



MAGYARORSZÁG HIVATALOS LAPJA
2023. augusztus 22., kedd

Tartalomjegyzék

30/2023. (VIII. 22.) BM rendelet	A 2023/2024. tanév rendjéről	6892
31/2023. (VIII. 22.) BM rendelet	Az ellenőrzött anyagokról szóló 78/2022. (XII. 28.) BM rendelet módosításáról	6899
164/2023. (VIII. 22.) KE határozat	Magyar Szent István Rend kitüntetés adományozásáról	6949
165/2023. (VIII. 22.) KE határozat	Állami kitüntetés adományozásáról	6950
166/2023. (VIII. 22.) KE határozat	Állami kitüntetések adományozásáról	6950
167/2023. (VIII. 22.) KE határozat	Rendkívüli követ és meghatalmazott miniszteri rang adományozásáról	6999
168/2023. (VIII. 22.) KE határozat	Rendkívüli és meghatalmazott nagykövet külképviselet-vezetői megbízás alóli felmentéséről	6999
169/2023. (VIII. 22.) KE határozat	Rendkívüli és meghatalmazott nagykövet külképviselet-vezetői megbízásáról	7000
170/2023. (VIII. 22.) KE határozat	Rendkívüli és meghatalmazott nagykövet külképviselet-vezetői megbízás alóli felmentéséről	7000
171/2023. (VIII. 22.) KE határozat	Rendkívüli és meghatalmazott nagykövet külképviselet-vezetői megbízásáról	7001
172/2023. (VIII. 22.) KE határozat	Rendkívüli és meghatalmazott nagykövet külképviselet-vezetői megbízás alóli felmentéséről	7001
173/2023. (VIII. 22.) KE határozat	Rendkívüli és meghatalmazott nagykövet külképviselet-vezetői megbízás alóli felmentéséről	7002
1375/2023. (VIII. 22.) Korm. határozat	A Népművészet Mestere díj 2023. évi adományozásáról	7002

V. A Kormány tagjainak rendeletei

A belügyminiszter 30/2023. (VIII. 22.) BM rendelete a 2023/2024. tanév rendjéről

A nemzeti köznevelésről szóló 2011. évi CXC. törvény 94. § (1) bekezdés a), b), p) és r) pontjában kapott felhatalmazás alapján, a Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 182/2022. (V. 24.) Korm. rendelet 66. § (1) bekezdés 29. pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

1. A rendelet hatálya

1. § A rendelet hatálya kiterjed

- a) – fenntartóra tekintet nélkül –
 - aa) az iskolákra,
 - ab) a kollégiumokra,
 - ac) a gyógypedagógiai, konduktív pedagógiai nevelési-oktatási intézmények iskoláira és kollégiumaira, továbbá a fejlesztő nevelést-oktatást végző iskolaként működő gyógypedagógiai, konduktív pedagógiai nevelési-oktatási intézményekre,
 - ad) a többcélú köznevelési intézmények iskoláira és kollégiumaira
[a továbbiakban az aa)–ad) alpontban foglaltak együtt: nevelési-oktatási intézmény],
 - ae) az egységes gyógypedagógiai, konduktív pedagógiai módszertani intézmények utazó gyógypedagógusi, utazó konduktori hálózataira,
- b) az Oktatási Hivatalra (a továbbiakban: Hivatal),
- c) a fővárosi és vármegyei kormányhivatalokra, a járási (fővárosi kerületi) hivatalokra,
- d) a tankerületi központokra és a Klebelsberg Központra,
- e) a tanulókra és az iskolákba jelentkezőkre,
- f) a pedagógusokra,
- g) a nevelő és oktató munkát közvetlenül segítőkre, a műszaki, a kisegítő és az egyéb munkakört betöltőkre, valamint
- h) a tanulók és a jelentkezők törvényes képviselőire.

2. A tanév, a tanítási év

- ##### 2. §
- (1) A nevelési-oktatási intézményekben a munkát a tanév, ezen belül a tanítási év keretei között kell megszervezni.
 - (2) Ha e rendelet másképp nem rendelkezik, a 2023/2024. tanévben a tanítási év első tanítási napja 2023. szeptember 1. (péntek) és utolsó tanítási napja 2024. június 21. (péntek). A tanítási napok száma – a gimnázium, a szakgimnázium és a szakiskola kivételével – valamennyi intézménytípusban száznyolcvan nap. A nappali oktatás munkarendje szerint működő szakgimnáziumban százhetvenhat, gimnáziumban és szakiskolában százhetvenhét nap a tanítási napok száma.
 - (3) Az iskola utolsó, befejező évfolyamán vagy befejező szakképzési évfolyamán az utolsó tanítási nap
 - a) középfokú iskolákban 2024. május 3. (péntek),
 - b) a két évfolyamos részzakmára való felkészítést folytató szakiskolákban 2024. május 31. (péntek).
 - (4) A tanítási év lezárásának, a tanuló minősítésének, a magasabb évfolyamra lépésnek nem akadályát képezi a rendkívüli tanítási szünet elrendelése miatt kieső tanítási napokat a nemzeti köznevelésről szóló 2011. évi CXC. törvény (a továbbiakban: Nkt.) 30. § (3) bekezdésében meghatározottak szerint nem tudja teljes egészében pótolni. Az iskola indokolt esetben gondoskodik az elmaradt tananyag 2024/2025. tanítási évben történő feldolgozásáról.

- (5) A tanítási év lezárását követően az iskola – ha az iskola fenntartója azzal egyetért, és az ahhoz szükséges feltételeket biztosítja – a tanulói részére pedagógiai program végrehajtásához nem kapcsolódó foglalkozásokat szervezhet, amelyeken a részvételt a tanuló, kiskorú tanuló esetén a szülő az iskola igazgatójához benyújtott kérelemben kezdeményezheti.
- (6) A 2023/2024. évi átmeneti időszak téli közfoglalkoztatásával összefüggő képzési programban felnőttoktatás keretében részt vevő tanulók a 2023/2024. tanévre 2023. szeptember 1-jét követően is beiratkozhatnak.
- (7) Az iskolai végzettséggel nem rendelkező, munkanélküli vagy inaktív személyek alapfokú végzettség megszerzését, funkcionális analfabetizmus csökkentését, képzési vagy foglalkoztatási programokba történő bekapcsolódását célzó projektben részt vevő, felnőttoktatás keretében tanulók a 2023/2024. tanévre 2023. szeptember 1-jét követően is beiratkozhatnak.

3. § Az alapfokú művészeti iskolákban és a felnőttoktatásban a tanítási év első és utolsó napját – a tanítási év első és utolsó hetének keretében – az igazgató határozza meg.

- 4. §**
- (1) A tanítási év első féléve 2024. január 19-ig tart. Az iskolák 2024. január 26-ig értesítik a tanulókat, kiskorú tanuló esetén a szülőket az első félévben elért tanulmányi eredményekről. A 3. §-ban meghatározott esetben az első félév utolsó napját az igazgató állapítja meg. Az értesítést ettől a naptól számított öt munkanapon belül kell megküldeni.
 - (2) Az első félév és tanítási év utolsó napját, a középiskolában a május–júniusi szóbeli érettségi vizsgaidőszak utolsó napját követő tizenöt napon belül az iskolák a nevelőtestületi értekezleten elvégzik a pedagógiai munka elemzését, értékelését, hatékonyságának vizsgálatát. A nevelőtestületi értekezletről készített jegyzőkönyvet tájékoztatás céljából meg kell küldeni a fenntartónak.

3. Tanítási szünet a tanítási évben, a tanítás nélküli munkanapok

5. § A tanítási évben – a tanítási napokon felül – a nevelőtestület a tanév helyi rendjében meghatározott pedagógiai célra az általános iskolában, a fejlesztő nevelést-oktatást végző iskolában és az alapfokú művészeti iskolában négy, a nappali oktatás munkarendje szerint működő gimnáziumban, szakiskolában és készségfejlesztő iskolában hét, a szakgimnáziumban nyolc, az utazó gyógypedagógusi, utazó konduktori hálózatban négy munkanapot tanítás nélküli munkanapként használhat fel, amelyből – az utazó gyógypedagógusi, utazó konduktori hálózat kivételével – egy tanítás nélküli munkanap programjáról – a nevelőtestület véleményének kikérésével – az iskolai diákönkormányzat jogosult dönteni, egy tanítás nélküli munkanap kizárólag pályaorientációs célra használható fel.

- 6. §**
- (1) Az őszi szünet előtti utolsó tanítási nap 2023. október 27. (péntek), a szünet utáni első tanítási nap 2023. november 6. (hétfő).
 - (2) A téli szünet előtti utolsó tanítási nap 2023. december 21. (csütörtök), a szünet utáni első tanítási nap 2024. január 8. (hétfő).
 - (3) A tavaszi szünet előtti utolsó tanítási nap 2024. március 27. (szerda), a szünet utáni első tanítási nap 2024. április 8. (hétfő).
 - (4) Az iskola az (1)–(3) bekezdésben meghatározott szünetek mellett – a tanítási év kezdő és befejező napjának változatlanul hagyásával – más időpontban is adhat a tanulóknak szünetet, valamint a szünetek kezdő és befejező napját módosíthatja, ha – az Nkt. 30. § (2) és (3) bekezdésében meghatározottak megtartásával – heti pihenőnapon tartott tanítási nappal ehhez a szükséges feltételeket megteremti.
 - (5) A nemzetiségi oktatásban részt vevő iskolák az (1)–(3) bekezdésben meghatározott időpontoktól eltérhetnek, továbbá a (4) bekezdésben meghatározottak szerint a tanulók részére szünetet adhatnak, ha azt a nemzetiségi hagyományok vagy az anyanemzet hagyományai indokolják.
 - (6) Az (1)–(5) bekezdésben szabályozott szünetek napjain, ha azok munkanapra esnek, az iskolák – szükség esetén – gondoskodnak a tanulók felügyeletéről. A felügyelet megszervezéséről több iskola közösen is gondoskodhat.

4. Az általános iskolai beiratkozás és a középfokú iskolai, a kollégiumi felvételi eljárás, valamint az Arany János Programokkal kapcsolatos feladatok lebonyolításának ütemezése

- 7. §** Az Nkt. 50. § (7) bekezdése alapján az iskola első évfolyamára a tanköteles tanulókat 2024. április 18–19-én kell beírni.
- 8. §** A középfokú iskolai, a kollégiumi felvételi eljárás, valamint az Arany János Programokkal kapcsolatos feladatok lebonyolításának ütemezését a 2. melléklet tartalmazza.

5. A vizsgák rendje

- 9. §** (1) Az érettségi vizsgákat az 1. mellékletben foglaltak szerint kell megtartani.
(2) Az alapfokú művészeti iskolákban a tanítási év utolsó három hetében lehet vizsgát szervezni. A vizsga időpontját az iskola igazgatója határozza meg.
(3) A szakgimnáziumban és a szakiskolában a képesítő vizsgák időpontját a köznevelésért felelős miniszter 2023. szeptember utolsó munkanapjáig teszi közzé a Hivatal honlapján.

6. A témahetek és a témanap megszervezése

- 10. §** (1) A nevelési-oktatási intézmények működéséről és a köznevelési intézmények névhasználatáról szóló 20/2012. (VIII. 31.) EMMI rendelet 7. § (4) bekezdése szerinti projektoktatást lehetővé tevő témahetek és témanap időpontjai:
a) Magyar Diáksport Napja 2023. szeptember 29.,
b) „PÉNZ7” pénzügyi és vállalkozói témahét 2024. március 4–8. között,
c) Digitális Témahét 2024. április 8–12. között,
d) Fenntarthatósági Témahét 2024. április 22–26. között.
(2) A nevelési-oktatási intézmény a munkatervében meghatározott módon részt vehet a témahetekhez, témanaphoz kapcsolódó programokon, továbbá a tantervben előírt, az adott témával összefüggő tanítási órákat, valamint egyéb foglalkozásokat a témahét, témanap keretében megszervezheti.

7. Országos mérés, értékelés, szakmai ellenőrzés elrendelése

- 11. §** (1) A tanév során az országos mérést az alábbi évfolyamokon és mérési területeken kell lebonyolítani:
a) 4–5. évfolyam: szövegértés, matematika mérés;
b) 6–11. évfolyam: szövegértés, matematika, természettudomány, idegen nyelvi mérés az angol vagy német nyelvet első idegen nyelvként tanulók körében, célnyelvi mérés angol, német, kínai nyelvből;
c) 5–11. évfolyam: digitális kultúra és történelem kísérleti mérés.
(2) A mérésben érintett tanulók a 4. évfolyamon egy, az 5. évfolyamon két, a 6–11. évfolyamon három mérési napon vesznek részt.
(3) Az (1) bekezdésben meghatározott mérések előkészítéséhez szükséges, a Hivatal által meghatározott adatokat az iskolák 2023. december 6-ig küldik meg.
(4) Azok az iskolák, amelyekben a matematika tantárgyat az adott nemzetiség nyelvén oktatják, a (3) bekezdésben szereplő adatszolgáltatás során egyénenként jelzik, hogy melyek azok a tanulók, akik számára a matematika mérőeszközt a Hivatal a nemzetiség nyelvén biztosítja. Ezek a tanulók a matematika mérést a nemzetiség nyelvén teljesítik.
(5) Az (1) bekezdésben meghatározott méréseket az iskoláknak a Hivatal által meghatározott ütemezés szerint kell lebonyolítaniuk. A mérésekre 2024. március 4. és 2024. június 3. között kerül sor.
(6) A méréseket a Hivatal által elkészített – és informatikai rendszerének közvetítésével az iskolák számára elérhetővé tett – digitális mérőeszközök alkalmazásával kell lebonyolítani.
(7) Az iskolák az (1) bekezdésben meghatározott mérések lezárásához kapcsolódó adatokat legkésőbb 2024. június 12-ig küldik meg.
(8) A Hivatal az (1) bekezdés a) és b) pontja szerinti mérések – kivéve a 9–11. évfolyam nyelvi méréseit – előzetes tanulói eredményeit 2024. június 14-ig küldi meg az iskoláknak.
(9) A nemzetközi mérési feladatokban az iskolák és tanulók a Hivatal felkérése alapján vesznek részt.

- (10) A tanuló eltérő ütemű fejlődéséből, fejlesztési szükségleteiből fakadó egyéni hátrányok csökkentése, továbbá az alapkészségek sikeres megalapozása és kibontakoztatása érdekében az általános iskolák 2023. október 13-ig felméri azon első évfolyamos tanulók körét, akiknél az óvodai jelzések vagy a tanév kezdete óta szerzett tapasztalatok alapján az alapkészségek fejlesztését hangsúlyosabban kell a későbbiekben támogatni, és ezért a pedagógus indokoltnak látja az azt elősegítő pedagógiai tevékenység megalapozásához a Diagnosztikus fejlődésvizsgáló rendszer alkalmazását. Az általános iskolák 2023. október 27-ig jelentik a Hivatalnak az érintett tanulók létszámát. Az e bekezdésben meghatározott vizsgálatokat az általános iskolák a kiválasztott tanulókkal 2023. december 8-ig elvégzik.
- (11) Az általános iskolai feladatellátásban részt vevő nevelési-oktatási intézmények a nyolcadik évfolyamos tanulók számára – a felnőttoktatásban tanulók kivételével – 2023. szeptember 19. és 2023. október 11. között megszervezik az Nkt. 80. § (1a) bekezdése alapján a pályaválasztást megalapozó kompetenciák vizsgálatát a Hivatal által elkészített – és informatikai rendszerének közvetítésével az iskolák számára elérhetővé tett – digitális mérő- és támogató eszközökkel, a Hivatal által kiadott eljárásrend alkalmazásával. A vizsgálat lebonyolításához kapcsolódó adatokat az iskolák a Hivatal részére 2023. október 18-áig küldik meg.
- (12) A 2023/2024. tanévben az Nkt. 80. § (9) bekezdése és a szakképzésről szóló 2019. évi LXXX. törvény 35. § (5) bekezdése alapján, országos mérés, értékelés keretében a tanulók fizikai állapotának és edzettségének vizsgálatát az iskolák – az 1–4. évfolyamon, valamint a felnőttoktatásban tanulók kivételével – a nappali rendszerű iskolai oktatásban részt vevő tanulók esetében 2024. január 9. és 2024. május 10. között szervezik meg. A mérés eredményeit az érintett iskolák 2024. június 21-ig töltik fel a Nemzeti Egységes Tanulói Fittségi Teszt rendszerbe.

- 12. §** (1) 2024. január 8. és 2024. április 30. között szakmai ellenőrzés keretében a Hivatal az általa kiválasztott nevelési-oktatási intézményekben, az intézményi dokumentumokban megvizsgálja, hogy az intézmények a 2020. évi Nemzeti alaptantervhez illeszkedő tartalmi szabályozókat a felmenő rendszerben bevezették-e.
- (2) Az (1) bekezdés szerinti ellenőrzésről készült jelentést a Hivatal 2024. augusztus 30-ig küldi meg a köznevelésért felelős miniszter részére.

8. Záró rendelkezések

13. § Ez a rendelet 2023. szeptember 1-jén lép hatályba.

14. § Ez a rendelet 2025. június 1-jén hatályát veszti.

Dr. Pintér Sándor s. k.,
belügyminiszter

1. melléklet a 30/2023. (VIII. 22.) BM rendelethez

Érettségi vizsgaidőszakok, vizsganapok

1. A 2023. évi október–novemberi írásbeli érettségi vizsgák

	A	B	C
1.	Emelt szintű írásbeli érettségi vizsga	Középszintű írásbeli érettségi vizsga	Időpont
2.	nemzetiségi nyelv és irodalom	nemzetiségi nyelv és irodalom	2023. október 13., 8.00
3.	magyar nyelv és irodalom	magyar nyelv és irodalom, magyar mint idegen nyelv	2023. október 16., 8.00
4.	földrajz	földrajz	2023. október 16., 14.00
5.	matematika	matematika	2023. október 17., 8.00
6.	latin nyelv, héber nyelv	latin nyelv, héber nyelv	2023. október 17., 14.00
7.	történelem	történelem	2023. október 18., 8.00
8.	francia nyelv	francia nyelv	2023. október 18., 14.00

9.	angol nyelv	angol nyelv	2023. október 19., 8.00
10.	kémia, gazdasági ismeretek, honvédelmi alapismeretek	kémia, honvédelmi alapismeretek, természettudomány, pszichológia	2023. október 19., 14.00
11.	ágazati és ágazaton belüli specializáció szakmai érettségi vizsgatárgyak, vizuális kultúra	ágazati és ágazaton belüli specializáció szakmai érettségi vizsgatárgyak, vizuális kultúra	2023. október 20., 8.00
12.	filozófia	filozófia	2023. október 20., 14.00
13.	német nyelv	német nyelv	2023. október 24., 8.00
14.	belügyi rendészeti ismeretek, dráma, mozgóképkultúra és médiaismeret	belügyi rendészeti ismeretek, dráma, mozgóképkultúra és médiaismeret	2023. október 24., 14.00
15.	informatika, digitális kultúra	informatika, digitális kultúra	2023. október 25., 8.00
16.	orosz nyelv, egyéb, más vizsganapon nem szereplő nyelvek	orosz nyelv, egyéb, más vizsganapon nem szereplő nyelvek	2023. október 25., 14.00
17.	olasz nyelv	olasz nyelv	2023. október 26., 8.00
18.	biológia, közigazgatási ismeretek, társadalomismeret	biológia	2023. október 26., 14.00
19.	spanyol nyelv	spanyol nyelv	2023. október 27., 8.00
20.	fizika, ének-zene	fizika, ének-zene, művészettörténet	2023. október 27., 14.00

2. A 2023. évi október–novemberi szóbeli érettségi vizsgák

	A	B	C
1.	Emelt szintű szóbeli érettségi vizsga	Középszintű szóbeli érettségi vizsga	Időpont
2.	szóbeli vizsgák	–	2023. november 9–13.
3.	–	szóbeli vizsgák	2023. november 20–24.

3. A 2024. évi május–júniusi írásbeli érettségi vizsgák

	A	B	C
1.	Emelt szintű írásbeli érettségi vizsga	Középszintű érettségi írásbeli vizsga	Időpont
2.	nemzetiségi nyelv és irodalom	nemzetiségi nyelv és irodalom	2024. május 3., 8.00
3.	magyar nyelv és irodalom	magyar nyelv és irodalom, magyar mint idegen nyelv	2024. május 6., 9.00
4.	matematika	matematika	2024. május 7., 9.00
5.	történelem	történelem	2024. május 8., 9.00
6.	angol nyelv	angol nyelv	2024. május 9., 9.00
7.	német nyelv	német nyelv	2024. május 10., 9.00
8.	–	digitális kultúra	2024. május 13., 8.00
9.	ének-zene, belügyi rendészeti ismeretek	ének-zene, belügyi rendészeti ismeretek	2024. május 13., 14.00
10.	biológia	biológia	2024. május 14., 8.00
11.	közigazgatási ismeretek	–	2024. május 14., 14.00
12.	ágazati szakmai vizsgatárgyak, ágazaton belüli specializáció szakmai vizsgatárgyak	ágazati szakmai vizsgatárgyak, ágazaton belüli specializáció szakmai vizsgatárgyak	2024. május 15., 9.00
13.	kémia	kémia	2024. május 16., 8.00
14.	földrajz	földrajz	2024. május 16., 14.00
15.	orosz nyelv, egyéb, más vizsganapon nem szereplő nyelvek	orosz nyelv, egyéb, más vizsganapon nem szereplő nyelvek	2024. május 17., 8.00

16.	gazdasági ismeretek, honvédelmi alapismeretek	honvédelmi alapismeretek, természettudomány	2024. május 17., 14.00
17.	digitális kultúra	–	2024. május 21., 8.00
18.	latin nyelv, héber nyelv	latin nyelv, héber nyelv	2024. május 21., 14.00
19.	fizika	fizika	2024. május 22., 8.00
20.	vizuális kultúra	vizuális kultúra	2024. május 22., 14.00
21.	francia nyelv	francia nyelv	2024. május 23., 8.00
22.	filozófia	filozófia	2024. május 23., 14.00
23.	spanyol nyelv	spanyol nyelv	2024. május 24., 8.00
24.	mozgóképkultúra és médiaismeret, dráma	mozgóképkultúra és médiaismeret, dráma	2024. május 24., 14.00
25.	olasz nyelv	olasz nyelv	2024. május 27., 8.00

4. A 2024. évi május–júniusi szóbeli érettségi vizsgák

	A	B	C
1.	Emelt szintű szóbeli érettségi vizsga	Középszintű szóbeli érettségi vizsga	Időpont
2.	szóbeli vizsgák	–	2024. június 5–12.
3.	–	szóbeli vizsgák	2024. június 17. – július 3.

2. melléklet a 30/2023. (VIII. 22.) BM rendelethez

A középfokú iskolai, a kollégiumi felvételi eljárás, valamint az Arany János Programokkal kapcsolatos feladatok lebonyolításának ütemezése a 2023/2024. tanévben

	A	B
1.	Határidők	Feladatok
2.	2023. szeptember 8.	A köznevelésért felelős miniszter pályázatot hirdet az Arany János Tehetséggondozó Programba és az Arany János Kollégiumi Programba történő jelentkezésről.
3.	2023. szeptember 30.	A Hivatal a honlapján közlemény formájában nyilvánosságra hozza a középfokú iskolák tanulmányi területeinek meghatározási formáját.
4.	2023. október 20.	A középfokú iskolák a középfokú intézmények felvételi információs rendszerében – a Hivatal által közzétett közleményben foglaltak szerint – meghatározzák tanulmányi területeiket, és rögzítik a felvételi eljárásuk rendjét tartalmazó felvételi tájékoztatójukat.
5.	2023. október 20.	A középfokú iskolák, kollégiumok nyilvánosságra hozzák a honlapjukon a felvételi tájékoztatójukat.
6.	2023. október 31.	Az általános iskola tájékoztatja a nyolcadik évfolyamos tanulókat a felvételi eljárás rendjéről.
7.	2023. október 31.	Az általános iskola tájékoztatja a hetedik évfolyamra járó tanulók szüleit arról, hogy gyermekük iskoláztatásával kapcsolatos kérdésben a szülők közösen döntenek, valamint arról, hogy ha az iskolaválasztással kapcsolatban a szülők vagy a szülő és a gyermek között vita van, annak eldöntése a gyámhatóság hatáskörébe tartozik, és gyermekük felvételi lapjait az általános iskola a gyámhatósági döntés szerint továbbítja.
8.	2023. november 15.	A Hivatal közzéteszi a 6 és 8 évfolyamos gimnáziumi központi írásbeli felvételi vizsgát szervező gimnáziumok, továbbá a nyolcadik évfolyamosok számára központi írásbeli felvételi vizsgát szervező intézmények jegyzékét.

9.	2023. november 30.	A tanulók jelentkezése a központi írásbeli felvételi vizsgára közvetlenül a központi írásbeli felvételi vizsgát szervező – az Arany János Tehetséggondozó Programra történő pályázat benyújtása esetén a pályázatban megjelölt – intézménybe.
10.	2023. december 8.	A központi írásbeli felvételi vizsgát szervező intézmények eddig az időpontig jelentik a Hivatalnak – a Hivatal által meghatározott módon – a hozzájuk a központi írásbeli felvételi vizsgákra jelentkezők alapján a feladatlapigényüket.
11.	2023. december 8.	Az Arany János Tehetséggondozó Programra történő pályázatok benyújtása.
12.	2024. január 18.	Az Arany János Kollégiumi Programba történő pályázatok benyújtása.
13.	2024. január 19.	Az Arany János Tehetséggondozó Programba tartozó intézmények megszervezik a találkozást a programba jelentkezőkkel.
14.	2024. január 20.	Az általános felvételi eljárás kezdete.
15.	2024. január 20., 10.00	Központi írásbeli felvételi vizsgák az érintett 6 és 8 évfolyamos gimnáziumokban. Központi írásbeli felvételi vizsgák a kilencedik évfolyamra és az Arany János Tehetséggondozó Programba jelentkezők számára az érintett intézményekben.
16.	2024. január 30., 14.00	Pótló központi írásbeli felvételi vizsgák a 6 és 8 évfolyamos gimnáziumokban, továbbá a kilencedik évfolyamra, valamint az Arany János Tehetséggondozó Programba jelentkezők számára azoknak, akik az előző írásbelin alapos ok miatt nem tudtak részt venni.
17.	2024. január 31.	Az Arany János Tehetséggondozó Programba tartozó intézmények megszervezik a találkozást a programba jelentkező, a pótló írásbelin részt vett tanulókkal.
18.	2024. február 9.	A központi írásbeli felvételi vizsgát szervező intézmények a Hivatal által meghatározott módon értesítik az írásbeli eredményéről a tanulókat.
19.	2024. február 9.	Az Arany János Tehetséggondozó Programban és az Arany János Kollégiumi Programban részt vevő intézmények a programra benyújtott pályázatok eredményéről – egymás egyidejű előzetes értesítésével és a köznevelésért felelős miniszter bevonásával – értesítik az érintett törvényes képviselőket, tanulókat és általános iskolákat.
20.	2024. február 21.	Az általános iskola továbbítja a tanulói jelentkezési lapokat a középfokú iskoláknak, a tanulói adatlapot a Hivatalnak. (A 6 és 8 évfolyamos gimnáziumba történő jelentkezésről a tanuló közvetlenül is továbbíthatja a jelentkezési lapot a gimnáziumnak, a tanulói adatlapot a Hivatalnak.)
21.	2024. március 4. – március 20.	A szóbeli vizsgák az általános felvételi eljárás keretében.
22.	2024. március 22.	A középfokú iskola eddig az időpontig nyilvánosságra hozza a jelentkezők felvételi jegyzékét.
23.	2024. április 8–10.	A tanulói adatlapok módosításának lehetősége az általános iskolában. (A 6 és 8 évfolyamos gimnáziumba történő jelentkezés esetén a szülő egyénileg is előállíthatja a módosító tanulói adatlapot.)
24.	2024. április 10.	A módosító tanulói adatlapok továbbításának határnapja. Az általános iskola eddig az időpontig elzárva őrzi az eredeti, korábban beküldött tanulói adatlap egyik példányát, és a módosító tanulói adatlapot továbbítja a Hivatalnak. (A 6 és 8 évfolyamos gimnáziumba történő jelentkezés esetén a szülő egyénileg is továbbíthatja a módosító tanulói adatlapot a Hivatalnak.)
25.	2024. április 12.	A Hivatal elektronikus formában megküldi a középfokú iskoláknak a hozzájuk jelentkezettek listáját ABC sorrendben.

26.	2024. április 17.	A Hivatal a módosító tanulói adatlapok alapján kiegészíti a jelentkezők listáját.
27.	2024. április 22.	A közép fokú iskola igazgatója az ideiglenes felvételi rangsort – a Hivatal által meghatározott módon – megküldi a Hivatalnak.
28.	2024. április 26.	A Hivatal kialakítja a végeredményt az igazgatói döntések és tanulói adatlapok egyeztetése alapján, és elküldi azt a közép fokú iskoláknak (egyeztetett felvételi jegyzék).
29.	2024. május 2.	A felvételt hirdető közép fokú iskolák megküldik a felvételtől vagy az elutasításról szóló értesítést a jelentkezőknek és az általános iskoláknak.
30.	2024. május 6–22.	Rendkívüli felvételi eljárást kell tartani, ha az általános felvételi eljárás keretében a felvehető létszám 90%-ánál kevesebb tanulót vettek fel.
31.	2024. május 6. – augusztus 31.	A közép fokú iskola igazgatója rendkívüli felvételi eljárást írhat ki.
32.	2024. május 22.	A 2024. május 22-ig megtartott rendkívüli felvételi eljárást meghirdető iskola igazgatója dönt a felvételi kérelmekről.
33.	2024. június 1.	A benyújtott kérelmek alapján lefolytatott jogorvoslati eljárás befejezése a fenntartónál.
34.	2024. június 26–28.	Beiratkozás a közép fokú iskolákba.

A belügyminiszter 31/2023. (VIII. 22.) BM rendelete az ellenőrzött anyagokról szóló 78/2022. (XII. 28.) BM rendelet módosításáról

Az emberi alkalmazásra kerülő gyógyszerekről és egyéb, a gyógyszerpiacot szabályozó törvények módosításáról szóló 2005. évi XCV. törvény 32. § (5a) bekezdésében kapott felhatalmazás alapján, a Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 182/2022. (V. 24.) Korm. rendelet 66. § (1) bekezdés 26. pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

- 1. §** Az ellenőrzött anyagokról szóló 78/2022. (XII. 28.) BM rendelet (a továbbiakban: R.) a következő 4. §-sal egészül ki:
„4. § E rendelet tervezetének a műszaki szabályokkal és az információs társadalom szolgáltatásaira vonatkozó szabályokkal kapcsolatos információszolgáltatási eljárás megállapításáról szóló, 2015. szeptember 9-i (EU) 2015/1535 európai parlamenti és tanácsi irányelv 5–7. cikke szerinti előzetes bejelentése megtörtént.”
- 2. §** Az R. 1. melléklete helyébe az 1. melléklet lép.
- 3. §** Az R. 2. melléklete helyébe a 2. melléklet lép.
- 4. §** Az R. 3. melléklete a 3. melléklet szerint módosul.
- 5. §** Ez a rendelet a kihirdetését követő 3. napon lép hatályba.
- 6. §** E rendelet tervezetének a műszaki szabályokkal és az információs társadalom szolgáltatásaira vonatkozó szabályokkal kapcsolatos információszolgáltatási eljárás megállapításáról szóló, 2015. szeptember 9-i (EU) 2015/1535 európai parlamenti és tanácsi irányelv 5–7. cikke szerinti előzetes bejelentése megtörtént.

Dr. Pintér Sándor s. k.,
belügyminiszter

KÁBITÓSZEREK JEGYZÉKEI

A kábítószerek e melléklet szerinti jegyzékeiben hivatalos elnevezésként a táblázatok *A oszlopában* a vegyület, anyag nemzetközi neve (International Non-proprietary Name, a továbbiakban: INN) szerepel. Az angol név vastagon szedve, a magyar név alatta zárójelben. Amennyiben egy adott vegyületnél vagy anyagnál az International Narcotic Control Board (a továbbiakban: INCB) által közzétett aktuális listán nem áll rendelkezésre INN, hivatalos névként ezen aktuális listán közzétett első egyéb elnevezés kerül átvezetésre. E melléklet táblázatai *B oszlopában* az INCB által közzétett egyéb elnevezések kerülnek feltüntetésre, vesszővel elválasztva. A K1 és K2 jegyzékek *C oszlopában* a kémiai név illetve dőlt betűvel a leírás, a kémiai névhez tartozó összegképlet a *D oszlopban*, az InChIKey kémiai azonosító az *E oszlopban* szerepel. A jegyzékbe sorolás szempontjából az A-C oszlopban található adatok irányadók, a D és E oszlop adatai a vegyületek számítógépes keresetőségét biztosítják.

1. Kábítószerek 1. jegyzéke (K1 jegyzék)

1.1. Kábítószerek az alábbi anyagok és vegyületek:

	A	B	C	D	E
1	Hivatalos név (magyar név)	Más név vagy rövidítés, külföldön gyakran használt írásmód	Kémiai név / <i>Leírás</i>	Összegképlet	InChIKey kémiai azonosító
2	3-methylfentanyl* (3-metilfentanyl)		<i>N</i> -(3-methyl-1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide	C ₂₃ H ₃₀ N ₂ O	MLQRZXNZHAOCHQ- UHFFFAOYSA-N
3	3-methylthiofentanyl* (3-metilthiofentanyl)		<i>N</i> -[3-methyl-1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	C ₂₁ H ₂₈ N ₂ OS	SRARDYUHGVMQI- UHFFFAOYSA-N
4	4-fluoroisobutyrfentanyl (4-fluoroizobutirfentanyl)	4-FIBF, pFIBF	<i>N</i> -(4-fluorophenyl)- <i>N</i> -(1-phenethylpiperidin-4-yl)isobutyramide	C ₂₃ H ₂₉ FN ₂ O	OZDOSQNUJIXEOR- UHFFFAOYSA-N
5	Acetorphine* (acetorfin)		3- <i>O</i> -acetyltetrahydro-7 α -(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14- <i>endo</i> -ethenooripavine (derivative of thebaine)	C ₂₇ H ₃₅ NO ₅	LFYBMMHFJIAKFE- PMEKXCSPSA-N
6	Acetyl-alpha-methylfentanyl* (acetil-alfa-metilfentanyl)		<i>N</i> -[1-(α -methylphenethyl)-4-piperidyl]acetanilide	C ₂₂ H ₂₈ N ₂ O	OKTLVZBUKMRPLL- UHFFFAOYSA-N
7	Acetylfentanyl* (acetilfentanyl)	Desmethyl fentanyl (dezmetil fentanyl)	<i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)-4-piperidyl]acetamide	C ₂₁ H ₂₆ N ₂ O	FYIUUQUPOKIKNI- UHFFFAOYSA-N

8	Acetylmethadol (acetilmetadol)		3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane	C ₂₃ H ₃₁ NO ₂	XBMIVRRWGCYBTQ- UHFFFAOYSA-N
9	Acryloylfentanyl (akrilfentanil)	Acrylfentanyl	<i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]prop-2-enamide	C ₂₂ H ₂₆ N ₂ O	RFQNLMWUIJJEQF- UHFFFAOYSA-N
10	Alfentanil (alfentanil)		<i>N</i> -[1-[2-(4-ethyl-4,5-dihydro-5-oxo-1 <i>H</i> -tetrazol-1-yl)ethyl]-4-(methoxymethyl)-4-piperidinyl]- <i>N</i> -phenylpropanamide	C ₂₁ H ₃₂ N ₆ O ₃	IDBPHNDTYPBSNI- UHFFFAOYSA-N
11	Alphacetylmethadol (alfacetilmetadol)		α -3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane	C ₂₃ H ₃₁ NO ₂	XBMIVRRWGCYBTQ- XMSQKQJNSA-N
12	Alphameprodine (alfameprodin)		α -3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	C ₁₇ H ₂₅ NO ₂	ODEGQXRCQDVXSJ- WMLDXEAASA-N
13	Alphamethadol (alfametadol)		α -6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol	C ₂₁ H ₂₉ NO	QIRAYNIFEOXSPW- YLJYHZDGSAN
14	Alpha-methylfentanyl* (alfa-metilfentanil)		<i>N</i> -[1-(α -methylphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide	C ₂₃ H ₃₀ N ₂ O	NGTVDHYUFBKWID- UHFFFAOYSA-N
15	Alpha-methylthiofentanyl* (alfa-metiltiofentanil)		<i>N</i> -[1-[1-methyl-2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	C ₂₁ H ₂₈ N ₂ OS	YPOXDUIYRRSUFFG- UHFFFAOYSA-N
16	Alfaprodine (alfaprodin)		α -1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	C ₁₆ H ₂₃ NO ₂	UVAZQQHAVMNMHE- CJNGLKHVSA-N
17	Allylprodine (allilprodin)		3-allyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	C ₁₈ H ₂₅ NO ₂	KGYFOSCXVAXULR- UHFFFAOYSA-N
18	Anileridine (anileridin)		1- <i>p</i> -aminophenethyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	C ₂₂ H ₂₈ N ₂ O ₂	LKYQLAWMNBFNJT- UHFFFAOYSA-N
19	Benzetidine (benzetidin)		1-(2-benzyloxyethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	C ₂₃ H ₂₉ NO ₃	UVTBZAWTRVBTMK- UHFFFAOYSA-N
20	Benzylmorphine (benzilmorfin)		3-benzylmorphine	C ₂₄ H ₂₅ NO ₃	RDJGWRFTDZZXSM- RNWLQCGYSA-N
21	Betacetylmethadol (bétacetilmetadol)		β -3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane	C ₂₃ H ₃₁ NO ₂	XBMIVRRWGCYBTQ- GCJKJVERSA-N

22	Beta-hydroxy-3-methylfentanyl* (béta-hidroxi-3-metilfentanil)		<i>N</i> -[1-(β -hydroxyphenethyl)-3-methyl-4-piperidyl]propionanilide	C ₂₃ H ₃₀ N ₂ O ₂	FRPRNNRJTCONEC-UHFFFAOYSA-N
23	Beta-hydroxyfentanyl* (béta-hidroxifentanil)		<i>N</i> -[1-(β -hydroxyphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide	C ₂₂ H ₂₈ N ₂ O ₂	JEFVHLMGRUJLET-UHFFFAOYSA-N
24	Betameprodine (bétameprodin)		β -3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	C ₁₇ H ₂₅ NO ₂	ODEGQXRCQDVXSJ-RHSMWYFYSA-N
25	Betamethadol (bétametadol)		β -6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol	C ₂₁ H ₂₉ NO	QIRAYNIFEOXSPW-XLIONFOSSA-N
26	Betaprodine (bétaprodin)		β -1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	C ₁₆ H ₂₃ NO ₂	UVAZQQHVMNMHE-CZUORRHYSAN
27	Bezitramide (bezitramid)		1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-(2-oxo-3-propionyl-1-benzimidazoliny)-piperidine	C ₃₁ H ₃₂ N ₄ O ₂	FLKWNFFCSSJANB-UHFFFAOYSA-N
28	Brorphine (brorfin)		1-{1-[1-(4-bromophenyl)ethyl]-piperidin-4-yl}-1,3-dihydro-2 <i>H</i> -benzimidazol-2-one	C ₂₀ H ₂₂ BrN ₃ O	CNOFBGYRMCBVLO-UHFFFAOYSA-N
29	Butyrfentanyl (butirfentanil)		<i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)-4-piperidiny]butanamide	C ₂₃ H ₃₀ N ₂ O	QQOMYQLWQJRKK-UHFFFAOYSA-N
30	Cannabis*, cannabis resin* and extracts and tinctures of cannabis (Kannabisz*, kannabisz-gyanta*, -extraktum és -tinktúra)			-	-
31	Carfentanil* (karfentanil)		methyl 1-(2-phenylethyl)-4-[phenyl(propanoyl)amino]piperidine-4-carboxylate	C ₂₄ H ₃₀ N ₂ O ₃	YDSDEBIZUNNPOB-UHFFFAOYSA-N
32	Clonitazene (klonitazén)		2-(<i>p</i> -chlorobenzyl)-1-diethylaminoethyl-5-nitrobenzimidazole	C ₂₀ H ₂₃ ClN ₄ O ₂	GPZLDQAEBHTMPG-UHFFFAOYSA-N
33	Coca leaf (koka levél)			-	-
34	Cocaine (kokain)		<i>methyl ester of benzoylecgonine</i>	C ₁₇ H ₂₁ NO ₄	ZPUCINDJBIVPJ-LJISPSOSA-N

35	Codoxime (kodoxim)		dihydrocodeinone-6-carboxymethyloxime	C ₂₀ H ₂₄ N ₂ O ₅	WKJYCUVUZIMJA- HJWMAQEXSA-N
36	Concentrate of poppy straw (mákszalma koncentrátum)	CPS	<i>A mákszalma alkaloid tartalmának dúsítására irányuló feldolgozás során nyert, kereskedelmi forgalmazásra szánt anyag.</i>	-	-
37	Crotonylfentanyl (krotonilfentanil)		(E)-N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenylbut-2-enamide	C ₂₃ H ₂₈ N ₂ O	VDYXGPCGBKLRDA- XNWCZRBSA-N
38	Cyclopropylfentanyl (ciklopropilfentanil)		N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]cyclopropanecarboxamide	C ₂₃ H ₂₈ N ₂ O	OIQSKDSKROTEMN- UHFFFAOYSA-N
39	Desomorphine* (dezomorfin)		dihydrodeoxymorphine	C ₁₇ H ₂₁ NO ₂	LNNWVNGFPYWNQE- GMIGKAJZSA-N
40	Dextromoramide (dextromoramid)		(+)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)butyl]-morpholine	C ₂₅ H ₃₂ N ₂ O ₂	INUNXTSAAVCJKS- OAOYLSRUSA-N
41	Diampromide (diampromid)		N-[2-(methylphenethylamino)-propyl]propionanilide	C ₂₁ H ₂₈ N ₂ O	RXTHKWVSXOIHJS- UHFFFAOYSA-N
42	Diethylthiambutene (diethyltiambutén)		3-diethylamino-1,1-di-(2'-thienyl)-1-butene	C ₁₆ H ₂₁ NS ₂	CBYWMRHUUVRIAF- UHFFFAOYSA-N
43	Difenoxin (difenoxin)		1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylisonipectic acid	C ₂₈ H ₂₈ N ₂ O ₂	UFIVBRCCIRTJTN- UHFFFAOYSA-N
44	Dihydroetorphine (dihidroetorfin)		7,8-dihydro-7α-[1-(R)-hydroxy-1-methylbutyl]-6,14-endo-ethanotetrahydrooripavine	C ₂₅ H ₃₅ NO ₄	BRTSNYPDACNMIP- FAWZKKEFSA-N
45	Dihydromorphine (dihidromorfin)		<i>morfinszármazék</i>	C ₁₇ H ₂₁ NO ₃	IJVCMSMFSCRME- KBQPJGBKSA-N
46	Dimenoxadol (dimenoxadol)		2-dimethylaminoethyl-1-ethoxy-1,1-diphenylacetate	C ₂₀ H ₂₅ NO ₃	RHUWRJWFHUKVED- UHFFFAOYSA-N
47	Dimepheptanol (dimefeptanol)		6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol	C ₂₁ H ₂₉ NO	QIRAYNIFEOXSPW- UHFFFAOYSA-N

48	Dimethylthiambutene (dimetiltiambutén)		3-dimethylamino-1,1-di-(2'-thienyl)-1-butene	C ₁₄ H ₁₇ NS ₂	CANBGVXYBPOLRR- UHFFFAOYSA-N
49	Dioxaphetyl butyrate (dioxafetil-butirát)		ethyl-4-morpholino-2,2-diphenylbutyrate	C ₂₂ H ₂₇ NO ₃	LOGIXNQCOXNCRP- UHFFFAOYSA-N
50	Diphenoxylate (difenoxilát)		1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	C ₃₀ H ₃₂ N ₂ O ₂	HYPPXZBJBPSRLK- UHFFFAOYSA-N
51	Dipipanone (dipipanon)		4,4-diphenyl-6-piperidine-3-heptanone	C ₂₄ H ₃₁ NO	SVDHSZFQYXRDC- UHFFFAOYSA-N
52	Drotebanol (drotebanol)		3,4-dimethoxy-17-methylmorphinan-6β,14-diol	C ₁₉ H ₂₇ NO ₄	LCAHPILPICNRW- SVYNMNNPSA-N
53	Ecgonine (ekgonin)		<i>ennek észterei és derivátumai, amelyek ekgoninná és kokainná alakíthatóak</i>	C ₉ H ₁₅ NO ₃	PHMBVCPLDPDESM- UHFFFAOYSA-N
54	Ethylmethylthiambutene (etilmetiltiambutén)		3-ethylmethylamino-1,1-di-(2'-thienyl)-1-butene	C ₁₅ H ₁₉ NS ₂	MORSAEFGQPDBKM- UHFFFAOYSA-N
55	Etonitazene (etonitazén)		1-diethylaminoethyl-2- <i>p</i> -ethoxybenzyl-5-nitrobenzimidazole	C ₂₂ H ₂₈ N ₄ O ₃	PXDBZSCGSQSKST- UHFFFAOYSA-N
56	Etorphine* (etorfin)		tetrahydro-7α-(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14- <i>endo</i> -ethenooripavine	C ₂₅ H ₃₃ NO ₄	CAHCBJPUTCKATP- UHFFFAOYSA-N
57	Etoxidine (etoxidin)		1-[2-(2-hydroxyethoxy)-ethyl]-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	C ₁₈ H ₂₇ NO ₄	KJTKYGFQPQRRA- UHFFFAOYSA-N
58	Fentanyl (fentanil)		1-phenethyl-4- <i>N</i> -propionylanilinopiperidine	C ₂₂ H ₂₈ N ₂ O	PJMPHNIQZUGLI- UHFFFAOYSA-N
59	Furanylfentanil (furanilfentanil)		<i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]furan-2-carboxamide	C ₂₄ H ₂₆ N ₂ O ₂	FZJVHWISUGFFQV- UHFFFAOYSA-N
60	Furethidine (furetidin)		1-(2-tetrahydrofurfuryloxyethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	C ₂₁ H ₃₁ NO ₄	NNCOZXNZFLUYGG- UHFFFAOYSA-N

61	Heroin* (heroin)		diacetylmorphine	C ₂₁ H ₂₃ NO ₅	GVGLGOZIDCSQPN- PVHGPHFFSA-N
62	Hydrocodone (hidrokodon)		dihydrocodeinone	C ₁₈ H ₂₁ NO ₃	LLPOLZWFYMWNKH- CMKMFDCUSA-N
63	Hydromorfinol (hidromorfinol)		14-hydroxydihydromorphine	C ₁₇ H ₂₁ NO ₄	AABLHGPVOULICI- BRJGLHKUSA-N
64	Hydromorphone (hidromorfon)		dihydromorphinone	C ₁₇ H ₁₉ NO ₃	WVLOADHCBXTIJK- YNHQPCIGSA-N
65	Hydroxypetidine (hidroxipetidin)		4- <i>m</i> -hydroxyphenyl-1-methylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	C ₁₅ H ₂₁ NO ₃	WTJBNMUWRKFRS- UHFFFAOYSA-N
66	Isomethadone (izometadon)		6-dimethylamino-5-methyl-4,4-diphenyl-3-hexanone	C ₂₁ H ₂₇ NO	IFKPLJWIEQBGG- UHFFFAOYSA-N
67	Isotonitazene (izotonitazén)		<i>N,N</i> -diethyl-2-[2-(4-isopropoxybenzyl)-5-nitro-1 <i>H</i> - benzo[<i>d</i>]imidazol-1-yl]ethan-1-amine	C ₂₃ H ₃₀ N ₄ O ₃	OIOQREYBGDAYGT- UHFFFAOYSA-N
68	Ketobemidone* (ketobemidon)		4- <i>m</i> -hydroxyphenyl-1-methyl-4-propionylpiperidine	C ₁₅ H ₂₁ NO ₂	ALFGKMXHOUSVAD- UHFFFAOYSA-N
69	Levomethorphan ¹ (levometorfán)		(-)-3-methoxy- <i>N</i> -methylmorphinan	C ₁₈ H ₂₅ NO	MKXZASYAUGDDCJ- CGTJXYLNSA-N
70	Levomoramide (levomoramid)		(-)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)- butyl]morpholine	C ₂₅ H ₃₂ N ₂ O ₂	INUNXTSAAVCJKS- NRFANRHFSAN
71	Levophenacilmorphan (levofenacilmorfán)		(-)-3-hydroxy- <i>N</i> -phenacilmorphinan	C ₂₄ H ₂₇ NO ₂	RCYBMSQOSGJZLO- BGWNEDSSAN
72	Levorphanol ¹ (levorfanol)		(-)-3-hydroxy- <i>N</i> -methylmorphinan	C ₁₇ H ₂₃ NO	JAQUASYNZVUNQP- USXIJHARSA-N
73	Metazocine (metazocin)		2'-hydroxy-2,5,9-trimethyl-6,7-benzomorphan	C ₁₅ H ₂₁ NO	YGSVZRIZCHZUHB- VRFXOJNMSAN
74	Methadone (metadon)		6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanone	C ₂₁ H ₂₇ NO	USSIQXCVUWKGNF- UHFFFAOYSA-N

75	Methadone intermediate (metadon intermedier)		4-cyano-2-dimethylamino-4,4-diphenylbutane	C ₁₉ H ₂₂ N ₂	GJJQIGFCGLPOQK- UHFFFAOYSA-N
76	Methoxyacetyl fentanyl (metoxiacetilfentanil)		2-methoxy-N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]acetamide	C ₂₂ H ₂₈ N ₂ O ₂	SADNVKRDSWWFTK- UHFFFAOYSA-N
77	Methyldesorphine (metildezorfín)		6-methyl-Δ6-deoxymorphine (derivative of morphine)	C ₁₈ H ₂₁ NO ₂	CUFWYVDFDYVCPM- GGNLRJSOSA-N
78	Methyldihydromorphine (metildihidromorfín)		6-methyldihydromorphine	C ₁₈ H ₂₃ NO ₃	NBKVWIJQJMEQLE- NGTWADLSA-N
79	Metonitazene (metonitazén)		N,N-diethyl-2-[2-(4-methoxybenzyl)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-yl]ethan-1-amine	C ₂₁ H ₂₆ N ₄ O ₃	HNGZTLMRQTPBH- UHFFFAOYSA-N
80	Metopon (metopon)		5-methyldihydromorphinone	C ₁₈ H ₂₁ NO ₃	NPZXCTIHHUUEEJ- CMKMFDCUSA-N
81	Moramide intermediate (moramid intermedier)		2-methyl-3-morpholino-1,1-diphenylpropane carboxylic acid	C ₂₁ H ₂₅ NO ₃	AWLNVHVUYACOMZ- UHFFFAOYSA-N
82	Morpheridine (morferidin)		1-(2-morpholinoethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	C ₂₀ H ₃₀ N ₂ O ₃	JDEDMCKQPKGSAX- UHFFFAOYSA-N
83	Morphine (morfin)		<i>az ópium és ópium más fő alkaloidja</i>	C ₁₇ H ₁₉ NO ₃	BQJCRHHNABKAKU- KBQPJGBKSA-N
84	Morphine methobromide (morfin metobromid)		<i>morfin-metobromid és egyéb öt vegyértékű nitrogént tartalmazó morfinszármazékok, beleértve a morfin-N-oxid származékokat, amelyek közé tartozik a kodein-N-oxid is</i>	C ₁₈ H ₂₂ BrNO ₃	KQUQZJSQMSHWHP- SCLAZZCHSA-N
85	Morphine-N-oxide (morfin-N-oxid)		<i>morfinszármazék</i>	C ₁₇ H ₁₉ NO ₄	AMAPEXTUMXQULJ- APQDOHRLSA-N
86	MPPP*		1-methyl-4-phenyl-4-piperidinol propionate (ester)	C ₁₅ H ₂₁ NO ₂	BCQMRZRAWHNSBF- UHFFFAOYSA-N
87	Myrophine (mirofin)		myristylbenzylmorphine	C ₃₈ H ₅₁ NO ₄	GODGZZGKTZQSAL- VXFFQEMOSA-N
88	Nicomorphine (nikomorfin)		3,6-dinicotinylmorphine	C ₂₉ H ₂₅ N ₃ O ₅	HNDXBGYRMHRUFN- CIVUWBIHSA-N
89	Noracymethadol (noracimetadol)		(±)-α-3-acetoxy-6-methylamino-4,4-diphenylheptane	C ₂₂ H ₂₉ NO ₂	VWCUGCYZZGRKEE- UHFFFAOYSA-N

90	Norlevorphanol (norlevorfanol)		(-)-3-hydroxymorphinan	C ₁₆ H ₂₁ NO	IYNWSQDZXMGGGI- NUEKZKHPSA-N
91	Normethadone (normetadon)		6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-hexanone	C ₂₀ H ₂₅ NO	WCJFBSYALHQBSK- UHFFFAOYSA-N
92	Normorphine (normorfin)		demethylmorphine	C ₁₆ H ₁₇ NO ₃	ONBWJWYUHXVEJS- ZTYRTETDSA-N
93	Norpipanone (norpipanon)		4,4-diphenyl-6-piperidino-3-hexanone	C ₂₃ H ₂₉ NO	WCDSHELZWCOTMI- UHFFFAOYSA-N
94	Ocfentanyl (okfentanil)		<i>N</i> -(2-fluorophenyl)-2-methoxy- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]acetamide	C ₂₂ H ₂₇ FN ₂ O ₂	NYISTOZKVCMVEL- UHFFFAOYSA-N
95	Opium (ópium)			-	-
96	Oripavine (oripavin)		<i>O</i> 3-demethylthebaine vagy 6,7,8,14-tetrahydro-4,5- <i>alpha</i> -epoxy-6-methoxy-17-methylmorphinan-3-ol	C ₁₈ H ₁₉ NO ₃	ZKLXUUYLEHCAMF- UUFWMWQGSA-N
97	Orthofluorofentanyl (ortofluorofentanil)		<i>N</i> -(2-fluorophenyl)- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]propanamide	C ₂₂ H ₂₇ FN ₂ O	BKUWDIVZCJNXRA- UHFFFAOYSA-N
98	Oxycodone (oxikodon)		14-hydroxydihydrocodeinone	C ₁₈ H ₂₁ NO ₄	BRUQQQPBZOVGD- XFKAJCMBSA-N
99	Oxymorphone (oximorfon)		14-hydroxydihydromorphinone	C ₁₇ H ₁₉ NO ₄	UQC�KQCJZOAFQ- ISWURRPUA-N
100	Parafluorobutyrylfentanyl (parafluorobutirilfentanil)		<i>N</i> -(4-fluorophenyl)- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]butanamide	C ₂₃ H ₂₉ FN ₂ O	QZFMICYUBPSLOBP- UHFFFAOYSA-N
101	Para-fluorofentanyl* (para-fluorofentanil)		4'-fluoro- <i>N</i> -(1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide	C ₂₂ H ₂₇ FN ₂ O	KXUBAVLIJFTASZ- UHFFFAOYSA-N
102	PEPAP*		1-phenethyl-4-phenyl-4-piperidinol acetate (ester)	C ₂₁ H ₂₅ NO ₂	BVURVTVDNWSNFN- UHFFFAOYSA-N
103	Pethidine (petidin)		1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	C ₁₅ H ₂₁ NO ₂	XADCESSVHJOZHK- UHFFFAOYSA-N
104	Pethidine intermediate A (petidin A intermedier)		4-cyano-1-methyl-4-phenylpiperidine	C ₁₃ H ₁₆ N ₂	ZLFQTZYFYOGLS- UHFFFAOYSA-N

105	Pethidine intermediate B (petidin B intermediér)		4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	C ₁₄ H ₁₉ NO ₂	QKHMFBKXTNQCTM- UHFFFAOYSA-N
106	Pethidine intermediate C (petidin C intermediér)		1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid	C ₁₃ H ₁₇ NO ₂	KHUPPYUUMRDAAX- UHFFFAOYSA-N
107	Phenadoxone (fenadoxon)		6-morpholino-4,4-diphenyl-3-heptanone	C ₂₃ H ₂₉ NO ₂	LOXCOAXRHYDLOW- UHFFFAOYSA-N
108	Phenampromide (fenampromid)		<i>N</i> -(1-methyl-2-piperidinoethyl)propionanilide	C ₁₇ H ₂₆ N ₂ O	DHTRHEVNFFZCNU- UHFFFAOYSA-N
109	Phenazocine (fenazocin)		2'-hydroxy-5,9-dimethyl-2-phenethyl-6,7-benzomorphan	C ₂₂ H ₂₇ NO	ZQHYKVKNPWDQSL- UHFFFAOYSA-N
110	Phenomorphane (fenomorfán)		3-hydroxy- <i>N</i> -phenethylmorphinan	C ₂₄ H ₂₉ NO	CFBQYWXRPZVQQT- N-QPTUXGOLSA-N
111	Phenoperidine (fenoperidin)		1-(3-hydroxy-3-phenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	C ₂₃ H ₂₉ NO ₃	IPOQVWVNCFOFRK- UHFFFAOYSA-N
112	Piminodine (piminodin)		4-phenyl-1-(3-phenylaminopropyl)-piperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	C ₂₃ H ₃₀ N ₂ O ₂	PXXKIYPSXYFATG- UHFFFAOYSA-N
113	Piritramide (piritramid)		1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-(1-piperidino)piperidine-4-carboxylic acid amide	C ₂₇ H ₃₄ N ₄ O	IHEHEFLXQFOQJO- UHFFFAOYSA-N
114	Proheptazine (proheptazin)		1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxyazacycloheptane	C ₁₇ H ₂₅ NO ₂	ZXWAUWBYASJEOE- UHFFFAOYSA-N
115	Properidine (properidin)		1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid isopropyl ester	C ₁₆ H ₂₃ NO ₂	XJKQCILVUHXXVIQ- UHFFFAOYSA-N
116	Racemorphan (racemetorfán)		(±)-3-methoxy- <i>N</i> -methylmorphinan	C ₁₈ H ₂₅ NO	MKXZASYAUGDDCJ- CGTJXYLNSA-N
117	Racemoramide (racemoramid)		(±)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)-butyl]-morpholine	C ₂₅ H ₃₂ N ₂ O ₂	INUNXTSAAVCJKS- UHFFFAOYSA-N
118	Racemorphan (racemorfán)		(±)-3-hydroxy- <i>N</i> -methylmorphinan	C ₁₇ H ₂₅ NO	JAQUASYNZVUNQP- USXIJHARSA-N
119	Remifentanil (remifentanil)		1-(2-methoxy-carbonyl-ethyl)-4-(phenyl- <i>N</i> -propionylamino)-piperidine-4-carboxylic acid methyl ester	C ₂₀ H ₂₈ N ₂ O ₅	ZTVQQQVZCWLTFD- UHFFFAOYSA-N

120	Sufentanil (szufentanil)		<i>N</i> -[4-(methoxymethyl)-1-[2-(2-thienyl)-ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	C ₂₂ H ₃₀ N ₂ O ₂ S	GGCSSNBKKAUURC- UHFFFAOYSA-N
121	Tetrahydrofuranilfentanil (tetrahydrofuranilfentanil)	THF-F	<i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]tetrahydrofuran-2-carboxamide	C ₂₄ H ₃₀ N ₂ O ₂	OHJNHKUFKAANI- UHFFFAOYSA-N
122	Thebacon (tebakon)		acetyldihydrocodeinone	C ₂₀ H ₂₃ NO ₄	RRJQTGHQFYTZOW- ILWKUFEGBA-N
123	Thebaine (tebain)		<i>ópium alkaloid, a Murvás mákban is megtalálható</i>	C ₁₉ H ₂₁ NO ₃	FQXXSQDCDRQNQE- VMDGZTHMSA-N
124	Thiofentanil* (tiofentanil)		<i>N</i> -[1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	C ₂₀ H ₂₆ N ₂ OS	YMRFDZHDYDKZXA- UHFFFAOYSA-N
125	Tilidine (tilidin)		(±)-ethyl- <i>trans</i> -2-(dimethylamino)-1-phenyl-3-cyclohexene-1-carboxylate	C ₁₇ H ₂₃ NO ₂	WDEFBXTXULIOBB- UHFFFAOYSA-N
126	Trimeperidine (trimeperidin)		1,2,5-trimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	C ₁₇ H ₂₅ NO ₂	UVITTYOJFDLOGI- UHFFFAOYSA-N
127	U-47700		3,4-dichloro- <i>N</i> -[2-(dimethylamino)cyclohexyl]- <i>N</i> -methylbenzamide	C ₁₆ H ₂₂ Cl ₂ N ₂ O	JGPNMZWFVRQNGU- UHFFFAOYSA-N
128	Valerylfentanil (valerilfentanil)		<i>N</i> -(1-phenethylpiperidin-4-yl)- <i>N</i> -phenylpentanamide	C ₂₄ H ₃₂ N ₂ O	VCCPXHWJYWQMR- UHFFFAOYSA-N

1.2. Ezeken felül a fenti anyagok izomerjei, ha azok a feltüntetett kémiai névnek megfelelnek, amennyiben kémiai szerkezetük alapján léteznek és nem esnek kifejezetten kivételes rendelkezés alá, valamint ezek észterei és éterei, amennyiben ilyen észterek és éterek előfordulnak és nem szerepelnek más jegyzéken, továbbá ezek sói, beleértve a fent említett észterek, éterek, izomerek sóit, amennyiben ilyen sók léteznek.

Jelen K1 jegyzék tartalmilag azonos a New Yorkban, 1961. március 30-án kelt Egységes Kábítószer Egyezmény (a továbbiakban: Kábítószer Egyezmény) aktualizált I. listájával.

1.3. Az ¹-gyel jelölt anyagok esetében dextromethorphan (dextrometorfán) [(+)-3-methoxy-*N*-methylmorphinan] és a dextrorphan (dextrorfán) [(+)-3-hydroxy-*N*-methylmorphinan] izomerek nem tartoznak nemzetközi ellenőrzés alá.

1.4. A *-gal jelzett anyagok fokozott nemzetközi ellenőrzés alá esnek, és a Kábítószer Egyezmény IV. listáján is szerepelnek.

2. Kábítószer 2. jegyzéke (K2 jegyzék)

2.1. Kábítószer az alábbi anyagok és vegyületek:

	A	B	C	D	E
1	Hivatalos név (magyar név)	Más név vagy rövidítés, külföldön gyakran használt írásmód	Kémiai név / Leírás	Összegképlet	InChIKey kémiai azonosító
2	Acetyldihydrocodeine (acetildihidrokodein)		kodeinszármazék	C ₂₀ H ₂₅ NO ₄	LGDXJAGWBUSL- BKRJIHRRSA-N
3	Codeine (kodein)		3-methylmorphine	C ₁₈ H ₂₁ NO ₃	OROGSEYTTFOCAN- DNJOTXNNSA-N
4	Dextropropoxyphene (dextropropoxifén)		α -(+)-4-dimethylamino-1,2-diphenyl-3-methyl-2-butanol propionate	C ₂₂ H ₂₉ NO ₂	XMLALTXPSGQGBX- GCJKJVERSA-N
5	Dihydrocodeine (dihidrokodein)		morfinszármazék	C ₁₈ H ₂₃ NO ₃	RBOXVHNMENFOR- UHFFFAOYSA-N
6	Ethylmorphine (etilmorfin)		3-ethylmorphine	C ₁₉ H ₂₃ NO ₃	OGDVEMNWJVYAJL- LEPYJNQMSA-N
7	Nicodine (nikokodin)		6-nicotinylcodeine	C ₂₄ H ₂₄ N ₂ O ₄	RYBGRHAWFUVMS- MJFIPZRTSA-N
8	Nicodicodine (nikodikodin)		6-nicotinyldihydrocodeine	C ₂₄ H ₂₆ N ₂ O ₄	GTGRMWCOZHEYRL- MJFIPZRTSA-N
9	Norcodeine (norkodein)		N-demethylcodeine	C ₁₇ H ₁₉ NO ₃	HKOIXWVRNLGFOR- KOFBORESSA-N
10	Pholcodine (folkodin)		morpholinylethylmorphine	C ₂₃ H ₃₀ N ₂ O ₄	GPFAJKDEDBRFOS- FKQDBXSBSA-N
11	Propiram (propirám)		N-(1-methyl-2-piperidinoethyl)-N-2-pyridylpropionamide	C ₁₆ H ₂₅ N ₃ O	ZBAFFZBKCMWUHM- UHFFFAOYSA-N

2.2. Ezen felül a fenti anyagok izomerjei, ha azok a feltüntetett kémiai névnek megfelelnek, amennyiben kémiai szerkezetük alapján azok léteznek és nem esnek kifejezetten kivételes rendelkezés alá, továbbá ezek sói, beleértve az izomerjeik sóit, amennyiben ilyen sók létezhetnek.

2.3. A K2 jegyzék tartalmilag azonos a Kábítószer Egyezmény aktualizált II. listájával. Az itt felsorolt hatóanyagok készítményei szerepelhetnek a K3 jegyzéken.

3. Kábítószer tartalmú kivételek jegyzéke (K3 jegyzék)

3.1. Az alábbiakban meghatározott kábítószer tartalmú készítmények kivételt képeznek jelen rendeletben meghatározott rendelkezések szerint.

3.2. Az alábbi hatóanyagokat tartalmazó egy vagy több komponensű gyógyszerek:

3.2.1. acetildihydrocodeine (acetildihidrokodein),

3.2.2. codeine (kodein),

3.2.3. **dihydrocodeine** (dihidrokodein),

3.2.4. ethylmorphine (etilmorfin),

3.2.5. **nicocodeine** (nikokodin),

3.2.6. **nicodicodine** (nikodikodin),

3.2.7. **norcodeine** (norkodein),

3.2.8. **pholcodine** (folkodin),

amennyiben ezen készítmények egy vagy több komponenst tartalmaznak és a kábítószer mennyisége adagegységként nem haladja meg a 100 mg-ot, és az osztatlan készítményekben (pl. oldat) a kábítószer koncentrációja nem magasabb 2,5 %-nál, kivéve az injekciós készítményeket.

3.3. Az adagolási egységként legfeljebb 100 mg propiram (propiram)-ot tartalmazó és legalább a propirammal azonos mennyiségű metilcellulózt tartalmazó összetett gyógyszerkészítmények.

3.4. Azok az orálisan alkalmazott dextropropoxyphene (dextropropoxifén) tartalmú gyógyszerkészítmények, amelyek dextropropoxifén bázisra számítva adagolási egységként nem tartalmaznak többet 135 mg-nál, illetve azok az osztatlan gyógyszerkészítmények (pl. oldat), amelyekben a dextropropoxifén bázisra számított koncentrációja nem haladja meg a 2,5%-ot, amennyiben ezen készítmények nem tartalmaznak a pszichotróp anyagokról szóló, Bécsben 1971. év február hó 21. napján aláírt egyezmény (a továbbiakban: Pszichotróp Egyezmény) hatálya alá tartozó egyéb hatóanyagot.

3.5. Azok az összetett **cocaine** (kokain) gyógyszerkészítmények, amelyek legfeljebb 0,1% kokaint tartalmaznak kokain bázisra számítva és azok az összetett opium (ópium) vagy morphine (morfin) készítmények, amelyek legfeljebb 0,2% morfint tartalmaznak vízmentes morfin bázisra számítva, és amelyek egy vagy több más komponenst oly módon tartalmaznak, hogy a kábítószer ne lehessen könnyen kivitelezhető módszerekkel, vagy olyan mennyiségben visszanyerni, ami közegészségügyi szempontból veszélyt jelentene.

3.6. Azok a **difenoxin** (difenoxin) tartalmú készítmények, amelyek adagolási egységében a difenoxin mennyisége nem haladja meg a 0,5 mg-ot és legalább a difenoxin 5%-ával egyenlő mennyiségű atropin-szulfátot tartalmaznak.

3.7. Azok a diphenoxylate (difenoxilát) tartalmú gyógyszerkészítmények, amelyek adagolási egységében a bázisra számított difenoxilát mennyisége nem haladja meg a 2,5 mg-ot, és legalább a difenoxilát 1%-ával egyenlő mennyiségű atropin-szulfátot tartalmaznak.

3.8. Az alábbiakkal megegyező összetételű gyógyszerek:

3.8.1. 10 g Pulvis opii

3.8.2. 10 g Ipecacuanhae radix et rhizoma

3.8.3. 80 g Saccharosum (illetve egyéb hatóanyagmentes por vivőanyag).

3.9. A jelen jegyzékben szereplő bármelyik előíráttal megegyező gyógyszerek és ezek keverékei bármely olyan anyaggal, amely nem tartalmaz kábítószeret.”

PSZICHOTRÓP ANYAGOK JEGYZÉKEI

A pszichotróp anyagok e melléklet szerinti jegyzékeiben hivatalos elnevezésként a táblázat *A oszlopában* a vegyület, anyag nemzetközi neve (International Non-Proprietary Name, a továbbiakban: INN) szerepel. Az angol név vastagon szedve, a magyar név alatta zárójelben található. Amennyiben egy adott vegyületnél vagy anyagnál az International Narcotic Control Board (a továbbiakban: INCB) által közzétett aktuális listán nem áll rendelkezésre INN, hivatalos névként ezen aktuális listán közzétett első egyéb elnevezés kerül átvezetésre. E melléklet táblázatai *B oszlopában* az INCB által közzétett egyéb elnevezések, esetleges más nevek, rövidítések, illetve a külföldön gyakran használt más írásmód kerülnek feltüntetésre, vesszővel elválasztva. A jegyzékek *C oszlopában* a kémiai név, illetve dőlt betűvel a leírás, a kémiai névhez tartozó összegképlet a *D oszlopban*, az InChIKey kémiai azonosító az *E oszlopban* szerepel. A jegyzékbe sorolás szempontjából az A-C oszlopban található adatok irányadók, a D és E oszlop adatai a vegyületek számítógépes kereshetőségét biztosítják.

1. Pszichotróp anyagok 1. jegyzéke (P1 jegyzék)

1.1. Pszichotróp anyagok az alábbi anyagok és vegyületek:

	A	B	C	D	E
1	Hivatalos név (magyar név)	Más név vagy rövidítés, külföldön gyakran használt írásmód	Kémiai név / <i>Leírás</i>	Összegképlet	InChIKey kémiai azonosító
2	1-naphyrone*** (1-nafiron)		1-(naphthalen-1-yl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one	C ₁₉ H ₂₃ NO	PDYIKONOBSEBMS- UHFFFAOYSA-N
3	1-PEA***		1-amino-1-fenil-etán; <i>1-fenil-amin</i> ^o	C ₈ H ₁₁ N	RQEUFEXYDPUK- UHFFFAOYSA-N
4	25I-NBOMe	2C-I-NBOMe	2-(4-iodo-2,5-dimethoxyphenyl)-N-(2-methoxybenzyl)ethanamine	C ₁₈ H ₂₂ INO ₃	ZFUOLNAKPBDIJ- UHFFFAOYSA-N
5	2-aminoindane*** (2-aminoindán)		2,3-dihydro-1 <i>H</i> -inden-2-amine	C ₉ H ₁₁ N	LMHHFZAXSANGGM- UHFFFAOYSA-N

6	2C-I ^{EU}		2,5-dimethoxy-4-iodophenethylamine ^{EU2} ; 4-Iod-2,5-dimethoxyphenethylazan ^{oo}	C ₁₀ H ₁₄ INO ₂	PQHQBRIJAAZQXHL-UHFFFAOYSA-N
7	2C-T-2 ^{EU}		2,5-dimethoxy-4-ethylthiophenethylamine ^{EU2} ; 4-Ethylsulfanyl-2,5-dimethoxy-phenethylazan ^{oo}	C ₁₂ H ₁₉ NO ₂ S	HCWQGDLBIKOJPM-UHFFFAOYSA-N
8	2C-T-7 ^{EU}		2,5-dimetoxi-4-(n)-propil-tio-fenetil-amin ^{EU2} ; 2,5-Dimethoxy-4-(propylsulfanyl)-phenethylazan ^{oo}	C ₁₃ H ₂₁ NO ₂ S	OLEVEPDJOFPJTF-UHFFFAOYSA-N
9	2-DPMP*** (dezoxipipradrol)	Desoxypipradrol	2-(diphenylmethyl)piperidine	C ₁₈ H ₂₁ N	RWTNXJXZVGHMGI-UHFFFAOYSA-N
10	2-naphyrone*** (2-nafiron)		1-(naphthalen-2-yl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one	C ₁₉ H ₂₃ NO	DTNUPBSOODGRKW-UHFFFAOYSA-N
11	3,4-dichloromethylphenidate ***	3,4-CTMP	methyl-2-(3,4-dichlorophenyl)-2-(piperidin-2-yl)acetate	C ₁₄ H ₁₇ Cl ₂ NO ₂	JUKMAYKVHWKRKY-UHFFFAOYSA-N
12	3,4-methylenedioxyprovalerone ** (3,4-metiléndioxiprovaleron)	MDPV	(RS)-1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one	C ₁₆ H ₂₁ NO ₃	SYHGEUNFJIGTRX-UHFFFAOYSA-N
13	3F-phenmetrazine***	meta-fluoro-phenmetrazine, meta-F-phenmetrazine	2-(3-fluorophenyl)-3-methylmorpholine	C ₁₁ H ₁₄ FNO	VHYVKJAQJCYCK-UHFFFAOYSA-N
14	3-MeO-PCE***		N-ethyl-1-(3-methoxyphenyl)cyclohexanamine	C ₁₅ H ₂₃ NO	OFGOOZLOGUNDFS-UHFFFAOYSA-N

15	3-MeO-PCP**	3-Methoxyphencyclidine	1-[1-(3-methoxyphenyl)cyclohexyl]-piperidine	C ₁₈ H ₂₇ NO	BQSZHHKGPXLN-UHFFFAOYSA-N
16	4-MA ^{EU} (4-metilamfetamin)	4-methylamphetamine	1-(4-methylphenyl)propan-2-amine	C ₁₀ H ₁₅ N	ZDZDWSHLNBTEB-UHFFFAOYSA-N
17	4-benzylpiperidine***		4-(phenylmethyl)piperidine	C ₁₂ H ₁₇ N	ABGXADJDTPFFSZ-UHFFFAOYSA-N
18	4F-MDMB-BICA ^{EU}		methyl 2-[[1-(4-fluorobutyl)-1 <i>H</i> -indole-3-carbonyl]amino]-3,3-dimethylbutanoate	C ₂₀ H ₂₇ FN ₂ O ₃	QIKHYQCWGUGFBB-UHFFFAOYSA-N
19	4-MEC**	4-methylethcathinone	2-(ethylamino)-1-(4-methylphenyl)propan-1-one	C ₁₂ H ₁₇ NO	ZOXZWYWOECBSH-UHFFFAOYSA-N
20	4-MeO-PCP***		1-[1-(4-methoxyphenyl)cyclohexyl]piperidine	C ₁₈ H ₂₇ NO	MUZGGFNYYVLGUF-UHFFFAOYSA-N
21	4-methylaminorex (4-metilaminorex)		(±)- <i>cis</i> -2-amino-4-methyl-5-phenyl-2-oxazoline	C ₁₀ H ₁₂ N ₂ O	LJQBYDFWFGESC-CBAPKCEASA-N
22	4-MTA		α-methyl-4-methylthiophenethylamine	C ₁₀ H ₁₅ NS	OLEWMKVPSUCNLG-UHFFFAOYSA-N
23	5F-AB-PINACA***		<i>N</i> -(1-amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	C ₁₈ H ₂₅ FN ₄ O ₂	WCBYXIBEPFZUBG-UHFFFAOYSA-N
24	5-IAI***		5-iodo-2,3-dihydro-1 <i>H</i> -inden-2-amine	C ₉ H ₁₀ IN	BIHPYCDPWNWQO-UHFFFAOYSA-N
25	5-IT ^{EU}		5-(2-aminopropyl)indole	C ₁₁ H ₁₄ N ₂	AULGMISRJWGTBA-UHFFFAOYSA-N

26	5-MeO-AMT***		1-(5-methoxy-1 <i>H</i> -indol-3-yl)propan-2-amine	C ₁₂ H ₁₆ N ₂ O	OGNJZVNNKBZFRM-UHFFFAOYSA-N
27	A-836,339***		<i>N</i> -[3-(2-methoxyethyl)-4,5-dimethyl-1,3-thiazol-2-ylidene]-2,2,3,3-tetramethylcyclopropane-carboxamide	C ₁₆ H ₂₆ N ₂ O ₂ S	JKGIMVBQKSRTGX-UHFFFAOYSA-N
28	AH-7921 ^{EU}		3,4-dichloro- <i>N</i> -{[1-(dimethylamino)cyclohexyl]methyl}benzamide	C ₁₆ H ₂₂ Cl ₂ N ₂ O	JMZROFPPEXCTST-UHFFFAOYSA-N
29	AL***		4- <i>allil</i> - <i>oxi</i> -3,5-dimetoxi-fenetil-amin °	C ₁₃ H ₁₉ NO ₃	JNUAYHHGCXYBHX-UHFFFAOYSA-N
30	alpha-PBT*** (alfa-PBT)	<i>α</i> -PBT, <i>α</i> -Pyrrolidinobuthiothiophenone	2-(pyrrolidin-1-yl)-1-(thiophen-2-yl)butan-1-one	C ₁₂ H ₁₇ NOS	NGVNNJYFJYTCCO-UHFFFAOYSA-N
31	alpha-PVP**	<i>α</i> -pyrrolidinovalerophenone	1-phenyl-2-(1-pyrrolidinyl)-1-pentanone	C ₁₅ H ₂₁ NO	YDIIDRWHPFMLGR-UHFFFAOYSA-N
32	alpha-PVT***	<i>α</i> -PVT, alpha-pyrrolidinopentiothiophenone	2-(pyrrolidin-1-yl)-1-(thiophen-2-yl)pentan-1-one	C ₁₃ H ₁₉ NOS	OOSRPGUQJAKBLV-UHFFFAOYSA-N
33	AM-1248 azepane isomer ***		adamant-1-yl[1-(1-methylazepan-3-yl)-1 <i>H</i> -indol-3-yl]methanone	C ₂₆ H ₃₄ N ₂ O	HSCSEKGAOWTVDH-UHFFFAOYSA-N
34	AM-2201**	JWH-2201	1-[(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indol-3-yl]-(naphthalen-1-yl)methanone	C ₂₄ H ₂₂ FNO	ALQFAGFPQCBPED-UHFFFAOYSA-N
35	AMT*** (alfa-metiltriptamin)		1-(1 <i>H</i> -indol-3-yl)propan-2-amine	C ₁₁ H ₁₄ N ₂	QSQQQURBVYWZKJ-UHFFFAOYSA-N

36	BDB***		1-(1,3-benzo-dioxol-5-il)-2-bután-amin ^o ; 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)butan-2-ylazan ^{oo}	C ₁₁ H ₁₅ NO ₂	VHMRXGAIDDCGDU-UHFFFAOYSA-N
37	Brolamfetamine (brolamfetamin)	DOB	(±)-4-bromo-2,5-dimethoxy-α-methylphenethylamine	C ₁₁ H ₁₆ BrNO ₂	FXMWUTGUCAKGQL-UHFFFAOYSA-N
38	BZP ^{EU3}	N-Benzilpiperazine	1-benzilpiperazin ^{EU3} ; 1-benzil-1,4-diaza-ciklohexán; N-benzilpiperazin	C ₁₁ H ₁₆ N ₂	IQXXEPZFOOTTBA-UHFFFAOYSA-N
39	β-Me-PEA***		2-phenylpropan-1-amine	C ₉ H ₁₃ N	AXORVIZLPOGIRG-UHFFFAOYSA-N
40	Camfetamine*** (kamfetamin)		N-methyl-3-phenylbicyclo[2.2.1]heptan-2-amine	C ₁₄ H ₁₉ N	CTVMYAZECFXZLN-UHFFFAOYSA-N
41	Cathinone (katinon)		(-)-(5)-2-amino-propiofenone	C ₉ H ₁₁ NO	PUAQLLVFLMYJJ-ZETCQYMMSA-N
42	CP 47,497 C8-homológ***		2-(3-hydroxycyclohexyl)-5-(2-methylnonan-2-yl)phenol	C ₂₂ H ₃₆ O ₂	HNMJDLVMIUDJNH-UHFFFAOYSA-N
43	CRA 13***		naphthalen-1-yl [4-(pentyloxy)naphthalen-1-yl]methanone	C ₂₆ H ₂₄ O ₂	RSUMDJRTAFBISX-UHFFFAOYSA-N
44	D2PM*** (difenilprolinol)	Diphenylprolinol	diphenyl(pyrrolidin-2-yl)methanol	C ₁₇ H ₁₉ NO	OGCGXUGBDJGFFY-UHFFFAOYSA-N
45	DBZP***		1,4-dibenzilpiperazine	C ₁₈ H ₂₂ N ₂	YPUGLZQRXQQCSX-UHFFFAOYSA-N
46	Desoxy-D2PM*** (dezoxi-D2PM)		2-(diphenylmethyl)pyrrolidine	C ₁₇ H ₁₉ N	OXOBKZZXZVFOBB-UHFFFAOYSA-N
47	DET		3-[2-(diethyl-amino)ethyl]indole	C ₁₄ H ₂₀ N ₂	LSSUMOWDTKZHHT-UHFFFAOYSA-N
48	Dimethocaine*** (dimetokain)		3-(diethylamino)-2,2-dimethylpropyl-4-aminobenzoate	C ₁₆ H ₂₆ N ₂ O ₂	OWQIUQKMMPDHQQ-UHFFFAOYSA-N

49	Diphenidine**	1,2-diphenylethylpiperidine, DPD, 1,2-DEP, DIPH	1-(1,2-diphenylethyl)piperidine	C ₁₉ H ₂₃ N	JQWJJYHVHNXJH- UHFFFAOYSA-N
50	DMA		(±)-2,5-dimethoxy- <i>α</i> -methylphenethylamine	C ₁₁ H ₁₇ NO ₂	LATVFYDIBMDBSY- UHFFFAOYSA-N
51	DMAA***		4-methylhexan-2-amine	C ₇ H ₁₇ N	YHRDLICUYEDAU- UHFFFAOYSA-N
52	DMHP		3-(1,2-dimethylheptyl)-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6 <i>H</i> - dibenzo[<i>b,d</i>]pyran-1-ol	C ₂₅ H ₃₈ O ₂	QBEFIFWEOSUTKV- UHFFFAOYSA-N
53	DMT		3-[2-(dimethylamino)ethyl]indole	C ₁₂ H ₁₆ N ₂	DMULVCHRPCFFGV- UHFFFAOYSA-N
54	DOC		4-chloro-2,5-dimethoxyamfetamine; 2,5- <i>dimetoxi-4-klór- amfetamin</i> ^o	C ₁₁ H ₁₆ ClNO ₂	ACRITBNCBMTINK- UHFFFAOYSA-N
55	DOET		(±)-4-ethyl-2,5-dimethoxy- <i>α</i> -methylphenethylamine	C ₁₃ H ₂₁ NO ₂	HXJKWPGVENMCC- UHFFFAOYSA-N
56	EG-018***		(naphthalen-1-yl)(9-pentyl-9 <i>H</i> -carbazol-3-yl)-methanone	C ₂₈ H ₂₅ NO	FJMMDJDPNLZYLA- UHFFFAOYSA-N
57	Etaqualone*** (etakvalon)		3-(2-ethylphenyl)-2-methylquinazolin-4(3 <i>H</i>)-one	C ₁₇ H ₁₆ N ₂ O	UVTJKLLUVOTSOB- UHFFFAOYSA-N
58	Eticyclidine (eticiklidin)	PCE	<i>N</i> -ethyl-1-phenylcyclohexylamine	C ₁₄ H ₂₁ N	IFYLVUHLOOCYBG- UHFFFAOYSA-N
59	Etryptamine (etriptamin)		3-(2-aminobutyl)indole	C ₁₂ H ₁₆ N ₂	ZXUMUPVQYAFTLF- UHFFFAOYSA-N
60	FLEA***		<i>N</i> -hidroxi- <i>N</i> -metil-3,4-metilén-dioxi-amfetamin; <i>N</i> -hidroxi-3,4-metilén-dioxi-metamfetamin ^o ; <i>N</i> -[1-(1,3-benzodioxol-5-yl)propan-2-yl]- <i>N</i> -methylhydroxylamin ^{oo}	C ₁₁ H ₁₅ NO ₃	ORADFQZOLNHWRQ- UHFFFAOYSA-N

61	GBL*** (gamma-butirolakton)	gamma-butyrolactone	dihydrofuran-2(3H)-one	C ₄ H ₆ O ₂	YEJRWHAVMIAJKC- UHFFFAOYSA-N
62	Homoamphetamine***		3-amino-1-phenyl-butane	C ₁₀ H ₁₅ N	WECUIGDEWBNQJJ- UHFFFAOYSA-N
63	HU-210***		9-(hydroxymethyl)-6,6-dimethyl-3-(2-methyloctan-2-yl)- 6a,7,10,10a-tetrahydrobenzo[c]chromen-1-ol	C ₂₅ H ₃₈ O ₃	SSQJFGMEZBFMNV- UHFFFAOYSA-N
64	Ibogain***		(6R,6aS,7S,9R)-7-ethyl-2-methoxy-6,6a,7,8,9,10,12,13- octahydro-5H-6,9-methanopyrido[10,20:1,2]azepino[4,5- b]indole	C ₂₀ H ₂₆ N ₂ O	HSIBGVUMFOSJPD- CFDPKNGZSA-N
65	JWH-018**	AM-678	naphthalen-1-yl (1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanone	C ₂₄ H ₂₃ NO	JDNLPKCAXICMBW- UHFFFAOYSA-N
66	JWH-073***		(1-butyl-1H-indol-3-yl)(naphthalen-1-yl)methanone	C ₂₃ H ₂₁ NO	VCHHHSMPMLNVGS- UHFFFAOYSA-N
67	JWH-081***		(4-methoxynaphthalen-1-yl)(1-pentyl-1H-indol-3- yl)methanone	C ₂₅ H ₂₅ NO ₂	UBMPKJKGUQDHRM- UHFFFAOYSA-N
68	JWH-122***		(4-methylnaphthalen-1-yl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanone	C ₂₅ H ₂₅ NO	HUKJQMKQFWYIHS- UHFFFAOYSA-N
69	JWH-210***		(4-ethylnaphthalen-1-yl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanone	C ₂₆ H ₂₇ NO	LACIUQLUNACUKC- UHFFFAOYSA-N
70	(+)-Lysergide (+)-lizergid)	LSD, LSD-25	9,10-didehydro-N,N-diethyl-6-methylergoline-8β-carboxamide	C ₂₀ H ₂₅ N ₃ O	VAYOSLLFUXYJDT- RDTXWAMCSA-N
71	MAL***		3,5-dimetoxi-4-metallil-oxi-fenetil-amin°; 3,5-dimethoxy-4-(2-methylallyloxy)-phenethylazan°°	C ₁₄ H ₂₁ NO ₃	FOXJFBFFGULACD- UHFFFAOYSA-N
72	MBDB***		2-(metil-amino)-1-(3,4-metilén-dioxi-fenil)-bután vagy N-metil-1- (1,3-benzo-dioxol-5-il)-2-bután-amin°; [1-(1,3-Benzodioxol-5-yl)butan-2-yl](methyl)azan°°	C ₁₂ H ₁₇ NO ₂	USVWVWSAJAEHQ- UHFFFAOYSA-N
73	MBZP***		1-benzyl-4-methylpiperazine	C ₁₂ H ₁₈ N ₂	MLJOKPBESJWYGL- UHFFFAOYSA-N

74	mCPP*** (meta-klorofenilpiperazin)		<i>meta-chlorophenylpiperazine</i> ^o ; [1-(3-chlorophenyl)piperazine] ^{oo}	C ₁₀ H ₁₃ ClN ₂	VHFVKMTVMIZMIK- UHFFFAOYSA-N
75	MDA***		6,7-dihydro-5 <i>H</i> -indeno[5,6- <i>d</i>][1,3]dioxol-6-amine	C ₁₀ H ₁₁ NO ₂	FQDRMHHCWZAXJM- UHFFFAOYSA-N
76	MDE (N-etil-MDA)	N-ethyl MDA, MDEA	(±)- <i>N</i> -ethyl- α -methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine	C ₁₂ H ₁₇ NO ₂	PVXVWWANJIWJOO- UHFFFAOYSA-N
77	MDMA		(±)- <i>N</i> , α -dimethyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine	C ₁₁ H ₁₅ NO ₂	SHXWCVYOXRDMCX- UHFFFAOYSA-N
78	MDMB-CHMICA**		Methyl 2-[[1-(cyclohexylmethyl)indole-3-carbonyl]amino]-3,3-dimethylbutanoate	C ₂₃ H ₃₂ N ₂ O ₃	SRJKCVHWIDFUBO- UHFFFAOYSA-N
79	Mephedrone ^{EU} (mefedron)	4-methylmethcathinone, 4-methylephedrone, 4-MMC	(<i>RS</i>)-2-methylamino-1-(4-methylphenyl)propan-1-one	C ₁₁ H ₁₅ NO	YELGFTGWJGBAQU- UHFFFAOYSA-N
80	Mescaline (meszkalin)		3,4,5-trimethoxyphenethylamine	C ₁₁ H ₁₇ NO ₃	RHCSKNNOAZULRK- UHFFFAOYSA-N
81	Methcathinone (metkatinon)		2-(methylamino)-1-phenylpropan-1-one	C ₁₀ H ₁₃ NO	LPLLVINFLBSFRP- UHFFFAOYSA-N
82	Methoxetamine** (metoxetamin)	MXE	(<i>RS</i>)-2-(3-methoxyphenyl)-2-(ethylamino)-cyclohexanone	C ₁₅ H ₂₁ NO ₂	LPKTWLVEGBNOOX- UHFFFAOYSA-N
83	Methylone** (Metilon)	beta-keto-MDMA	(<i>RS</i>)-2-methylamino-1-(3,4-methylenedioxyphenyl)propan-1-one	C ₁₁ H ₁₃ NO ₃	VKEQBMCQDSRET- UHFFFAOYSA-N
84	Methiopropamine** (metiltienil-propamin)	MPA, Methylthietnylpropamine	1-(thiophen-2-yl)-2-methylaminopropane	C ₈ H ₁₃ NS	HPHUWHKFQXTZPS- UHFFFAOYSA-N
85	MMDA		5-methoxy- α -methyl-3,4-(methylenedioxy)phenylethylamine	C ₁₁ H ₁₅ NO ₃	YQYUWUKDEVZFDB- UHFFFAOYSA-N
86	MT-45 ^{EU}		1-cyclohexyl-4-(1,2-diphenylethyl)piperazine	C ₂₄ H ₃₂ N ₂	IGBRRSIHEGCUEN- UHFFFAOYSA-N

87	MTP***	methcathinone thiophen analog	2-(methylamino)-1-(thiophen-2-yl)propan-1-one	C ₈ H ₁₁ NOS	DOZQPDMJMLVKX-UHFFFAOYSA-N
88	MTTA***	MTA, Mephtetramine	2-[(methylamino)methyl]-3,4-dihydronaphthalen-1(2H)-one	C ₁₂ H ₁₅ NO	FTRWLSZFQILOOD-UHFFFAOYSA-N
89	MXP***	methoxyphenidine, 2-MeO-diphenidine	1-[1-(2-methoxyphenyl)-2-phenylethyl]piperidine	C ₂₀ H ₂₅ NO	QXXCUXIRBHSITD-UHFFFAOYSA-N
90	N-(2-methoxyethyl)-N-(1-methylethyl)-2-(1-pentyl-1H-indol-3-yl)-4-thiazol-methanamine***		N-(2-methoxyethyl)-N-(1-methylethyl)-2-(1-pentyl-1H-indol-3-yl)-4-thiazol-methanamine	C ₂₃ H ₃₃ N ₃ OS	PSAKYYVEVVAWJL-UHFFFAOYSA-N
91	N,N-diethyl-2-(1-pentyl-1H-indol-3-yl)-4-thiazol-methanamine***		N,N-diethyl-2-(1-pentyl-1H-indol-3-yl)-4-thiazol-methanamine	C ₂₁ H ₂₉ N ₃ S	PCNLLVFKBKMURDB-UHFFFAOYSA-N
92	N-ethylnorketamine***		2-(2-chlorophenyl)-2-(ethylamino)cyclohexanone	C ₁₄ H ₁₈ ClNO	ITBBBZIIJJMDU-UHFFFAOYSA-N
93	N-hydroxy MDA (N-hidroxi-MDA)		(±)-N-[α-methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethyl]hydroxylamine	C ₁₀ H ₁₃ NO ₃	FNDCTJYFKOQGTL-UHFFFAOYSA-N
94	Nitracaine***		3-(diethylamino)-2,2-dimethylpropyl 4-nitrobenzoate	C ₁₆ H ₂₄ N ₂ O ₄	SPTIETJWCCCJSE-UHFFFAOYSA-N
95	N-Me-1-PEA***		1-(N-metil-amino)-1-fenil-etán; N-metil-1-fenetil-amin	C ₉ H ₁₃ N	RCSSHZGQHHEHPZ-UHFFFAOYSA-N
96	ODT*** (O-dezmetiltramadol)	O-desmethyltramadol	3-{2-[(dimethylamino)methyl]-1-hydroxycyclohexyl}phenol	C ₁₅ H ₂₃ NO ₂	UWJUQVWARXYRCG-UHFFFAOYSA-N
97	Parahexyl (parahexil)		3-hexyl-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol	C ₂₂ H ₃₂ O ₂	OORFXDSWECAQLI-UHFFFAOYSA-N

98	para-Methyl-4-methylaminorex **	4,4'-DMAR	4-methyl-5-(4-methylphenyl)-4,5-dihydro-1,3-oxazol-2-amine	C ₁₁ H ₁₄ N ₂ O	NPILLHMQNMXXTL-UHFFFAOYSA-N
99	Pentedron**	β-ethyl-methcathinone (β-etil-metkatinon), pentedrone	(±)-2-(methylamino)-1-phenylpentan-1-one	C ₁₂ H ₁₇ NO	WLIWIUNEJRETFX-UHFFFAOYSA-N
100	pFBT*** (fluortropakokain)	4-fluorotropacocaine	8-methyl-8-azabicyclo[3.2.1]oct-3-yl 4-fluorobenzoate	C ₁₅ H ₁₈ FNO ₂	YXDFSLSXLYAAPF-UHFFFAOYSA-N
101	pFPP***		1-(4-fluorophenyl)piperazine	C ₁₀ H ₁₃ FN ₂	AVJKDKWRVSSJPK-UHFFFAOYSA-N
102	Phenazepam** (fenazepam)		7-bromo-5-(2-chlorophenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₅ H ₁₀ BrClN ₂ O	CGMJQQJSWIRRL-UHFFFAOYSA-N
103	PMA		1-(4-methoxyphenyl)propan-2-amine	C ₁₀ H ₁₅ NO	NEGYEDYHPMHGK-UHFFFAOYSA-N
104	PMMA ^{EU} (parametoxi-metilamfetamin)	para-methoxymethylamphetamine	paramethoxymethylamphetamine ^{EU1} ; N-methyl-1-(4-methoxyphenyl)-2-aminopropane vagy p-methoxy-N,α-dimethylphenethylamine vagy 1-(4-methoxyphenyl)-N-methylpropan-2-amine	C ₁₁ H ₁₇ NO	UGFMBZYKVQSQFX-UHFFFAOYSA-N
105	Psilocine (pszilocin)	Psilotsin	3-[2-(dimethylamino)ethyl]indol-4-ol	C ₁₂ H ₁₆ N ₂ O	SPCIYNTAMCTRO-UHFFFAOYSA-N
106	Psilocybine (pszilocibin)		3-[2-(dimethylamino)ethyl]indol-4-yl dihydrogen phosphate	C ₁₂ H ₁₇ N ₂ O ₄ P	QVDSEJDULKHCG-UHFFFAOYSA-N
107	Rolicyclidine (rolíclílidin)	PHP, PCPY	1-(1-phenylcyclohexyl)pyrrolidine	C ₁₆ H ₂₃ N	FYOWWXMGDATDQY-UHFFFAOYSA-N

108	Salvinorin A*** (Szalvinorin A)		(2 <i>S</i> ,4 <i>aR</i> ,6 <i>aR</i> ,7 <i>R</i> ,9 <i>S</i> ,10 <i>aS</i> ,10 <i>bR</i>)-9-(acetyloxy)-2-(3-furanyl)dodecahydro-6 <i>a</i> ,10 <i>b</i> -dimethyl-4,10-dioxo-2 <i>H</i> -naphtho[2,1- <i>c</i>]pyran-7-carboxylic acid methyl ester	C ₂₃ H ₂₈ O ₈	OBSYBRPAKASQB- AGQYDFLVA-N
109	STP	DOM	2,5-dimethoxy- α ,4-dimethylphenethylamine	C ₁₂ H ₁₆ NO ₂	NTJQREUGJKIARY- UHFFFAOYSA-N
110	Tenamfetamine (tenamfetamin)	MDA	α -methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine	C ₁₀ H ₁₃ NO ₂	NGBBVGZWCBOGO- UHFFFAOYSA-N
111	Tenocyclidine (tenociklidin)	TCP	1-[1-(2-thienyl)cyclohexyl]piperidine	C ₁₅ H ₂₃ NS	JUZZEWSNBCFRL- UHFFFAOYSA-N
112	Tetrahydrocannabinol, the following isomers and their stereochemical variants (a következő tetrahidro-kannabinol izomerek és szterokémiai variánsaik) [THC]	<i>delta</i> -6 <i>a</i> (10 <i>a</i>)-THC	7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6 <i>H</i> -dibenzo[<i>b,d</i>]pyran-1-ol	C ₂₁ H ₃₀ O ₂	NEBZJDFIPXCS- UHFFFAOYSA-N
		<i>delta</i> -6 <i>a</i> (7)-THC	8,9,10,10 <i>a</i> -tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6 <i>H</i> -dibenzo[<i>b,d</i>]pyran-1-ol	C ₂₁ H ₃₀ O ₂	UQOUHXDCXBITSF- UHFFFAOYSA-N
		<i>delta</i> -7-THC	6 <i>a</i> ,9,10,10 <i>a</i> -tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6 <i>H</i> -dibenzo[<i>b,d</i>]pyran-1-ol	C ₂₁ H ₃₀ O ₂	WWYMYGIVLCKTBL- UHFFFAOYSA-N
		<i>delta</i> -8-THC	6 <i>a</i> ,7,10,10 <i>a</i> -tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6 <i>H</i> -dibenzo[<i>b,d</i>]pyran-1-ol	C ₂₁ H ₃₀ O ₂	HCAWPGARWVBULJ- UHFFFAOYSA-N
		<i>delta</i> -10-THC	6 <i>a</i> ,7,8,9-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6 <i>H</i> -dibenzo[<i>b,d</i>]pyran-1-ol	C ₂₁ H ₃₀ O ₂	YLTWYAXWDLZZCU- UHFFFAOYSA-N
		<i>delta</i> -9(11)-THC	6 <i>a</i> ,7,8,9,10,10 <i>a</i> -hexahydro-6,6-dimethyl-9-methylene-3-pentyl-6 <i>H</i> -dibenzo[<i>b,d</i>]pyran-1-ol	C ₂₁ H ₃₀ O ₂	AOYFFUGUUIRBML- UHFFFAOYSA-N
113	TFMPP***		1-[3-(trifluoromethyl)phenyl]piperazine	C ₁₁ H ₁₃ F ₃ N ₂	KKIMDKMETPPURN- UHFFFAOYSA-N
114	TMA (trimetoxiamfetamin)		(\pm)-3,4,5-trimethoxy- α -methylphenethylamine	C ₁₂ H ₁₆ NO ₃	WGTAASENVNYZBK- UHFFFAOYSA-N
115	TMA-2 ^{EU} (2,4,5- trimetoxiamfetamin)		2,4,5-trimethoxyamphetamine ^{EU2} , 1-(2,4,5-trimethoxyphenyl)propan-2-ylazan ^{oo}	C ₁₂ H ₁₆ NO ₃	TVSIMAWGATVNGK- UHFFFAOYSA-N
116	3-methylmethcathinone, 3-MMC		2-(methylamino)-1-(3-methylphenyl)propan-1-one	C ₁₁ H ₁₅ NO	QDNXSIYWHYGMCD- UHFFFAOYSA-N
117	3-chloromethcathinone, 3-CMC		1-(3-chlorophenyl)-2-(methylamino)propan-1-one	C ₁₀ H ₁₂ ClNO	VOEFELLSAAJCHJ- UHFFFAOYSA-N

1.2. Ezeket felül a fenti anyagok sztereoizomerjei, ha azok a feltüntetett kémiai névnek megfelelnek, kémiai szerkezetük alapján léteznek, és nem esnek kifejezetten kivételes rendelkezés alá, továbbá ezek sói, beleértve sztereoizomerjeik sóit, amennyiben ilyen sók léteznek.

1.3. A P1 jegyzéken az alábbi anyagok kerülnek feltüntetésre:

1.3.1. A Pszichotróp Egyezmény aktualizált I. Listáján szereplő anyagok,

1.3.2. ^{EU} jelöléssel a tiltott kábítószer-kereskedelem területén a bűncselekmények tényállási elemeire és a büntetésekre vonatkozó minimumszabályok megállapításáról szóló, 2004. Október 25-i 2004/757/IB tanácsi kerethatározatban szereplő anyagok,

1.3.3. ** jelöléssel azon anyagok, amelyek nemzeti ellenőrzése a hazai és nemzetközi rendészeti hatósági tapasztalatok alapján szigorúbb, mint a Pszichotróp Egyezmény előírása,

1.3.4. *** jelöléssel azon anyagok, amelyek nemzeti ellenőrzése a hazai és nemzetközi rendészeti hatósági tapasztalatok alapján szigorúbb és nem szerepelnek a Kábítószer Egyezmény és Pszichotróp Egyezmény jegyzékeiben.

1.4. Jelen jegyzék *C oszlopában* ° jellel és dőlt betűvel szedve kerülnek jelölésre a korábbi magyar hivatalos nevek, míg °° jellel és dőlt betűvel szedve a német BtMG (Betäubungsmittelgesetz 22. Dezember 2003) által alkalmazott IUPAC megnevezés, ha ezek rendelkezésre állnak.

2. Pszichotróp anyagok 2. Jegyzéke (P2 jegyzék)

2.1. Pszichotróp anyagok az alábbi anyagok és vegyületek:

	A	B	C	D	E
1	Hivatalos név (magyar név)	Más név vagy rövidítés, külföldön gyakran használt írásmód	Kémiai név / <i>Leírás</i>	Összegképlet	InChIKey kémiai azonosító
2	2C-B		4-bromo-2,5-dimethoxyphenethylamine	C ₁₀ H ₁₄ BrNO ₂	YMHOBZXQZVXHBM-UHFFFAOYSA-N
3	4-CMC	4-chloromethcathinone, clephedrone	1-(4-chlorophenyl)-2-(methylamino)-1-propanone	C ₁₀ H ₁₂ ClNO	UEJBEOXRNGPEI-UHFFFAOYSA-N
4	4-FA	4-fluoroamphetamine	1-(4-fluorophenyl)propan-2-amine	C ₉ H ₁₂ FN	DGXWNDGLEOIEGT-UHFFFAOYSA-N
5	4F-MDMB-BINACA		Methyl 2-(1-(4-fluorobutyl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamido)-3,3-dimethylbutanoate	C ₁₉ H ₂₆ FN ₃ O ₃	GZGKSDAMWRWYOZ-UHFFFAOYSA-N
6	5F-AKB-48	5F-APINACA	<i>N</i> -(adamantan-1-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	C ₂₃ H ₃₀ FN ₃ O	UCMFSGVIEPXYIV-UHFFFAOYSA-N
7	5F-AMB	5F-AMB-PINACA, 5F-MMB-PINACA	Methyl 2-(((1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indazol-3-yl)carbonyl)amino)-3-methylbutanoate	C ₁₉ H ₂₆ FN ₃ O ₃	SAFXSUZMRLTBMM-UHFFFAOYSA-N
8	5F-MDMB-PICA	5F-MDMB-2201	Methyl 2-(1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indole-3-carboxamido)-3,3-dimethylbutanoate	C ₂₁ H ₂₉ FN ₂ O ₃	CHSUEEBESACQDV-UHFFFAOYSA-N
9	5F-ADB	5F-MDMB-PINACA	Methyl 2-(((1-(fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carbonyl)amino)-3,3-dimethylbutanoate	C ₂₀ H ₂₈ FN ₃ O ₃	PWEKNGSNNAKWBL-UHFFFAOYSA-N

10	5F-PB-22		Quinolin-8-yl 1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indole-3-carboxylate	C ₂₃ H ₂₁ FN ₂ O ₂	MBOCMBFDYVSLJ-UHFFFAOYSA-N
11	AB-CHMINACA		<i>N</i> -[1-amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl]-1-(cyclohexylmethyl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	C ₂₀ H ₂₈ N ₄ O ₂	KJNZIEGLNLCWTQ-UHFFFAOYSA-N
12	AB-FUBINACA		<i>N</i> -[1-amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl]-1-[(4-fluorophenyl)methyl]indazole-3-carboxamide	C ₂₀ H ₂₁ FN ₄ O ₂	AKOOIMKXADOPDA-UHFFFAOYSA-N
13	AB-PINACA		<i>N</i> -[1-amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl]-1-pentyl-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	C ₁₈ H ₂₆ N ₄ O ₂	GIMHPAQOAAZSHS-UHFFFAOYSA-N
14	ADB-CHMINACA	MAB-CHMINACA	<i>N</i> -[1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl]-1-(cyclohexylmethyl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	C ₂₁ H ₃₀ N ₄ O ₂	ZWCCSIUBHCZKOY-UHFFFAOYSA-N
15	ADB-FUBINACA		<i>N</i> -[1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl]-1-[(4-fluorophenyl)methyl]-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	C ₂₁ H ₂₃ FN ₄ O ₂	ZSSGCSINPVLQD-UHFFFAOYSA-N
16	alpha-PHP		(<i>RS</i>)-1-phenyl-2-(pyrrolidine-1-yl)hexan-1-one	C ₁₆ H ₂₃ NO	KYIJLDDXQWBNGX-UHFFFAOYSA-N
17	Amfetamine (amfetamin)	amphetamine	(±)- <i>α</i> -methylphenethylamine	C ₉ H ₁₃ N	KWTSXDURSIMDCE-UHFFFAOYSA-N
18	Amineptine (amineptin)		7-[(10,11-dihydro-5 <i>H</i> -dibenzo[<i>a,d</i>]cyclohepten-5-yl)amino]heptanoic acid	C ₂₂ H ₂₇ NO ₂	ONNOFKFOZAJDHT-UHFFFAOYSA-N
19	Buprenorphine** (buprenorfin)		21-cyclopropyl-7- <i>α</i> -[(<i>S</i>)-1-hydroxy-1,2,2-trimethylpropyl]-6,14-endo-ethano-6,7,8,14-tetrahydrooripavine	C ₂₉ H ₄₁ NO ₄	RMRJXGBAOMLHD-IHFGGWKQSA-N
20	CUMYL-4CN-BINACA		1-(4-cyanobutyl)- <i>N</i> -(2-phenylpropan-2-yl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	C ₂₂ H ₂₄ N ₄ O	JGTSOWOPISVAHG-UHFFFAOYSA-N
21	CUMYL-PEGACLONE		5-pentyl-2-(2-phenylpropan-2-yl)-2,5-dihydro-1 <i>H</i> -pyrido[4,3- <i>b</i>]indol-1-one	C ₂₅ H ₂₈ N ₂ O	AWHWTXKMUJLSRM-UHFFFAOYSA-N
22	Dexamfetamine (dexamfetamin)	dexamphetamine	(+)- <i>α</i> -methylphenethylamine	C ₉ H ₁₃ N	KWTSXDURSIMDCE-QMMMGPBSA-N
23	Dronabinol ² (delta-9-tetrahidrokannabinol [delta-9-THC] és sztereokémiai variánsai)	delta-9-tetrahydrocannabinol and its stereochemical variants	(6 <i>aR</i> , 10 <i>aR</i>)-6 <i>a</i> ,7,8,10 <i>a</i> -tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6 <i>H</i> -dibenzo[<i>b,d</i>]pyran-1-ol	C ₂₁ H ₃₀ O ₂	CYQFCXCEBYINGO-IAGOWNOFSAN
24	Ethylone (etilon)		(<i>RS</i>)-1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)propan-1-one	C ₁₂ H ₁₅ NO ₃	MJEMIOXXNCZZFK-UHFFFAOYSA-N
25	Ethylphenidate (etilfenidát)	„Nopaine”, „Fake cocaine”	Ethyl 2-phenyl-2-(piperidin-2-yl)acetate	C ₁₅ H ₂₁ NO ₂	AIVSIRYIBXTMM-UHFFFAOYSA-N
26	Eutylone (eutilon)		1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)butan-1-one	C ₁₃ H ₁₇ NO ₃	YERSNXHEOIEYGX-UHFFFAOYSA-N
27	Fenetylline (fenetillin)		7-[2-[(<i>α</i> -methylphenethyl)amino]ethyl]theophylline	C ₁₈ H ₂₃ N ₅ O ₂	NMCHYWGKBADVMK-UHFFFAOYSA-N
28	FUB-AMB	MMB-FUBINACA, AMB-FUBINACA	Methyl 2-({1-[(4-fluorophenyl)methyl]-1 <i>H</i> -indazole-3-carbonyl}amino)-3-methylbutanoate	C ₂₁ H ₂₂ FN ₃ O ₃	FRFFLYJQPCIQB-UHFFFAOYSA-N

29	gamma-Hydroxybutiric acid (gamma-hidroxi-vajsav)	GHB	γ -hydroxybutyric acid	C ₄ H ₈ O ₃	SJZRECIVHVDYJC- UHFFFAOYSA-N
30	Ketamine*** (ketamin)		2-(2-chlorophenyl)-2-(methylamino)-cyclohexanone	C ₁₃ H ₁₆ ClNO	YQEZLKZALYSWHR- UHFFFAOYSA-N
31	Levamphetamine (levamfetamin)	levamphetamine	(-)-(R)- α -methylphenethylamine	C ₉ H ₁₃ N	KWTSXDURSIMDCE- MRVPVSSYSA-N
32	Levomethamphetamine (levometamfetamin)	levomethamphetamine	(-)-N, α -dimethylphenethylamine	C ₁₀ H ₁₅ N	MYWUZJCMWCOHBA- SECBINFHSA-N
33	MDMB-4en-PINACA		Methyl 3,3-dimethyl-2-[1-(pent-4-en-1-yl)-1H-indazole-3-carboxamido]butanoate	C ₂₀ H ₂₇ N ₃ O ₃	LWOCBHBFWNGPGM- UHFFFAOYSA-N
34	Mecloqualone (meklokvalon)		3-(<i>o</i> -chlorophenyl)-2-methyl-4-(3 <i>H</i>)-quinazolinone	C ₁₅ H ₁₁ ClN ₂ O	SFITWQDBYUMAPS- UHFFFAOYSA-N
35	Metamphetamine (metamfetamin)	metamphetamine	(+)-(S)-N, α -dimethylphenethylamine	C ₁₀ H ₁₅ N	MYWUZJCMWCOHBA- VIFPVBQESA-N
36	Metamphetamine racemate (metamfetamin racemát)	metamphetamine racemate	(\pm)-N, α -dimethylphenethylamine	C ₁₀ H ₁₅ N	MYWUZJCMWCOHBA- UHFFFAOYSA-N
37	Methaqualone (metakvalon)		2-methyl-3- <i>o</i> -tolyl-4-(3 <i>H</i>)-quinazolinone	C ₁₆ H ₁₄ N ₂ O	JEYCTXHKTXCGPB-UHFFFAOYSA-N
38	Methylphenidate (metilfenidát)		Methyl α -phenyl-2-piperidine acetate	C ₁₄ H ₁₉ NO ₂	DUGOZIWVEXMGBE- UHFFFAOYSA-N
39	N-ethylhexedrone		2-(ethylamino)-1-phenyl-1-hexanone	C ₁₄ H ₂₁ NO	CWNKMHIEKBCA- UHFFFAOYSA-N
40	N-ethyl norpentylone	ephylone	1-(2 <i>H</i> -1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)pentan-1-one	C ₁₄ H ₁₉ NO ₃	VERDHJIMZYXGIW-UHFFFAOYSA-N
41	Pentazocine** (pentazocin)		(2 <i>R</i> ,*6 <i>R</i> ,*11 <i>R</i> *)-1,2,3,4,5,6-hexahydro-6,11-dimethyl-3-(3-methyl-2-butenyl)-2,6-methano-3-benzazocin-8-ol	C ₁₉ H ₂₇ NO	VOKSWYLNZZRQPF- GDIGMMSISA-N
42	Phencyclidine (fenciklidin)	PCP	1-(1-phenylcyclohexyl)piperidine	C ₁₇ H ₂₅ N	JTJMJGYZQZDUJJ- UHFFFAOYSA-N
43	Phenmetrazine (fenmetrazin)		3-methyl-2-phenylmorpholine	C ₁₁ H ₁₅ NO	OOBHFESNSZDWIU- UHFFFAOYSA-N
44	Poppy straw** (mákszalma)			-	-
45	Secobarbital (szekobarbitál)		5-allyl-5-(1-methylbutyl)barbituric acid	C ₁₂ H ₁₈ N ₂ O ₃	KQKPCNLIDLUMF- UHFFFAOYSA-N
46	Tapentadol *** (tapentadol)		3-[(2 <i>R</i> ,3 <i>R</i>)-1-(dimethylamino)-2-methylpentan-3-yl]-phenol	C ₁₄ H ₂₃ NO	KWTWDQCCKEHXFFR- SMDDNHR TSA-N
47	UR-144		(1-pentyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl)(2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl)methanone	C ₂₁ H ₂₉ NO	NBMMIBNZVQFQEO- UHFFFAOYSA-N
48	XLR-11		[1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indol-3-yl](2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl)methanone	C ₂₁ H ₂₈ FNO	PXLDPUUMIHVLEC- UHFFFAOYSA-N
49	Zipeprol (zipeprol)		α -(α -methoxybenzyl)-4-(β -methoxyphenethyl)-1-piperazineethanol	C ₂₃ H ₃₂ N ₂ O ₃	VSTNNAYSCJQCQI- UHFFFAOYSA-N

2.2. Ezekon felül a fenti anyagok sztereoizomerjei, ha azok a feltüntetett kémiai névnek megfelelnek, kémiai szerkezetük alapján léteznek, és nem esnek kifejezett kivételes rendelkezés alá, továbbá ezek sói, amennyiben ilyen sók léteznek.

2.3. A P2 jegyzéken az alábbi anyagok kerülnek feltüntetésre:

2.3.1. A Pszichotróp Egyezmény aktualizált II. listáján szereplő anyagok,

2.3.2. ** jelöléssel azon anyagok, amelyek nemzeti ellenőrzése a hazai és nemzetközi rendészeti hatósági tapasztalatok alapján szigorúbb, mint a Pszichotróp Egyezmény előírása,

2.3.3.*** jelöléssel azon anyagok, amelyek nemzeti ellenőrzése a hazai és nemzetközi rendészeti hatósági tapasztalatok alapján szigorúbb és nem szerepelnek a Kábítószer Egyezmény és Pszichotróp egyezmény jegyzékeiben.

2.4. A ² jellel jelölt anyag esetében a dronabinol megjelölés csak a (-)-trans-delta-9-tetrahydrocannabinol sztereoizomerre vonatkozik.

3. Pszichotróp anyagok 3. jegyzéke (P3 jegyzék)

3.1. Pszichotróp anyagok az alábbi anyagok és vegyületek:

	A	B	C	D	E
1	Hivatalos név (magyar név)	Más név vagy rövidítés, külföldön gyakran használt írás mód	Kémiai név / <i>Leírás</i>	Összegképlet	InChIKey kémiai azonosító
2	Amobarbital (amobarbitál)		5-ethyl-5-isopentylbarbituric acid	C ₁₁ H ₁₈ N ₂ O ₃	VIROVYVQCGLCII- UHFFFAOYSA-N
3	Butalbital (butalbitál)		5-allyl-5-isobutylbarbituric acid	C ₁₁ H ₁₆ N ₂ O ₃	UZVHFVZFNXBMQJ- UHFFFAOYSA-N
4	Cathine (katin)	(+)-norpseudoephedrine	(+)-(S)-α-[(S)-1-aminoethyl]benzyl alcohol	C ₉ H ₁₃ NO	DLNKOYKMWOXYQA- IONNQARKSA-N
5	Cyclobarbital (ciklobarbitál)		5-(1-cyclohexen-1-yl)-5-ethylbarbituric acid	C ₁₂ H ₁₆ N ₂ O ₃	WTYGAUXICFETTC- UHFFFAOYSA-N
6	Flunitrazepam (flunitrazepám)		5-(o-fluorophenyl)-1,3-dihydro-1-methyl-7-nitro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₆ H ₁₂ FN ₃ O ₃	PPTYJKAXVCCBDU- UHFFFAOYSA-N
7	Glutethimide (glutetimid)		2-ethyl-2-phenylglutarimide	C ₁₃ H ₁₅ NO ₂	JMBQKKAJIKAWKF- UHFFFAOYSA-N
8	Pentobarbital (pentobarbitál)		5-ethyl-5-(1-methylbutyl)barbituric acid	C ₁₁ H ₁₈ N ₂ O ₃	WEXRUCMBJFQVBZ- UHFFFAOYSA-N

3.2. Ezekon felül a fenti anyagok sztereoizomerjei, ha azok a feltüntetett kémiai névnek megfelelnek, kémiai szerkezetük alapján léteznek, és nem esnek kifejezett kivételes rendelkezés alá, továbbá ezek sói, amennyiben ilyen sók léteznek.

3.3. Jelen P3 jegyzék a Pszichotróp Egyezmény aktualizált III. listája alapján készült.

4. Pszichotróp anyagok 4. jegyzéke (P4 jegyzék)

4.1. Pszichotróp anyagok az alábbi anyagok és vegyületek:

	A	B	C	D	E
1	Hivatalos név (magyar név)	Más név vagy rövidítés, külföldön gyakran használt írasmód	Kémiai név / Leírás	Összegképlet	InChIKey kémiai azonosító
2	Allobarbitál (allobarbitál)		5,5-diallylbarbituric acid	C ₁₀ H ₁₂ N ₂ O ₃	FDQGNLOWMMVRQL-UHFFFAOYSA-N
3	Alprazolám (alprazolám)		8-chloro-1-methyl-6-phenyl-4 <i>H</i> -s-triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]benzodiazepine	C ₁₇ H ₁₃ ClN ₄	VREFGVBLTWBCJP-UHFFFAOYSA-N
4	Amfepramone (amfepramon)	diethylpropion	2-(diethylamino)propiofenone	C ₁₃ H ₁₉ NO	XXEPPPIWZFCOJ-UHFFFAOYSA-N
5	Aminorex (aminorex)		2-amino-5-phenyl-2-oxazoline	C ₉ H ₁₀ N ₂ O	SYAKTDIEAPMBAL-UHFFFAOYSA-N
6	Barbital (barbital)		5,5-diethylbarbituric acid	C ₈ H ₁₂ N ₂ O ₃	FTOAOBMCPZCFFF-UHFFFAOYSA-N
7	Benzfetamine (benzfetamin)	benzphetamine	<i>N</i> -benzyl- <i>N</i> , <i>α</i> -dimethylphenethylamine	C ₁₇ H ₂₁ N	YXKTVDFXDRQTKV-UHFFFAOYSA-N
8	Bromazepam (bromazepám)		7-bromo-1,3-dihydro-5-(2-pyridyl)-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₄ H ₁₀ BrN ₃ O	VMIYHDSEFNYSJL-UHFFFAOYSA-N
9	Brotizolám (brotizolám)		2-bromo-4-(<i>o</i> -chlorophenyl)-9-methyl-6 <i>H</i> -thieno[3,2- <i>f</i>]-s-triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]diazepine	C ₁₅ H ₁₀ BrClN ₄ S	UMSGKTJDUHERQW-UHFFFAOYSA-N
10	Butobarbitál (butobarbitál)		5-butyl-5-ethylbarbituric acid	C ₁₀ H ₁₆ N ₂ O ₃	STDBAQM TJLUMFW-UHFFFAOYSA-N
11	Camazepam (kamazepám)		7-chloro-1,3-dihydro-3-hydroxy-1-methyl-5-phenyl-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one dimethylcarbamate (ester)	C ₁₉ H ₁₈ ClN ₃ O ₃	PXBVEXGRHZFEF-UHFFFAOYSA-N
12	Chlordiazepoxide (klórdiazepoxid)		7-chloro-2-(methylamino)-5-phenyl-3 <i>H</i> -1,4-benzodiazepine-4-oxide	C ₁₆ H ₁₄ ClN ₃ O	ANTSCNMPPGJYLG-UHFFFAOYSA-N
13	Clobazam (klobazám)		7-chloro-1-methyl-5-phenyl-1 <i>H</i> -1,5-benzodiazepine-2,4(3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-dione	C ₁₆ H ₁₃ ClN ₂ O ₂	CXOXHMZGKVPMT-UHFFFAOYSA-N

14	Clonazepam (klonazepám)		5-(<i>o</i> -chlorophenyl)-1,3-dihydro-7-nitro-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₅ H ₁₀ ClN ₃ O ₃	DGBIGWXXNGSACT-UHFFFAOYSA-N
15	Clonazolam (klonazolám)		6-(2-chlorophenyl)-1-methyl-8-nitro-4 <i>H</i> -benzo[<i>f</i>][1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]diazepine	C ₁₇ H ₁₂ ClN ₅ O ₂	XJRGLCAWBRZUFC-UHFFFAOYSA-N
16	Clorazepate (klorazepát)		7-chloro-2,3-dihydro-2-oxo-5-phenyl-1 <i>H</i> -1,4-benzodiazepine-3-carboxylic acid	C ₁₆ H ₁₁ ClN ₂ O ₃	XDDJGVMJFWAHJX-UHFFFAOYSA-N
17	Clotiazepam (klotiazepám)		5-(<i>o</i> -chlorophenyl)-7-ethyl-1,3-dihydro-1-methyl-2 <i>H</i> -thieno[2,3- <i>e</i>]-1,4-diazepin-2-one	C ₁₆ H ₁₅ ClN ₂ OS	CHBRHODLKOZEPZ-UHFFFAOYSA-N
18	Cloxazolam (kloxazolám)		10-chloro-11 <i>b</i> -(<i>o</i> -chlorophenyl)-2,3,7,11 <i>b</i> -tetrahydro-oxazolo-[3,2- <i>d</i>][1,4]benzodiazepin-6(5 <i>H</i>)-one	C ₁₇ H ₁₄ Cl ₂ N ₂ O ₂	ZIXNZOBDFKSQTC-UHFFFAOYSA-N
19	Delorazepam (delorazepám)		7-chloro-5-(<i>o</i> -chlorophenyl)-1,3-dihydro-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₅ H ₁₀ Cl ₂ N ₂ O	CHIFCDOIPRCHCF-UHFFFAOYSA-N
20	Diazepam (diazepám)		7-chloro-1,3-dihydro-1-methyl-5-phenyl-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₆ H ₁₃ ClN ₂ O	AAOVKJBEBIDNHE-UHFFFAOYSA-N
21	Diclazepam (diklazepám)	2-chlorodiazepam, Ro5-3448	7-Chloro-5-(2-chlorophenyl)-1-methyl-1,3-dihydro-2 <i>H</i> -benzo[<i>e</i>][1,4]diazepin-2-one	C ₁₆ H ₁₂ Cl ₂ N ₂ O	VPAYQWRBBOGGPY-UHFFFAOYSA-N
22	Estazolam (esztazolám)		8-chloro-6-phenyl-4 <i>H</i> -s-triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]benzodiazepine	C ₁₆ H ₁₁ ClN ₄	CDCHDCWJMGXXRH-UHFFFAOYSA-N
23	Ethchlorvynol (etklórvinol)		1-chloro-3-ethyl-1-penten-4-yn-3-ol	C ₇ H ₉ ClO	ZEHYJZXQEQOSON-UHFFFAOYSA-N
24	Ethinamate (etinamát)		1-ethynylcyclohexanolcarbamate	C ₉ H ₁₃ NO ₂	GXRZIMHKGDI BEW-UHFFFAOYSA-N
25	Ethyl loflazepate (etil-loflazepát)		ethyl 7-chloro-5-(<i>o</i> -fluorophenyl)-2,3-dihydro-2-oxo-1 <i>H</i> -1,4-benzodiazepine-3-carboxylate	C ₁₈ H ₁₄ ClFN ₂ O ₃	CUCHJCMWNFEYOM-UHFFFAOYSA-N
26	Etilamfetamine (etilamfetamin)	N-ethylamphetamine	<i>N</i> -ethyl- α -methylphenethylamine	C ₁₁ H ₁₇ N	YAGBSNMZQKEFCO-UHFFFAOYSA-N
27	Etizolam (etizolám)		4-(2-chlorophenyl)-2-ethyl-9-methyl-6 <i>H</i> -thieno[3,2- <i>f</i>][1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]diazepine	C ₁₇ H ₁₅ ClN ₄ S	VMZUTJCNQWMAGF-UHFFFAOYSA-N
28	Fencamfamin (fenkamfamin)		<i>N</i> -ethyl-3-phenyl-2-norbornanamine	C ₁₅ H ₂₁ N	IKFBPFGUINLYQI-UHFFFAOYSA-N
29	Fenproporex (fenproporex)		(\pm)-3-[(α -methylphenylethyl)amino]propionitrile	C ₁₂ H ₁₆ N ₂	IQUFSXIQAFPIMR-UHFFFAOYSA-N
30	Flualprazolam (flualprazolám)		8-chloro-6-(2-fluorophenyl)-1-methyl-4 <i>H</i> -benzo[<i>f</i>][1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]diazepine	C ₁₇ H ₁₂ ClFN ₄	MPZVLJCMGPYWQQ-UHFFFAOYSA-N
31	Flubromazolam (flubromazolám)		8-bromo-6-(2-fluorophenyl)-1-methyl-4 <i>H</i> -benzo[<i>f</i>][1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]diazepine	C ₁₇ H ₁₂ BrFN ₄	VXGSZBZQBNUIP-UHFFFAOYSA-N
32	Fludiazepam (fludiazepám)		7-chloro-5-(<i>o</i> -fluorophenyl)-1,3-dihydro-1-methyl-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₆ H ₁₂ ClFN ₂ O	ROYOYTLGDLIGBX-UHFFFAOYSA-N
33	Flurazepam (flurazepám)		7-chloro-1-[2-(diethylamino)ethyl]-5-(<i>o</i> -fluorophenyl)-1,3-dihydro-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one	C ₂₁ H ₂₃ ClFN ₃ O	SAADBVGJQAQEF-S-UHFFFAOYSA-N

34	Halazepam (halazepám)		7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-1-(2,2,2-trifluoroethyl)-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₇ H ₁₂ ClF ₃ N ₂ O	WYCLKVQLVUQKNZ- UHFFFAOYSA-N
35	Haloxazolam (haloxazolám)		10-bromo-11 <i>b</i> -(<i>o</i> -fluorophenyl)-2,3,7,11 <i>b</i> -tetrahydrooxazolo[3,2- <i>d</i>][1,4]benzodiazepin-6(5 <i>H</i>)-one	C ₁₇ H ₁₄ BrFN ₂ O ₂	XDKCGKQHVBOOHC- UHFFFAOYSA-N
36	Ketazolam (ketazolám)		11-chloro-8,12 <i>b</i> -dihydro-2,8-dimethyl-12 <i>b</i> -phenyl-4 <i>H</i> -[1,3]oxazino[3,2- <i>d</i>][1,4]benzodiazepin-4,7(6 <i>H</i>)-dione	C ₂₀ H ₁₇ ClN ₂ O ₃	PWAJCNITSBZRBL- UHFFFAOYSA-N
37	Lefetamine (lefetamin)	SPA	(-)- <i>N,N</i> -dimethyl-1,2-diphenylethylamine	C ₁₆ H ₁₉ N	YEJZJVJJPVZXGX- MRXNPFEDSA-N
38	Loprazolam (loprazolám)		6-(<i>o</i> -chlorophenyl)-2,4-dihydro-2-[(4-methyl-1-piperazinyl)methylene]-8-nitro-1 <i>H</i> -imidazo[1,2- <i>a</i>][1,4]benzodiazepin-1-one	C ₂₃ H ₂₁ ClN ₆ O ₃	UTEFBSAVJNEPTR- RGEXLXHISA-N
39	Lorazepam (lorazepám)		7-chloro-5-(<i>o</i> -chlorophenyl)-1,3-dihydro-3-hydroxy-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₅ H ₁₀ Cl ₂ N ₂ O ₂	DIWRORZWFLOCLC- UHFFFAOYSA-N
40	Lormetazepam (lormetazepám)		7-chloro-5-(<i>o</i> -chlorophenyl)-1,3-dihydro-3-hydroxy-1-methyl-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₆ H ₁₂ Cl ₂ N ₂ O ₂	FJIKWRGCXUCUIG- UHFFFAOYSA-N
41	Mazindol (mazindol)		5-(<i>p</i> -chlorophenyl)-2,5-dihydro-3 <i>H</i> -imidazo[2,1- <i>a</i>]isoindol-5-ol	C ₁₆ H ₁₃ ClN ₂ O	ZPXSCAKFGYXMG- UHFFFAOYSA-N
42	Medazepam (medazepám)		7-chloro-2,3-dihydro-1-methyl-5-phenyl-1 <i>H</i> -1,4-benzodiazepine	C ₁₆ H ₁₅ ClN ₂	YLCXGBZIZBEVPZ- UHFFFAOYSA-N
43	Mefenorex (mefenorex)		<i>N</i> -(3-chloropropyl)- α -methylphenethylamine	C ₁₂ H ₁₈ ClN	XXVROGAVTTXONC- UHFFFAOYSA-N
44	Meprobamate (meprobamát)		2-methyl-2-propyl-1,3-propanedioldicarbamate	C ₉ H ₁₈ N ₂ O ₄	NPPQSCRMWBNHMMW- UHFFFAOYSA-N
45	Mesocarb (mezokarb)		3-(α -methylphenethyl)- <i>N</i> -(phenylcarbamoyl)sydnone imine	C ₁₈ H ₁₈ N ₄ O ₂	OWFUPROYPKGHMH- UHFFFAOYSA-N
46	Methylphenobarbital (metilfenobarbitál)		5-ethyl-1-methyl-5-phenylbarbituric acid	C ₁₃ H ₁₄ N ₂ O ₃	ALARQZQTBTVLJV- UHFFFAOYSA-N
47	Methyprylon (metiprilon)		3,3-diethyl-5-methyl-2,4-piperidine-dione	C ₁₀ H ₁₇ NO ₂	SIDLZWOQUZRBRU- UHFFFAOYSA-N
48	Midazolam (midazolám)		8-chloro-6-(<i>o</i> -fluorophenyl)-1-methyl-4 <i>H</i> -imidazo[1,5- <i>a</i>][1,4]benzodiazepine	C ₁₈ H ₁₃ ClFN ₃	DDLIGBOFAVUZHB- UHFFFAOYSA-N
49	Nimetazepam (nimetazepám)		1,3-dihydro-1-methyl-7-nitro-5-phenyl-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₆ H ₁₃ N ₃ O ₃	GWUSZQUVEVMBPI- UHFFFAOYSA-N
50	Nitrazepam (nitrazepám)		1,3-dihydro-7-nitro-5-phenyl-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₅ H ₁₁ N ₃ O ₃	KJONHKAYOJNZEC- UHFFFAOYSA-N
51	Nordazepam (nordazepám)		7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₅ H ₁₁ ClN ₂ O	AKPLHCDWDRPJGD- UHFFFAOYSA-N
52	Oxazepam (oxazepám)		7-chloro-1,3-dihydro-3-hydroxy-5-phenyl-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₅ H ₁₁ ClN ₂ O ₂	ADIMAYPTOBDMTL- UHFFFAOYSA-N

53	Oxazolam (oxazolám)		10-chloro-2,3,7,11 <i>b</i> -tetrahydro-2-methyl-11 <i>b</i> -phenyloxazolo[3,2- <i>d</i>][1,4]benzodiazepin-6(5 <i>H</i>)-one	C ₁₈ H ₁₇ ClN ₂ O ₂	VCCZBYPHZRWKFY-UHFFFAOYSA-N
54	Pemoline (pemolin)		2-amino-5-phenyl-2-oxazolin-4-one	C ₉ H ₈ N ₂ O ₂	NRNCYVBFPPDDJNE-UHFFFAOYSA-N
55	Phendimetrazine (fendimetrazin)		(+)-(2 <i>S</i> ,3 <i>S</i>)-3,4-dimethyl-2-phenylmorpholine	C ₁₂ H ₁₇ NO	MFOCDFTXLCYLKU-CMPLNLGQSA-N
56	Phenobarbital (fenobarbitál)		5-ethyl-5-phenylbarbituric acid	C ₁₂ H ₁₂ N ₂ O ₃	DDBREPKUVSBGFI-UHFFFAOYSA-N
57	Phentermine (fentermin)		<i>α,α</i> -dimethylphenethylamine	C ₁₀ H ₁₅ N	DHHVAGZRURJKS-UHFFFAOYSA-N
58	Pinazepam (pinazepám)		7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-1-(2-propynyl)-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₈ H ₁₃ ClN ₂ O	MFZOSKPPVICFMT-UHFFFAOYSA-N
59	Pipradrol (pipradrol)		1,1-diphenyl-1-(2-piperidyl)methanol	C ₁₈ H ₂₁ NO	XSWHNYGMWWVAIE-UHFFFAOYSA-N
60	Prazepam (prazepám)		7-chloro-1-(cyclopropylmethyl)-1,3-dihydro-5-phenyl-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₉ H ₁₇ ClN ₂ O	MWQCHHACWWAQLJ-UHFFFAOYSA-N
61	Pyrovalerone (pirovaleron)		4'-methyl-2-(1-pyrrolidinyl)valerophenone	C ₁₆ H ₂₃ NO	SWUVZKWCBOGPTH-UHFFFAOYSA-N
62	Secbutabarbital (szekbutabarbitál)		5- <i>sec</i> -butyl-5-ethylbarbituric acid	C ₁₀ H ₁₆ N ₂ O ₃	ZRIHAIZYIMGOAB-UHFFFAOYSA-N
63	Temazepam (temazepám)		7-chloro-1,3-dihydro-3-hydroxy-1-methyl-5-phenyl-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₆ H ₁₃ ClN ₂ O ₂	SEQDDYPDSLOBDC-UHFFFAOYSA-N
64	Tetrazepam (tetrazepám)		7-chloro-5-(1-cyclohexen-1-yl)-1,3-dihydro-1-methyl-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₆ H ₁₇ ClN ₂ O	IQWYAQCHYZHJOS-UHFFFAOYSA-N
65	Triazolam (triazolám)		8-chloro-6-(<i>o</i> -chlorophenyl)-1-methyl-4 <i>H</i> -5-triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4] benzodiazepine	C ₁₇ H ₁₂ Cl ₂ N ₄	JOFWLTCLBGQGBO-UHFFFAOYSA-N
66	Vinylbital (vinilbitál)		5-(1-methylbutyl)-5-vinylbarbituric acid	C ₁₁ H ₁₆ N ₂ O ₃	KGKJZEKJQQOTD-UHFFFAOYSA-N
67	Zolpidem (zolpidem)		<i>N,N</i> ,6-trimethyl-2- <i>p</i> -tolylimidazo[1,2- <i>a</i>]pyridine-3-acetamide	C ₁₉ H ₂₁ N ₃ O	ZAFYATHCZYHLPB-UHFFFAOYSA-N

4.2. Ezeken felül a fenti anyagok sztereoizomerjei, ha azok a feltüntetett kémiai névnek megfelelnek, kémiai szerkezetük alapján léteznek, és nem esnek kifejezett kivételes rendelkezés alá, továbbá ezek sói, amennyiben ilyen sók léteznek.

4.3. Jelen P4 jegyzék a Pszichotróp Egyezmény aktualizált IV. listája alapján készült."

3. melléklet a 31/2023. (VIII. 22.) BM rendelethez

1. Az R. 3. melléklet 6. pont 6.1. alpontja helyébe a következő alpont lép:
(Az 1–5. pontban foglaltakon túlmenően továbbá)
„6.1. a következő vegyületek:

	A	B	C	D
1	Hivatalos elnevezés (illetve más név vagy rövidítés, illetve külföldön gyakran használt más írásmód)	Kémiai név	Összegképlet	InChIKey kémiai azonosító
2	2C-B-BZP	1-(4-bromo-2,5-dimethoxybenzyl)-4-piperazine	C ₁₃ H ₁₉ BrN ₂ O ₂	OHXVYXBOJDDYJS- UHFFFAOYSA-N
3	CPCPP, Gelbes	1-(3-chlorophenyl)-4-(3-chloropropyl)piperazine	C ₁₃ H ₁₈ Cl ₂ N ₂	NDQKGEFMUGSRNS- UHFFFAOYSA-N
4	Dichlorophenyl-piperazine (diklórfenil- piperazin)	1-(2,3-dichlorophenyl)piperazine	C ₁₀ H ₁₂ Cl ₂ N ₂	UDQMXYSNNCRAS- UHFFFAOYSA-N
5	Harmin (harmine)	7-methoxy-1-methyl-9H-β-carboline	C ₁₃ H ₁₂ N ₂ O	BXNJHAXVSOCGBA- UHFFFAOYSA-N
6	5-MeO-triptamin (5-MeO-tryptamine)	2-(5-methoxy-1H-indol-3-yl)ethanamine	C ₁₁ H ₁₄ N ₂ O	JTEJPPKMYBDEMY- UHFFFAOYSA-N
7	N-benzyl-1-PEA (N-benzil-1-PEA)	N-benzyl-1-phenylethanamine	C ₁₅ H ₁₇ N	ZYZHMSJNPCYUTB- UHFFFAOYSA-N
8	pCPP	1-(4-chlorophenyl)piperazine	C ₁₀ H ₁₃ ClN ₂	UNEIHNKASENIG- UHFFFAOYSA-N
9	1-phenyl-propyl-amine (fenilpropilamin, 1- phenyl-1-propanamine)	1-phenylpropan-1-amine	C ₉ H ₁₃ N	AQFLVLRZFLDDV- UHFFFAOYSA-N
10	pMeOPP	1-(4-methoxyphenyl)piperazine	C ₁₁ H ₁₆ N ₂ O	MRDGZSKYFPGAKP- UHFFFAOYSA-N
11	URB-754	6-methyl-2-[(4-methylphenyl)amino]-4H-3,1-benzoxazin-4-one	C ₁₆ H ₁₄ N ₂ O ₂	GFWNGVKCDGYFKG- UHFFFAOYSA-N
12	RH-34	3-[2-(2-methoxybenzylamino)ethyl]-1H-quinazoline-2,4-dione	C ₁₈ H ₁₉ N ₃ O ₃	NUAJBITWGGTZCM- UHFFFAOYSA-N
13	MEOP; Methoxypiperamide; metoxipiperamid; MEXP; 1(4methoxybenzoyl)-4-methylpiperazine	(4-methoxyphenyl)(4-methylpiperazin-1-yl)methanone	C ₁₃ H ₁₈ N ₂ O ₂	DWPVVZZGGGCRRM- UHFFFAOYSA-N
14	bk-2C-B	2-amino-1-(4-bromo-2,5-dimethoxyphenyl)ethanone	C ₁₀ H ₁₂ BrNO ₃	HFYJGAIQIDRPX- UHFFFAOYSA-N

15	25I-NBF	2-(4-iodo-2,5-dimethoxyphenyl)- <i>N</i> -[(2-fluorophenyl)methyl]ethanamine	C ₁₇ H ₁₉ FINO ₂	LPBKNBHMWRBPHT-UHFFFAOYSA-N
16	Mexedrone; 4-MMC-oMe; 'MEX'	3-methoxy-2-(methylamino)-1-(4-methylphenyl)propan-1-one	C ₁₂ H ₁₇ NO ₂	JHGDCSPZKQLBOP-UHFFFAOYSA-N
17	TH-PVP	2-(pyrrolidin-1-yl)-1-(5,6,7,8-tetrahydronaphthalen-2-yl)pentan-1-one	C ₁₉ H ₂₇ NO	MMIKQWIZKBYLKZ-UHFFFAOYSA-N
18	izopropilfenidát (isopropylphenidate)	propan-2-yl phenyl(piperidin-2-yl)acetate	C ₁₆ H ₂₃ NO ₂	AZVPADMEIMLODT-UHFFFAOYSA-N
19	metamnetamin (methylnaphetamine; <i>N</i> -methyl- PAL-287; MNT; MNA)	<i>N</i> -methyl-1-(naphthalen-2-yl)propan-2-amine	C ₁₄ H ₁₇ N	BWWWOLYZMKACSB-UHFFFAOYSA-N
20	dezkloroketamin (deschloroketamine; 2-(phenyl)-2-(methylamino)-cyclohexanone)	2-(methylamino)-2-phenylcyclohexanone	C ₁₃ H ₁₇ NO	ZAGBSZSITDFFAF-UHFFFAOYSA-N
21	1P-LSD (1-propionyl-d-lysergic acid diethylamide)	<i>N,N</i> -diethyl-7-methyl-4-propanoyl-6,6a,8,9-tetrahydroindolo[4,3- <i>fg</i>]quinoline-9-carboxamide	C ₂₃ H ₂₉ N ₃ O ₂	JSMQOVGXIBDIE-UHFFFAOYSA-N
22	Ethyl-naphthidate; HDEP-28	ethyl 2-(naphthalen-2-yl)-2-(piperidin-2-yl)acetate	C ₁₉ H ₂₃ NO ₂	OTQVTBPHZRARTL-UHFFFAOYSA-N
23	4-methylmethylphenidate; 4Me-TMP	methyl 2-(piperidin-2-yl)-2-(<i>p</i> -tolyl)acetate	C ₁₅ H ₂₁ NO ₂	WJZNCJIOIACDBR-UHFFFAOYSA-N
24	4-fluoromethylphenidate; 4F-TMP; 4F-MPH; 4-FMPH	methyl 2-(4-fluorophenyl)-2-(piperidin-2-yl)acetate	C ₁₄ H ₁₈ FNO ₂	XISBAJBPDVRSFG-UHFFFAOYSA-N
25	CUMYL-5F-P7AICA; CUMYL-5F-PAICA; SGT-263	1-(5-fluoropentyl)- <i>N</i> -(2-phenylpropan-2-yl)-1 <i>H</i> -pyrrolo[2,3- <i>b</i>]pyridine-3-carboxamide	C ₂₂ H ₂₆ FN ₃ O	MXJYUUMYJGNQEY-UHFFFAOYSA-N
26	(iso)butyryl-F-fentanyl <i>N</i> -benzyl analogue	2-methyl- <i>N</i> -(1-benzylpiperidin-4-yl)- <i>N</i> -(4-fluorophenyl)propanamide	C ₂₂ H ₂₇ FN ₂ O	XNQGKYHSTDKIKG-UHFFFAOYSA-N
27	Despropionyl-2-fluoro fentanyl; despropionyl- <i>o</i> -fluoro fentanyl	<i>N</i> -(2-fluorophenyl)-1-(2-phenylethyl)piperidin-4-amine	C ₁₉ H ₂₃ FN ₂	WUNLGTOLOUTCPE-UHFFFAOYSA-N
28	Flubromazepam	7-bromo-5-(2-fluorophenyl)-1,3-dihydro-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₅ H ₁₀ BrFN ₂ O	ZRKDDZBVSZLOFS-UHFFFAOYSA-N
29	5-fluoropentyl-3-pyridinoylindole	[1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indol-3-yl](pyridin-3-yl)methanone	C ₁₉ H ₁₉ FN ₂ O	CNMQLCYLJPWHEW-UHFFFAOYSA-N
30	Phenibut	4-amino-3-phenylbutanoic acid	C ₁₀ H ₁₃ NO ₂	DAFOCGYVTAOKAJ-UHFFFAOYSA-N
31	2-fluorodeschloroketamine; 2-FI-2'-Oxo-PCM; fluoroketamine; 2-FDCK; 2F-DK; 2-FDK; 2-FK	2-(2-fluorophenyl)-2-(methylamino)cyclohexanone	C ₁₃ H ₁₆ FNO	PHFAGYYTDLITTB-UHFFFAOYSA-N
32	Dichloropane; RTI-111; RTI-4229-111; O-401	methyl 3-(3,4-dichlorophenyl)-8-methyl-8-azabicyclo[3.2.1]octane-2-carboxylate	C ₁₆ H ₁₉ Cl ₂ NO ₂	AMIHUYQKNJHXPT-UHFFFAOYSA-N
33	AMAPN	2-(methylamino)-1-(naphthalen-1-yl)propan-1-one	C ₁₄ H ₁₅ NO	QIACKSHQBOUATI-UHFFFAOYSA-N

34	5Cl-bk-MPA; 5Cl-bk-methylthienylpropamine; 5Cl-bk-methiopropamine	1-(5-chlorothiophen-2-yl)-2-(methylamino)propan-1-one	C ₈ H ₁₀ ClNOS	VTSPXQPERGVFBV-UHFFFAOYSA-N
35	5F-Cumyl-PeGaClone; 5F-SGT-151	5-(5-fluoropentyl)-2-(2-phenylpropan-2-yl)-2,5-dihydro-1H-pyrido[4,3-b]indol-1-one	C ₂₅ H ₂₇ FN ₂ O	SMRORRDOWXERZ-UHFFFAOYSA-N
36	ALD-52; 1-acetyl-LSD	(6aR,9R)-4-acetyl-N,N-diethyl-7-methyl-6,6a,8,9-tetrahydroindolo[4,3-f,g]quinoline-9-carboxamide	C ₂₂ H ₂₇ N ₃ O ₂	FJOWXGYLIWJFCH-OXQOHEQNSA-N
37	ETH-LAD; 6-ethyl-6-nor-lysergic acid diethylamide	(6aR,9R)-N,N-diethyl-7-ethyl-4,6,6a,7,8,9-hexahydroindolo[4,3-fg]quinoline-9-carboxamide	C ₂₁ H ₂₇ N ₃ O	MYNOUXJLOHVSQM-DNVCBOLYSA-N
38	diphenyl-PBP	1-(1,3-diphenylpropan-2-yl)pyrrolidine	C ₁₉ H ₂₃ N	VQECHRQHFMUVRS-UHFFFAOYSA-N
39	benzoil-fentanil (benzoylfentanyl)	N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidyl]benzamide	C ₂₆ H ₂₈ N ₂ O	BJPDWVPQDSVQKD-UHFFFAOYSA-N
40	Cumyl-CH-MegaClone	5-cyclohexylmethyl-2-(2-phenylpropan-2-yl)-2,5-dihydro-1H-pyrido[4,3-b]indol-1-one	C ₂₇ H ₃₀ N ₂ O	CGHCGYCTOLWAPL-UHFFFAOYSA-N
41	1-Aminoindan	2,3-dihydro-1H-inden-1-amine	C ₉ H ₁₁ N	XJEVHMGJSYVQBQ-UHFFFAOYSA-N
42	N-methyl-2AI	N-methyl-2,3-dihydro-1H-inden-2-amine	C ₁₀ H ₁₃ N	SXWZQUCTTOBHJT-UHFFFAOYSA-N
43	M-ALPHA	1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-N-methylpropan-1-amine	C ₁₁ H ₁₅ NO ₂	NLINVHDHEDVEOMJ-UHFFFAOYSA-N
44	Thiopropamine	1-(thiophen-2-yl)propan-2-amine	C ₇ H ₁₁ NS	NYVQQTOGYLBBDQ-UHFFFAOYSA-N
45	2-APB	1-(1-benzofuran-2-yl)propan-2-amine	C ₁₁ H ₁₃ NO	QGLBWEFCBEAPH-UHFFFAOYSA-N
46	2-MAPB	1-(1-benzofuran-2-yl)-N-methylpropan-2-amine	C ₁₂ H ₁₅ NO	ANJIDHKQUCZNQY-UHFFFAOYSA-N
47	2-EAPB	1-(1-benzofuran-2-yl)-N-ethylpropan-2-amine	C ₁₃ H ₁₇ NO	SGGKRTSTBXBERJ-UHFFFAOYSA-N
48	5-MeO-DIBF	N-[2-(5-methoxy-1-benzofuran-3-yl)ethyl]-N-(propan-2-yl)propan-2-amine	C ₁₇ H ₂₅ NO ₂	NBFMSQBTHYVVKP-UHFFFAOYSA-N
49	2-MABB	1-(1-benzofuran-2-yl)-N-methylbutan-2-amine	C ₁₃ H ₁₇ NO	YBPPNDUCEMDPJZ-UHFFFAOYSA-N
50	1-(4-Bromo-2,5-dimethoxyphenyl)ethanamine	1-(4-bromo-2,5-dimethoxyphenyl)ethanamine	C ₁₀ H ₁₄ BrNO ₂	JKOMOTQHGDWZQA-UHFFFAOYSA-N
51	BOH-PHP	1-phenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)hexan-1-ol	C ₁₆ H ₂₅ NO	GJHNPZVIGWPXBH-UHFFFAOYSA-N
52	2-MeO-Ketamine	2-(2-methoxyphenyl)-2-(methylamino)cyclohexanone	C ₁₄ H ₁₉ NO ₂	OYAUVHORXFUVAJ-UHFFFAOYSA-N
53	Methoxetamine brominated derivative	2-(2-bromo-5-methoxyphenyl)-2-(ethylamino)cyclohexanone	C ₁₅ H ₂₀ BrNO ₂	YNEMYNGTFPWRHN-UHFFFAOYSA-N

54	3MeO-PCMo	4-[1-(3-methoxyphenyl)cyclohexyl]morpholine	C ₁₇ H ₂₅ NO ₂	BOGOEDFWPOXWQE-UHFFFAOYSA-N
55	Benocyclidine	1-[1-(benzothiophen-2-yl)cyclohexyl]piperidine	C ₁₉ H ₂₅ NS	RGSVXQJPSWZXOP-UHFFFAOYSA-N
56	Tiletamine	2-(ethylamino)-2-(2-thienyl)cyclohexanone	C ₁₂ H ₁₇ NOS	QAXBVGVDCAVLV-UHFFFAOYSA-N
57	deschloro-N-ethyl-ketamine (O-PCE)	2-(ethylamino)-2-phenyl-cyclohexanone	C ₁₄ H ₁₉ NO	IDLSBAANXISGEI-UHFFFAOYSA-N
58	3-MeO-PCMMo	4-[[1-(3-methoxyphenyl)cyclohexyl]methyl]morpholine	C ₁₈ H ₂₇ NO ₂	KVDDTOKOCUZIFC-UHFFFAOYSA-N
59	3-HO-PCE	3-[1-(ethylamino)cyclohexyl]phenol	C ₁₄ H ₂₁ NO	MIKNPNLBFHVMKK-UHFFFAOYSA-N
60	3-HO-PCP	3-(1-piperidin-1-ylcyclohexyl)phenol	C ₁₇ H ₂₅ NO	AMSXTZUCNOKUEN-UHFFFAOYSA-N
61	Methoxpropamine	2-(3-methoxyphenyl)-2-(propylamino)cyclohexan-1-one	C ₁₆ H ₂₃ NO ₂	AAVOSBAXDRASAH-UHFFFAOYSA-N
62	Pyrazolam	8-bromo-1-methyl-6-(pyridin-2-yl)-4 <i>H</i> -[1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]benzodiazepine	C ₁₆ H ₁₂ BrN ₅	BGRWSFIQPPVEML-UHFFFAOYSA-N
63	Alprazolam triazolobenzophenone derivative	{2-[3-(aminomethyl)-5-methyl-4 <i>H</i> -1,2,4-triazol-4-yl]-5-chlorophenyl}phenyl-methanone	C ₁₇ H ₁₅ ClN ₄ O	WWADXOXMCNJJKR-UHFFFAOYSA-N
64	Meclonazepam	5-(2-chlorophenyl)-3-methyl-7-nitro-1,3-dihydro-1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₆ H ₁₂ ClN ₃ O ₃	LMUVYJCAFVWNSY-UHFFFAOYSA-N
65	Deschloroetizolam	2-ethyl-9-methyl-4-phenyl-6 <i>H</i> -thieno[3,2- <i>f</i>][1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]diazepine	C ₁₇ H ₁₆ N ₄ S	JIOBORXCOGMHSV-UHFFFAOYSA-N
66	Nifoxipam	5-(2-fluorophenyl)-3-hydroxy-7-nitro-1,3-dihydro-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₅ H ₁₀ FN ₃ O ₄	UHFIFTRHLBAWGY-UHFFFAOYSA-N
67	Adinazolam	1-(8-chloro-6-phenyl-4 <i>H</i> -[1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]benzodiazepin-1-yl)- <i>N,N</i> -dimethylmethanamine	C ₁₉ H ₁₈ ClN ₅	GJSLOMWRLALDCT-UHFFFAOYSA-N
68	Metizolam	4-(2-chlorophenyl)-2-ethyl-6 <i>H</i> -thieno[3,2- <i>f</i>][1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]diazepine	C ₁₆ H ₁₃ ClN ₄ S	NQSSWDKQLVBUQN-UHFFFAOYSA-N
69	Nitrazolam	1-methyl-8-nitro-6-phenyl-4 <i>H</i> -1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]benzodiazepine	C ₁₇ H ₁₃ N ₅ O ₂	OYRPNABWTHDOFK-UHFFFAOYSA-N
70	Cloniprazepam	5-(2-chlorophenyl)-1-(cyclopropylmethyl)-7-nitro-1,3-dihydro-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₉ H ₁₆ ClN ₃ O ₃	CCSYKGYLSFXNTA-UHFFFAOYSA-N
71	Cinazepam	4-[[7-bromo-5-(2-chlorophenyl)-2-oxo-1,3-dihydro-1,4-benzodiazepin-3-yl]oxy]-4-oxo-butanoic acid	C ₁₉ H ₁₄ BrClN ₂ O ₅	NQTRBZDXWMDXAQ-UHFFFAOYSA-N
72	3-hydroxyphenazepam	7-bromo-5-(2-chlorophenyl)-3-hydroxy-1,3-dihydro-1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₅ H ₁₀ BrClN ₂ O ₂	KRJKJUWAZOWXNV-UHFFFAOYSA-N
73	Fonazepam	5-(2-fluorophenyl)-1,3-dihydro-7-nitro-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₅ H ₁₀ FN ₃ O ₃	KNGIGRDYBQPKQ-UHFFFAOYSA-N

74	4-chlorodiazepam	7-chloro-5-(4-chlorophenyl)-1-methyl-3 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₆ H ₁₂ Cl ₂ N ₂ O	PUMYFTJOWAJIKF-UHFFFAOYSA-N
75	Flunitrazolam	6-(2-fluorophenyl)-1-methyl-8-nitro-4 <i>H</i> -[1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]benzodiazepine	C ₁₇ H ₁₂ FN ₅ O ₂	RDLAGIOILLVWTM-UHFFFAOYSA-N
76	Bromazolam	8-bromo-1-methyl-6-phenyl-4 <i>H</i> -[1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]benzodiazepine	C ₁₇ H ₁₃ BrN ₄	KCEIOBKDDQAYCM-UHFFFAOYSA-N
77	Norfludiazepam	7-chloro-5-(2-fluorophenyl)-1,3-dihydro-1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₅ H ₁₀ ClFN ₂ O	UVCOILFBWYKHHB-UHFFFAOYSA-N
78	Ro 07-4065	7-chloro-5-(2,6-difluorophenyl)-1-methyl-3 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₆ H ₁₁ ClF ₂ N ₂ O	DUNFPASORLTEGN-UHFFFAOYSA-N
79	Thionordazepam	7-chloro-5-phenyl-1,3-dihydro-1,4-benzodiazepine-2-thione	C ₁₅ H ₁₁ ClN ₂ S	ULILTJWAJZIROM-UHFFFAOYSA-N
80	Methyl clonazepam	5-(2-chlorophenyl)-1-methyl-7-nitro-3 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₆ H ₁₂ ClN ₃ O ₃	AZVBJDUDXZLTM-UHFFFAOYSA-N
81	Fluclotizolam	2-chloro-4-(2-fluorophenyl)-9-methyl-6 <i>H</i> -thieno[3,2- <i>f</i>][1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]diazepine	C ₁₅ H ₁₀ ClFN ₄ S	ZDYRCUZZLRLMHG-UHFFFAOYSA-N
82	Clobromazolam	8-bromo-6-(2-chlorophenyl)-1-methyl-4 <i>H</i> -[1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]benzodiazepine	C ₁₇ H ₁₂ BrClN ₄	BUTCFAZTKZDYCN-UHFFFAOYSA-N
83	Bentazepam	5-phenyl-1,3,6,7,8,9-hexahydro-2 <i>H</i> -[1]benzothieno[2,3- <i>e</i>][1,4]diazepin-2-one	C ₁₇ H ₁₆ N ₂ OS	AIZFEOPQVZBNHG-UHFFFAOYSA-N
84	CP 47,497	5-(1,1-dimethylheptyl)-2-[(1 <i>R</i> ,3 <i>S</i>)-3-hydroxycyclohexyl]phenol	C ₂₁ H ₃₄ O ₂	ZWWRREXSUJTKNN-AEFLSMTSA-N
85	AM-1220 Azepane Isomer	[1-(hexahydro-1-methyl-1 <i>H</i> -azepin-3-yl)-1 <i>H</i> -indol-3-yl]-1-naphthalenyl-methanone	C ₂₆ H ₂₆ N ₂ O	ZDCZZWAEXISRJF-UHFFFAOYSA-N
86	Org 27569	5-chloro-3-ethyl- <i>N</i> -[2-[4-(1-piperidinyl)phenyl]ethyl]-1 <i>H</i> -indole-2-carboxamide	C ₂₄ H ₂₈ ClN ₃ O	AHFZDNYNXFMRFQ-UHFFFAOYSA-N
87	Org 27759	<i>N</i> -[2-[4-(dimethylamino)phenyl]ethyl]-3-ethyl-5-fluoro-1 <i>H</i> -indole-2-carboxamide	C ₂₁ H ₂₄ FN ₃ O	MUYUEZAKMLKZSO-UHFFFAOYSA-N
88	Org 29647	<i>N</i> -(1-benzylpyrrolidin-3-yl)-5-chloro-3-ethyl-1 <i>H</i> -indole-2-carboxamide	C ₂₂ H ₂₄ ClN ₃ O	MYJJVFCPCDPOSM-UHFFFAOYSA-N
89	HU-331	3-hydroxy-2-(6-isopropenyl-3-methyl-cyclohex-2-en-1-yl)-5-pentyl-1,4-benzoquinone	C ₂₁ H ₂₈ O ₃	WDXXEUARVHTWQF-UHFFFAOYSA-N
90	WIN 55212-2	[(3 <i>R</i>)-2,3-dihydro-5-methyl-3-(4-morpholinylmethyl)pyrrolo[1,2,3- <i>de</i>]-1,4-benzoxazin-6-yl]-1-naphthalen-1-yl-methanone	C ₂₇ H ₂₆ N ₂ O ₃	HQVHOQAKMCIIM-HXUWFJFHSAN
91	AB-005 azepane isomer	[1-(1-methylazepan-2-yl)indol-3-yl]-(2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl)methanone	C ₂₃ H ₃₂ N ₂ O	VBJSVQSAWSBQA-UHFFFAOYSA-N
92	4-HTMPIO	4-hydroxy-3,3,4-trimethyl-1-(1-pentyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl)pentan-1-one	C ₂₁ H ₃₁ NO ₂	GWHGUYKAGQLPTQ-UHFFFAOYSA-N
93	URB-597	3'-carbamoylbiphenyl-3-yl cyclohexylcarbamate	C ₂₀ H ₂₂ N ₂ O ₃	ROFVXGGUISEHAM-UHFFFAOYSA-N

94	JTE-907	<i>N</i> -(1,3-benzodioxol-5-ylmethyl)-2-hydroxy-7-methoxy-8-pentoxo-quinoline-3-carboxamide	C ₂₄ H ₂₆ N ₂ O ₆	GRAJFFFXJYFVOC-UHFFFAOYSA-N
95	LY2183240	5-([1,1'-biphenyl]-4-ylmethyl)- <i>N,N</i> -dimethyl-1 <i>H</i> -tetrazole-1-carboxamide	C ₁₇ H ₁₇ N ₅ O	GZNIYOXWFCDBBJ-UHFFFAOYSA-N
96	1-(Cyclohexylmethyl)-2-[(4-ethoxyphenyl)methyl]- <i>N,N</i> -diethyl-1 <i>H</i> -benzimidazol-5-carboxamide	1-(cyclohexylmethyl)-2-[(4-ethoxyphenyl)methyl]- <i>N,N</i> -diethylbenzimidazole-5-carboxamide	C ₂₈ H ₃₇ N ₃ O ₂	WRVZBXHTUOPQJS-UHFFFAOYSA-N
97	AM-2201 benzimidazole analogue (FUBIMINA)	[1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -benzimidazol-2-yl](naphthalen-1-yl)methanone	C ₂₃ H ₂₁ FN ₂ O	KUESSZMROAFKQJ-UHFFFAOYSA-N
98	5F-AB-FUPPYCA (5F-5,3-AB-PFUPPYCA)	2-[[1-(5-fluoropentyl)-5-(4-fluorophenyl)-1 <i>H</i> -pyrazol-3-yl]formamido]-3-methylbutanamide	C ₂₀ H ₂₆ F ₂ N ₄ O ₂	GSXRDTDYPSATDE-UHFFFAOYSA-N
99	5F-PY-PICA	[1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indol-3-yl](pyrrolidin-1-yl)methanone	C ₁₈ H ₂₃ FN ₂ O	AJOAHRJLOXOZKX-UHFFFAOYSA-N
100	5F-PY-PINACA	[1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indazol-3-yl](pyrrolidin-1-yl)methanone	C ₁₇ H ₂₂ FN ₃ O	GSCLIRQNUBFUJA-UHFFFAOYSA-N
101	AB-CHMFUPPYCA (3,5-AB-CHMFUPPYCA)	<i>N</i> -(1-amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(cyclohexylmethyl)-3-(4-fluorophenyl)-1 <i>H</i> -pyrazole-5-carboxamide	C ₂₂ H ₂₉ FN ₄ O ₂	NDYOOVJIZQTGHY-UHFFFAOYSA-N
102	MDMB-CHMCZCA	9-(cyclohexylmethyl)- <i>N</i> -(1-methoxycarbonyl-2,2-dimethyl-propyl)carbazole-3-carboximidic acid	C ₂₇ H ₃₄ N ₂ O ₃	FAWVRKNYDPKTDZ-UHFFFAOYSA-N
103	5F-PCN	1-(5-fluoropentyl)- <i>N</i> -(naphthalen-1-yl)-1 <i>H</i> -pyrrolo[3,2- <i>c</i>]pyridine-3-carboxamide	C ₂₃ H ₂₂ FN ₃ O	BRRZRRZUERBDQL-UHFFFAOYSA-N
104	EG-2201	[9-(5-fluoropentyl)-9 <i>H</i> -carbazol-3-yl](naphthalen-1-yl)methanone	C ₂₈ H ₂₄ FNO	LYDDINAZVHIBGP-UHFFFAOYSA-N
105	MDA 19 (BZO-HEXOXIZID)	<i>N</i> -[(<i>Z</i>)-(1-hexyl-2-oxo-indolin-3-ylidene)amino]benzamide	C ₂₁ H ₂₃ N ₃ O ₂	ZGQHMZCITJHYOW-QOCHGBHMSA-N
106	MO-CHMINACA	1-methoxy-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl 1-(cyclohexylmethyl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxylate	C ₂₂ H ₃₀ N ₂ O ₄	SUEOBRAHXJBVGY-UHFFFAOYSA-N
107	MDMB-PCZCA	methyl 3,3-dimethyl-2-[(9-pentylcarbazole-3-carbonyl)amino]butanoate	C ₂₅ H ₃₂ N ₂ O ₃	GILRPTXNJMVJBM-UHFFFAOYSA-N
108	5F-3,5-AB-PFUPPYCA	<i>N</i> -(1-carbamoyl-2-methyl-propyl)-1-(5-fluoropentyl)-3-(4-fluorophenyl)pyrazole-5-carboxamide	C ₂₀ H ₂₆ F ₂ N ₄ O ₂	JPKXVUNTSWGYKJ-UHFFFAOYSA-N
109	CUMYL-4CN-B7AICA	1-(4-cyanobutyl)- <i>N</i> -(1-methyl-1-phenyl-ethyl)pyrrolo[2,3- <i>b</i>]pyridine-3-carboxamide	C ₂₂ H ₂₄ N ₄ O	DYPZVGXELGJCHD-UHFFFAOYSA-N
110	5F-MDMB-P4AICA	methyl 2-[[1-(5-fluoropentyl)pyrrolo[3,2- <i>b</i>]pyridine-3-carbonyl]amino]-3,3-dimethyl-butanoate	C ₂₀ H ₂₈ FN ₃ O ₃	YUNKAZHULJISDA-UHFFFAOYSA-N
111	5F-MDMB-P7AICA	methyl 2-[[1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -pyrrolo[2,3- <i>b</i>]pyridin-3-yl]formamido]-3,3-dimethylbutanoate	C ₂₀ H ₂₈ FN ₃ O ₃	LIRBKFBIDESHO-UHFFFAOYSA-N
112	5F-AB-P7AICA	<i>N</i> -(1-amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -pyrrolo[2,3- <i>b</i>]pyridine-3-carboxamide	C ₁₈ H ₂₅ FN ₄ O ₂	PEAJNPAIVYHNDQ-UHFFFAOYSA-N
113	2F-QMPSB	quinolin-8-yl 3-[(4,4-difluoropiperidin-1-yl)sulfonyl]-4-methylbenzoate	C ₂₂ H ₂₀ F ₂ N ₂ O ₄ S	JOSWCKYCXJMLNM-UHFFFAOYSA-N

114	5F-A-P7AICA	<i>N</i> -(adamantan-1-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -pyrrolo[2,3- <i>b</i>]pyridine-3-carboxamide	C ₂₃ H ₃₀ FN ₃ O	JYMCNFJLBFSGH-UHFFFAOYSA-N
115	3',4'-Methylenedioxy-alpha-methylPPP (MDMPP)	1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-methyl-2-(pyrrolidin-1-yl)propan-1-one	C ₁₅ H ₁₉ NO ₃	QEVPOSURBZYOOK-UHFFFAOYSA-N
116	1-(2,3-dihydro-1 <i>H</i> -inden-5-yl)-2-phenyl-2-(pyrrolidinyl-1-yl)ethan-1-one	1-(2,3-dihydro-1 <i>H</i> -inden-5-yl)-2-phenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)ethanone	C ₂₁ H ₂₃ NO	JFDZZTSFBTYDF-UHFFFAOYSA-N
117	alpha-PPP-MeO	3-methoxy-1-phenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)propan-1-one	C ₁₄ H ₁₉ NO ₂	TVBNCCGCIPGJQO-UHFFFAOYSA-N
118	3,4-Dichloro- <i>N,N</i> -cyclohexylmethylmethcathinone	2-[cyclohexyl(methyl)amino]-1-(3,4-dichlorophenyl)propan-1-one	C ₁₆ H ₂₁ Cl ₂ NO	YOJYFWVGILSSIW-UHFFFAOYSA-N
119	TH-PBP	2-(pyrrolidin-1-yl)-1-(5,6,7,8-tetrahydronaphthalen-2-yl)butan-1-one	C ₁₈ H ₂₅ NO	DNKYSKGGKPOHTKY-UHFFFAOYSA-N
120	alpha-pyrrolidinocyclohexylphenone (alpha-PCYP)	2-cyclohexyl-1-phenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)ethan-1-one	C ₁₈ H ₂₅ NO	FKEHRWJWTDDB-UHFFFAOYSA-N
121	2-Me-DMT	<i>N,N</i> -dimethyl-2-(2-methyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl)ethanamine	C ₁₃ H ₁₈ N ₂	NDGCOWDSLVLNGLGE-UHFFFAOYSA-N
122	AL-LAD	(8β)-9,10-didehydro- <i>N,N</i> -diethyl-6-(2-propenyl)-ergoline-8-carboxamide	C ₂₂ H ₂₇ N ₃ O	JCQLEPDZFXGHHQ-OXQOHEQNSA-N
123	McPT	<i>N</i> -[2-(1 <i>H</i> -indol-3-yl)ethyl]- <i>N</i> -methylcyclopropanamine	C ₁₄ H ₁₈ N ₂	LVOSBNVSQLXACL-UHFFFAOYSA-N
124	alpha-TMT	1-(1 <i>H</i> -indol-3-yl)- <i>N,N</i> -dimethylpropan-2-amine	C ₁₃ H ₁₈ N ₂	XQFCCTPWINMCQJ-UHFFFAOYSA-N
125	1P-ETH-LAD	<i>N,N,N</i> -triethyl-4-propanoyl-6,6a,8,9-tetrahydroindolo[4,3- <i>fg</i>]quinoline-9-carboxamide	C ₂₄ H ₃₁ N ₃ O ₂	MLOFCBXSOAYCIF-UHFFFAOYSA-N
126	5-MeO-pyr-T	5-methoxy-3-(2-pyrrolidin-1-ylethyl)-1 <i>H</i> -indole	C ₁₅ H ₂₀ N ₂ O	KAASYKNZNPWPQG-UHFFFAOYSA-N
127	Lysergic acid methyl ester	methyl 7-methyl-6,6a,8,9-tetrahydro-4 <i>H</i> -indolo[4,3- <i>fg</i>]quinoline-9-carboxylate	C ₁₇ H ₁₈ N ₂ O ₂	RNHDWLRHUJZABX-UHFFFAOYSA-N
128	4-HO-McPT	3-[2-[cyclopropyl(methyl)amino]ethyl]-1 <i>H</i> -indol-4-ol	C ₁₄ H ₁₈ N ₂ O	GFVJBFIXZYLVP-UHFFFAOYSA-N
129	4-PrO-DMT	3-[2-(dimethylamino)ethyl]-1 <i>H</i> -indol-4-yl propanoate	C ₁₅ H ₂₀ N ₂ O ₂	KUOGXPDQORRHED-UHFFFAOYSA-N
130	Butorphanol	17-(cyclobutylmethyl)morphinan-3,14-diol	C ₂₁ H ₂₉ NO ₂	IFKLAQQSCNHLH-QHAWAJNXSA-N
131	U-49900	3,4-dichloro- <i>N</i> -[2-(diethylamino)cyclohexyl]- <i>N</i> -methylbenzamide	C ₁₈ H ₂₆ Cl ₂ N ₂ O	AXACJBKFKCCIOR-UHFFFAOYSA-N
132	U-51754	2-(3,4-dichlorophenyl)- <i>N</i> -[2-(dimethylamino)cyclohexyl]- <i>N</i> -methylacetamide	C ₁₇ H ₂₄ Cl ₂ N ₂ O	ISJUYFBACBKWBV-UHFFFAOYSA-N
133	Benzodioxole-fentanyl	<i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)-4-piperidyl]-1,3-benzodioxole-5-carboxamide	C ₂₇ H ₂₈ N ₂ O ₃	ZFAAZMIOHJNKGD-UHFFFAOYSA-N

134	3-phenylpropanoylfentanyl	<i>N</i> ,3-diphenyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)-4-piperidyl]propanamide	C ₂₈ H ₃₂ N ₂ O	DIRAGWDYMRIDIO-UHFFFAOYSA-N
135	Tetramethylcyclopropanefentanyl	2,2,3,3-tetramethyl- <i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)-4-piperidyl]cyclopropanecarboxamide	C ₂₇ H ₃₆ N ₂ O	BYCDHAVFKDVTAM-UHFFFAOYSA-N
136	U-48800	2-(2,4-dichlorophenyl)- <i>N</i> -[2-(dimethylamino)cyclohexyl]- <i>N</i> -methyl-acetamide	C ₁₇ H ₂₄ Cl ₂ N ₂ O	FKUWIGXXBMULOI-UHFFFAOYSA-N
137	Thiophenefentanyl	<i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)-4-piperidyl]thiophene-2-carboxamide	C ₂₄ H ₂₆ N ₂ OS	CCHPKGYUIHSQIE-UHFFFAOYSA-N
138	Benzylfentanyl	<i>N</i> -(1-benzyl-4-piperidyl)- <i>N</i> -phenyl-propanamide	C ₂₁ H ₂₆ N ₂ O	POQDXIFVWVZVML-UHFFFAOYSA-N
139	Bromadoline	4-bromo- <i>N</i> -[2-(dimethylamino)cyclohexyl]benzamide	C ₁₅ H ₂₁ BrN ₂ O	UFDJFYMMIZKLG-UHFFFAOYSA-N
140	Acetylbenzylfentanyl	<i>N</i> -(1-benzyl-4-piperidyl)- <i>N</i> -phenyl-acetamide	C ₂₀ H ₂₄ N ₂ O	UKGXYSOSRSCGJB-UHFFFAOYSA-N
141	Benzoylbenzylfentanyl	<i>N</i> -(1-benzyl-4-piperidyl)- <i>N</i> -phenyl-benzamide	C ₂₅ H ₂₆ N ₂ O	TVPYSIMEYHFHLN-UHFFFAOYSA-N
142	4-hydroxybutyrfentanyl; 4-HO-BF	<i>N</i> -(4-hydroxyphenyl)- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]butanamide	C ₂₃ H ₃₀ N ₂ O ₂	HMPNQEXOJZKKKE-UHFFFAOYSA-N
143	isopropyl-U-47700	3,4-dichloro- <i>N</i> -[2-(dimethylamino)cyclohexyl]- <i>N</i> -(propan-2-yl)benzamide	C ₁₈ H ₂₆ Cl ₂ N ₂ O	LGYQSYWASFBHJ-UHFFFAOYSA-N
144	U-50488	2-(3,4-dichlorophenyl)- <i>N</i> -methyl- <i>N</i> -(2-pyrrolidin-1-yl)cyclohexyl)acetamide	C ₁₉ H ₂₆ Cl ₂ N ₂ O	VQLPLYSROCPWFF-UHFFFAOYSA-N
145	3,4-methylenedioxy-U-47700	<i>N</i> -[2-(dimethylamino)cyclohexyl]- <i>N</i> -methyl-1,3-benzodioxole-5-carboxamide	C ₁₇ H ₂₄ N ₂ O ₃	UUAVKYBZVWMWSM-UHFFFAOYSA-N
146	4-fluoro-cyclopropylbenzylfentanyl	<i>N</i> -(1-benzyl-4-piperidyl)- <i>N</i> -(4-fluorophenyl)cyclopropanecarboxamide	C ₂₂ H ₂₅ FN ₂ O	DGFCHXNCEJHFDB-UHFFFAOYSA-N
147	Furanylbenzylfentanyl	<i>N</i> -(1-benzyl-4-piperidyl)- <i>N</i> -phenyl-furan-2-carboxamide	C ₂₃ H ₂₄ N ₂ O ₂	GDPJXHFICUEJBT-UHFFFAOYSA-N
148	2-methylacetyl fentanyl	<i>N</i> -(2-methylphenyl)- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]-acetamide	C ₂₂ H ₂₈ N ₂ O	GRDWUDZBHWHLSH-UHFFFAOYSA-N
149	<i>N</i> -methyl U-47931E	4-bromo- <i>N</i> -[2-(dimethylamino)cyclohexyl]- <i>N</i> -methylbenzamide	C ₁₆ H ₂₃ BrN ₂ O	XQCGUPNNNXRBDG-UHFFFAOYSA-N
150	Piperidylthiambutene	1-[4,4-di(thiophen-2-yl)but-3-en-2-yl]piperidine	C ₁₇ H ₂₁ NS ₂	FQRWJLVMJCKSME-UHFFFAOYSA-N
151	2-methyl-AP-237	1-[2-methyl-4-(3-phenylprop-2-en-1-yl)piperazin-1-yl]butan-1-one	C ₁₈ H ₂₆ N ₂ O	CRSFXYZFNAFVFC-UHFFFAOYSA-N
152	AP-237	1-[4-(3-phenylprop-2-en-1-yl)piperazin-1-yl]butan-1-one	C ₁₇ H ₂₄ N ₂ O	ZQBMUHABRSEAIK-UHFFFAOYSA-N
153	Furanyl UF-17	<i>N</i> -[2-(dimethylamino)cyclohexyl]- <i>N</i> -phenyl-furan-2-carboxamide	C ₁₉ H ₂₄ N ₂ O ₂	OSFBKUBOZUWERW-UHFFFAOYSA-N

154	2F-viminol	2-[di(butan-2-yl)amino]-1-[1-(2-fluorobenzyl)-1 <i>H</i> -pyrrol-2-yl]ethan-1-ol	C ₂₁ H ₃₁ FN ₂ O	FXQMNNHPOYWWKI-UHFFFAOYSA-N
155	Iso-ethcathinone	1-(ethylamino)-1-phenylpropan-2-one	C ₁₁ H ₁₅ NO	GHVCNLDRNVGRJP-UHFFFAOYSA-N
156	5-HTP	2-amino-3-(5-hydroxy-1 <i>H</i> -indol-3-yl)propanoic acid	C ₁₁ H ₁₂ N ₂ O ₃	LDCYZAJDBXYCGN-UHFFFAOYSA-N
157	Ostarine	3-(4-cyanophenoxy)- <i>N</i> -[4-cyano-3-(trifluoromethyl)phenyl]-2-hydroxy-2-methylpropanamide	C ₁₉ H ₁₄ F ₃ N ₃ O ₃	JNGVJMBLXIUVRD-UHFFFAOYSA-N
158	4-Fluoroephedrine	4-fluoro- α -[1-(methylamino)ethyl]-benzenemethanol	C ₁₀ H ₁₄ FNO	SPEQHEOLWDGWML-UHFFFAOYSA-N
159	4-methylphendimetrazine	3,4-dimethyl-2-(4-methylphenyl)morpholine	C ₁₃ H ₁₉ NO	UJDFQROPBYDNBJ-UHFFFAOYSA-N
160	Mebroqualone	3-(2-bromophenyl)-2-methylquinazolin-4(3 <i>H</i>)-one	C ₁₅ H ₁₁ BrN ₂ O	NBUSAPJNASSKBP-UHFFFAOYSA-N
161	W-15	4-chloro- <i>N</i> -{[(2 <i>E</i>)-1-(2-phenylethyl)piperidin-2-ylidene]benzenesulfonamide	C ₁₉ H ₂₁ ClN ₂ O ₂ S	VJHXSSVOCOBVMI-XUTLUUPISA-N
162	Sibutramine	1-[1-(4-chlorophenyl)cyclobutyl]- <i>N,N</i> ,3-trimethyl-butan-1-amine	C ₁₇ H ₂₆ ClN	UNAANXDKBXWMLN-UHFFFAOYSA-N
163	Embutramide	<i>N</i> -[2-ethyl-2-(3-methoxyphenyl)butyl]-4-hydroxybutanamide	C ₁₇ H ₂₇ NO ₃	LMBMDLOSPKIWAP-UHFFFAOYSA-N
164	Lysergic acid 2,4-dimethylazetidide (LSZ)	[(6 <i>aS</i> ,9 <i>S</i>)-7-methyl-6,6 <i>a</i> ,8,9-tetrahydro-4 <i>H</i> -indolo[4,3- <i>f,g</i>]quinoline-9-yl]-[(2 <i>S</i> ,4 <i>S</i>)-2,4-dimethylazetidid-1-yl]methanone	C ₂₁ H ₂₅ N ₃ O	DUKNIHFTDAXJON-UHFFFAOYSA-N
165	Noopept	ethyl ([[2 <i>S</i>]-1-(phenylacetyl)pyrrolidin-2-yl]carbonyl]amino)acetate	C ₁₇ H ₂₂ N ₂ O ₄	PJNSMUBMSNAEEN-AWEZLNQCLSA-N
166	Mesembrine	3 <i>a</i> -(3,4-dimethoxyphenyl)-1-methyl-2,3,4,5,7,7 <i>a</i> -hexahydroindol-6-one	C ₁₇ H ₂₃ NO ₃	DAHIQPJTGIHDGO-UHFFFAOYSA-N
167	Orphenadrine	<i>N,N</i> -dimethyl-2-[(2-methylphenyl)(phenyl)methoxy]ethanamine	C ₁₈ H ₂₃ NO	QVYRGXJJSMLXQH-UHFFFAOYSA-N
168	Ephedrine (NEDPA)	<i>N</i> -ethyl-1,2-diphenylethanamine	C ₁₆ H ₁₉ N	IGFZMQXEKIZPDR-UHFFFAOYSA-N
169	NPDPA	<i>N</i> -(1,2-diphenylethyl)propan-2-amine	C ₁₇ H ₂₁ N	FBRJTEBLJRHAQX-UHFFFAOYSA-N
170	W-18	4-chloro- <i>N</i> -{[(2 <i>E</i>)-1-[2-(4-nitrophenyl)ethyl]piperidin-2-ylidene]benzenesulfonamide	C ₁₉ H ₂₀ ClN ₃ O ₄ S	BKRSVROQVRSND-XUTLUUPISA-N
171	Adrafinil	2-[(diphenylmethyl)sulfinyl]- <i>N</i> -hydroxy-acetamide	C ₁₅ H ₁₅ NO ₃ S	CGNMLOKEMNBUI-UHFFFAOYSA-N
172	Afloqualone	6-amino-2-(fluoromethyl)-3-(2-methylphenyl)quinazolin-4(3 <i>H</i>)-one	C ₁₆ H ₁₄ FN ₃ O	VDOSWXIDETXFET-UHFFFAOYSA-N
173	Modafinidz	2-[[bis(4-fluorophenyl)methyl]sulfinyl]- <i>N</i> -methylacetamide	C ₁₆ H ₁₅ F ₂ NO ₂ S	MQZWTCIUDSDFCQ-UHFFFAOYSA-N

174	Methylmethaqualone	3-(2,4-dimethylphenyl)-2-methylquinazolin-4(3 <i>H</i>)-one	C ₁₇ H ₁₆ N ₂ O	MPMDMUROZIYIIM-UHFFFAOYSA-N
175	Flibanserin	1,3-dihydro-1-(2-{4-[3-(trifluoromethyl)phenyl]-1-piperazinyl}ethyl)-2 <i>H</i> -benzimidazol-2-one	C ₂₀ H ₂₁ F ₃ N ₄ O	PPRRDFIXUUSXRA-UHFFFAOYSA-N
176	4-methylpentan-2-amine (DMBA)	4-methylpentan-2-amine	C ₆ H ₁₅ N	UNBMPKNTYKDYCG-UHFFFAOYSA-N
177	Modafinil sulphone	2-[(diphenylmethyl)sulfonyl]acetamide	C ₁₅ H ₁₅ NO ₃ S	ZESNOWZYHYRSRY-UHFFFAOYSA-N
178	N-methyl aminorex derivative	3-methyl-5-phenyl-oxazolidin-2-imine	C ₁₀ H ₁₂ N ₂ O	PINRUEQFGKWBTO-UHFFFAOYSA-N
179	3,4-DMAR	3,4-dimethyl-5-phenyl-1,3-oxazolidin-2-imine	C ₁₁ H ₁₄ N ₂ O	AINPTMZQNYUGDW-UHFFFAOYSA-N
180	4-MPH	3-methyl-2-(4-methylphenyl)morpholine	C ₁₂ H ₁₇ NO	NWNCIXFIIDVRKE-UHFFFAOYSA-N
181	Phenetrazine	3-ethyl-2-phenylmorpholine	C ₁₂ H ₁₇ NO	DOMAVIHZFHQQHF-UHFFFAOYSA-N
182	Epirocaine	2-methyl-2-(propylamino)propyl benzoate	C ₁₄ H ₂₁ NO ₂	VXJABHHJLXLNMP-UHFFFAOYSA-N
183	Modafinil	2-[(diphenylmethyl)sulfinyl]acetamide	C ₁₅ H ₁₅ NO ₂ S	YFGHCGITMMYXAQ-UHFFFAOYSA-N
184	Iso-phenmetrazine	5-methyl-2-phenylmorpholine	C ₁₁ H ₁₅ NO	LQHGEOIBMBXJGV-UHFFFAOYSA-N
185	Phenmetrazine	4-ethyl-3-methyl-2-phenylmorpholine	C ₁₃ H ₁₉ NO	ZOMTUQAEMGCZPK-UHFFFAOYSA-N
186	3F-Phenetrazine	3-ethyl-2-(3-fluorophenyl)morpholine	C ₁₂ H ₁₆ FNO	GPTHUZORYIVVNJ-UHFFFAOYSA-N
187	Bromantane	<i>N</i> -(4-bromophenyl)tricyclo[3.3.1.1 ^{3,7}]decan-2-amine	C ₁₆ H ₂₀ BrN	LWJALJDRFBXHKX-UHFFFAOYSA-N
188	Viloxazine	2-[(2-ethoxyphenoxy)methyl]morpholine	C ₁₃ H ₁₉ NO ₃	YWPHCCPCQOJSGZ-UHFFFAOYSA-N
189	Fladrafinil	2-[[bis(4-fluorophenyl)methyl]sulfinyl]- <i>N</i> -hydroxyacetamide	C ₁₅ H ₁₃ F ₂ NO ₃ S	VKGUUSVYPXTWMA-UHFFFAOYSA-N
190	PDM-35	3,5-dimethyl-2-phenylmorpholine	C ₁₂ H ₁₇ NO	YKCSYIYQRSVLAK-UHFFFAOYSA-N
191	3,6-DMPM	3,6-dimethyl-2-phenylmorpholine	C ₁₂ H ₁₇ NO	FZEIVUHEODGHML-UHFFFAOYSA-N
192	3-methylphenmetrazine	3-methyl-2-(3-methylphenyl)morpholine	C ₁₂ H ₁₇ NO	QEDQZYNGDXULGO-UHFFFAOYSA-N
193	G-130	5,5-dimethyl-2-phenyl-morpholine	C ₁₂ H ₁₇ NO	KJUOROGOOZJYAI-UHFFFAOYSA-N

194	Methylmorphenate	methyl 2-(morpholin-3-yl)-2-phenylacetate	C ₁₃ H ₁₇ NO ₃	FTSNQYGFVFQKHY-UHFFFAOYSA-N
195	PRE-084	2-(morpholin-4-yl)ethyl 1-phenylcyclohexane-1-carboxylate	C ₁₉ H ₂₇ NO ₃	RQHKZUBCUZVZEF-UHFFFAOYSA-N
196	NDTDI	<i>N,N</i> -diethyl-3-{methyl-[(4 <i>R</i>)-1,3,4,5-tetrahydrobenzo[<i>c,d</i>]indol-4-yl]amino}propanamide	C ₁₉ H ₂₇ N ₃ O	JECGWOMOCPQHDH-UHFFFAOYSA-N
197	Ru-28306	<i>N,N</i> -dimethyl-1,3,4,5-tetrahydrobenzo[<i>c,d</i>]indol-4-amine	C ₁₃ H ₁₆ N ₂	BQOANWOQEHVATQ-UHFFFAOYSA-N
198	Octodrine	6-methylheptan-2-amine	C ₈ H ₁₉ N	QNIVIMYXGGFTAK-UHFFFAOYSA-N
199	1,4-DMAA	5-methylhexan-2-amine	C ₇ H ₁₇ N	IZCBXLKODYZSDJ-UHFFFAOYSA-N
200	2F-Phenmetrazine	2-(2-fluorophenyl)-3-methylmorpholine	C ₁₁ H ₁₄ FNO	QTYLEXQVLJYJHT-UHFFFAOYSA-N
201	Troparil	methyl 8-methyl-3-phenyl-8-azabicyclo[3.2.1]octane-4-carboxylate	C ₁₆ H ₂₁ NO ₂	OMBOXYLBHWNWHL-UHFFFAOYSA-N
202	<i>N</i> -methyl-cyclazodone	2-[cyclopropyl(methyl)amino]-5-phenyl-4(5 <i>H</i>)-oxazolone	C ₁₃ H ₁₄ N ₂ O ₂	FFWGGFGJVZVGOW-UHFFFAOYSA-N
203	para-fluoro-4-methylaminorex; 4-FPO	5-(4-fluorophenyl)-4-methyl-4,5-dihydro-1,3-oxazol-2-amine	C ₁₀ H ₁₁ FN ₂ O	UYKYWISHPDEDRQ-UHFFFAOYSA-N
204	Bisfluoromodafinil	2-[[bis(4-fluorophenyl)methyl]sulfinyl]acetamide	C ₁₅ H ₁₃ F ₂ NO ₂ S	YEAQNUMCWMRYMU-UHFFFAOYSA-N
205	WIN 35428	methyl 3-(4-fluorophenyl)-8-methyl-8-azabicyclo[3.2.1]octane-2-carboxylate	C ₁₆ H ₂₀ FNO ₂	QUSLQENMLDRCTO-UHFFFAOYSA-N
206	alpha-methylephedrine	3-(methylamino)-2-phenylbutan-2-ol	C ₁₁ H ₁₇ NO	SIBUOXVRODUTKZ-UHFFFAOYSA-N
207	<i>N</i> -methylephedrine	2-(dimethylamino)-1-phenylpropan-1-ol	C ₁₁ H ₁₇ NO	FMCGSUUBYTWNDP-UHFFFAOYSA-N
208	1B-LSD	4-butyryl- <i>N,N</i> -diethyl-7-methyl-4,6,6a,7,8,9-hexahydroindolo[4,3- <i>fg</i>]quinoline-9-carboxamide	C ₂₄ H ₃₁ N ₃ O ₂	SVRFNPSJPIDUBC-UHFFFAOYSA-N
209	2C-B aminorex	5-(4-bromo-2,5-dimethoxy-phenyl)-4,5-dihydrooxazol-2-amine	C ₁₁ H ₁₃ BrN ₂ O ₃	XUTCHZHTIDHQOP-UHFFFAOYSA-N
210	Pagoclone	2-(7-chloro-1,8-naphthyridin-2-yl)-2,3-dihydro-3-(5-methyl-2-oxohexyl)-1 <i>H</i> -isoindol-1-one	C ₂₃ H ₂₂ ClN ₃ O ₂	HIUPRQPBWVEQJJ-UHFFFAOYSA-N
211	4-fluorophenibut	4-amino-3-(4-fluorophenyl)butanoic acid	C ₁₀ H ₁₂ FNO ₂	QWHXHLDNSXLAPX-UHFFFAOYSA-N
212	Pregabalin methyl ester	methyl 3-(aminomethyl)-5-methylhexanoate	C ₉ H ₁₉ NO ₂	JDFPGFRTUSUWNI-UHFFFAOYSA-N
213	Xylazine	<i>N</i> -(2,6-dimethylphenyl)-5,6-dihydro-4 <i>H</i> -1,3-thiazin-2-amine	C ₁₂ H ₁₆ N ₂ S	BPICBUSOMSTKRF-UHFFFAOYSA-N

214	SL-164	5-chloro-3-(4-chloro-2-methylphenyl)-2-methyl-4(3 <i>H</i>)-quinazolinone	C ₁₆ H ₁₂ Cl ₂ N ₂ O	KUIHLOHNUGOCTO-UHFFFAOYSA-N
215	1cP-LSD	4-(cyclopropanecarbonyl)- <i>N,N</i> -diethyl-7-methyl-4,6,6a,7,8,9-hexahydroindolo[4,3- <i>fg</i>]quinoline-9-carboxamide	C ₂₄ H ₂₉ N ₃ O ₂	RAFUPYYDHPFASC-DYESRHHJSA-N
216	Nitromethaqualone	3-(2-methoxy-4-nitrophenyl)-2-methylquinazolin-4-one	C ₁₆ H ₁₃ N ₃ O ₄	RZHDMJWDYJXAW-UHFFFAOYSA-N
217	Nefiracetam	<i>N</i> -(2,6-dimethylphenyl)-2-(2-oxopyrrolidin-1-yl)acetamide	C ₁₄ H ₁₈ N ₂ O ₂	NGHTXZCKLWZPGK-UHFFFAOYSA-N
218	4-Hydroxyamphetamine	4-(2-aminopropyl)phenol	C ₉ H ₁₃ NO	GIKNHHRFLCDOEU-UHFFFAOYSA-N
219	25I-NBMD	<i>N</i> -(1,3-benzodioxol-4-ylmethyl)-2-(4-iodo-2,5-dimethoxyphenyl)ethanamine	C ₁₈ H ₂₀ INO ₄	NJNMIPDEUMTYNV-UHFFFAOYSA-N
220	25I-NB34MD	<i>N</i> -(1,3-benzodioxol-5-ylmethyl)-2-(4-iodo-2,5-dimethoxyphenyl)ethanamine	C ₁₈ H ₂₀ INO ₄	FWEBGKDUEZMRQ-UHFFFAOYSA-N
221	25C-NBF	2-(4-chloro-2,5-dimethoxyphenyl)- <i>N</i> -(2-fluorobenzyl)ethanamine	C ₁₇ H ₁₉ ClFNO ₂	AHIUIEOLKNDLSC-UHFFFAOYSA-N
222	25C-NBOH	2-([2-(4-chloro-2,5-dimethoxyphenyl)ethyl]amino)methylphenol	C ₁₇ H ₂₀ ClNO ₃	VHWXICYQMMZCW-UHFFFAOYSA-N
223	25I-NBOH	2-([2-(4-iodo-2,5-dimethoxyphenyl)ethylamino]methyl)phenol	C ₁₇ H ₂₀ INO ₃	FEUZHYRXGQTBRO-UHFFFAOYSA-N
224	25B-NBF	2-(4-bromo-2,5-dimethoxyphenyl)- <i>N</i> -([2-fluorophenyl]methyl)ethanamine	C ₁₇ H ₁₉ BrFNO ₂	ATMBBMXJNJRST-UHFFFAOYSA-N
225	25B-NBOH	2-([2-(4-bromo-2,5-dimethoxyphenyl)ethylamino]methyl)phenol	C ₁₇ H ₂₀ BrNO ₃	RSUNJYKZRKIBNB-UHFFFAOYSA-N
226	1-phenethyl-4-hydroxypiperidine	1-(2-phenylethyl)piperidin-4-ol	C ₁₃ H ₁₉ NO	KYGMSTKBHJVPJK-UHFFFAOYSA-N
227	7-CDMeOPPAE	7-(2-([2-(4-chloro-2,5-dimethoxyphenyl)-1-methyl-ethyl]amino)ethyl)-1,3-dimethyl-purine-2,6-dione	C ₂₀ H ₂₆ ClN ₅ O ₄	CWRNNANKXUBLFV-UHFFFAOYSA-N
228	25E-NBOH	2-([2-(4-ethyl-2,5-dimethoxyphenyl)ethyl]amino)methylphenol	C ₁₉ H ₂₅ NO ₃	SYBINTRPEZWFLZ-UHFFFAOYSA-N
229	BOD	2-(2,5-dimethoxy-4-methylphenyl)-2-methoxyethan-1-amine	C ₁₂ H ₁₉ NO ₃	VTEIFHQZWBABDE-UHFFFAOYSA-N
230	Vanoxerine	1-[2-[bis(4-fluorophenyl)methoxy]ethyl]-4-(3-phenylpropyl)piperazine	C ₂₈ H ₃₂ F ₂ N ₂ O	NAUWTFJOPJWYOT-UHFFFAOYSA-N
231	1-(3-Methylbenzyl)piperazine	1-(3-methylbenzyl)piperazine	C ₁₂ H ₁₈ N ₂	VTEOTZPEMDQENX-UHFFFAOYSA-N
232	NSI-189	(4-benzylpiperazin-1-yl)-[2-(isopentylamino)-3-pyridyl]methanone	C ₂₂ H ₃₀ N ₄ O	DYTOQURYRYNOR-UHFFFAOYSA-N
233	DB-MDBP	1-([2,2-difluoro-1,3-benzodioxol-5-yl)methyl]piperazine	C ₁₂ H ₁₄ F ₂ N ₂ O ₂	MPZINTHEMFDGTH-UHFFFAOYSA-N

234	3,4-CFP	1-(3-chloro-4-fluorophenyl)piperazine	C ₁₀ H ₁₂ ClFN ₂	MKXFXPRJCBUTLX-UHFFFAOYSA-N
235	pBPP	1-(4-bromophenyl)piperazine	C ₁₀ H ₁₃ BrN ₂	PJHPFAFEJNBIDC-UHFFFAOYSA-N
236	HDMP-28 (methylnaphthidate)	methyl naphthalen-2-yl(piperidin-2-yl)acetate	C ₁₈ H ₂₁ NO ₂	DNRNSIJBSCBESJ-UHFFFAOYSA-N
237	Propylphenidate	propyl phenyl(piperidin-2-yl)acetate	C ₁₆ H ₂₃ NO ₂	PRMWWEANNQSWAR-UHFFFAOYSA-N
238	4-fluoroethylphenidate	ethyl 2-(4-fluorophenyl)-2-(2-piperidyl)acetate	C ₁₅ H ₂₀ FNO ₂	RKXQYWFDJDYSEN-UHFFFAOYSA-N
239	methyl 2-phenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)acetate	methyl 2-phenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)acetate	C ₁₃ H ₁₇ NO ₂	NVTLFQBLMSATNO-UHFFFAOYSA-N
240	Glauicine	1,2,9,10-tetramethoxy-6-methyl-5,6,6a,7-tetrahydro-4 <i>H</i> -dibenzo[<i>de,g</i>]quinoline	C ₂₁ H ₂₅ NO ₄	RUZIUYOSRDWYQF-UHFFFAOYSA-N
241	LSA	(6 <i>aS</i> ,9 <i>S</i>)-7-methyl-6,6 <i>a</i> ,8,9-tetrahydro-4 <i>H</i> -indolo[4,3- <i>fg</i>]quinoline-9-carboxamide	C ₁₆ H ₁₇ N ₃ O	GENAHGKEFJLNB-HZMBPMPFUSA-N
242	Arecoline	methyl 1-methyl-1,2,5,6-tetrahydropyridine-3-carboxylate	C ₈ H ₁₃ NO ₂	HJJPJSXJAXAIPN-UHFFFAOYSA-N
243	5-Br-DMT	[2-(5-bromo-1 <i>H</i> -indol-3-yl)ethyl]dimethylamine	C ₁₂ H ₁₅ BrN ₂	ATEZYQLBQUZJE-UHFFFAOYSA-N
244	5-Cl-DMT	[2-(5-chloro-1 <i>H</i> -indol-3-yl)ethyl]dimethylamine	C ₁₂ H ₁₅ ClN ₂	LXATUVRMTAHDX-UHFFFAOYSA-N
245	Mephedrene	<i>N</i> -methyl-1-(5-methyl-2-thiophenyl)propan-2-amine	C ₉ H ₁₅ NS	HZICDJQMPFRKCC-UHFFFAOYSA-N
246	PTI-3	<i>N</i> -({2-[1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indol-3-yl]-1,3-thiazol-4-yl}methyl)-2-methoxy- <i>N</i> -methylethan-1-amine	C ₂₁ H ₂₈ FN ₃ OS	LXQIIHJBHSFWQW-UHFFFAOYSA-N
247	Cumyl-Cb-MeGaClone	5-(cyclobutylmethyl)-2-(1-methyl-1-phenyl-ethyl)pyrido[4,3- <i>b</i>]indol-1-one	C ₂₅ H ₂₆ N ₂ O	VOCGZWPYRQJUMY-UHFFFAOYSA-N
248	BOH-2C-B	2-amino-1-(4-bromo-2,5-dimethoxyphenyl)ethanol	C ₁₀ H ₁₄ BrNO ₃	PCSKDXWCLQXURQ-UHFFFAOYSA-N
249	<i>N</i> -methylbenzedrone	2-[benzyl(methyl)amino]-1-(4-methylphenyl)propan-1-one	C ₁₈ H ₂₁ NO	UIOKRZKDMRJWFG-UHFFFAOYSA-N
250	3F-PCP	1-[1-(3-fluorophenyl)cyclohexyl]piperidine	C ₁₇ H ₂₄ FN	PFPLGKFWWBXTNP-UHFFFAOYSA-N
251	3-Cl-PCP	1-[1-(3-chlorophenyl)cyclohexyl]piperidine	C ₁₇ H ₂₄ ClN	HUHBTESMMFLCAN-UHFFFAOYSA-N
252	A-D2PV (alpha-pyrrolidino-2-phenylacetophenone, alpha-D2PV)	1,2-diphenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)ethan-1-one	C ₁₈ H ₁₉ NO	GQCCTZGWWWUYLS-UHFFFAOYSA-N
253	3-Me-PCP	1-[1-(3-methylphenyl)cyclohexyl]piperidine	C ₁₈ H ₂₇ N	BMFKUCGCXMDGBK-UHFFFAOYSA-N

254	MXiPR (methoxisopropamine)	2-(isopropylamino)-2-(3-methoxyphenyl)-cyclohexanone	C ₁₆ H ₂₃ NO ₂	FTQIVDGNXPEKP-UHFFFAOYSA-N
255	Cumyl-BC-HpMeGaClone-221	5-(bicyclo[2.2.1]hept-2-ylmethyl)-2-(2-phenylpropan-2-yl)-2,5-dihydro-1H-pyrido[4,3-b]indol-1-one	C ₂₈ H ₃₀ N ₂ O	VFBNNQOHBYEVLU-UHFFFAOYSA-N
256	3-Methoxyphenmetrazine	2-(3-methoxyphenyl)-3-methylmorpholine	C ₁₂ H ₁₇ NO ₂	QKAKYFBKVKSLT-UHFFFAOYSA-N
257	butonitazene	2-[2-(4-butoxybenzyl)-5-nitro-1H-benzimidazol-1-yl]-N,N-diethylethan-1-amine	C ₂₄ H ₃₂ N ₄ O ₃	UZZPOLCDCVWLAZ-UHFFFAOYSA-N
258	etonitazepyne	2-(4-ethoxybenzyl)-5-nitro-1-[2-(pyrrolidin-1-yl)ethyl]-1H-benzimidazole	C ₂₂ H ₂₆ N ₄ O ₃	LQZWZCJCEPUKJ-UHFFFAOYSA-N
259	BDMT	2,2'-(1H,1'H-[2,2'-biindole]-3,3'-diyl)bis(N,N-dimethylethan-1-amine)	C ₂₄ H ₃₀ N ₄	LDSNARXIXVOSTN-UHFFFAOYSA-N
260	ABO-4en-PINACA	N-(1-amino-1-oxobutan-2-yl)-1-(pent-4-en-1-yl)-1H-indazole-3-carboxamide	C ₁₇ H ₂₂ N ₄ O ₂	SHELRBQJJCJWWQC-UHFFFAOYSA-N
261	4F-deprenyl	N-[1-(4-fluorophenyl)propan-2-yl]-N-methylprop-2-yn-1-amine	C ₁₃ H ₁₆ FN	MUDUXRHPVDVWHU-UHFFFAOYSA-N
262	fluonitazene	N,N-diethyl-2-[2-(4-fluorobenzyl)-5-nitro-1H-benzimidazol-1-yl]ethan-1-amine	C ₂₀ H ₂₃ FN ₄ O ₂	ZTWHIDCAGRMKTC-UHFFFAOYSA-N
263	M-alpha-HCMA	3-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-hydroxy-N,2-dimethyl-3-(methylamino)propanamide	C ₁₃ H ₁₈ N ₂ O ₄	GGNDZIOJQYAARA-UHFFFAOYSA-N
264	AP-238	1-[2,6-dimethyl-4-(3-phenylprop-2-enyl)piperazin-1-yl]propan-1-one	C ₁₈ H ₂₆ N ₂ O	JELNWDQXWGBBLO-UHFFFAOYSA-N
265	carbonyl-bromadol	(4-bromophenyl)-[1-(dimethylamino)-4-hydroxy-4-phenethylcyclohexyl]methanone	C ₂₃ H ₂₈ BrNO ₂	SQKVCASVOTZNC5-UHFFFAOYSA-N
266	O-AMKD	3-(4-acetyl-1-methylpiperidin-4-yl)phenyl acetate	C ₁₆ H ₂₁ NO ₃	ZXPASXBVYVTLRG-UHFFFAOYSA-N
267	nortilidine	ethyl 2-methylamino-1-phenylcyclohex-3-ene-1-carboxylate	C ₁₆ H ₂₁ NO ₂	PDJZPNKVLDEWKI-UHFFFAOYSA-N
268	4,4-dimethyl-1-phenyl-1-pyrrolidin-1-yl-pentan-3-one	4,4-dimethyl-1-phenyl-1-pyrrolidin-1-yl-pentan-3-one	C ₁₇ H ₂₅ NO	JZBYSJKUYKWHMX-UHFFFAOYSA-N
269	phenylpiracetam	2-(2-oxo-4-phenylpyrrolidin-1-yl)acetamide	C ₁₂ H ₁₄ N ₂ O ₂	LYONXVJRBWWGQO-UHFFFAOYSA-N
270	deoxymethoxetamine	2-(ethylamino)-2-(3-methylphenyl)-cyclohexanone	C ₁₅ H ₂₁ NO	WIMLPRYZJQNQLE-UHFFFAOYSA-N
271	CHM-MDMB-CHMINACA	cyclohexylmethyl 2-[1-(cyclohexylmethyl)-1H-indazole-3-carboxamido]-3,3-dimethylbutanoate	C ₂₈ H ₄₁ N ₃ O ₃	BJNHBMERXHSSM-UHFFFAOYSA-N
272	protonitazene	N,N-diethyl-5-nitro-2-[(4-propoxyphenyl)methyl]-1H-benzimidazole-1-ethanamine	C ₂₃ H ₃₀ N ₄ O ₃	SJHUJFHXYDSJY-UHFFFAOYSA-N
273	4Br-MAR (para-bromo-4-methylaminorex)	5-(4-bromophenyl)-4-methyl-4,5-dihydro-1,3-oxazol-2-amine	C ₁₀ H ₁₁ BrN ₂ O	TUHDNALAVIYHT-UHFFFAOYSA-N

274	4Cl-MAR (Para-chloro-4-methylaminorex)	5-(4-chlorophenyl)-4-methyl-4,5-dihydro-1,3-oxazol-2-amine	C ₁₀ H ₁₁ ClN ₂ O	PEMJVPLFSLEVII-UHFFFAOYSA-N
275	2C-T-21	2-[4-(2-fluoroethylsulfanyl)-2,5-dimethoxy-phenyl]ethanamine	C ₁₂ H ₁₈ FNO ₂ S	ZBUUUKBTOCTOPW-UHFFFAOYSA-N
276	5-chloro-alpha MT (5-Chloro-alpha-methyltryptamine)	1-(5-chloro-1 <i>H</i> -indol-3-yl)propan-2-amine	C ₁₁ H ₁₃ ClN ₂	QMKOQSCXSYPPIB-UHFFFAOYSA-N
277	3-chlorophenmetrazine; 3-CPM	2-(3-chlorophenyl)-3-methylmorpholine	C ₁₁ H ₁₄ ClNO	BOFUZZAQNVYZFF-UHFFFAOYSA-N
278	Hydroxetamine; HXE	2-(ethylamino)-2-(3-hydroxyphenyl)-cyclohexanone	C ₁₄ H ₁₉ NO ₂	CQERUJSORROCGH-UHFFFAOYSA-N
279	Dipyanone	4,4-diphenyl-6-(pyrrolidin-1-yl)heptan-3-one	C ₂₃ H ₂₉ NO	LJIUPFDRFKFNJE-UHFFFAOYSA-N
280	Bretazenil	1,1-dimethylethyl 8-bromo-11,12,13,13a-tetrahydro-9-oxo-9 <i>H</i> -imidazo[1,5- <i>a</i>]pyrrolo[2,1- <i>c</i>][1,4]benzodiazepine-1-carboxylate	C ₁₉ H ₂₀ BrN ₃ O ₃	LWUDDYHYNNIQL-UHFFFAOYSA-N
281	Deschloroclotizolam	2-chloro-9-methyl-4-phenyl-6 <i>H</i> -thieno[3,2- <i>f</i>][1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]diazepine	C ₁₅ H ₁₁ ClN ₄ S	DBAZIULAFZCKIM-UHFFFAOYSA-N
282	BZO-POXIZID (MDA-19 pentyl analogue)	<i>N</i> -[(<i>Z</i>)-(2-oxo-1-pentyl-indolin-3-ylidene)amino]benzamide	C ₂₀ H ₂₁ N ₃ O ₂	PCHOEXVGYCASA-UZYVYHOESA-N
283	iso-3-CMC	1-(3-chlorophenyl)-1-(methylamino)propan-2-one	C ₁₀ H ₁₂ ClNO	CRNFRDNGAHBKFB-UHFFFAOYSA-N
284	BZO-4en-POXIZID (MDA-19 4en-pentyl analogue)	<i>N</i> -[(<i>Z</i>)-(2-oxo-1-pent-4-enyl-indolin-3-ylidene)amino]benzamide	C ₂₀ H ₁₉ N ₃ O ₂	DIVZUDBOOCSMQO-UZYVYHOESA-N
285	ADB-5Br-INACA	5-bromo- <i>N</i> -(1-carbamoyl-2,2-dimethyl-propyl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	C ₁₄ H ₁₇ BrN ₄ O ₂	AJGASUCDTSLMNP-UHFFFAOYSA-N
286	BZO-ChMOXIZID	<i>N</i> -[(<i>Z</i>)-[1-(cyclohexylmethyl)-2-oxo-indolin-3-ylidene]amino]benzamide	C ₂₂ H ₂₃ N ₃ O ₂	HTPDZRIIOLCPPS-ATJXCDBQSA-N
287	3,5-ADB-4en-PFUPPYCA	<i>N</i> -(1-carbamoyl-2,2-dimethyl-propyl)-3-(4-fluorophenyl)-1-pent-4-enyl-pyrazole-5-carboxamide	C ₂₁ H ₂₇ FN ₄ O ₂	JPCQBOGNKSMAIE-UHFFFAOYSA-N
288	desmethylmoramide	4-(4-morpholinyl)-2,2-diphenyl-1-(1-pyrrolidinyl)-1-butanone	C ₂₄ H ₃₀ N ₂ O ₂	JRPANCYSRUEJDY-UHFFFAOYSA-N
289	ADB-FUBIATA (ADB-FUBIACA)	2-[(2-{1-[(4-fluorophenyl)methyl]indol-3-yl}acetyl)amino]-3,3-dimethyl-butanamide	C ₂₃ H ₂₆ FN ₃ O ₂	KHAUCCNSUMBFOF-UHFFFAOYSA-N
290	5F-BZO-POXIZID; 5F-MDA-19; MDA-19 5-fluoropentyl analogue	<i>N</i> -[(<i>Z</i>)-[1-(5-fluoropentyl)-2-oxo-indolin-3-ylidene]amino]benzamide	C ₂₀ H ₂₀ FN ₃ O ₂	CJINBVDNZDUMJMPYCFMQQDSA-N
291	3-Me-PCPy	1-[1-(3-methylphenyl)cyclohexyl]pyrrolidine	C ₁₇ H ₂₅ N	JZVMREFYFTZXGN-UHFFFAOYSA-N
292	flubrotizolam	2-bromo-4-(2-fluorophenyl)-9-methyl-6 <i>H</i> -thieno[3,2- <i>f</i>][1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]diazepine	C ₁₅ H ₁₀ BrFN ₄ S	VOZDBDBHBXLWCG-UHFFFAOYSA-N
293	5,3-ADB-4en-PFUPPYCA	<i>N</i> -(1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-5-(4-fluorophenyl)-1-pent-4-enyl-pyrazole-3-carboxamide	C ₂₁ H ₂₇ FN ₄ O ₂	WGROGKCMZJBNQD-UHFFFAOYSA-N

294	5,3-AB-CHMFUPPYCA	<i>N</i> -(1-amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(cyclohexylmethyl)-5-(4-fluorophenyl)-1 <i>H</i> -pyrazole-3-carboxamide	C ₂₂ H ₂₉ FN ₄ O ₂	XMZXGVYPIIOHAQ-UHFFFAOYSA-N
295	fenozolone	2-(ethylamino)-5-phenyl-4(5 <i>H</i>)-oxazolone	C ₁₁ H ₁₂ N ₂ O ₂	RXOIEVSUURELPG-UHFFFAOYSA-N
296	CUMYL-TsINACA	<i>N</i> -(2-phenylpropan-2-yl)-1-tosyl-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	C ₂₄ H ₂₃ N ₃ O ₃ S	NZHIGHLQWQLPPC-UHFFFAOYSA-N
297	1V-LSD	<i>N,N</i> -diethyl-7-methyl-4-pentanoyl-4,6,6a,7,8,9-hexahydroindolo[4,3- <i>fg</i>]quinoline-9-carboxamide	C ₂₅ H ₃₃ N ₃ O ₂	GIIBVGJWUZNECE-XMSQKQJNSA-N
298	etonitazepipne	2-(4-ethoxybenzyl)-5-nitro-1-[2-(piperidin-1-yl)ethyl]-1 <i>H</i> -benzo[<i>d</i>]imidazole	C ₂₃ H ₂₈ N ₄ O ₃	UMGXRAISFRUVKD-UHFFFAOYSA-N
299	iso-(meta-methyl-propcathinone)	1-(3-methylphenyl)-1-(propylamino)propan-2-one	C ₁₃ H ₁₉ NO	UPNWYTPGWJZSBN-UHFFFAOYSA-N
300	<i>N</i> -benzyl-isopropylamine	<i>N</i> -benzylpropan-2-amine	C ₁₀ H ₁₅ N	LYBKPDDZTUNNM-UHFFFAOYSA-N
301	ADB-IACA (ADB-IATA)	2-[2-(1 <i>H</i> -indol-3-yl)acetamido]-3,3-dimethylbutanamide	C ₁₆ H ₂₁ N ₃ O ₂	WUWCLBKDNAZHPN-UHFFFAOYSA-N
302	Cumyl-INACA	<i>N</i> -(1-methyl-1-phenyl-ethyl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	C ₁₇ H ₁₇ N ₃ O	COOPWWXIRLDJCP-UHFFFAOYSA-N
303	Cumyl-CHSINACA	1-(cyclohexylsulfonyl)- <i>N</i> -(2-phenylpropan-2-yl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	C ₂₃ H ₂₇ N ₃ O ₃ S	ZNRPDVCQZGICAF-UHFFFAOYSA-N
304	Cumyl-CLCHSINACA (CUMYL-1Cl-CHSINACA)	1-(1-chlorocyclohexyl)sulfonyl- <i>N</i> -(1-methyl-1-phenyl-ethyl)indazole-3-carboxamide	C ₂₃ H ₂₆ ClN ₃ O ₃ S	MNMREJDPBHYPIR-UHFFFAOYSA-N
305	CH-FUBIACA	<i>N</i> -cyclohexyl-2-[1-(4-fluorobenzyl)-1 <i>H</i> -indol-3-yl]acetamide	C ₂₃ H ₂₅ FN ₂ O	GSTACBDFNQHWHP-UHFFFAOYSA-N
306	CH-PIACA	<i>N</i> -cyclohexyl-2-(1-pentyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl)acetamide	C ₂₁ H ₃₀ N ₂ O	SYOOLIGHZEOKJ-UHFFFAOYSA-N
307	MDMB-5Br-INACA	methyl 2-(5-bromo-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamido)-3,3-dimethylbutanoate	C ₁₅ H ₁₈ BrN ₃ O ₃	QGEVEXPJOKFMAN-UHFFFAOYSA-N
308	ADB-D-5Br-INACA	<i>N</i> -(1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-5-bromo-1-decyl-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	C ₂₄ H ₃₇ BrN ₄ O ₂	YDOQIEUYWRSIGV-UHFFFAOYSA-N
309	A-PONASA	<i>N</i> -(adamantan-1-yl)-4-(pentyloxy)naphthalene-1-sulfonamide	C ₂₅ H ₃₃ NO ₃ S	KDJELWGBJUNBO-UHFFFAOYSA-N
310	fluetizolam	2-ethyl-4-(2-fluorophenyl)-9-methyl-6 <i>H</i> -thieno[3,2- <i>f</i>][1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]diazepine	C ₁₇ H ₁₅ FN ₄ S	BCKPHENWWQCRG-UHFFFAOYSA-N
311	ADB-4en-P-5Br-INACA	<i>N</i> -(1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-5-bromo-1-(pent-4-en-1-yl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	C ₁₉ H ₂₅ BrN ₄ O ₂	SKMMFULKOGGVOT-UHFFFAOYSA-N
312	Desalkylgidazepam	7-bromo-5-phenyl-1,3-dihydro-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₅ H ₁₁ BrN ₂ O	ATCCWKYKHCKDGT-UHFFFAOYSA-N
313	<i>N</i> -cyclohexyl methylone	1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(cyclohexylamino)propan-1-one	C ₁₆ H ₂₁ NO ₃	WZDQUORQDHVTKD-UHFFFAOYSA-N

314	N-ethyl zolpidem	N-ethyl-2-[6-methyl-2-(4-methylphenyl)imidazo[1,2-a]pyridin-3-yl]acetamide	C ₁₉ H ₂₁ N ₃ O	GQJSOTATHCNTSW-UHFFFAOYSA-N
315	2-fluoro-deschloro-N-ethylketamine	2-(ethylamino)-2-(2-fluorophenyl)cyclohexanone	C ₁₄ H ₁₈ FNO	RTXKYSLDFKUESF-UHFFFAOYSA-N
316	A-FUBIACA	N-(1-adamantyl)-2-[1-[(4-fluorophenyl)methyl]indol-3-yl]acetamide	C ₂₇ H ₂₉ FN ₂ O	UGPWISFILITLX-UHFFFAOYSA-N
317	hexahydrocannabinol (HHC)	6a,7,8,9,10,10a-hexahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol	C ₂₁ H ₃₂ O ₂	XKRHRBJLCLXSGE-UHFFFAOYSA-N
318	4en-PDMB-4en-PINACA	pent-4-en-1-yl 3,3-dimethyl-2-(1-(pent-4-en-1-yl)-1H-indazole-3-carboxamido)-butanoate	C ₂₄ H ₃₃ N ₃ O ₃	CQZNZGBBRCLQTI-UHFFFAOYSA-N
319	Acetyl-hexahydrocannabinol (HHC acetate)	(6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6a,7,8,9,10,10a-hexahydrobenzo[c]chromen-1-yl) acetate	C ₂₃ H ₃₄ O ₃	ZAZIHGFBNRVMAI-UHFFFAOYSA-N
320	Hexahydrocannabiphorol (HHC-P)	3-Heptyl-6a,7,8,9,10,10a-hexahydro-6,6,9-trimethyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol	C ₂₃ H ₃₆ O ₂	USZILQYXSONCHH-UHFFFAOYSA-N
321	Fluorexetamine (FXE)	2-(ethylamino)-2-(3-fluorophenyl)cyclohexan-1-one	C ₁₄ H ₁₈ FNO	FCETYWCLCUZFI-UHFFFAOYSA-N
322	Rilmazafone	5-[[[(2-aminoacetyl)amino]methyl]-1-[4-chloro-2-(2-chlorobenzoyl)phenyl]-N,N-dimethyl-1H-1,2,4-triazole-3-carboxamide	C ₂₁ H ₂₀ Cl ₂ N ₆ O ₃	KYHFRCLIGODFH-UHFFFAOYSA-N
323	5-MeO-TMT	2-(5-methoxy-2-methyl-1H-indol-3-yl)-N,N-dimethylethanamine	C ₁₄ H ₂₀ N ₂ O	ACEHBQPPDDGCGZ-UHFFFAOYSA-N
324	ADMB-INACA	N-(1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1H-indazole-3-carboxamide	C ₁₄ H ₁₈ N ₄ O ₂	UFECWXZSRFBSHC-UHFFFAOYSA-N
325	FUBIAT	1-[(4-fluorophenyl)methyl]-1H-indole-3-acetic acid	C ₁₇ H ₁₄ FNO ₂	MSECUWYFWKAGLD-UHFFFAOYSA-N
326	4F-MBZP	1-[(4-fluorophenyl)methyl]-4-methylpiperazine	C ₁₂ H ₁₇ FN ₂	KFMDNJJTGINMCS-UHFFFAOYSA-N

2. Az R. 3. melléklete a következő 7. ponttal egészül ki:
- „7. A jegyzékbe sorolás szempontjából a 6.1. pontban foglalt táblázat A és B oszlopában található adatok irányadóak, a C és D oszlop adatai a vegyületek számítógépes kereshetőségét biztosítják.”
-

IX. Határozatok Tára

A köztársasági elnök 164/2023. (VIII. 22.) KE határozata Magyar Szent István Rend kitüntetés adományozásáról

Az Alaptörvény 9. cikk (4) bekezdés f) pontja, illetve a Magyarország címerének és zászlajának használatáról, valamint állami kitüntéseiről szóló 2011. évi CCII. törvény 14. §-a és 18. § (1) bekezdése alapján – a miniszterelnök előterjesztésére –

dr. Karikó Katalin Széchenyi-díjas biokémikus, kutatóbiológus, a Szegedi Tudományegyetem kutatóprofesszora részére,

Magyarország és a magyar tudomány jó hírnevét világszerte erősítő, a legkiválóbb magyar szellemi hagyományokat folytató, nemzetközileg is nagyra értékelt tudományos pályája, különösen a világ első géntechnológiával módosított vakcinájának kifejlesztését felfedezései révén megalapozó, több évtizeden át kitartóan végzett, a gyógyítás új dimenzióit megnyitó kutatómunkája elismeréseként,

Szilágyi Áron, a sporttörténelem első háromszoros egyéni olimpiai bajnok vívója részére,

Magyarország és a magyar sport jó hírnevét világszerte erősítő, a legnemesebb magyar sporthagyományokat követő, ifjúkorától egyéni és csapatszinten is kivételes nemzetközi sikereket hozó sportolói pályafutása, valamint a fiatal tehetségek támogatása iránt elkötelezett, a kiemelkedő fizikai és mentális teljesítmény mellett sportszerűségből és emberi tartásból is mintául szolgáló életpéldája elismeréseként

a MAGYAR SZENT ISTVÁN REND

kitüntetést adományozom.

Budapest, 2023. augusztus 8.

Ellenjegyzem:

Budapest, 2023. augusztus 8.

KEH ügyszám: KEH/5402-2/2023.

Novák Katalin s. k.,
köztársasági elnök

Orbán Viktor s. k.,
miniszterelnök

**A köztársasági elnök 165/2023. (VIII. 22.) KE határozata
állami kitüntetés adományozásáról**

Az Alaptörvény 9. cikk (4) bekezdés f) pontja, illetve a Magyarország címerének és zászlajának használatáról, valamint állami kitüntetéseiről szóló 2011. évi CCII. törvény 18. § (1) bekezdése alapján – a miniszterelnök előterjesztésére –

Böjte Csaba ferences rendi szerzetes, a Dévai Szent Ferenc Alapítvány alapítója részére, az erdélyi nehéz sorsú gyermekek felkarolása érdekében példamutató eltökéltséggel végzett, a cselekvő szeretet erejét hirdető humanitárius tevékenysége, emberközeli és az isteni gondviselés megélését segítő, kivételesen nagy hatású tanításai, a magyar nemzet lelki megerősödését legkisebb testvéri odaadással szolgáló életútja elismeréseként

a MAGYAR BECSÜLET REND

kitüntetést adományozom.

Budapest, 2023. augusztus 8.

Novák Katalin s. k.,
köztársasági elnök

Ellenjegyzem:

Budapest, 2023. augusztus 8.

Orbán Viktor s. k.,
miniszterelnök

KEH ügyszám: KEH/1650-6/2023.

**A köztársasági elnök 166/2023. (VIII. 22.) KE határozata
állami kitüntetések adományozásáról***I. MAGYAR ÉRDEMREND PARANCSNOKI KERESZTJE KITÜNTETÉS ADOMÁNYOZÁSA*

Az Alaptörvény 9. cikk (4) bekezdés f) pontja, illetve a Magyarország címerének és zászlajának használatáról, valamint állami kitüntetéseiről szóló 2011. évi CCII. törvény 17. §-a és 18. § (1) bekezdése alapján – a miniszterelnök előterjesztésére –

dr. Barna B. Péter fizikus, a Magyar Tudományos Akadémia doktora, az Eötvös Loránd Kutatási Hálózat Energiatudományi Kutatóközpontjának kutató professor emeritusa, a Debreceni Egyetem címzetes egyetemi tanára, az IUUSTA Nemzetközi Vákuum Unió tiszteletbeli elnöke részére, az anyagtudomány nemzetközileg is kiemelkedő szaktekintélyeként végzett nagy hatású kutatói munkája, valamint a Műszaki Fizikai és Anyagtudományi Kutatóintézetben máig eredményesen működő felület- és vékonyréteg-fizikai elektronmikroszkópos iskola létrehozása érdekében végzett tevékenysége elismeréseként,

dr. Bertényi Iván, a történelemtudomány doktora, az Eötvös Loránd Tudományegyetem professor emeritusa részére, nemzetközileg is nagyra értékelt tudományos munkája és kivételesen gazdag publikációs tevékenysége, a középkori magyar történelem és a heraldika kutatása területén elért kiemelkedő eredményei elismeréseként,

Blaskó Péter, a nemzet művésze, Kossuth- és Jászai Mari-díjas színművész, érdemes művész, a Magyar Művészeti Akadémia rendes tagja részére,

páratlanul gazdag és értékteremtő, a magyar színház- és filmművészetet több mint fél évszázada hűséggel szolgáló művészi pályája, a nemzeti értékeket mindenkor hittel képviselő, példaadó közéleti tevékenysége elismeréseként,

Botvay Károly Kossuth- és Liszt Ferenc-díjas gordonkaművész, a Magyar Művészeti Akadémia rendes tagja, a Liszt Ferenc Zeneművészeti Egyetem professor emeritusa részére,

kivételes kamarazenészi pályafutása, egyedülálló hangszerjátéka, valamint példaértékű zenekarvezetői munkája elismeréseként,

dr. Bruhács János nemzetközi jogász, a Pécsi Tudományegyetem és a Károli Gáspár Református Egyetem professor emeritusa részére,

a nemzetközi jog területén végzett több évtizedes, külföldön és hazánkban is nagyra értékelt tudományos és oktatói munkája, valamint értékes szakmai közéleti tevékenysége elismeréseként,

dr. Cserháti Péter orvos, az Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet orvos igazgatója, korábbi főigazgatója, volt helyettes államtitkár, miniszteri biztos részére,

a családok, az idősek és a betegek segítése érdekében kiemelkedő elhivatottsággal végzett, több évtizedes gyógyítómunkája, valamint a közigazgatás területén folytatott példaértékű és lelkiismeretes tevékenysége elismeréseként,

Csóti György, Magyarország volt zágrábi nagykövete, korábbi országgyűlési képviselő, a Magyar Atlanti Tanács alapítója és elnöke, a Kárpát-medencei Magyar Autonomia Tanács tagja, a Kisebbségi Jogvédő Intézet volt igazgatója részére,

a rendszerváltoztatáskor vállalt közéleti szerepe, valamint a magyar–horvát kapcsolatokat erősítő külképviseleti, illetve a nemzetpolitikában végzett jogvédő tevékenysége elismeréseként,

Dévényi Sándor DLA, a nemzet művésze, Kossuth-, Ybl Miklós- és Pro Architectura díjas építészmérnök, a Magyar Művészeti Akadémia rendes tagja, a Pécsi Tudományegyetem professor emeritusa részére,

a tereket, utakat és épületeket új életre keltő, nagy hatású építőművészi pályája, a vidék megújulásáért végzett több évtizedes elkötelezett tevékenysége, valamint a magyar organikus építészet gyakorlatát és széles körű megismertetését szolgáló oktatói munkája elismeréseként,

Gordon Wavamunno, Magyarország kampalai tiszteletbeli konzulja részére,

a nairobi magyar nagykövetség kampalai irodájának megnyitásban és az ugandai magyar fejlesztési együttműködési program megvalósításában vállalt kiemelkedő szerepe elismeréseként,

Győri-Dani Lajos, a Magyar Máltai Szeretetszolgálat ügyvezető alelnöke részére,

a Magyar Máltai Szeretetszolgálatban végzett kiemelkedő munkája elismeréseként,

Gyulay Zsolt István olimpiai és világbajnok kajakozó, a Magyar Olimpiai Bizottság elnöke, a Hungaroring Sport Zrt. elnök-vezérigazgatója részére,

kiemelkedően eredményes sportolói pályafutása, valamint a magyar sport, illetve az olimpiai mozgalom érdekében végzett elhivatott vezetői és diplomáciai tevékenysége elismeréseként,

dr. Keskeny Ernő, Magyarország korábbi moszkvai és kijevei nagykövete, volt miniszteri biztos, a Duna Bizottság volt alelnöke részére,

több évtizedes diplomáciai szolgálata, az új típusú keleti kapcsolatok kiépítésében és megvalósításában vállalt kiemelkedő és sokoldalú tevékenysége elismeréseként,

Kollár László Széchenyi-díjas vegyészmérnök, a Magyar Tudományos Akadémia rendes tagja, a Pécsi Tudományegyetem Természettudományi Karának volt dékánja, egyetemi tanár, a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal Élettelen Természettudományok Kollégiumának volt elnöke részére,

több évtizedes, iskolateremtő tudományos munkája, nemzetközileg is nagy jelentőségű kutatói, valamint tudományszervezői tevékenysége elismeréseként,

Lénárd László Széchenyi-díjas orvos, neurobiológus, a Magyar Tudományos Akadémia rendes tagja, a Pécsi Tudományegyetem professor emeritusa, a Pécsi Tudományegyetem volt rektora, Elméleti Doktori Iskolájának volt vezetője részére,

a neurobiológia területén, különösen az elektrofiziológiai, neurokémiai és magatartás-kutatási módszerek ötvözése által elért nagy jelentőségű tudományos eredményei, valamint a hazai tudományos közélet nemzetközi képviselője, az oktatásirányítás és a tudományos utánpótlásképzés terén is kiemelkedő szakmai pályafutása elismeréseként,

Mira Hoxha, az Albán Köztársaság volt budapesti nagykövete, Európa-ügyi és Külügyminisztériumának főosztályvezetője részére,

a magyar–albán diplomáciai kapcsolatok elmélyítését, valamint a magyar kultúra albániai népszerűsítését szolgáló tevékenysége elismeréseként,

dr. Miskolczi-Bodnár Péter Pál jogász, a Károli Gáspár Református Egyetem Állam- és Jogtudományi Karának korábbi dékánja, egyetemi tanár részére,

a felsőoktatás területén végzett négy évtizedes, magas szintű oktatói és vezetői tevékenysége, valamint nemzetközi és hazai szinten egyaránt jelentős tudományos munkája elismeréseként,

Szekeres Zsolt, a New York-i Magyar Emberi Jogok Alapítványának elnöke, az Amerikai Magyar Koalíció alapító tagja, kincstárnoka, a washingtoni Kossuth Alapítvány alelnöke részére,

a Kárpát-medencében élő magyar kisebbségi közösségek emberi jogainak védelme, számos amerikai magyar szervezet és közösség fejlesztése, valamint Magyarország külföldi jó hírének erősítése érdekében végzett több évtizedes, odaadó munkája elismeréseként,

Tulassay Zsolt Széchenyi-díjas orvos, a Magyar Tudományos Akadémia rendes tagja, a Semmelweis Egyetem professor emeritusa és Klinikai Orvostudományok Doktori Iskolájának volt elnöke részére,

az emésztőrendszeri betegségek kutatásában elért, nemzetközileg is kiemelkedő eredményei, valamint az orvosképzés, illetve -továbbképzés területén végzett munkája elismeréseként,

Varga Zsolt olimpiai és Európa-bajnok vízilabdázó, edző, a magyar férfi vízilabda-válogatott szövetségi kapitánya, az FTC-Telekom Waterpolo volt vezetőedzője részére,

a vízilabdában elért kiváló sportteljesítménye és példaadó edzői tevékenysége elismeréseként,

Vörös József Széchenyi-díjas közgazdász, a Magyar Tudományos Akadémia rendes tagja, a Pécsi Tudományegyetem professor emeritusa részére,

kiemelkedő színvonalú és nemzetközileg is nagyra értékelt tudományos eredményei, valamint a hazai gazdasági felsőoktatásban, tehetséggondozásban és a kutatói utánpótlásképzésben végzett négy évtizedes, odaadó és rendkívül eredményes munkája elismeréseként,

dr. Vukovich Gabriella jogász, demográfus, a Központi Statisztikai Hivatal nyugalmazott elnöke, a Miskolci Egyetem, a Nemzeti Közszolgálati Egyetem és az Óbudai Egyetem címzetes egyetemi tanára részére,

a magyar hivatalos statisztikai tevékenység szabályozásában és fejlesztésében, illetve a statisztika hazai és nemzetközi szakmai szervezeteinek irányításában több évtizeden át nagy elhivatottsággal végzett munkája, valamint tudományos és oktatói tevékenysége elismeréseként,

dr. Zoltay Ákos, a Magyar Bányászati Szövetség ügyvezető főtitkára részére,

a hazai bányászat fejlesztése érdekében több évtizeden át végzett, kiemelkedő színvonalú munkája, valamint a bányászok érdekképviselőként végzett tevékenysége elismeréseként

a MAGYAR ÉRDEMREND
parancsnoki keresztje
polgári tagozat

kitüntetést adományozom.

II. MAGYAR ÉRDEMREND TISZTIKERESZTJE KITÜNTETÉS ADOMÁNYOZÁSA

Az Alaptörvény 9. cikk (4) bekezdés f) pontja, illetve a Magyarország címerének és zászlajának használatáról, valamint állami kitüntetéseiről szóló 2011. évi CCII. törvény 17. §-a és 18. § (1) bekezdése alapján – a miniszterelnök előterjesztésére –

dr. Altorjay Áron sebész szakorvos, a Magyar Tudományos Akadémia doktora, a Fejér Vármegyei Szent György Egyetemi Oktató Kórház Sebészeti Osztályának osztályvezető főorvosa, Fejér vármegyei szakfelügyelő főorvos részére,

kiváló szakmai munkája, különösen a daganatos betegséggel küzdők sebészeti kezelése terén több évtizede végzett tevékenysége elismeréseként,

dr. András István, a Dunaújvárosi Egyetem rektora részére,

a felsőoktatás területén több évtizede sikerrel végzett, az egyetem és a térség fejlesztését elősegítő, ugyanakkor a szakképzés és a vállalati együttműködés mellett a hallgatói eredményesség terén is példaadó vezetői tevékenysége elismeréseként,

dr. Bachmann Bálint Ybl Miklós-díjas építészmérnök, a Budapesti Metropolitan Egyetem rektora, a Pécsi Tudományegyetem Breuer Marcell Doktori Iskolájának vezetője, egyetemi tanár részére,

több évtizedes építészeti tervezői alkotómunkája, valamint értékteremtő oktatói és vezetői tevékenysége elismeréseként,

dr. Bakonyi Gábor Balázs agrármérnök, a Magyar Tudományos Akadémia doktora, a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem nyugalmazott egyetemi tanára részére,

több mint négy évtizedes, kimagasló oktatói és kutatói tevékenysége, különösen a felsőfokú ökotoxikológus-képzés megalapítása érdekében végzett tevékenysége elismeréseként,

Bakonyi Imre fizikus, a Magyar Tudományos Akadémia doktora, az Eötvös Loránd Kutatási Hálózat Wigner Fizikai Kutatóközpontjának kutató professor emeritusa részére,

a fémek anyagok tulajdonságainak vizsgálata terén elért kiemelkedő kutatási eredményei, valamint jelentős tudományos szervező tevékenysége elismeréseként,

dr. Bárány Attila, a Magyar Tudományos Akadémia doktora, a Debreceni Egyetem Bölcsészettudományi Kar Történelmi Intézete Középkori, Korai Magyar Történelmi és Segédtudományi nem önálló Tanszékének tanszékvezető egyetemi tanára részére,

nemzetközi szinten is jelentős tudományos munkája, kiemelkedő tudományos szervezői és szakmai közéleti tevékenysége elismeréseként,

dr. Bondár Mária régész, a Magyar Tudományos Akadémia doktora, az Eötvös Loránd Kutatási Hálózat Bölcsészettudományi Kutatóközpontja Régészeti Intézetének tudományos tanácsadója részére,

a Kárpát-medence rézkoráról írt hiánypótló könyvei, valamint a hazai régészeti topográfiai kutatások előmozdításában vállalt jelentős szerepe elismeréseként,

dr. Boros Mihály sebész, a Magyar Tudományos Akadémia doktora, a Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Orvostudományi Kara Orvosi Készségfejlesztési Központjának igazgatója, Sebészeti Műtéttani Intézetének tanszékvezető egyetemi tanára részére,

a szegedi orvostudomány tantervének és tananyagának fejlesztése, valamint az orvostanhallgatók gyakorlati oktatása terén több évtizede magas színvonalon végzett munkája elismeréseként,

Carol Miller, az Amerikai Egyesült Államok Kongresszusának képviselője részére,

a magyar–amerikai kulturális, politikai és gazdasági kapcsolatok erősítése, valamint a kétoldalú parlamentközi párbeszéd elmélyítése érdekében végzett tevékenysége elismeréseként,

Christian Cambon szenátor, a francia Szenátus Külügyi és Védelmi Bizottságának elnöke részére,

a magyar–francia kapcsolatok elmélyítését szolgáló tevékenysége, valamint Magyarország melletti következetes kiállása elismeréseként,

dr. Csillag Gusztáv Gábor ügyvéd, a Magyar Katolikus Rádió felügyelőbizottsági tagja, a Keresztény Értelmiségiek Szövetsége kaposvári csoportjának alapító tagja, volt elnöke részére,
a Kaposvári Egyházmegye jogi képviselőjében vállalt szerepe, a Magyar Katolikus Rádió működését és a somogyi megyeszékhely civil szervezeteit segítő, közösségépítő tevékenysége elismeréseként,

Dalos Anna zenetörténész, a Magyar Tudományos Akadémia doktora, az Eötvös Loránd Kutatási Hálózat Bölcsészettudományi Kutatóközpontja Zenetudományi Intézetének tudományos tanácsadója, a 20–21. századi Magyar Zenei Archívum vezetője részére,
az archívum élénk nemzetközi kapcsolatokkal rendelkező és széles körű konferenciaszervező, illetve publikációs tevékenységet folytató tudományos műhellyé alakítása érdekében végzett vezetői munkája elismeréseként,

Demetrovics Zsolt pszichológus, a Magyar Tudományos Akadémia levelező tagja, az Eötvös Loránd Tudományegyetem Pedagógiai és Pszichológiai Kar Pszichológiai Intézete Klinikai Pszichológia és Addiktológia Tanszékének egyetemi tanára részére,
a pszichológiatudomány területén végzett több mint két évtizedes tudományos kutatói, oktatói és intézményvezetői munkája, különösen a viselkedési addikciók jelenségének tanulmányozásában elért, nemzetközi szinten is figyelmet érdemlő eredményei elismeréseként,

dr. Dolhai Lajos, az Egri Hittudományi Főiskola és Érseki Papnevelő Intézet rektora részére,
az Egri Hittudományi Főiskolát több mint négy évtizede odaadóan szolgáló oktatói munkája és eredményes intézményvezetői tevékenysége elismeréseként,

dr. Elekes Károly, a biológiai tudomány doktora, az Eötvös Loránd Kutatási Hálózat Balatoni Limnológiai Kutatóintézetének kutató professor emeritusa részére,
öt évtizedes pályafutása során az összehasonlító idegrendszeri kutatások terén elért, nemzetközileg is kiemelkedő eredményei, valamint magas színvonalú oktatói és széles körű tudományos szervezői tevékenysége elismeréseként,

Farkas István Ferenc piarista szerzetes, a dunaszigeti Jézus Szíve Plébánia plébánosa, a mosonmagyaróvári Piarista Gimnázium, Általános Iskola és Óvoda nyugalmazott tanára, korábbi igazgatója részére,
több mint négy évtizedes oktatói-nevelői munkája, minden korosztályt megszólítani képes lelkipásztori szolgálata, valamint értékteremtő közösségi tevékenysége elismeréseként,

dr. Figler Mária belgyógyász, gasztroenterológus, a Pécsi Tudományegyetem professor emeritusa részére,
kimagasló színvonalú tudományos, oktatói és gyógyítómunkája, valamint az egyetem Egészségtudományi Karának megalapítása mellett a dietetikus és táplálkozástudományi képzés elindításában, illetve országos szintű kibontakoztatásában is meghatározó tevékenysége elismeréseként,

dr. Gát György Tamás matematikus, a Magyar Tudományos Akadémia doktora, a Debreceni Egyetem Természettudományi és Technológiai Kar Matematikai Intézete Analízis Tanszékének egyetemi tanára részére,
nemzetközileg is elismert, színvonalas kutatói munkája, valamint példaadó kutatói tevékenysége elismeréseként,

dr. Gööz Lajos, a Nyíregyházi Egyetem professor emeritusa részére,
a Kárpát-medence természeti erőforrásaival, elsősorban a megújuló energiaforrások tudományos vizsgálatával foglalkozó több évtizedes, nemzetközi és hazai téren egyaránt jelentős szakmai tevékenysége elismeréseként,

Habis László, Eger megyei jogú város volt polgármestere, volt országgyűlési képviselő, az Egri Lokálpatrióta Egylet elnöke részére,
több évtizedes, kimagasló színvonalon végzett sikeres településvezetői munkája és közéleti tevékenysége elismeréseként,

Haris László Balogh Rudolf-díjas fotóművész, érdemes művész, a Magyar Művészeti Akadémia rendes tagja részére,
technikai és tartalmi szempontból egyaránt kísérletező, analízáló és innovatív szellemiségű alkotóművészete, valamint a hazai művészeti életet gazdagító szakmai közéleti tevékenysége elismeréseként,

Hohmann Judit gyógyszerész, a Magyar Tudományos Akadémia levelező tagja, a Szegedi Tudományegyetem Gyógyszerésztudományi Kara Farmakognóziák Intézetének egyetemi tanára, a Természetes Vegyületek Interdiszciplináris Központjának vezetője részére,
a természetes vegyületek kutatása területén folytatott, nemzetközileg is nagy jelentőségű tudományos munkája, iskolateremtő oktatás- és tudományos szervezői tevékenysége elismeréseként,

Huszthy Péter vegyész, a Magyar Tudományos Akadémia rendes tagja, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem professor emeritusa részére,
több mint négy évtizedes, nemzetközi szinten is nagyra értékelt kutatói pályája, valamint a tudományos utánpótlás nevelése iránt elhivatott, kiemelkedő oktatói, témavezetői és oktatásfejlesztői tevékenysége elismeréseként,

dr. Jakab Zsuzsanna Marianna, az Egészségügyi Világszervezet vezérigazgató-helyettese részére,
a magyar és az európai egészségügy fejlesztése érdekében több évtizeden át végzett eredményes munkája, az Egészségügyi Világszervezetben Magyarország magas szintű képviseletét biztosító és hazánk jó hírét is erősítő, kiemelkedő szakmai tevékenysége elismeréseként,

Jakabffy Zsolt Attila, a San Fernando Völgyi Magyar Református Egyház lelkipásztora, a Reményik Sándor Keresztyén Magyar Iskola vezetője részére,
a Los Angelesben élő magyar közösségért végzett két évtizedes, önzetlen közösségépítő munkája elismeréseként,

dr. Kaizer József vegyész-mérnök, a Magyar Tudományos Akadémia doktora, a Pannon Egyetem Mérnöki Kar Természettudományi Központja Bioszerves és Biokoordinációs Kémia Kutatócsoportjának vezetője, egyetemi tanár részére,
a biokoordinációs kémia területén elért, jelentős nemzetközi visszhangot kiváltó kutatói munkája, tudományos közéleti tevékenysége, valamint az egyetemi oktatásban és tehetséggondozásban vállalt szerepe elismeréseként,

dr. Kalina József, a Fővárosi Törvényszék nyugalmazott tanácselnöke részére,
hivatása iránti elkötelezettséggel, a legnagyobb kihívást jelentő büntetőjogi ügyekben is magas szintű szakértelemmel és lelkiismeretesen végzett bírói munkája elismeréseként,

Kapitány István, a Shell globális alelnöke és németországi Felügyelőbizottságának elnöke, a Raízen igazgatója, a Menedzserszövetség elnöke részére,
Magyarország fenntarthatósági céljainak megvalósulása és az ország energiaellátásának diverzifikálása érdekében végzett tevékenysége, a fiatal tehetségek szakmai támogatása mellett a társadalmi felelősségvállalás iránt is elkötelezett és példamutató vezetői munkája elismeréseként,

dr. Lakner Zoltán, a Magyar Tudományos Akadémia doktora, a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem Agrár- és Élelmiszergazdasági Intézete Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Vállalatgazdaságtani Tanszékének tanszékvezető egyetemi tanára részére,
az élelmiszer-termelés közgazdasági összefüggéseinek feltárása érdekében végzett négy évtizedes kutatómunkája, valamint a korszerű adattudományi, döntés-előkészítési és ökonometriai módszerek elterjesztését szolgáló iskolateremtő tevékenysége elismeréseként,

dr. Lelley Jan Iván mikológus, a Magyar Tudományos Akadémia külső tagja részére,
az alkalmazott mikológia területén elért, nemzetközi szinten is kiemelkedő kutatási-fejlesztési eredményei, valamint a magyar-német kapcsolatok ápolása és a magyarországi agrárkutatás utánpótlásképzése iránt elkötelezett tevékenysége elismeréseként,

dr. Mesterházy István, a Zalaegerszegi Törvényszék nyugalmazott tanácselnöke, címzetes táblabíró részére,
nagy szakértelemmel végzett bírói munkája, valamint bírósági igazgatási vezetőként folytatott lelkiismeretes tevékenysége elismeréseként,

Mézes Miklós agrármérnök, a Magyar Tudományos Akadémia rendes tagja, a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem Szent István Campus Élettani és Takarmányozástani Intézetének tudományos igazgatóhelyettese, Takarmánybiztonsági Tanszékének tanszékvezető egyetemi tanára részére,
az agrár-felsőoktatásban végzett magas színvonalú, a tudományos utánpótlás nevelése iránt elhivatott oktatói munkája, valamint az agrárium területén a nemzetközi és a hazai tudományos életben betöltött kiemelkedő szerepe elismeréseként,

dr. Molnár József, a Fővárosi Ítéltábla bírójának részére,
nagy hozzáértéssel folytatott, magas színvonalú bírói munkája, bírósági igazgatási vezetőként végzett lelkiismeretes tevékenysége elismeréseként,

dr. Norbert van Handel, az Európai Szent György Lovagrend korábbi tiszteletbeli prokurátora, az Osztrák Szent György Liga alapítója és kezdeményezője részére,
Magyarország nemzetközi jó hírvének megerősítését, valamint a magyar–osztrák kapcsolatok fejlesztését szolgáló tevékenysége elismeréseként,

Pajna Zoltán Árpád, Hajdú-Bihar Vármegye Önkormányzata Közgyűlésének és a Megyei Önkormányzatok Országos Szövetségének elnöke részére,
a közigazgatás területén végzett több évtizedes szakmai munkája, különösen a vármegyei önkormányzatok és Hajdú-Bihar vármegye fejlesztését előmozdító tevékenysége elismeréseként,

dr. Pályi Gyula vegyészmérnök, a kémiai tudomány doktora, az olaszországi Modenai és Reggio Emilia-i Egyetem nyugalmazott professzora, a párizsi European Academy of Sciences, Literature and Arts és a római Accademia Nazionale di Scienze tagja részére,
a magyar tudomány nemzetközi jó hírvének megerősítésében, illetve a magyar–olasz egyetemközi kapcsolatok fejlesztésében vállalt szerepe, Aquinói Szent Tamás magyar vonatkozású családi kapcsolatainak feltárását szolgáló tudományos munkája és karitatív tevékenysége elismeréseként,

Papp Imre, a sümegi vár kapitánya, a sümegi Hotel Kapitány Wellness tulajdonosa részére,
a vár rekonstrukciója érdekében végzett munkája, valamint Veszprém vármegye turizmusának fellendítését szolgáló tevékenysége elismeréseként,

Paweł Czubik jogászprofesszor, a Lengyel Köztársaság Legfelsőbb Bíróságának bírója, a Krakkói Közgazdaságtudományi Egyetem Nemzetközi Közjogi és Európai Jogi Tanszékének vezetője részére,
a magyar–lengyel jogtudományi kapcsolatok fejlesztésében betöltött fontos szerepe elismeréseként,

Pechtol János, az Országos Magyar Vadászati Védegylet ügyvezető elnöke részére,
a vadászati érdekképviselet területén végzett több évtizedes szolgálata, valamint a magyar vadgazdálkodás és vadászat értékeinek megmaradását, illetve továbbadását elősegítő szakmai tevékenysége elismeréseként,

dr. Pécskay Zoltán Csaba, a Magyar Tudományos Akadémia doktora, az Eötvös Loránd Kutatási Hálózat Atommagkutató Intézetének tudományos tanácsadója részére,
a geokronológia területén végzett iskolateremtő tevékenysége, különösen a Kárpát-Pannon térség vulkanikus folyamatainak vizsgálata, illetve a vulkanizmus genetikai fejlődésének terén meghatározó tudományos munkája elismeréseként,

dr. Pusztay János nyelvész, műfordító, az Eötvös Loránd Tudományegyetem professor emeritusa részére,
a finnugor nyelvek és népcsoportok megismertetése, valamint a magyar nyelv ápolása érdekében több évtizeden át magas színvonalon végzett tudományos kutatói, oktatói és közéleti tevékenysége elismeréseként,

dr. Rencz Márta villamosmérnök, a Magyar Tudományos Akadémia doktora, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem professor emeritusa részére,
a nemzetközi elektronikai és félvezetőiparban is széleskörűen alkalmazott kutatási eredményei, több évtizedes, világszínvonalú kutatói munkája és iskolateremtő oktatói tevékenysége elismeréseként,

dr. Ripka Géza, a Magyar Tudományos Akadémia doktora, a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem Növényvédelmi Intézete Rovartani Tanszékének címzetes egyetemi tanára, a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal nyugalmazott osztályvezetője részére,
a hazai növényvédelem támogatását, fenntartását és fejlesztését szolgáló, magas szintű tevékenysége elismeréseként,

Ron Johnson, az Amerikai Egyesült Államok Kongresszusának szenátora részére,
a magyar–amerikai kulturális, politikai és gazdasági kapcsolatok erősítése, valamint a kétoldalú parlamentközi párbeszéd elmélyítése érdekében végzett tevékenysége elismeréseként,

Schrötter Tibor Lajos, az 1956-os Magyar Szabadságharcosok Világszövetségének alelnöke részére,
az 1956-os forradalom és szabadságharc eszméinek ápolása érdekében végzett több évtizedes, kimagasló tevékenysége, példaértékű életútja elismeréseként,

dr. Szilágyi Klára pszichológus, a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem professor emeritusa részére, a munka- és pályaválasztási tanácsadás önálló hivatássá válását megalapozó tevékenysége, az interdiszciplináris szemléletű képzés kialakításában vállalt meghatározó szerepe, illetve e szakterületen folytatott iskolateremtő munkája, kiemelkedő oktatói és oktatásszervező tevékenysége elismeréseként,

dr. Tar József fizikus, a Magyar Tudományos Akadémia doktora, az Óbudai Egyetem Neumann János Informatikai Kara Alkalmazott Matematika Intézetének egyetemi tanára, Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskolájának vezetője részére, kiemelkedő kutatási tevékenysége, valamint szemléletformáló és példaértékű, mérnökgenerációk sora számára meghatározó oktatói munkája elismeréseként,

dr. Telek Miklós villamosmérnök, a Magyar Tudományos Akadémia doktora, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Villamosmérnöki és Informatikai Kara Hálózati Rendszerek és Szolgáltatások Tanszékének egyetemi tanára, az Eötvös Loránd Kutatási Hálózat – Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Informatikai Rendszerek Kutatócsoportjának vezetője részére, a modern informatikai rendszerek teljesítményelemzését megalapozó, kiemelkedő kutatói és oktatói munkája elismeréseként,

dr. Temesi Mária Liszt Ferenc-díjas operaénekes, a Szegedi Tudományegyetem Bartók Béla Művészeti Kara Magánének Tanszékének korábbi tanszékvezetője, egyetemi tanár részére, jelentős operaénekesi pályafutása és magánének-oktatói tevékenysége, tanszékvezetőként több évtizeden át kiemelkedően végzett munkája, valamint a Simándy József Énekverseny megalapításában és vezetésében betöltött szerepe elismeréseként,

dr. Ternák Gábor infektológus, a Siklói Kórház belgyógyász orvosa, volt országgyűlési képviselő, a Pécsi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Karának nyugalmazott egyetemi tanára, volt abujai nagykövet részére, az antibiotikus környezetszennyezés, valamint az elhízás és egyes nem fertőző eredetű megbetegedések járványszerű terjedése közötti összefüggést feltáró munkája, illetve a hazai infektológia és trópusi medicina oktatása terén is meghatározó szakmai tevékenysége elismeréseként,

Timár Böske táncművész, művésztanár, a Csillagszeműek alapítója, művészeti igazgatója részére, a magyar néptánc kincs továbbadását a korszakos jelentőségű Timár-módszer alkalmazásával és oktatásával, a Csillagszeműek megalapításával és működtetésével hosszú ideje szolgáló, elkötelezett és méltán sikeres érték közvetítő munkája elismeréseként,

Tolcsvai Nagy Gábor nyelvész, a Magyar Tudományos Akadémia rendes tagja, az Eötvös Loránd Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kara Magyar Nyelvtudományi és Finnugor Intézetének egyetemi tanára részére, a magyar nyelvtudomány területén végzett, különösen a magyar nyelv kultúraalkotó szerepét és a magyar nyelv közösség működését elemző, nemzetközileg is kiemelkedő tudományos, oktatói, illetve tudományszervezői munkája elismeréseként,

dr. Tománé dr. Szabó Rita, a Miskolci Törvényszék nyugalmazott bírónő részére, a bírói gyakorlat maradéktalan ismeretére és pontos alkalmazására építő, több mint négy évtizede nagyfokú igényességgel és megalapozottsággal végzett szakmai munkája elismeréseként,

dr. Tóth Gábor, a kémiai tudomány doktora, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem nyugalmazott egyetemi tanára, a Semmelweis Egyetem és a Szegedi Tudományegyetem címzetes egyetemi tanára részére, nemzetközileg is nagyra értékelt, különösen a biológiai aktív vegyületek spektroszkópiai módszerekkel történő kémiai szerkezetfelfedezése vonatkozásában iskolateremtő kutatói-oktatói és tudományszervezői tevékenysége elismeréseként,

dr. Trampus Péter gépészmérnök, a Magyar Tudományos Akadémia doktora, a Dunaújvárosi Egyetem professor emeritusa részére, a hazai atomenergetika anyagtudományi és anyagtechnológiai kérdéseinek vizsgálata terén elért, nemzetközileg is kiemelkedő eredményei, valamint a paksi atomerőművek hosszú távú, biztonságos üzemeltethetőségének megvalósításában betöltött fontos szerepe elismeréseként,

dr. Vargha Péter, a Kíspesti Egészségügyi Intézet nyugalmazott főigazgató főorvosa részére,
több évtizede nagy elhivatottsággal végzett gyógyítómunkája és intézményvezetői tevékenysége elismeréseként,
Zrínyi Miklós vegyész, a Magyar Tudományos Akadémia rendes tagja, a Semmelweis Egyetem professor emeritusa részére,
a polimerfizika, illetve a nanokémia területén elért kiemelkedő és nemzetközi szinten is jegyzett tudományos eredményei, valamint iskolateremtő oktatói és példaértékű szakmai közéleti tevékenysége elismeréseként

a MAGYAR ÉRDEMREND
tisztkeresztje
polgári tagozat

kitüntetéset adományozom.

III. MAGYAR ÉRDEMREND LOVAGKERESZTJE KITÜNTETÉS ADOMÁNYOZÁSA

Az Alaptörvény 9. cikk (4) bekezdés f) pontja, illetve a Magyarország címerének és zászlajának használatáról, valamint állami kitüntéseiről szóló 2011. évi CCII. törvény 17. §-a és 18. § (1) bekezdése alapján – a miniszterelnök előterjesztésére –

dr. Ábrám Zoltán orvos, a Marosvásárhelyi George Emil Palade Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány- és Technológiai Egyetem Orvostudományi Kara Közegészségtani Tanszékének tanszékvezető egyetemi tanára részére,
az erdélyi, különösen a marosvásárhelyi kulturális közéletben meghatározó újságírói, tényfeltáró művelődéstörténeti, illetve szak- és közírói munkája, valamint a marosvásárhelyi egyetemen végzett kutatói-oktatói tevékenysége elismeréseként,

Alfons Dieter Dintner, az Audi Hungaria Zrt. Igazgatóságának elnöke részére,
a magyar járműipar környezetvédelmi szempontokat is szem előtt tartó, fenntartható fejlesztésében, illetve a gazdaság és a felsőoktatás kapcsolatának elmélyítésében betöltött kiemelkedő szerepe, valamint a magyar–német gazdasági kapcsolatok erősítését szolgáló tevékenysége elismeréseként,

dr. Árendás Péter Attila brácsaművész, zenepedagógus, a Liszt Ferenc Zeneművészeti Egyetem Népzene Tanszékének egyetemi docense, a Hagyományok Háza Népzenei szakcsoportjának vezetője, a Tükrös zenekar alapító tagja részére,
a Kárpát-medence népi kultúrájának minél szélesebb körű megismertetését szolgáló tevékenysége, több évtizedes közművelődési és oktatói, illetve előadó-művészeti és népzene gyűjtői munkája elismeréseként,

dr. Assani Omar, a Gyöngyösi Bugát Pál Kórház orvosigazgatója részére,
példaadó szakmai és vezetői tevékenysége, emberséges hozzáállás és hivatásszeretet vezérelte, a hátrányos helyzetű emberek gyógyítása és felvilágosítása iránt is elkötelezett gyógyítómunkája elismeréseként,

Áts Márton, Magyarország panamavárosi tiszteletbeli konzulja részére,
a Panamában élő magyar diaszpóra érdekében végzett áldozatos munkája elismeréseként,

Bacsa Ferenc, a Kozma István Magyar Birkózó Akadémia mesteredzője, szakmai tanácsadója részére,
a magyar birkózósport területén végzett magas színvonalú mesteredzői és utánpótlás-tanácsadói tevékenysége elismeréseként,

dr. Balogh Ágnes Rózsa ügyvéd, a Pécsi Tudományegyetem Állam- és Jogtudományi Kara Büntetőjogi Tanszékének egyetemi docense, a Pécsi Egyházmegye és a Pécsi Püspöki Hittudományi Főiskola jogásza részére,
a jogász hivatásra hallgatók generációit felkészítő egyetemi oktatói, illetve példaadó ügyvédi tevékenysége, valamint az egyházi felsőoktatás területén végzett szervezőmunkája elismeréseként,

Barbay Ferenc balettművész, koreográfus részére,
a XX. századi magyar balett kiemelkedő alakjaként Magyarországot a nemzetközi és hazai balettszínpadokon táncosként és koreográfusként is évtizedeken át nagy sikerrel képviselő, példaadó előadóművészi pályája elismeréseként,

Bartha Tünde, a Cseh Köztársaság Kormányhivatalának volt vezetője részére,
a magyar–cseh kétoldalú kapcsolatok fejlesztését és ápolását fáradhatatlanul szolgáló munkája elismeréseként,

Báthly Béla, Kőszeg város polgármestere részére,
a település hagyományait és kulturális értékeit éltető és szülőtteinek emlékét őrző, a helyi közösségeket erősítő városvezetői tevékenysége elismeréseként,

dr. Békefy Lajos református lelkész, egyházi közíró, szociáletika-kutató részére,
jelentős közéleti–publicisztikai tevékenysége, valamint börtönlelkészi és médiapasztorációs tevékenysége elismeréseként,

Benedek Lászlóné Micsinay Mária, az Argentínai Magyar Református Egyház főgondnoka, cserkésztsízt, magyartanár részére,

az Argentínában élő magyarság megmaradását, illetve identitásának, anyanyelvének és kultúrájának megőrzését, valamint a helyi magyar református hitélet ápolását szolgáló, generációkon átívelő, példaértékű munkája elismeréseként,

dr. Bereczki András, az Észti Köztársaság budapesti tiszteletbeli főkonzulja, az Eötvös Loránd Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kara Finnugor Tanszékének tanszékvezető egyetemi docense részére,
a magyar–észti politikai, gazdasági és kulturális kapcsolatok fejlesztéséhez, valamint Magyarország törekvéseinek észti- és finnországi megismertetéséhez, illetve népszerűsítéséhez hozzájáruló tudományos, oktatói és publikációs tevékenysége elismeréseként,

dr. Blazovichné dr. Gellén Klára jogász, a Szegedi Tudományegyetem oktatási rektorhelyettese, az Állam- és Jogtudományi Kar Üzleti Jogi Intézetének intézetvezető egyetemi tanára részére,
kiemelkedő kutatói és oktatói tevékenysége, a tudományos utánpótlás nevelésében, illetve a tehetséggondozásban vállalt aktív szerepe és oktatásirányítói munkája elismeréseként,

dr. Bohaty Ilona Mária belgyógyász, az Országos Vérellátó Szolgálat Debreceni Regionális Vérellátó Központjának regionális igazgató főorvosa, a Nemzeti Népegészségügyi Központ területi transzfuziológiai szakfelügyelője részére,
a területi vérellátás biztosítása érdekében végzett három évtizedes, magas színvonalú szakmai tevékenysége elismeréseként,

dr. Bui Minh Phong, az Eötvös Loránd Tudományegyetem Informatikai Kara Komputeralgebra Tanszékének egyetemi tanára részére,
nemzetközileg is kiemelkedő számelméleti kutatásai, magas színvonalú oktatói tevékenysége, valamint a magyar–vietnámi tudományos kapcsolatok ápolásában betöltött szerepe elismeréseként,

Chubak Tetyana Leonidivna, Magyarország ternopili tiszteletbeli konzulja részére,
a magyar–ukrán kapcsolatok elmélyítését szolgáló munkája, az ukrainai magyar közösségek támogatása terén is kiemelkedő munkája elismeréseként,

dr. Czopf László belgyógyász, kardiológus, a Pécsi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Karának oktatási dékánhelyettese és az egyetem Klinikai Központja I. sz. Belgyógyászati Klinikájának egyetemi docense részére,
a pécsi klinikai képzés egységének erősítését, a belgyógyászat-kardiológia oktatásának összehangolását, illetve a német nyelvű orvoscépzés színvonalának emelését egyaránt szolgáló, magas színvonalú oktatásszervezői munkája elismeréseként,

Csáky Károly etnográfus, helytörténeti író, nyugalmazott tanár, a Magyar Néprajzi Társaság tiszteleti és a Magyar Tudományos Akadémia külső köztestületi tagja részére,
az Ipolyság és a környék falvainak történelmét, néphagyományát, kultúráját, valamint társadalmát bemutató munkája és a térségben élő magyarság érdekében végzett tevékenysége elismeréseként,

Csepregi Éva előadóművész, a Neoton Família Sztárjai együttes énekesse részére,
évtizedek óta töretlen népszerűségnek örvendő előadó-művészete, valamint a halmozottan hátrányos helyzetű fiatalok tehetséggondozása és felzárkóztatása érdekében végzett tevékenysége elismeréseként,

Dalmay Árpád nyugalmazott középiskolai tanár, újságíró, a Rákóczi Szövetség Nyíregyházi Szervezetének elnöke, a Beregszászáért Alapítvány kuratóriumi elnöke részére,
a magyar kultúra kárpátaljai megőrzését és továbbélését szolgáló munkája elismeréseként,

Darvas István, az Országos Rabbiképző – Zsidó Egyetem főtktára, Szentírás és Talmudtudományi Tanszékének mestertanára, a Budapesti Zsidó Hitközség Hegedűs Gyula utcai zsinagógájának főabbija, a Kárpát-medencei Tehetségkutató Alapítvány alapítója részére,

a magyarországi zsidó közösségekben végzett hitéleti munkája és oktatói tevékenysége elismeréseként,

Demkó Ferenc, a Munkácsi Görögkatolikus Egyházmegye püspöki helynöke, kerületi esperes részére, a kárpátaljai görögkatolikus közösség lelkipásztori ellátását és a magyar identitás megőrzését szolgáló tevékenysége, valamint a háború elől menekülőket felkaroló felelősségteljes szervezőmunkája elismeréseként,

Dobsa Aranka, a Kárpátaljai Magyar Pedagógusszövetség Nagyszőlősi Járási Szervezetének elnöke, a Tiszakeresztúri Általános Iskola nyugalmazott igazgatója részére,

a kárpátaljai magyar nyelvű oktatásban végzett kimagasló szakmai munkája és elhivatott pedagógusi tevékenysége elismeréseként,

Dusza János kutatófizikus, a Magyar Tudományos Akadémia külső tagja, az Óbudai Egyetem professor emeritusa, a Szlovákiai Magyar Akadémiai Tanács alelnöke részére,

a kerámia- és nanokompozitok anyagszerkezeti és mechanikai tulajdonságainak vizsgálata területén végzett kiemelkedő kutatói és publikációs tevékenysége elismeréseként,

Elek István jazz előadóművész, klarinéttanár, a Liszt Ferenc Zeneművészeti Egyetem Jazz Tanszékének szaxofontanára részére,

a jazzművészet területén végzett több évtizedes, példaadó előadóművészi munkája és értékes oktatói tevékenysége elismeréseként,

dr. Ender Ferenc sebész, a Dél-pesti Centrumkórház – Országos Hematológiai és Infektológiai Intézete Sebészeti Osztályának osztályvezető főorvosa, a Semmelweis Egyetem Általános Orvostudományi Karának egyetemi magántanára részére,

példaértékű empátiával végzett gyógyító munkája, valamint több évtizedes, magas színvonalú oktatói és sokrétű kutatói tevékenysége elismeréseként,

dr. Engert Zoltán Vendel országos urológus szakfelügyelő szakfőorvos, a Vas Vármegyei Markusovszky Egyetemi Oktatókórház stratégiai igazgatója, Urológiai Sebészeti Osztályának osztályvezető főorvosa, címzetes egyetemi tanár részére,

példaadóan magas színvonalú szakmai és tudományos munkája elismeréseként,

dr. Eniszné dr. Bódogh Margit vegyészmérnök, a Pannon Egyetem Mérnöki Kara Anyagmérnöki Intézeti Tanszékének nyugalmazott egyetemi docense részére,

az anyagtudományok nemzetközileg elismert szakértőjeként több évtizede folytatott sikeres kutatói és magas szintű oktatói munkája, valamint aktív egyetemi közéleti tevékenysége elismeréseként,

Enrique Friedrich Beckhoff, Magyarország caracasi tiszteletbeli konzulja részére,

a venezuelai magyarság megmaradása, valamint a magyar–venezuelai kapcsolatok előmozdítása érdekében végzett, szerteágazó tevékenysége elismeréseként,

dr. Erdős Ferenc Gábor matematikus mérnök, az Eötvös Loránd Kutatási Hálózat Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézete kutatólaborjának vezetőhelyettese, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Gépészmérnöki Kar Gyártástudomány és -technológia Tanszékének egyetemi docense részére,

a robotika, a digitális ikerpár és a geometriai modellezés területén végzett, nemzetközileg is jelentős kutatómunkájának eredményei és azok szabadalmakkal is védett gyakorlati alkalmazásai, illetve az egyetemi oktatásban és a doktori képzésben végzett odaadó tevékenysége elismeréseként,

Fekete Gizi Jászai Mari-díjas színművész, a Szegedi Nemzeti Színház örökös tagja részére,

példaértékű elhivatottságról árulkodó művészi pályája, a vidéki színháztársulás iránti elkötelezettsége, valamint karakteres szerepformálásai elismeréseként,

dr. Fekete Ildikó Katalin, a Kúria nyugalmazott tanácselnöke részére,

több mint három évtizedes bírói pályája során nagyfokú precizitással és széles körű tapasztalattal végzett munkája, a közigazgatási bíráskodás megújulását kezdetektől támogató szakmai tevékenysége elismeréseként,

dr. Ficzer Andrea neurológus, reumatológus, a Budapesti Uzsoki Utcai Kórház főigazgatója, a Magyar Kórházszövetség elnökhelyettese részére,
hozzáértő és elkötelezett orvosi és kórházvezetői tevékenysége elismeréseként,

Filákovity István koreográfus, a Mohács Nemzetiségi Néptáncegyüttes művészeti vezetője részére,
az autentikus magyar, horvát és német néptánc hagyományok ápolását és továbbadását öt évtizede elkötelezetten szolgáló munkája elismeréseként,

dr. Forisek Péter történész, klasszika-filológus, a Debreceni Egyetem Tanárképzési Központjának főigazgatója és a Bölcsészettudományi Kar Történelmi Intézete Klasszika filológiai és Ókortörténeti nem önálló Tanszékének egyetemi docense, a kolozsvári Babeş-Bolyai Tudományegyetem oktatója részére,
az egyetem oktatási rendszerének kialakítása és a tanárképzés fejlesztése érdekében végzett munkája, a Kárpát-medence felsőoktatási intézményeiben folyó magyar anyanyelvű oktatás terén folytatott tevékenysége elismeréseként,

dr. Friedl Katalin matematikus, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Villamosmérnöki és Informatikai Kara Számítástudományi és Információelméleti Tanszékének egyetemi docense részére,
a számítástudomány és az algoritmuselmélet kutatása, illetve oktatása terén végzett kiemelkedő munkája elismeréseként,

Furuta Hajime, Gifu tartomány kormányzója részére,
Magyarország és a japán Gifu tartomány kapcsolatainak ápolása, elmélyítése és fejlesztése érdekében végzett munkája elismeréseként,

Fülöp István Sándor pedagógus, presbiter, volt országgyűlési és önkormányzati képviselő, a Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Kormányhivatal Mátészalkai Járási Hivatala nyugalmazott hivatalvezetője, a Reformátusok Szatmárért Egyesület elnöke részére,
a köz szolgálatában végzett magas színvonalú munkája, a református keresztyén értékek megőrzése és továbbadása iránt is elkötelezett odaadó közéleti tevékenysége elismeréseként,

Gabriel Boschung, a Marcel Boschung AG ügyvezető igazgatója részére,
a magyar–svájci gazdasági kapcsolatok erősítése mellett a magyar ipar és Dévaványa térségének fejlődését is elősegítő befektetői tevékenysége elismeréseként,

Gajáry Péter Tibor, az Amerikai Magyar Kulturális Egyesület alelnöke részére,
a magyar kulturális értékek amerikai egyesült államokbeli népszerűsítése, valamint a Washington, D. C.-ben és környékén élő amerikai magyarság érdekében végzett több évtizedes tevékenysége elismeréseként,

Gelegdorj Eregzen régész, a Mongol Tudományos Akadémia Régészeti Intézetének igazgatója részére,
a magyar–mongol tudományos együttműködés terén végzett kimagasló színvonalú munkája elismeréseként,

Giuseppe Michele Giacomini, Magyarország genovai tiszteletbeli konzulja részére,
a magyar–olasz gazdasági és kulturális kapcsolatok fejlesztése, valamint Magyarország jó hírnevének erősítése iránt elkötelezett, kiemelkedő tevékenysége elismeréseként,

dr. Harter Mária Aranka, a Kúria nyugalmazott tanácselnöke részére,
négy évtizedes bírói pályafutása során a társasházakkal kapcsolatos ügyek, valamint a végrehajtási jog országosan elismert szaktekintélyeként végzett, kivételesen magas színvonalú munkája elismeréseként,

dr. Hecker Walter hippológus, a kaposvári Pannon Lovas Akadémia nyugalmazott alapító igazgatója részére,
a hazai lótenyésztésnek és lovassport-oktatásnak szilárd alapot teremtő, szerteágazó munkája, valamint a magyar lovaskultúra és -hagyomány gazdag értékeinek megőrzésében betöltött jelentős szerepe elismeréseként,

Holovits György Huba, Balatonföldvár város polgármestere, a Balatonföldvári Vízisport Egyesület alapítója és korábbi elnöke részére,
két és fél évtizedes kiemelkedő önkormányzati és településfejlesztési munkája elismeréseként,

dr. Horák Péter, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Gépészmérnöki Kara Gép- és Terméktervezés Tanszékének tanszékvezető egyetemi docense részére,
hajtástechnikai és tribológiai kutatásai, az ipari termék- és formatervező mérnöki képzés érdekében végzett oktatói és tudományos munkája, valamint a tudományszervezés területén folytatott tevékenysége elismeréseként,

Hornyák Béla, az Eperjesi Görögkatolikus Főegyházmegye nyugalmazott érdemes esperese részére,
a felvidéki magyar görögkatolikus közösségek újjászervezését és megerősödését szolgáló munkája elismeréseként,

dr. Horváth Balázs közlekedésmérnök, a Széchenyi István Egyetem Építész-, Építő- és Közlekedésmérnöki Karának dékánja, Közlekedési Tanszékének tanszékvezető egyetemi docense részére,
az építészeti, az építőipari, valamint a közlekedési infrastrukturális szakterületek képzési és kutatási együttműködésének kialakításában vállalt szerepe elismeréseként,

dr. Horváth Géza germanista, műfordító, a Károli Gáspár Református Egyetem Bölcsész- és Társadalomtudományi Karának dékánja, Német és Holland Nyelvű Kultúrák Intézetének vezetője, egyetemi docens, a Magyar Goethe Társaság alapító tagja részére,
Hermann Hesse életművének magyarországi kiadásában és a hazai germanisztikai kutatásokban vállalt szerepe, valamint kimagasló oktatói tevékenysége elismeréseként,

dr. Horváth Iván Gábor, a Pécsi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar Klinikai Központja Szívgyógyászati Klinikájának intézetigazgató-helyettese és Intervencionális Kardiológia Osztályának vezetője, egyetemi tanár részére,
a kardiológia területén több mint három évtizeden keresztül példaértékű elhivatottsággal végzett szakmai tevékenysége, valamint a pécsi intervencionális kardiológiai ellátás megszervezése és vezetése érdekében végzett tevékenysége elismeréseként,

dr. Horváth Mihály, a Békés Vármegyei Önkormányzati Hivatal nyugalmazott jegyzője részére,
Békés vármegye érdekében végzett több mint öt évtizedes, magas színvonalú munkája elismeréseként,

dr. Iván Kristóf biomérnök, a Pázmány Péter Katolikus Egyetem Információs Technológiai és Bionikai Karának prodékánja, egyetemi docens részére,
a felsőoktatás területén példaértékű szakmai elhivatottsággal végzett munkája, a magas színvonalú kutatás és oktatás egységének megteremtését és a tehetséggondozást egyaránt szolgáló tevékenysége elismeréseként,

dr. Jürgen Hogeforster, a Hanza Parlament alapítója, senior projektigazgatója, korábbi elnöke részére,
Magyarország és a balti térség országai közötti gazdasági kapcsolatok kiépítése, különösen a kis- és középvállalkozások modernizálása érdekében végzett több évtizedes szakmai tevékenysége elismeréseként,

Kemenes Gábor, a Nagykövácsi Nagyboldogasszony Római Katolikus Plébánia plébánosa részére,
példaértékű lelkipásztori munkája, sokak lelki megújulását szolgáló zárandoklatok szervezőjeként végzett, magyarságtudatot erősítő kiemelkedő tevékenysége elismeréseként,

Kenyeres Oszkár, a Hazajáró című műsor szerkesztője, a Hazajáró Egylet alapítója részére,
a Kárpát-medence természeti és kulturális értékei mellett a helyi magyarság mindennapjait bemutató, a természetjárást népszerűsítő tevékenysége, különösen a „Hazajáró” című műsor készítése során végzett színvonalas és odaadó munkája elismeréseként,

Kertész Péter pápai káplán, kanonok, a Csepel-Belvárosi Kisboldogasszony Plébánia esperes-plébánosa részére,
több mint négy évtizedes lelkipásztori szolgálata, az elesetteket és a szegényeket felkaroló karitatív és odaadó közösségépítő tevékenysége elismeréseként,

Király Attila, az Esztergom-Budapesti Főegyházmegye Pestszentlőrinc-Soroksári Espereskerületének esperese, a Budapest-Soroksár-Újtelepi Szent István Király Plébánia plébánosa részére,
a soroksári és a dél-pesti katolikus közösség körében végzett lelkipásztori szolgálata, valamint templomépítő tevékenysége elismeréseként,

dr. Kiss Ferenc, a Nyíregyházi Egyetem volt megbízott rektora és Környezettudományi Intézete Környezettan Intézeti Tanszékének tanszékvezető főiskolai tanára részére,
a környezetvédelem és a fenntartható fejlődés ügye iránt elkötelezett, négy évtizedes kutatói-oktatói munkája, valamint szemléletformáló előadásai elismeréseként,

Kiss Ilona orsolyita szerzetesnő, iskolai dokumentalista, a Rhone-Alpokai Francia Magyar Baráti Egyesület könyvtárosa részére,

a franciaországi magyar közösségi és kulturális élet szervezésében betöltött szerepe, valamint a Lyonban és környékén tanuló magyar diákok összefogása érdekében végzett példaértékű tevékenysége elismeréseként,

Kócán Géza, a Szlovéniai Református Keresztyén Egyház világi elnöke részére,

a muravidéki magyar református közösség megmaradását és erősítését szolgáló, több mint másfél évtizedes munkája elismeréseként,

dr. Kolláth Gábor villamosmérnök, a NISZ Nemzeti Infokommunikációs Szolgáltató Zrt. nyugalmazott igazgatója, stratégiai főtanácsadója, a Hírközlési és Informatikai Tudományos Egyesület főtítkára részére,

a hírközlés több területére kiterjedő vezetői tevékenysége, valamint sikeresen megvalósított, innovatív kezdeményezései elismeréseként,

dr. Kovács Zsolt közgazdász, a Széchenyi István Egyetem általános és oktatási elnökhelyettese és Kautz Gyula Gazdaságtudományi Kara Statisztika, Pénzügyi és Kontrolling Tanszékének egyetemi docense részére,

az egyetem képzési, pénzügyi és szervezeti rendszerének működtetése, illetve fejlesztése érdekében végzett eredményes munkája elismeréseként,

Kovácsné dr. Kaposvári Gyöngyi Gizella irodalomtörténész, muzeológus, a szolnoki Damjanich János Múzeum igazgatóhelyettese részére,

kivételes elkötelezettséggel több évtizede végzett, értékőrző és innovatív szakmai munkája elismeréseként,

Kovalcsik Zoltán P. Cirill ferences szerzetes, a szentendrei Ferences Gimnázium nyugalmazott tanára részére,

az érsekújvári magyar katolikus hívek körében negyedszázada végzett lelkipásztori szolgálata elismeréseként,

dr. Kőmíves Sándor Imre, a Sátoraljaújhelyi Erzsébet Kórház Krónikus Belgyógyászati Osztályának osztályvezető főorvosa részére,

a Zemplénben élő betegekért több évtizeden át magas színvonalon végzett gyógyító tevékenysége elismeréseként,

dr. Kőrösi Mária Piroska, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, az Óbudai Egyetem és a Partiumi Keresztény Egyetem nyugalmazott egyetemi docense részére,

a hazai és a határon túli felsőoktatás területén végzett egyetemi oktatói munkája, valamint a magyar identitás megerősítését szolgáló közéleti szerepvállalása elismeréseként,

László Boldizsár operaénekes, előadóművész, a Cotton Club Singers alapító tagja, vezetője részére,

rendkívül gazdag zenei repertoárt felölelő, magas színvonalú művészi munkája, emlékezetes alakításai elismeréseként,

Latkóczy-Osváth Emese, a New York-i Magyar Emberi Jogok Alapítványának ügyvezető igazgatója, a washingtoni Kossuth Alapítvány igazgatósági tagja, a New York-i Amerikai Magyar Könyvtár és Történelmi Társulat igazgatósági tagja részére,

az amerikai egyesült államokbeli magyarság, valamint a Kárpát-medencében élő magyar kisebbségi közösségek emberi jogainak védelme érdekében végzett több évtizedes, odaadó munkája elismeréseként,

Lázár Alpar Tibor, a Magyar Máltai Szeretetszolgálat Forrásközpontjának vezetője részére,

a Magyar Máltai Szeretetszolgálatban a betegek és rászorulóik érdekében végzett kiemelkedő munkája elismeréseként,

dr. Le Minh Triet nyugalmazott egyetemi tanár, a Ho Si Minh-városi Vietnámi–Magyar Baráti Társaság elnöke részére,

Magyarország elkötelezett támogatójaként a magyar kultúra dél-vietnámi megismertetését elősegítő, fáradhatatlan munkája elismeréseként,

Légli Ottó kertészmérnök, bortermelő, a Hegyközségek Nemzeti Tanácsának volt elnöke részére,

a magyar szőlészet és borászat fejlesztése, valamint a balatoni borok népszerűsítése érdekében végzett eredményes munkája elismeréseként,

dr. Leitold Adrien Ilona vegyészmérnök, a Pannon Egyetem Műszaki Informatikai Karának dékánhelyettese, egyetemi docens részére,
több mint három évtizedes oktatói munkája, valamint a kutatás-fejlesztés területén folytatott, kiemelkedő szakmai és oktatásirányítói tevékenysége elismeréseként,

dr. Lengyel László, a Magyar Tudományos Akadémia doktora, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Villamosmérnöki és Informatikai Kar Automatizálási és Alkalmazott Informatikai Tanszékének tanszékvezető-helyettese, egyetemi tanár részére,
az informatikai fejlesztések széles körű hasznosításának elősegítése, valamint az ipar és a felsőoktatás tartalmas együttműködésének kialakítása érdekében végzett magas szintű munkája elismeréseként,

Limbacher Gábor Zoltán etnográfus, muzeológus, a Magyar Nemzeti Múzeum Forgách-Lipthay Kastélymúzeum intézményvezetője részére,
magas színvonalú muzeológusi és intézményvezetői munkája, valamint Nógrád vármegye kulturális életét gazdagító tevékenysége elismeréseként,

dr. Lipcsei Imre László, a Gál Ferenc Egyetem Pedagógiai Kara Gyermekevelési és Módszertani Tanszékének tanszékvezető főiskolai tanára részére,
négy évtizedes pedagógusi pályája, valamint a pedagógusképzés területén végzett kimagasló színvonalú oktatói tevékenysége elismeréseként,

Lóth Erika, a Pécsi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar Klinikai Központja Ápolásszakmai Igazgatóságának ápolási igazgatója részére,
az egészségügy szolgálatában, az ápolói hivatás iránti példamutató elkötelezettséggel végzett több évtizedes szakmai és vezetői munkája elismeréseként,

Lovas Péter, az UVSE Vízilabda Sportegyesület elnöke, a Magyar Vízilabda Szövetség elnökségi tagja részére,
a magyar vízilabda sportágnak kiemelkedő játékosok és olimpiai bajnokok sorát adó, egyik legeredményesebb egyesületének vezetőjeként folytatott tevékenysége elismeréseként,

Marcin Wielec, a varsói Stefan Wyszyński Bíboros Egyetem Jogi és Közigazgatási Karának professzora, dékánhelyettes, a Büntetőeljárás-jogi Tanszék vezetője, a varsói Igazságügyi Intézet igazgatója részére,
a magyar–lengyel jogtudományi kapcsolatok, különösen a Central European Professors' Network és a Polish–Hungarian Research Platform fejlesztésében betöltött jelentős szerepe elismeréseként,

Mihályi László cukrászmester, a váci Mihályi Patisserie tulajdonosa részére,
a magyar cukrászat gazdag hagyományait nemzetközi trendekkel ötvöző, innovatív cukrászművészete elismeréseként,

Moys Zoltán író, rendező, a Hazajáró Egylet alapító elnöke, a Börzsöny Akciócsoport alapítója részére,
a Kárpát-medence természeti és kulturális értékei mellett a helyi magyarság mindennapjait bemutató, a természetjárást népszerűsítő tevékenysége, különösen a „Hazajáró” című műsor készítése során végzett színvonalas és odaadó munkája elismeréseként,

dr. Nagy Judit, a Károli Gáspár Református Egyetem Bölcsész- és Társadalomtudományi Karának nemzetközi dékánhelyettese, egyetemi docens részére,
elkötelezett oktatói munkája, a nemzetközi kapcsolatok bővítésével és fejlesztésével az egyetem jó hírének erősítését szolgáló tevékenysége elismeréseként,

Nagy Miklós, a Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Kormányhivatal Csengeri Járási Hivatalának nyugalmazott hivatalvezetője, Tyukod nagyközség korábbi polgármestere részére,
a közigazgatásban végzett magas színvonalú munkája elismeréseként,

Németh Gyula István, a csobánci vár kapitánya, a Gyulaffy László Hagyományörző Lovas Bandérium – Csobánc Várért Alapítvány kuratóriumi elnöke, a Gyulavezér Lovasbirodalma Kft. ügyvezetője részére,
Csobánc várának rekonstrukciója érdekében végzett munkája és hagyományörző tevékenysége elismeréseként,

dr. Nikolaus Joseph Hipp, a Hipp élelmiszer- és bébiételgyártó vállalat tulajdonosa, nyugalmazott ügyvezető igazgatója részére,

a magyar–bajor gazdasági kapcsolatok fejlesztése, a hazai bajor beruházások előmozdítása és a magyar gazdaság fellendítése érdekében végzett kiemelkedő és elhivatott tevékenysége elismeréseként,

Ónodi Béla DLA okleveles néptáncpedagógus, a Magyar Táncművészeti Egyetem Néptánc Tanszékének megbízott tanszékvezető egyetemi tanára részére,

több évtizedes, példaértékű táncpedagógusi pályafutása során a néptáncművész-képzésben fontos szerepet betöltő Molnár-technika kutatása és oktatása terén elért eredményei, valamint a magyar és a nemzetiségi néptáncok megőrzését szolgáló tevékenysége elismeréseként,

dr. Paczolayné dr. Szilágyi Erzsébet, a Fővárosi Törvényszék Cégbíróságának nyugalmazott bírója részére,

kivételes szakmai tudással és szorgalommal végzett cégbírói munkája elismeréseként,

Pajor Sándor, Magyarország chacói tiszteletbeli konzulja részére,

Magyarország argentinai képviselője, valamint a két ország közötti kapcsolatok szorosabbra fűzése érdekében végzett magas szintű, odaadó munkája elismeréseként,

dr. Pásztor Zsuzsanna Apáczai Csere János-díjas zongoraművész-tanár, a Liszt Ferenc Zeneművészeti Egyetem Tanárképzési Tanszékének és az Eötvös Loránd Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kara Művészetközvetítő és Zenei Intézetének egyetemi oktatója részére,

a zenei munkaképesség-gondozás innovatív pedagógiai módszere, a Kovács-módszer kidolgozása és alkalmazása érdekében végzett korszakos munkássága, kiemelkedő és példaértékű pedagógusi tevékenysége elismeréseként,

Pechtol Lajos, az Országos Magyar Vadászkamara Fejér vármegyei Területi Szervezetének titkára részére,

a Fejér vármegyei vadászok és vadgazdálkodók több évtizedes képviselője, szakmai pályafutása és közösségépítő munkája elismeréseként,

Pécsi Györgyi József Attila-díjas irodalomtörténész, szerkesztő, kritikus, a Magyar Művészeti Akadémia rendes tagja, az MMA Kiadó Nonprofit Kft. ügyvezetője részére,

kiemelkedő írói, irodalomtörténeti és -kritikai munkája, valamint sokrétű kiadói és folyóirat-szerkesztői tevékenysége elismeréseként,

Perényi Tamás DLA Ybl Miklós- és Pro Architectura díjas építész, a Budapesti Műszaki Egyetem Építészmérnöki Kara Lakóépítészeti Tanszékének egyetemi docense részére,

a környezethez illeszkedő, modern és időtálló formavilágú házaival tervezői példát mutató építészeti munkája, valamint több mint három évtizedes kiemelkedő oktatói tevékenysége elismeréseként,

Peter De Cuyper, a Resilux NV vezérigazgatója részére,

a magyar–belga gazdasági kapcsolatok fejlesztése terén végzett, kimagasló színvonalú vállalatvezetői tevékenysége elismeréseként,

dr. Péter György gyermekorvos, gyermek onko-hematológus, a Heim Pál Országos Gyermekgyógyászati Intézet Dr. Kemény Pál Gyermek Onko-Hematológiai Osztályának főorvosa részére,

több mint négy évtizede kivételes elhivatottsággal és példaadón magas színvonalon végzett szakmai munkája elismeréseként,

dr. Pető Károly agrármérnök, a Debreceni Egyetem általános rektorhelyettese és Gazdaságtudományi Kara Vidékfejlesztés, Regionális Gazdaságtan és Turizmusmenedzsment Intézetének intézetigazgatója, egyetemi tanár részére,

a karon zajló oktatás és kutatás szervezeti, infrastrukturális, illetve tudományos kereteinek megteremtése érdekében végzett elkötelezett munkája elismeréseként,

dr. Petri András sebész, a Szegedi Tudományegyetem professor emeritusa és Szent-Györgyi Albert Klinikai Központja Sebészeti Klinikájának igazgatóhelyettese részére,

az orvosképzés tantervének és tananyagának fejlesztése, valamint az orvostanhallgatók gyakorlati oktatása terén több évtizede kiemelkedő színvonalon végzett munkája elismeréseként,

Pojjana Paniangvait, a Thai President Foods igazgatója részére,
a Magyarország és Thaiföld közötti gazdasági kapcsolatok erősítésében, valamint a Magyar–Thai Kereskedelmi Kamara megalapításában vállalt jelentős szerepe elismeréseként,

Polics József, Komló város polgármestere, volt országgyűlési képviselő részére,
a város érdekében végzett kiemelkedő településvezetői munkája és odaadó közéleti tevékenysége elismeréseként,

dr. Pomozi Péter, az Eötvös Loránd Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar Magyar Nyelvtudományi és Finnugor Intézete Finnugor Tanszékének egyetemi docense, a Magyarságtudományi Intézet Magyar Nyelvtörténeti Kutatóközpontjának igazgatója részére,
a magyar nyelv és kultúra megmaradása, illetve továbbadása érdekében végzett több évtizedes, magas színvonalú tudományos kutatói, oktatói és tankönyvírói munkája elismeréseként,

dr. Pósa István László sebész, klinikai onkológus, egészségügyi menedzser, a Nagyatádi Kórház intézményvezetője, a Pro Futuro Nagyatád Alapítvány elnöke részére,
példaértékű empátiával végzett gyógyítómunkája, valamint magas színvonalú intézményvezetői tevékenysége elismeréseként,

dr. Prisztóka Gyöngyvér, a Pécsi Tudományegyetem Természettudományi Karának korábbi oktatási dékánhelyettese, Sporttudományi és Testnevelési Intézete Sportelméleti és Sportszervezési Tanszékének tanszékvezető egyetemi docense részére,
a felsőfokú sporttudományi képzés területén végzett több évtizedes, kimagasló színvonalú oktatói és iskolateremtő oktatószervezői munkája, valamint jelentős tehetséggondozói és mentori tevékenysége elismeréseként,

Rácz István Liszt Ferenc-díjas operaénekes részére,
példaértékű, több évtizedes művészi pályafutása során nyújtott kiemelkedő alakításai elismeréseként,

Rádi József Sándor erdőmérnök, a Gemenci Erdő- és Vadgazdaság Zrt. nyugalmazott termelési vezérigazgató-helyettese részére,
a gemenci erdőgazdaság újrászervezésében vállalt kiemelkedő szerepe, valamint több évtizeden át elhivatottan végzett munkája elismeréseként,

Romhányi Ágnes Nádasy Kálmán-díjas dramaturg, költő, műfordító részére,
az egyetemes operairodalom klasszikusainak magyar nyelvre adaptálása érdekében végzett magas színvonalú munkája, kiváló operalibrettói, valamint példaértékű költői és műfordítói pályája elismeréseként,

Rudy Cuzzetto, Ontario tartomány Mississauga-Lakeshore körzetének parlamenti képviselője részére,
az ontariói Magyar Örökség Hónapja programsorozat megvalósításához nyújtott aktív hozzájárulása, valamint a helyi magyar közösség támogatása iránti elkötelezettsége elismeréseként,

Sára Ferenc koreográfus, néptánc- és népzenekutató részére,
a gyimesi kulturális hagyományok fennmaradása, éltetése és továbbadása érdekében tett erőfeszítései elismeréseként,

dr. Sasváry Erzsébet endokrinológus, diabetológus, a Nógrád Vármegyei Szent Lázár Kórház főorvosa, a Keresztény Értelmiségiek Szövetsége salgótarjáni csoportjának elnöke, a Keresztény Orvosok Magyarországi Társasága időszakos lapjának főszerkesztője részére,
test és a lélek egyidejű gyógyítását szem előtt tartó, több évtizedes orvosi pályafutása, a térség egészségügyi ellátásának fejlesztése érdekében végzett munkája, valamint közösségépítő társadalmi tevékenysége és a kortárs magyar keresztény irodalmat gazdagító versírói életműve elismeréseként,

Sato Akihiro, a MegaHouse elnök-vezérigazgatója részére,
Magyarország iránti elkötelezettsége, valamint a magyar innovációs eredmények széles körű megismertetését a Rubik-kocka népszerűsítésével és továbbfejlesztésével szolgáló tevékenysége elismeréseként,

Schmidt Jenő, Tab város polgármestere, a Települési Önkormányzatok Országos Szövetségének elnöke részére,
a település fejlesztését szolgáló városvezetői munkája, valamint a helyi önkormányzatokért végzett tevékenysége elismeréseként,

dr. Sebe Mária, a Kúria nyugalmazott tanácselnöke részére,
közel fél évszázadon át a bírói hivatás iránti elkötelezettséggel végzett, különösen a büntetőjog területén
kiemelkedő szakmai munkája elismeréseként,

Selmeczi Zoltán Miklós, az Egyházmegyei Katolikus Iskolák Főhatóságának főigazgatója, a Keresztény Értelmiségiek
Szövetsége balassagyarmati csoportjának elnöke részére,
több évtizedes pedagógusi, iskolaalapító, oktatásügyi szakértői és intézményvezetői munkája, valamint
közösségépítő társadalmi tevékenysége elismeréseként,

Solymári Dániel, a Magyar Máltai Szeretetszolgálat nemzetközi kapcsolatokért felelős vezetője részére,
a Magyar Máltai Szeretetszolgálat nemzetközi kapcsolatainak fejlesztése és kiemelkedő humanitárius munkája
elismeréseként,

dr. Soós Ágnes Katalin radiológus, sportorvos, az Országos Sportegészségügyi Intézet főigazgató főorvosa részére,
a magyar sportolók kiemelkedő eredményeit támogató sportegészségügyi háttér biztosítása érdekében végzett
kiemelkedő szakmai tevékenysége elismeréseként,

*Stéphan Sonnevill*e, az Atenor vezérigazgatója részére,
a magyar–belga gazdasági kapcsolatok fejlesztése érdekében végzett, kimagasló színvonalú vállalatvezetői
tevékenysége elismeréseként,

Szabó Sándor tárogatóművész, a Gregus Tárogató Kvartett alapítója, zenei vezetője részére,
a tárogatóművészet hagyományainak megőrzése érdekében végzett áldozatos munkája, kiemelkedő zeneművészi
tevékenysége elismeréseként,

Szécsényiné dr. Fekete Irén, a Magyar Testnevelési és Sporttudományi Egyetem nyugalmazott tanszékvezető
egyetemi docense, a Szécsényi Fitness Mozgásművészeti Stúdió alapítója és vezetője részére,
a mozgásművészet területén végzett több évtizedes kiemelkedő tevékenysége, példaadó oktatói munkája
elismeréseként,

dr. Székács Anna, a Budapesti Gazdasági Egyetem Külkereskedelmi Kara Nemzetközi Üzleti Szaknyelvek Tanszékének
óraadója részére,
a japán nyelv és kultúra oktatása terén végzett közel öt évtizedes munkája, valamint a két ország kulturális, illetve
gazdasági kapcsolatainak megerősítését szolgáló tevékenysége elismeréseként,

Szélyes Ferenc Jászai Mari-díjas színművész, a Marosvásárhelyi Nemzeti Színház Tompa Miklós Társulatának volt tagja,
a mikházi Csúrszínházi Egyesület elnöke részére,
az erdélyi magyar nyelvű színjátszást gazdagító művészi szerepformálása és kulturális szervező tevékenysége
elismeréseként,

dr. Szilvási József adventista lelkész, az Adventista Teológiai Főiskola professor emeritusa és Rendszeres Teológiai
Tanszékének megbízott tanszékvezető egyetemi tanára részére,
kiemelkedő egyházvezetői és tudományos munkája elismeréseként,

Takács István József, Sajósenye község polgármestere, a Sajósenye Ökumenikus Templomáért Alapítvány elnöke
részére,
kiemelkedő településvezetői és közösségépítő tevékenysége elismeréseként,

Tihanyi Sándor páros világbajnoki bronzérmes salakmotorozó részére,
a motorsportban elért kiemelkedő eredményei elismeréseként,

Tomasz Zieliński, a Szejm képviselője részére,
a magyar–lengyel társadalmi kapcsolatok fejlesztését, valamint Magyarország lengyelországi jó hírnevének
megőrzését szolgáló tevékenysége elismeréseként,

Torda Katalin gyöngyművész részére,
a magyar kulturális értékek képviselete, illetve Magyarország nemzetközi jó hírnevének megerősítése iránt
elkötelezett művészi tevékenysége, valamint a magyar állampolgárok ghánai támogatása érdekében végzett
lelkiismeretes munkája elismeréseként,

dr. Tóth László urológus, nephrológus, a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Központi Kórház és Egyetemi Oktatókórház igazgatói szaktanácsadó főorvosa részére,
öt és fél évtizedes kiváló gyógyítómunkája, a kórház betegellátó osztályainak szakmai koordinációja és igazgatása területén is példaadó szakmai tevékenysége elismeréseként,

dr. Tóth Viktória neurológus, a Nógrád Vármegyei Szent Lázár Kórház Neurológiai-Stroke Osztályának osztályvezető főorvosa részére,
példás felkészültséggel és hivatástudattal végzett szakmai munkája elismeréseként,

dr. Törő Sándor címzetes fellebbviteli főügyészségi ügyész, a Csongrád-Csanád Vármegyei Főügyészség büntetőjogi főügyész helyettese, a Szegedi Tudományegyetem Állam- és Jogtudományi Karának címzetes egyetemi docense részére,

az ügyészi szervezetben négy évtizeden át kiemelkedő hivatástudattal végzett, színvonalas szakmai és vezetői tevékenysége elismeréseként,

Varga László kanonok, a Váci Székesegyház karnagya, zeneszerző, az Országos Magyar Cecília Egyesület központi igazgatója, a Váci Székesegyházi Kórusiskola alapítója és művészeti vezetője részére,
az egyházzene területén több évtizede fáradhatatlanul végzett, kiemelkedő zenetörténet-kutatói, pedagógusi, valamint kórusvezetői és karnagyi munkája elismeréseként,

Varga László erdőmérnök, a Bakonyerdő Zrt. vezérigazgatója részére,
több évtizede nagy elhivatottsággal végzett, kiemelkedő szakmai és vezetői munkája elismeréseként,

dr. Varga László, a Soproni Egyetem Benedek Elek Pedagógiai Karának dékánja, egyetemi docens részére,
magas színvonalú kutatói-oktatói és vezetői munkája, a soproni pedagógusképzés színvonalának növelését és a neveléstudományi kutatási eredmények széles körű megismertetését elősegítő tevékenysége elismeréseként,

Várkonyi György Olivér okleveles mérnök-közgazdász, az EVAT Egri Vagyonkezelő és Távfűtő Zrt. nyugalmazott vezérigazgatója, az Egri Lokálpatrióta Egylet első elnöke részére,
Eger város és térsége civil, illetve gazdasági életének fellendítéséhez kiemelkedő mértékben hozzájáruló tevékenysége elismeréseként,

Vas Bence gitárművész, a Pécsi Tudományegyetem Művészeti Karának dékán helyettese és Zeneművészeti Intézete Szólóhangszerek Tanszékének tanszékvezető egyetemi tanára, a Magyar Kodály Társaság elnöke részére,
a felsőfokú zeneművészeti képzés területén végzett, a gitárokztatás mellett az akusztika és a stúdiótechnika területén is kiemelkedő színvonalú munkája elismeréseként,

dr. Veres Gábor főmuzeológus, a Néprajzi Múzeum általános főigazgató-helyettese részére,
a múzeum ismeretközvetítési és múzeumpedagógiai tevékenységének magas színvonalú irányítása terén folytatott munkája és eredményes tudományos tevékenysége elismeréseként,

dr. Villányi Balázs belgyógyász, nephrológus, angiológus szakorvos, a Győr-Moson-Sopron Vármegyei Petz Aladár Egyetemi Oktató Kórház orvosigazgatója részére,
magas színvonalú szakorvosi tevékenysége, a betegellátás megszervezése terén is eredményes szakmai munkája elismeréseként,

Weidinger István agrármérnök, vadgazda, az Agrárminisztérium Vadgazdálkodási Főosztályának tájegységi fővadásza részére,
több évtizedes, kiemelkedő szakmai pályafutása során a hazai fenntartható vadgazdálkodás fejlesztése érdekében végzett munkája elismeréseként,

Sir William Cash, Nagy-Britannia és Észak-Írország Egyesült Királysága Parlamentjének alsóházi képviselője, az Európai Ügyek Bizottságának elnöke részére,
Magyarországot, illetve a nemzetek Európájának megteremtésére és a nemzeti parlamentek uniós szerepének megerősítésére irányuló magyar törekvéseket következetesen támogató tevékenysége elismeréseként,

Zahorán-Széchenyi Ákos, a Chilei–Magyar Kulturális Egyesület és a Chilei–Magyar Kereskedelmi Kamara elnöke részére,

a chilei magyarság nemzeti identitásának és anyanyelvének megőrzését szolgáló tevékenysége, valamint a latin-amerikai magyar közösségi, illetve kulturális élet fellendítésében vállalt szerepe elismeréseként,

dr. Zöldréti Attila közgazdász, a Magyar Közgazdasági Társaság Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Szakosztályának elnöke, a Nemzeti Közszerződési Egyetem, a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem és a Milton Friedman Egyetem oktatója részére,

magas szintű szakmai és oktatói munkája, különösen az uniós agrártámogatásokat kezelő első ügynökség, a SAPARD Hivatal létrehozása és sikeres működtetése érdekében végzett tevékenysége elismeréseként,

Zundui Tumurtumuu, Ulánbátor város főpolgármester-helyettese részére,

a magyar–mongol kulturális és tudományos együttműködések támogató tevékenysége elismeréseként,

Zsódi Viktor, a Piarista Rend Magyar Tartományának tartományfőnöke részére,

a jövő generációk hit- és erkölcsoktatását megalapozó tananyagfejlesztő munkája, valamint kalazanciusi szellemben végzett iskolavezetői, oktatói és nevelői tevékenysége elismeréseként

a MAGYAR ÉRDEMREND

lovagkeresztje

polgári tagozat;

Barnai János rendőr ezredes, a Hajdú-Bihar Vármegyei Rendőr-főkapitányság Gazdasági Igazgatóságának gazdasági rendőrfőkapitány-helyettese részére,

a rendőrség állományában közel három évtizeden keresztül végzett kiemelkedő szolgálati tevékenysége elismeréseként,

Bognár Botond Nándor ezredes, a Honvédelmi Minisztérium Kontrolling Főosztálya Költségvetés és Gazdálkodás Monitoring Osztályának vezetője részére,

a tárca költségvetési beszámoltatási rendszerének kialakítása és üzemeltetése, illetve kontrolling tevékenysége terén végzett kiemelkedő munkája elismeréseként,

Dickmann Irén rendőr ezredes, az Országos Idegenrendészeti Főigazgatóság gazdasági főigazgató-helyettese részére,

szakterületén végzett kiemelkedő irányítói és felkészült szakmai tevékenysége elismeréseként,

dr. Gömbös Sándor rendőr dandártábornok, az Országos Rendőr-főkapitányság Hivatalának vezetője részére,

a rendőrség állományában két és fél évtizeden keresztül végzett kiemelkedő szolgálati tevékenysége elismeréseként,

dr. Gulyás Zsolt rendőr dandártábornok, a Bács-Kiskun Vármegyei Rendőr-főkapitányság rendőrfőkapitánya részére,

a rendőrség állományában több mint három évtizeden keresztül végzett kiemelkedő szolgálati tevékenysége elismeréseként,

Imre István ezredes, a Magyar Honvédség Tartalékképző és Támogató Parancsnokságának volt törzsfőnökhelyettese részére,

a Területvédelmi Rendszer és a Területvédelmi Ezred megalakítása és fejlesztése, illetve működtetése és szakmai irányítása terén végzett kiemelkedő munkája elismeréseként,

Samu Attila László rendőr dandártábornok, a Belügyminisztérium sajtófőnöke részére,

kiemelkedő szolgálati tevékenysége elismeréseként,

Szilágyi Zsolt Lajos ezredes, a Magyar Honvédség 1. Tűzszerész és Folyamór Ezred parancsnoka részére,

a haza szolgálatában végzett kiemelkedő munkája elismeréseként,

dr. Tanczi Tibor rendőr ezredes, a Vas Vármegyei Rendőr-főkapitányság Bűnügyi Igazgatóságának bűnügyi rendőrfőkapitány-helyettese részére,

a rendőrség állományában több mint három évtizeden át végzett, kiemelkedő szolgálati tevékenysége elismeréseként,

Zsiga Tamás László dandártábornok, a Honvéd Vezérkar Személyzeti Csoportfőnökség volt csoportfőnöke részére, a személyügyi igazgatás és a katonai képzés fejlesztése, illetve megújítása érdekében végzett példamutató munkája elismeréseként

a MAGYAR ÉRDEMREND
lovagkeresztje
katonai tagozat

kitüntetést adományozom.

IV. MAGYAR ARANY ÉRDEMKERESZT KITÜNTETÉS ADOMÁNYOZÁSA

Az Alaptörvény 9. cikk (4) bekezdés f) pontja, illetve a Magyarország címerének és zászlajának használatáról, valamint állami kitüntéseiről szóló 2011. évi CCII. törvény 17. §-a és 18. § (1) bekezdése alapján – a miniszterelnök előterjesztésére –

Áchim Erzsébet orgona- és zongoraművész, az emmeni Bruder Klaus katolikus templom orgonistája részére, magas színvonalú zeneművészete, illetve a „TonArt Bruder Klaus” koncertsorozat művészi vezetőjeként végzett értékőrző tevékenysége elismeréseként,

Ambrus György építőmérnök, a NOVELMENT Kft. és az EXPO PARK Kft. ügyvezetője, a korábbi Budapest Fejlesztési Központ magasépítési és zöldfejlesztési főigazgatója részére, az elmúlt években Budapesten megvalósult, jelentős állami beruházások előkészítése és kivitelezése során példaadó hozzáértéssel végzett szakmai munkája elismeréseként,

Andorka Rudolf, az Ausztriai Magyar Evangélikus Gyülekezet felügyelő-helyettese, korábbi felügyelője részére, az ausztriai magyar evangélikusok közösségének megerősítése és identitásának megőrzése érdekében végzett tevékenysége elismeréseként,

Babonits Tamásné, a Magyar Egészségügyi Szakdolgozói Kamara általános alelnöke, a Budapesti Péterfy Sándor Utcai Kórház-Rendelőintézet nyugalmazott ápolási igazgatója, a korábbi Nyugat-magyarországi Egyetem címzetes docense részére, a hazai betegellátás szolgálatában öt évtizeden át, példaértékűen végzett szakmai tevékenysége elismeréseként,

Bajcsi Ákos agrármérnök, a Timate SRL ügyvezetője és társtulajdonosa, a kurtapataki Zonda Lovarda tulajdonosa részére, a székelyföldi mezőgazdaság és növénytermesztés minőségi fejlesztésében elért eredményei, valamint a szakmai utánpótlásképzés, illetve a közösségi nevelés területén végzett példaértékű munkája elismeréseként,

dr. Balácsi Katalin fizikus, az Eötvös Loránd Kutatási Hálózat Energiatudományi Kutatóközpont Műszaki Fizikai és Anyagtudományi Intézete Vékonyréteg-fizika Laboratóriumának vezetője, a Nők a Tudományban Egyesület elnöke részére, magas szintű szakmai munkája, valamint a nők tudományos és technológiai pályák felé orientálódását elősegítő és érvényesülésüket támogató tevékenysége elismeréseként,

Balogh Ernő előadóművész, Budapest XXI. kerület Csepel önkormányzati képviselője részére, a magyar folklórhagyományok népszerűsítését, Csepel-Háros városrész fejlesztését és a nehéz helyzetben élők felzárkóztatását egyaránt szolgáló munkája elismeréseként,

Bánhegyi Andrea mesterpedagógus, a Budapesti Ward Mária Általános Iskola, Gimnázium és Zeneművészeti Szakgimnázium oktatási igazgatóhelyettese részére, több évtizedes kiemelkedő nevelői, innovatív pedagógiai és oktatásszervezői munkája elismeréseként,

Bárány Tibor, a Budapest Főnix Kendo és Iaido Klub elnöke, vezetőedzője részére, a hazai kendo sportág területén végzett kiemelkedő sportolói és sportvezetői tevékenysége elismeréseként,

dr. Baráth Hajnal Ferenczy Noémi-díjas textilművész, műemlékvédelmi szakmérnök, a Budapesti Metropolitan Egyetem Divat és Textil Tanszékének egyetemi tanára részére, több évtizedes kimagasló alkotómunkája, valamint jelentős oktatói, tehetséggondozói és oktatásfejlesztői, illetve szakmai közéleti tevékenysége elismeréseként,

dr. Bariska István főlevéltáros, az egykori Vas Megyei Levéltár Kőszegi Fióklevéltárának nyugalmazott vezetője részére, a XV–XVII. századi nyugat-magyarországi és kelet-ausztriai város- és kultúrtörténet kutatásában elért eredményei elismeréseként,

dr. Báthori Gábor főmuzeológus, a Magyar Nemzeti Múzeum Báthori István Múzeumának igazgatója, a Nyírbátori Református Egyházközség főgondnoka részére, a hadtörténeti tudományok terén folytatott kimagasló oktató- és kutatómunkája, Nyírbátor város történelmi értékeinek felkutatása és megőrzése érdekében, valamint a településen az egyházi oktatási rend kialakításában vállalt szerepe elismeréseként,

dr. Beke Szilvia, a Gál Ferenc Egyetem Egészség és Szociális Tudományi Karának dékánhelyettese és Egészségturisztikai Tanszékének tanszékvezető főiskolai tanára részére, nagy hivatástudattal végzett kutatói munkája, valamint a felsőfokú egészségtudományi képzések fejlesztését és a tudományterülethez kötődő hivatások népszerűsítését szolgáló tevékenysége elismeréseként,

Benke Gábor, a B&G Építő és Üzemeltető Kft. ügyvezető igazgatója részére, a magyar építőiparban és faiparban nagy elhivatottsággal végzett munkája és karitatív tevékenysége elismeréseként,

Benkő Sándor fotóművész, fotóriporter részére, több évtizedes fotóriporteri munkája, az emberi sorsok bemutatása iránt különösen fogékony, művészi igényű alkotótevékenysége elismeréseként,

dr. Bódis Judit Zsuzsanna agrármérnök, természetvédelmi szakmérnök, a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézete Természetvédelmi Biológia Tanszékének egyetemi docense részére, a veszélyeztetett növények biológiájával, illetve a tájtörténettel kapcsolatos kutatásai, valamint a hazai agrár-felsőoktatást a növénytan és természetvédelmi ismeretek magas szintű átadásával szolgáló oktatói-nevelői munkája elismeréseként,

Bognár Zoltán, Fertőd város polgármestere részére, kimagasló településvezetői és közösségépítő tevékenysége elismeréseként,

Botka Erzsébet, a Buenos Aires-i Club Hungaria nyugalmazott gondnoka részére, az argentinai magyar közösség érdekében évtizedeken át odaadóan és elhivatottan végzett munkája elismeréseként,

Bödecs Pál László, a Kiskunhalasi Református Egyházközség nyugalmazott lelkesze, a Kiskunhalasi Református Kollégium Szilády Áron Gimnázium és Kollégium volt főigazgatója részére, három évtizeden át odaadóan végzett lelkeszi szolgálata, a kiskunhalasi református oktatás megszervezése és a minden korosztályt kiszolgáló református intézményrendszer kiépítése érdekében végzett munkája elismeréseként,

Csatári László, a Jáger Prod Kft. és a Csatári Plast Kft. ügyvezető igazgatója részére, a villamosipari termékgyártás, illetve a műanyagok feldolgozása területén végzett, három évtizedes tevékenysége elismeréseként,

Csengeri Mária, a Széchenyi István Egyetem Kautz Gyula Gazdaságtudományi Karának címzetes egyetemi docense, a Győri Szakképzési Centrum Sport és Kreatív Technikum igazgatója részére, a szakképzés területén több évtizede elhivatottan végzett pedagógusi és intézményvezetői tevékenysége elismeréseként,

dr. Csepregi István jogász, humánökológus, a ZÖLDJOG Kft. ügyvezetője, a Köztisztasági Egyesülés tanácsadója, korábbi igazgatója, címzetes egyetemi docens részére,
a hazai környezetvédelem és hulladékgazdálkodás szabályozása területén végzett értékes munkája, illetve oktatói, tudományos és szakmai közéleti tevékenysége elismeréseként,

Csiba Ágota, a Kaposvári Szakképzési Centrum kancellárja részére,
Kaposvár város és Somogy vármegye szakképzésének szolgálatában végzett magas színvonalú szakmai tevékenysége elismeréseként,

Dancsházy Zsuzsanna, a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóságának nyugalmazott növényegészségügyi mérnökszakértője részére,
a növényegészségügy területén felmerült kihívások megoldása érdekében folytatott, nemzetközileg is nagyra becsült munkája, értékes szakmai-közéleti tevékenysége elismeréseként,

Deutschné Sipos Irén, az Alföld Idegenforgalmáért Alapítvány alapítója, kuratóriumi elnöke, a Pool. M. Kft. ügyvezetője, a kecskeméti Hotel Uno igazgatója részére,
a kecskeméti közéletben vállalt aktív szerepe, több évtizedes karitatív és szervezőmunkája elismeréseként,

dr. Dévavári Zoltán történész, a VERITAS Történetkutató Intézet és Levéltár tudományos főmunkatársa, az Újvidéki Egyetem Magyar Tannyelvű Tanítóképző Karának rendkívüli egyetemi tanára részére,
a magyar–délsláv kapcsolatok és a délvidéki magyarság sorsának hiteles bemutatása érdekében végzett kiemelkedő tudományos munkája, valamint az 1945 utáni magyar politikai emigráció történetének kutatásában elért eredményei elismeréseként,

dr. Egresiné dr. Kiss Mária, a Győr-Moson-Sopron Vármegyei Kormányhivatal Csornai Járási Hivatalának nyugalmazott hivatalvezetője részére,
a közigazgatásban végzett több mint négy évtizedes, magas színvonalú szakmai és vezetői tevékenysége elismeréseként,

Egyedi Anikó, az Estée Lauder csoport dél-közép-európai regionális igazgatója részére,
a legmagasabb szintű kozmetikai szolgáltatásokat nyújtó bőrápolási kultúrának a hazai hagyományokra építő meghonosításában vállalt szerepe, több évtizedes munkája elismeréseként,

dr. Emre Saral, a Hacettepe Egyetem Atatürk Elvei és a Forradalom Történelme Intézetének egyetemi docense részére,
a legújabb kori magyar–török kapcsolatokat, különösen Magyarországnak a XX. század eleji török történelemben betöltött szerepét feltáró kutatói és ismeretterjesztő tevékenysége, valamint a két ország kulturális kapcsolatainak fejlesztésében betöltött aktív szerepe elismeréseként,

Erdős Péter, a királyfiakarcjai Petőfi Baráti Társulás alapító elnöke, Királyfiakarcsa volt alpolgármestere részére,
a csallóközi és a királyfiakarcjai magyar közösség megerősödését, a magyar hagyományok továbbélését szolgáló tevékenysége elismeréseként,

Fábián Béla Zoltán Európa- és világbajnok szenior úszó, az Egri Senior Úszó Klub tagja részére,
jelentős eredményeket magába foglaló sportolói pályafutása, az egészséges életmód népszerűsítését célzó, illetve az egri közösségi életet gazdagító tevékenysége elismeréseként,

Fehér György Miklós zeneszerző, a váci Pikéthy Tibor Zeneművészeti Szakközépiskola nyugalmazott tanára és Cantabo Kamarakórusának volt vezetője részére,
a tehetségek felkutatása és képzése iránt különösen elhivatott zenepedagógusi pályafutása elismeréseként,

dr. Fekete Julianna kórbonc-, kórszövet- és háziorvostan, valamint belgyógyász szakorvos, Kaposvár megyei jogú város körzeti háziorvosa részére,
a kaposvári betegellátás területén végzett magas színvonalú szakmai tevékenysége elismeréseként,

Fekete Károly, az aradi Kölcsey Egyesület alelnöke részére,
az aradi Ereklémúzeum kiállításainak létrejöttét, valamint Feszty Árpád „Krisztus temetése” című triptichonjának restaurálását és kiállítását támogató tevékenysége elismeréseként,

dr. Fekete Nuñez Helena Maria, São Paulo Város Járványügyi Felügyeletének egészségügyi menedzsere részére, a brazíliai magyar katolikus közösség körében, illetve a helyi cserkészletben végzett, a nemzeti identitás megőrzését szolgáló, több évtizedes oktatói munkája és szervezőtevékenysége elismeréseként,

Fellinger Károly költő, helytörténész részére, a felvidéki irodalmi életben betöltött fontos szerepe, példaértékű írásművészete elismeréseként,

Fodor Gyula táncművész, a Magyar Állami Operaház és a Madách Színház nyugalmazott balettmestere, az egykori Táncművészeti Főiskola főiskolai docense részére, több évtizeden át elhivatottan és magas színvonalon végzett művészi munkája elismeréseként,

dr. Fogas János aneszteziológus és intenzív terápiás orvos, a Somogy Vármegyei Kaposi Mór Oktató Kórház Intenzív Terápiás és Aneszteziológiai Osztályának osztályvezető főorvosa részére, az aneszteziológiai és az intenzív terápiás betegellátás területén több évtizede nagy hozzáértéssel és odaadással végzett munkája, oktatói és vezetői tevékenysége elismeréseként,

Fülöp Tibor festőművész részére, a magyar–görög kulturális kapcsolatok fejlesztését, valamint a magyar képzőművészet görögországi népszerűsítését szolgáló tevékenysége elismeréseként,

Gaál József gépész üzemmérnök, szaküzemgazdász, Kecskemét megyei jogú város alpolgármestere, a Szimikron Kft. ügyvezetője, a Bács-Kiskun Vármegyei Kereskedelmi és Iparkamara elnöke, a Neumann János Egyetem címzetes docense részére,

Bács-Kiskun vármegye és Kecskemét gazdaságfejlesztése érdekében végzett munkája, a helyi vállalkozói közösség és a lakosság jólétét szolgáló több évtizedes tevékenysége, valamint a duális képzési forma kialakításában és bevezetésében vállalt szerepe elismeréseként,

Gál Lajosné, a Hajdú-Bihar Vármegyei Főügyészség Gazdasági Osztályának vezetője részére, az ügyészi szervezet gazdasági területén több mint öt évtizeden át lelkiismeretesen és nagy szakértelemmel végzett tevékenysége elismeréseként,

Garai Lajos okleveles művelődésszervező, újságíró, a Csurgó Városi Televízió főszerkesztője, stúdióvezetője részére, a Csurgó Városi Televízió megalapításában és fejlesztésében vállalt szerepe, valamint magas színvonalú ismeretterjesztő és turisztikai célú dokumentumfilmjei elismeréseként,

dr. Garami Zsolt Ferenc, a texasi Houston Methodist Hospital Vascular Ultrasound Laboratóriumának orvosigazgatója részére, a hazai orvoslás szakmai támogatása, valamint Magyarország és Texas állam kereskedelmi kapcsolatainak élénkítése terén végzett tevékenysége elismeréseként,

Gerevics János, a Magyar Ökumenikus Segélyszervezet ukrainai kirendeltségének vezetője részére, az Ukrajnának nyújtott magyar támogatáspolitikai és humanitárius segítségnyújtás gyakorlati megvalósításában betöltött szerepe, valamint a nehéz helyzetben élő kárpátaljai emberek érdekében végzett odaadó munkája elismeréseként,

Geröly Tibor, a Művészetbarátok Egyesületének elnöke, alapító tagja részére, a művészeti ismeretterjesztést fél évszázada megingathatatlan elhivatottsággal és közösségteremtő erővel szolgáló munkája elismeréseként,

Giuseppe Rusconi író, vatikanista újságíró, a Rossoporpora blog alapítója részére, Magyarország külföldi jó hírnevének erősítése és törekvéseinek a sajtóban történő megjelenítése érdekében végzett elkötelezett és magas szintű tevékenysége elismeréseként,

Gurubiné Jónás Katalin, a Gazdagrét-Törökugrató Általános Iskola nyugalmazott pedagógusa részére, több évtizeden át nagy hivatástudattal és lelkiismeretesen végzett munkája elismeréseként,

dr. Gyenes Vilmos csecsemő- és gyermekkardiológus, neonatológus, a Bács-Kiskun Vármegyei Oktatókórház és a Magyar Református Egyház Bethesda Gyermekkórházának főorvosa, a Fornetti a Szívbeteg Gyermekekért Alapítvány kuratóriumi elnöke részére, a gyermekkardiológia területén végzett példaértékű szakmai munkája elismeréseként,

Hájas Katalin Szilvia, a Magyar Táncművészeti Egyetem Társastánc és Divattánc Tanszékének tanszékvezetője, mesteroktató részére,

több évtizedes, példaértékű táncpedagógusi pályafutása, a modern társastáncok egyetemi művészképzésbe integrálása érdekében végzett odaadó munkája, az alapfokú művészeti iskolák módszertani tananyagfejlesztésében vállalt szerepe elismeréseként,

Halász Márta, Lévárt község polgármestere, a Magyar Közösség Pártja nagyrócei járási elnökségi tagja, Lévárti Szervezetének elnöke, a Csemadok területi választmányi tagja, Lévárti Alapszervezetének elnöke részére,

a felvidéki magyarság identitásának megőrzése és hagyományainak továbbélése érdekében több évtizeden át végzett településvezetői munkája elismeréseként,

Hankó Ildikó újságíró, antropológus, a Magyar Demokrata hetilap főmunkatársa részére,

több évtizedes, kiemelkedő újságírói tevékenysége, a nemzeti identitástudat megerősítését szolgáló, tudományos igényességgel megírt cikkei, publicisztikái, tanulmányai és könyvei elismeréseként,

dr. Hausmann Kóródy Alice zenetörténész, zenepedagógus, a Partiumi Keresztény Egyetem Bölcsészettudományi és Művészeti Karának volt dékánja részére,

a művészetek esztétikai funkcióira és a zenetörténet fordított kronológia szerinti oktatására épülő módszere, az erdélyi magyar zenetörténetre vonatkozó kiemelkedő kutatásai, illetve jelentős konferenciaszervezői és szakírói tevékenysége elismeréseként,

Heller Zsolt néprajzkutató, a Debreceni Zsidó Hitközség alelnöke, a Debreceni Zsidó Kulturális és Tudományos Kutatóintézet alapító igazgatója, a Debreceni Egyetem oktatója részére,

a debreceni zsidó közösség érdekében végzett munkája, különösen a helyi zsidóság épített örökségének, illetve kulturális értékeinek megőrzését és bemutatását szolgáló tevékenysége elismeréseként,

dr. Herpay Ágnes Mária fagott- és kamaraművész tanár, a Pécsi Tudományegyetem Művészeti Kar Zeneművészeti Intézete Fafúvós Hangszerek Tanszékének egyetemi docense, a pécsi Pannon Filharmonikusok fagott szólamvezetője részére,

több évtizedes, a kortárs zeneművek megszólaltatása iránt elkötelezett művészi munkája, valamint a zenetanári munkát segítő szakmódszertani könyve és odaadó oktatói tevékenysége elismeréseként,

Hirschi Ágnes újságíró, a Berner Zeitung egykori riportere részére,

a holokauszt idején Budapesten tízezreket megmentő Carl Lutz tetteinek és a túlélők történetének megismertetése érdekében végzett tevékenysége, valamint a magyar–svájci kapcsolatok fejlesztésében betöltött szerepe elismeréseként,

dr. Holczinger Tibor mérnök-informatikus, a Pannon Egyetem Körforgásos Gazdaság Egyetemi Központjának főigazgató-helyettese, a Műszaki Informatikai Kar Alkalmazott Informatikai Tanszékének egyetemi docense részére, az egyetem számos sikeres fejlesztését segítő, több évtizede magas színvonalon végzett munkája elismeréseként,

Hornyák Gábor, a Mogyoródi Sándor-huszárok Történelmi Lovas Hagyományőrzők Egyesületének elnökségi tagja részére,

a hazai katonai lovas hagyományőrzés minőségi megújítását szolgáló, értékteremtő munkája elismeréseként,

Horváth Károly bányagépész és bányavillamosági mérnök, az Ajkai Bányászati Múzeum vezetője, a Bódéért Hagyományőrző Egyesület elnöke részére,

a bányász szakma tárgyi emlékeinek megőrzése, illetve az ajkai bányászat történetének bemutatása érdekében végzett munkája, valamint közéleti szerepvállalása elismeréseként,

Horváthné Boros Márta nyugalmazott nyelvtanár, tolmács, a Washingtoni Magyar–Amerikai Szövetség társalapítója részére,

a Washington államban élő magyarság körében évtizedek óta fáradhatatlanul és önzetlenül végzett közösségépítő tevékenysége, valamint a fiatalabb nemzedékek nemzeti identitásának megőrzését szolgáló munkája elismeréseként,

dr. Horváth-Sziklai Attila gyógyszerész, a Magyar Gyógyszerészi Kamara Országos Hivatalának vezetője részére, a magyar gyógyszerészet nemzetközi kapcsolatainak fejlesztése, valamint a gyógyszerértékesítési szakdolgozók és gyógyszerészek képzése terén végzett szakmai tevékenysége elismeréseként,

Hubikné Klein Margit vezető DSGM-szakgyógytornász, a Dévény Anna Alapítvány oktatásszervezője részére, a Dévény-módszer fejlesztésében és továbbadásában vállalt szerepe elismeréseként,

Illés Sándor Mihály, a monostorapáti Nepomuki Szent János Plébánia plébánosa részére, több mint három évtizedes lelkipásztori szolgálata, sokrétű közösségépítő és kultúraszervező tevékenysége elismeréseként,

Jakkel Mihály fafaragó művész, a Gyöngyösi Városszépítő és Védő Egyesület tiszteletbeli elnöke részére, a város kulturális életében betöltött kiemelkedő szerepe, valamint értékteremtő alkotóművészi pályája elismeréseként,

Janez Kodila, a Kodila d.o.o. ügyvezető tulajdonosa, a Kodila – „Meet Meat” étterem alapítója, a Muravidéki Ínyencségek Népszerűsítő és Védő Egyesület elnöke részére, a muravidéki hagyományos magyar és szlovén gasztronómia népszerűsítését, valamint a helyi kulturális hagyományok megőrzését és megismertetését szolgáló tevékenysége elismeréseként,

Juhász László épületgépész mérnök, a FLOGISTON Gázmérőgyártó, Javító, Hitelesítő és Kereskedelmi Kft. nyugalmazott ügyvezetője részére, a hazai földgázellátó rendszer mérési technológiájának fejlesztése érdekében több mint három évtizeden át lelkiismeretesen és magas színvonalon végzett munkája elismeréseként,

Kállay Gábor operaénekes, furulyaművész, zeneszerző, zenepedagógus, az Excanto és a Camerata Hungarica régizene-együttesek vezetője részére, a régizene népszerűsítését szolgáló, kiemelkedő művészi és értékteremtő pedagógusi munkája elismeréseként,

Kamiya Takashi, az Odoribe Néptáncsoport alapítója és vezetője részére, a magyar népi hagyományok és néptáncművelés, illetve a Tímár-módszer távol-keleti megismertetése és népszerűsítése érdekében végzett, több évtizedes munkája elismeréseként,

Katona Anikó, a Magyar Állami Operaház nyugalmazott karigazgatója, korrepetitora részére, a hazai operajátszást közel öt évtizeden át szolgáló, példaértékű művészi pályafutása, számtalan nagy sikerű produkció megszületését támogató, odaadó szakmai tevékenysége elismeréseként,

Kerekes József állattenyésztési üzemmérnök, gazdasági szakmérnök, az egykori Békés Megyei Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal osztályvezetője részére, a térség mezőgazdasági ágazatában végzett több mint hat évtizedes, magas színvonalú szakmai tevékenysége elismeréseként,

Kereszty Zsolt gépészmérnök, építészmérnök, az AstroTech Kft. ügyvezető igazgatója, a Magyar Meteoritikai Társaság elnöke részére, a Bükk és a Pannon Csillagda megtervezésében és kivitelezésében vállalt, nagy szakértelemmel végzett munkája, a csillagászat iránt érdeklődők ismereteinek bővítését segítő tevékenysége elismeréseként,

Kiss Róza, a Szociális és Gyermekvédelmi Főigazgatóság Jász-Nagykun-Szolnok Vármegyei Kirendeltségének igazgatója, a püspökladányi Napfényes Támogató Szociális Egyesület alapító elnöke részére, a szociális területen több évtizede nagy szakértelemmel végzett munkája elismeréseként,

dr. Klembala Géza csembalista, karvezető, zenepedagógus, a Pázmány Péter Katolikus Egyetem Bölcsész- és Társadalomtudományi Karának egyetemi docense, a Budapesti Ward Mária Általános Iskola, Gimnázium és Zeneművészeti Szakgimnázium mesterpedagógusa részére, több évtizedes, kiemelkedő művészi és pedagógusi tevékenysége, különösen a régizenei előadói gyakorlat hazai elterjesztése érdekében végzett munkája elismeréseként,

Kocsis István, a Magyar Posta Zrt. hálózati igazgatója részére, a postai hálózat hatékony működtetése érdekében végzett színvonalas munkája elismeréseként,

Köhlerné Koch Ilona, a Bonyhádi Német Önkormányzat elnöke, a Tolna Vármegyei Német Nemzetiségi Önkormányzat és a Magyarországi Németek Országos Önkormányzata Közgyűlésének tagja, a Kränzlein Néptánc Egyesület elnöke részére,

a magyarországi német nemzetiségi kultúra és hagyomány ápolása, illetve továbbörökítése érdekében végzett áldozatos munkája elismeréseként,

Kucsák Gábor könyvkötőmester, a Kucsák Könyvkötészet és Nyomda tulajdonosa, ügyvezetője, a Magyar Kolping Szövetség Váci Kolping Családjának elnöke, a Vác Városért Alapítvány kuratóriumi elnöke részére,

nagy szakértelemmel végzett munkája, valamint a helyi közösségért folytatott fáradhatatlan tevékenysége elismeréseként,

László András, a Romániai Magyar Cserkészszövetség volt külügyi vezetője, Etikai Bizottságának tagja, kolozsvári körzetének és Apáczai Csere János cserkészcsapatának vezetője részére,

az erdélyi magyar fiatalság identitásának megerősítését szolgáló, több évtizedes tevékenysége elismeréseként,

László Zsolt költő, író, a székesfehérvári Vörösmarty Társaság volt alelnöke részére, kiemelkedő irodalmi pályafutása elismeréseként,

Lázókné Horváth Veronika Zsuzsanna, a Terrorrelhárítási Központ HR Igazgatóságának igazgatója részére, személyügyi területen végzett, több mint két és fél évtizedes, kiemelkedő szakmai tevékenysége elismeréseként,

Lenkai Nóra, az Eötvös Loránd Tudományegyetem Savaria Egyetemi Központjának rektori biztosa, a Berzsényi Dániel Pedagógusképző Központjának hivatalvezetője részére,

az egyetemi oktatás innovatív szemléletű fejlesztése, a társadalmi és gazdasági kapcsolatok építése és a hallgatók társadalmi szerepvállalásának erősítése érdekében végzett példaértékű munkája elismeréseként,

Liber Róbert Ferenc népzeneész, nagybögős, a Honvéd Együttes és a Magyar Nemzeti Táncegyüttes zenekarának előadóművésze részére,

a népzenei hagyományok továbbadása iránt elhivatott előadóművészi és oktatói munkája elismeréseként,

dr. Lovász Csaba ügyvéd, a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara mellett működő Állandó Választottbíróóság elnökségi tagja, Országos Kamarai Választási Bizottságának volt elnöke részére,

a magyar vidék fejlesztése érdekében végzett jogalkotási és agrárkamari tevékenysége elismeréseként,

Lukácsy Katalin színművész, előadóművész, dalszerző, író részére,

értékközvetítő művészi tevékenysége, különösen a Zengő ABC megzenésítése és televízióra alkalmazása által végzett példaértékű nevelő- és kultúraközvetítő munkája elismeréseként,

Macalik Arnold építész, műemlékvédelmi és urbanisztikai szakember, az Amaryllis Társaság elnöke részére,

az erdélyi magyar épített örökség védelmét, helyreállítását és gyarapítását szolgáló tevékenysége, valamint a kolozsvári kulturális és társadalmi életben betöltött szerepe elismeréseként,

Magyar Zsófia, a Déryné Művészeti Közhasznú Nonprofit Kft. gazdasági igazgatója részére,

a magyar kulturális élet támogatása iránt elkötelezett, példamutató szakmai munkája elismeréseként,

Makkai Enikő, a sepsiszentgyörgyi Diakónia Kapernaum Alapítvány vezetője részére,

a fogyatékkal élők és a hátrányos helyzetű gyermekek megsegítése és támogatása érdekében vállalt fáradhatatlan munkája elismeréseként,

Makuk János, a Beregszászi Járási Máltai Szeretetszolgálat elnöke részére,

a segélyezési, támogatási és humanitárius problémák megoldása, a rászoruló gyermekek pedagógiai fejlesztése, illetve a mozgásukban akadályozottak segítése terén egyaránt odaadó munkája elismeréseként,

Manzné dr. Jäger Mónika, a bajai Eötvös József Főiskola Nemzetiségi és Idegen Nyelvi Intézetének főiskolai tanára részére,

a hazai felsőoktatás, különösen a német nemzetiségi pedagógusképzés területén végzett magas színvonalú oktatói és tudományos munkája elismeréseként,

Márkus Gábor, a Magyarországi Református Egyház hajléktalan missziójának vezetője, a Tiszta Forrás Alapítvány kuratóriumi elnöke, a Verőcei Református Egyházközség nyugalmazott lelkipásztora részére, közel három évtizedes lelkipásztori szolgálata, valamint a hajléktalanok és rászorulóknak érdekében végzett áldozatos munkája elismeréseként,

Martin Ndyanabo főtisztelendő plébános részére, a kanadai magyar katolikus közösséget odaadóan képviselő és szolgáló lelkipásztori tevékenysége, valamint a magyarság kulturális értékeinek kanadai megismertetése érdekében tett erőfeszítései elismeréseként,

Máté Szilvia szakközgazdász, a BD-Expo Kft. ügyvezetője részére, Magyarország külgazdasági kapcsolatainak fejlesztését szolgáló és hazánk pozitív külföldi megítélését erősítő, kiemelkedő szakmai tevékenysége elismeréseként,

Mátrai Zoltán, az Agrotrend cégcsoport tulajdonosa részére, a hazai gazdátársadalom értékeinek, illetve jeles képviselőinek bemutatása és megbecsülése érdekében végzett munkája elismeréseként,

Meló Ferenc, a balassagyarmati Szent Imre Katolikus Általános Iskola és Gimnázium nyugalmazott igazgatója részére, több évtizedes példaértékű pedagógiai és közösségépítő munkája elismeréseként,

Mersei Jenő gyógypedagógus, a Zala Vármegyei Gyermekvédelmi Központ I. számú Lakásotthon-hálózat nyugalmazott fejlesztőpedagógusa részére, a gyermekvédelem területén közel öt évtizeden keresztül végzett kiemelkedő szakmai tevékenysége elismeréseként,

Mezei Zsuzsanna, a Vajdasági Levéltár nyugalmazott munkatársa, a Tordai Újság főszerkesztője, a Tordaiak Klubjának elnöke részére, a vajdasági magyar közösség érdekében több évtizeden át végzett tevékenysége elismeréseként,

dr. Mikó Zoltán, a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara mellett működő Választottbíróság elnöke, a Nemzeti Községi Egyetem címzetes egyetemi docense, a Pázmány Péter Katolikus Egyetem Közigazgatási Jogi Tanszékének megbízott oktatója részére, az agrárjogkutatás területén végzett példaadó szakmai munkája elismeréseként,

Mikuli János rendező, a Pécsi Tudományegyetem Janus Egyetemi Színházának volt igazgatója, tanácsadója részére, az egyetemi színház alapító vezetőjeként több évtizeden át elkötelezetten végzett, magas színvonalú művészi munkája elismeréseként,

Molnár Tibor főlevéltáros, a zentai Történelmi Levéltár és a Vajdasági Magyar Művelődési Intézet Igazgatóbizottságának tagja, a Magyar Nemzeti Tanács Kulturális Bizottságának tagja részére, a vajdasági magyarság történelmének kutatása és bemutatása terén végzett munkája elismeréseként,

dr. Morvay Gyula, a Baranya Vármegyei Kormányhivatal Bólyi Járási Hivatalának hivatalvezetője részére, a közigazgatásban több évtizeden át végzett, magas színvonalú szakmai és vezetői munkája elismeréseként,

Nagy Géza, a Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Oktatókórház ápolási igazgatója részére, az objektív szakmaspecifikus egészségügyi szakdolgozói humánerőforrás-tervezési rendszer kialakítása és sikeres működtetése érdekében végzett munkája elismeréseként,

Nagy István, az Esztergár Lajos Család- és Gyermekjóléti Szolgálat és Központ igazgatója részére, a család- és gyermekjóléti szolgáltatások, valamint a gyermekvédelmi ellátás fejlesztése iránt elhivatott, innovatív szakmai munkája és közösségépítő tevékenysége elismeréseként,

Nagy Kálmán Árpád, a Szociális és Gyermekvédelmi Főigazgatóság Hajdú-Bihar Vármegyei Kirendeltségének igazgatója, Debreceni Javítóintézetének volt vezetője részére, több mint három évtizedes, magas színvonalú szakmai tevékenysége elismeréseként,

Nemes Zoltán erdőmérnök, a Zalaerdő Erdészeti Zrt. nyugalmazott erdőgazdálkodási osztályvezetője részére, hazánk erdőgazdálkodás-irányítási rendszereinek modernizálása érdekében végzett munkája elismeréseként,

Németh János festőművész, grafikus, a kőszegi Jurisich Miklós Gimnázium és Kollégium nyugalmazott tanára, a Kőszegi Polgári Kaszinó tiszteletbeli elnöke, a Kőszegi Művészeti Egyesület alapítója, alelnöke részére, az ember és a természet kapcsolata iránt különösen fogékony művészi munkája, valamint a Magyar Nemzeti Értéktár részét képező kőszegi „Szőlő Jövésnek Könyve” bejegyzőjeként végzett, a település kulturális örökségét éltető, értékőrző tevékenysége elismeréseként,

Némethné Csubák Éva nyugalmazott pedagógus, a Keresztény Értelmiségiek Szövetsége baktalórántházi csoportjának elnöke részére, több évtizedes tanári pályája, a hátrányos helyzetűek megsegítését, a baktalórántházi civil és keresztény közösségek összefogását szolgáló, valamint a Keresztény Értelmiségiek Szövetsége helyi csoportjában végzett közösségépítő tevékenysége elismeréseként,

Nermin Mollaoğlu, a Kalem Kiadó és Ügynökség vezetője részére, a magyar-török kulturális, elsősorban az irodalmi kapcsolatok elmélyítésében vállalt kimagasló szerepe elismeréseként,

Neszler Imre Attila, a Tapolcai Értékmegőrző Egyesület elnöke részére, a tapolcai Ó-zsinagóga felújítása során végzett, a modernitást a régi értékek megőrzésével ötvöző munkája, valamint a holokausztáldozatok emlékének megőrzését szolgáló tevékenysége elismeréseként,

Nyakasné dr. Tátrai Judit, a Széchenyi István Egyetem Audi Hungaria Járóműmérnöki Kara Logisztikai és Szállítmányozási Tanszékének nyugalmazott főiskolai docense részére, naprakész elméleti tudása és gyakorlati felkészültsége, a hazai szállítmányozói szakmát erősítő oktatói munkája elismeréseként,

dr. Nyiraty Gábor György belgyógyász, diabetológus, a Bajai Szent Rókus Kórház II. számú Belgyógyászati Osztályának osztályvezető főorvosa részére, a cukorbetegséggel küzdők érdekében több évtizede nagy odaadással végzett szakmai és vezetői munkája elismeréseként,

Nyitrai Tamás primás, a Magyar Állami Népi Együttes zenei vezetője részére, a magyar népzene- és népdalkincs megőrzését szolgáló előadóművészi munkája elismeréseként,

Oláh Gáborné, az Esztergom-Budapesti Főegyházmegye Katolikus Iskolai Főhatósága főigazgató-helyettese, a Klebelsberg Intézményfenntartó Központ korábbi gazdasági elnökhelyettese részére, az állami és az egyházi köznevelési intézmények működtetésében végzett magas színvonalú munkája elismeréseként,

dr. Palágyi Sylvia régész, muzeológus, a veszprémi Gizella Királyné Múzeum nyugalmazott igazgatója, a Veszprém Megyei Múzeumi Igazgatóság nyugalmazott főmunkatársa részére, a római kori régészet hazai és nemzetközi szinten is jelentős kutatójaként elért eredményei, a balácai villaközpont feltárása során végzett értékes tudományos munkája elismeréseként,

dr. Papp Zoltán, a Széchenyi István Egyetem Audi Hungaria Járóműmérnöki Kara volt Környezetmérnöki Tanszékének nyugalmazott egyetemi docense részére, eredményes oktatói pályája, az ipar- és technikatörténeti szempontból pótolhatatlan stabilmotor-konstrukciók darabjainak megőrzése, szakszerű gondozása és bemutatása terén egyedülálló és példaadó tevékenysége elismeréseként,

Pasternak Éva, a Lengyelországi Magyar Egyesület alelnöke részére, a helyi magyar közösség nemzeti identitásának megőrzését és összetartozásának erősítését szolgáló tevékenysége elismeréseként,

Pavlekovics Ferenc címzetes prépost, pápai prelátus, a Pécs – Szent Erzsébet Római Katolikus Plébánia plébánosa részére, példaadó szolgálata, különösen a Remény Háza alapítójaként a szociálisan rászorulókat, a hajléktalanokat és a mélyszegénységben élők érdekében végzett, elkötelezett tevékenysége elismeréseként,

Püsök Dániel, a Torontói Első Magyar Baptista Gyülekezet lelkipásztora, az Észak-Amerikai Magyar Baptista Gyülekezetek Szövetségének elnöke részére,
a torontói magyar baptista gyülekezet közösségi és hitéletének megerősítésében betöltött kiemelkedő szerepe elismeréseként,

dr. Raczkyné dr. Kovács Gyöngyi régész, turkológus, az Eötvös Loránd Kutatási Hálózat Bölcsészettudományi Kutatóközpont Régészeti Intézetének tudományos főmunkatársa részére,
Magyarország késő középkori és török kori régészetének átfogó kutatása terén elért eredményei, jelentős publikációi elismeréseként,

Réz András közgazdász-szociológus, az Államadósság Kezelő Központ Zrt. vezérigazgató-helyettese részére,
a költségvetés biztonságos finanszírozásához, az államadósság csökkentéséhez, valamint a magyar lakossági állampapírprogram fejlesztéséhez, illetve az Államadósság Kezelő Központ nemzetközi kapcsolatainak kiépítéséhez hozzájáruló, több évtizedes munkája elismeréseként,

Robert Svoboda műfordító, tolmács, szerkesztő, újságíró részére,
a magyar–cseh kulturális, elsősorban irodalmi kapcsolatok ápolását, valamint a magyar irodalom csehországi népszerűsítését sokrétűen szolgáló tevékenysége elismeréseként,

Rodics Eszter kulturális menedzser, a Kárpát-medencei Művészeti Népfőiskola kuratóriumi elnöke, a kápolnásnyéki Halász-kastély igazgatója részére,
nagy hozzáértéssel és lelkiismeretesen végzett intézményvezetői munkája elismeréseként,

Rozs Tamás zenész, zeneszerző, zeneterapeuta, a Szélkiáltó együttes tagja, a Pécsi Tudományegyetem és a Ghandi Gimnázium, a Szegedi és a Kaposvári Egyetem volt tanára részére,
több évtizede nagy elhivatottsággal végzett művészi és oktatómunkája elismeréseként,

Róder Tamásné Kádár Judit hittanár-nevelőtanár, a Sapientia Szerzetesi Hittudományi Főiskola Családeológiai Intézetének irodavezetője, a Pasaréti Páduai Szent Antal Plébánia és a Zugligeti Szent Család Plébánia hitoktatója részére,
a főiskola és a ferences közösség érdekében több évtizede elkötelezetten végzett szolgálata, a gyermekek és a családok lelki, szellemi fejlődését támogató hitoktatói munkája elismeréseként,

Schnider György, a Békéscsabai Szakképzési Centrum Vásárhelyi Pál Technikum és Kollégium igazgatója részére,
a szakképzés területén elhivatottan végzett, eredményes pedagógusi, intézményvezetői és szervezőmunkája elismeréseként,

Sepa János helytörténész, a Beregvidéki Múzeum nyugalmazott alapító igazgatója részére,
helytörténeti gyűjtőmunkája és a magyar hagyományok továbbélését szolgáló, több évtizedes tevékenysége elismeréseként,

dr. Seres Attila, a VERITAS Történetkutató Intézet és Levéltár tudományos főmunkatársa részére,
a 20. századi magyar–szovjet kapcsolatok feltárásában nagy szakértelemmel végzett munkája, a magyar kulturális diplomáciában végzett példaértékű tevékenysége elismeréseként,

Sikentánc Szilveszter néptáncpedagógus, koreográfus, táncművész, az Örökség Nemzeti Gyermekek és Ifjúsági Népművészeti Egyesület elnöke részére,
a magyar néptáncművészet értékeinek megőrzését szolgáló, sokoldalú szakmai munkája, különösen a gyermek- és ifjúsági népművészet terén elkötelezett és eredményes tehetséggondozói és társulatvezetői tevékenysége elismeréseként,

Simon Béláné dr. Balogh Ágnes, a Nyíregyházi Egyetem Természettudományi és Informatikai Kara Matematika és Informatika Intézetének nyugalmazott főiskolai tanára részére,
a számítógéptudomány, a robotika és a mesterséges intelligencia alkalmazásainak területén végzett, kiemelkedő tehetséggondozó és tudománynépszerűsítő oktatói munkája, valamint a „Magyar Ifjúsági Robot Kupa” versenyek megszervezésében vállalt szerepe elismeréseként,

Sipos Tamás építőmérnök, a Fehérép Kft. ügyvezető igazgatója részére,
Fejér vármegye gazdaságának fellendítését szolgáló és a helyi foglalkoztatás erősödéséhez hozzájáruló vezetői munkája elismeréseként,

Somogyi Béla, az Agóra Közhasznú Nonprofit Kft. ügyvezetője, Debrecen megyei jogú város volt alpolgármestere, az Újkerti Általános Iskola volt igazgatója részére,
Debrecen város szociális, oktatási és kulturális struktúráinak átalakításában vállalt szerepe, több évtizedes példamutató pedagógusi és intézményvezetői munkája elismeréseként,

Spáth Gottfriedné, a Figyelj Rám Közhasznú Egyesület elnöke részére,
a sérült gyermeket nevelők támogatását, a fogyatékkal élő képzését és foglalkoztatását szolgáló, illetve közösségi életüket és társadalmi integrációjukat is segítő, példaértékű és áldozatos munkája elismeréseként,

dr. Stefáni Károly ügyvéd, a Magyar–Francia Kereskedelmi és Iparkamara Igazgatótanácsának tagja, a Magyar Kereskedelmi és Iparkamara választottbírója részére,
a társasági, a kereskedelmi és a munkajog területén végzett több évtizedes, kiemelkedő ügyvédi tevékenysége elismeréseként,

Surmann Antal, a BORA 94 Nonprofit Kft. ügyvezetője, a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kereskedelmi és Iparkamara önkormányzati szekciójának elnökségi tagja, Nyékládháza korábbi polgármestere részére,
Borsod-Abaúj-Zemplén vármegye fejlesztése érdekében végzett kiemelkedő tevékenysége elismeréseként,

Sütő Szabolcs, Érsemjén Község Polgármesteri Hivatalának kulturális referense, koreográfus, az érsemjéni Ezüstperje Néptáncsoport vezetője és a monospetri Bábota Néptáncsoport oktatója részére,
az érmelléki magyar közösség kulturális életének szervezésében vállalt szerepe, különösen a magyar néptánc hagyományainak megőrzését szolgáló munkája elismeréseként,

Szabó András, a DALERD Délalföldi Erdészeti Zrt. fővadásza részére,
több évtizedes szakmai munkája, különösen a szürke fogoly fennmaradásához szükséges élőhelyek fenntartásáért tett erőfeszítései elismeréseként,

Szabó Csaba László néptáncpedagógus, a Szín-Vonal Alapfokú Művészeti Iskola oktatója, a Tördemic Néptáncgyűttes művészeti vezetője részére,
a Bakony és a Balaton-felvidék népi hagyományainak felkutatásában, megőrzésében és megismertetésében vállalt szerepe, valamint oktatói tevékenysége elismeréseként,

Szabó János, a Cseh- és Morvaországi Magyarok Szövetsége Prágai Alapszervezetének elnöke részére,
a magyar–cseh kapcsolatok ápolása és fejlesztése, valamint a cseh- és morvaországi magyar közösség kulturális önazonosságának megtartása érdekében folytatott példaértékű munkája elismeréseként,

Szabó Zoltán népzeneész, néprajzkutató, a Hagyományok Háza tudományos főmunkatársa, az Óbudai Népzeneiskola zenetanára részére,
a magyar népi kultúra értékeinek megőrzése és széles körű megismertetése érdekében végzett, több évtizedes közművelődési és művészeti tevékenysége elismeréseként,

Szakács Sándor, az Erdélyi Magyar Műszaki-Tudományos Társaság Erdészeti Szakosztályának elnöke, a Székelyudvarhelyi Magánerdészet nyugalmazott vezetője, erdőmérnöke részére,
az erdélyi magyar erdészek érdekképviselésében, a szakmai és üzleti együttműködések létrejöttében, valamint az anyaországgal ápolott erdészeti kapcsolatok fejlesztésében betöltött szerepe elismeréseként,

Szeivolt István, az ÉPKAR Zrt. elnöke részére,
több évtizedes értékteremtő építészeti munkája, a jövő építőipari szakmunkásainak elméleti és gyakorlati képzését, pályájuk elindulását nagy elhivatottsággal és felelősségvállalással segítő tevékenysége elismeréseként,

Szekeres Péter, a Horvátországi Magyarok Demokratikus Közössége elnökségének tagja, a Zágráb megyei magyar kisebbség képviselője és Zágráb Város Magyar Kisebbségi Tanácsának nyugalmazott titkára részére,
a horvátországi magyar közösség érdekében folytatott öt évtizedes munkája, különösen a zágrábi magyarság önszerveződésének elősegítését és nemzetudatának erősítését szolgáló tevékenysége elismeréseként,

Szendőfi Péter jazzdob-előadóművész, zeneszerző, a Kodolányi János Egyetem Kreatív Iparágak Intézete Modern Zenei Tanszékének tanára részére,
a jazzművészet területén végzett több évtizedes, kiemelkedő előadói és tanári munkája elismeréseként,

Szikora Attila, a Szent István Hmelnickij Magyarok Egyesületének elnöke részére,
a magyar–ukrán kapcsolatok elmélyítése és az ukrainai magyar közösségek érdekében végzett odaadó tevékenysége elismeréseként,

Sztankov Attila építészmérnök, a Laterex Építő Zrt. vezérigazgatója részére,
hazánk több emblematikus épülete, köztük világi és egyházi ingatlanok felújításában vállalt szerepe, valamint közösségeket támogató önzetlen tevékenysége elismeréseként,

Szűgyi Zoltán költő, az Új Mandátum Könyvkiadó volt szerkesztője részére,
jelentős alkotói pályája, valamint értékes szerkesztői munkája elismeréseként,

Takács Szilvia, a Budapesti Ward Mária Általános Iskola, Gimnázium és Zeneművészeti Szakgimnázium művésztanára,
a győri Harmónia Művészeti Iskola alapító igazgatója részére,
iskolateremtő és közösségformáló művészi, illetve oktatói tevékenysége, valamint a tehetséggondozás területén elért eredményei elismeréseként,

Téglás Dezső népzeneész, pedagógus, a cigándi Kántor Mihály Általános Iskola nyugalmazott iskolaigazgatója részére,
több évtizedes intézményvezetői és oktatói munkája, valamint a Bodrogközben és a Hegyközben végzett közösségépítő tevékenysége elismeréseként,

dr. Teperics Károly, a Debreceni Egyetem Természettudományi és Technológiai Kar Földtudományi Intézete Társadalomföldrajzi és Területfejlesztési Tanszékének egyetemi docense részére,
az egyetem földrajztanár-képzésének fejlesztése és pedagógusok generációinak nevelése érdekében végzett, három évtizedes munkája elismeréseként,

Tóth Csaba védelmi vezetésttechnikai rendszertervező, a NISZ Nemzeti Infokommunikációs Szolgáltató Zrt. infokommunikációs technológia üzemeltetési vezérigazgató-helyettese, a Hírközlési és Informatikai Tudományos Egyesület Rádiótávközlési Szakosztályának társelnöke részére,
a készenléti rendszerek megtervezésében és rendszerintegrálásában elért eredményei, valamint a szakmai közéletben végzett önzetlen szervezőmunkája elismeréseként,

Ujj János újságíró, szerkesztő, helytörténész, a Romániai Magyar Irodalmi Lexikon szerkesztője, az aradi Csiky Gergely Főgimnázium nyugalmazott tanára részére,
több évtizedes kulturális újságírói pályafutása, az identitás erősítése terén is példaadó pedagógusi munkája, valamint az aradi helytörténeti kutatások terén folytatott tevékenysége elismeréseként,

Vörös Béla Árpád villamosmérnök, a Balaton Elektronika Kft. ügyvezető igazgatója, az Ipartestületek Országos Szövetségének alelnöke, a tapolcai Vállalkozók Területi Ipartestületének elnöke részére,
kiemelkedő szakmai és társadalmi tevékenysége elismeréseként,

dr. Zágorhidi Czigány Balázs, a Vasvári Múzeum igazgatója részére,
Vasvár, Vas vármegye és a domonkos rend történetének kutatása terén végzett példaértékű és odaadó munkája elismeréseként,

Zakariás Attila István Ybl Miklós- és Kós Károly-díjas építész, a Magyar Művészeti Akadémia rendes tagja részére,
a hagyományos erdélyi népi építészet értékeinek megőrzését szolgáló szakértői tevékenysége, valamint Székelyföld jellegzetes architektúrális arculatát formáló, egyszerre kortárs és hagyománytisztelő építőművészete elismeréseként

a MAGYAR ARANY ÉRDEMKERESZT
polgári tagozat;

Bunyik Zsolt rendőr alezredes, a Budapesti Rendőr-főkapitányság Hivatalának vezetője részére,
a rendőrség állományában több mint három évtizeden keresztül végzett kiemelkedő szolgálati tevékenysége elismeréseként,

Gratzer-Sövényházy Edit rendőr ezredes, a Belügyminisztérium Nemzeti Bünt megelőzési Tanács Titkárságának vezetője részére,
a bünt megelőzés területén végzett több évtizedes kiemelkedő szolgálati tevékenysége elismeréseként,

Kálmán Rajmund Levente tűzoltó alezredes, a Csongrád-Csanád Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Szentesi Katasztrófavédelmi Kirendeltsége Szentesi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokságának tűzoltóparancsnoka, a HUNOR Mentőszervezet csoportvezetője részére,

a katasztrófavédelem állományában végzett három és fél évtizedes kiemelkedő szolgálati tevékenysége elismeréseként,

Kovács Zsolt rendőr ezredes, a Fejér Vármegyei Rendőr-főkapitányság Gárdonyi Rendőrkapitányságának vezetője részére,

a rendőrség állományában több mint három évtizeden keresztül végzett kiemelkedő szolgálati tevékenysége elismeréseként,

dr. Nagy Helén rendőr ezredes, az Országos Rendőr-főkapitányság Titkársági Főosztályának vezetője részére,

a rendőrség állományában több mint három évtizeden keresztül végzett kiemelkedő szolgálati tevékenysége elismeréseként,

Sárdi Gábor büntetés-végrehajtási őrnagy, a Büntetés-végrehajtási Szervezet III. Agglomerációs Központja alárendeltségébe tartozó Kalocsai Fegyház és Börtön Biztonsági Osztályának alosztályvezetője részére,

a büntetés-végrehajtási szervezet állományában végzett, több mint két évtizedes kiemelkedő szolgálati tevékenysége elismeréseként,

Soós Istvánné dr. rendőr ezredes, az Országos Rendőr-főkapitányság Rendészeti Főigazgatósága Igazgatásrendészeti Főosztályának főosztályvezetője részére,

a rendőrség állományában közel négy évtizeden keresztül végzett kiemelkedő szolgálati tevékenysége elismeréseként,

dr. Tikász Gyula nyugállományú alezredes, a Honvéd Vezérkar Képességfejlesztési Iroda Lőkísérleti Vizsgáló Osztályának főelőadója részére,

a Magyar Honvédségnél rendszeresítésre kerülő lőfegyverek kifejlesztése és rendszerbe állítása érdekében végzett kiemelkedő munkája elismeréseként,

dr. Váradi Piroska rendőr ezredes, a Nemzeti Védelmi Szolgálat Korrupciómegelőzési Főosztályának vezetője részére, több mint két évtizede végzett kiemelkedő szolgálati tevékenysége elismeréseként

a MAGYAR ARANY ÉRDEMKERESZT
katonai tagozat

kitüntetést adományozom.

V. MAGYAR EZÜST ÉRDEMKERESZT KITÜNTETÉS ADOMÁNYOZÁSA

Az Alaptörvény 9. cikk (4) bekezdés f) pontja, illetve a Magyarország címerének és zászlajának használatáról, valamint állami kitüntéseiről szóló 2011. évi CCII. törvény 17. §-a és 18. § (1) bekezdése alapján – a miniszterelnök előterjesztésére –

Aimo Kullervo Hentinen, a Hollolai Ifjúsági Egyesület ügyvezető igazgatója részére,

a magyar népi kultúra finnországi népszerűsítése, valamint a magyar és a finn néptáncosok közötti együttműködések kialakítása érdekében végzett tevékenysége elismeréseként,

Ambrus Lajos festőművész részére,

a képzőművészet területén folytatott több évtizedes, sokoldalú alkotómunkája elismeréseként,

András Katalin pedagógiai szakpszichológus, a Szeged-Csanádi Egyházmegye Szent Ágota Gyermekvédelmi Szolgáltatójának általános főigazgató-helyettese, a Szegedi Tudományegyetem oktatója részére,

a gyermekvédelem területén példaértékű hozzáértéssel és elkötelezettséggel végzett munkája elismeréseként,

Antalné Dobos Nóra, a Magyar Posta Zrt. Központi Területi Igazgatósága Területi Üzemeltetési Osztályának vezetője részére,

nagy elkötelezettséggel és hozzáértéssel végzett szakmai munkája elismeréseként,

Apáti Tímea, a Dunántúli Regionális Vízmű Zrt. Műszaki Előkészítési és Elemzési Csoportjának vezetője részére, a víziközmű-ágazatban több mint két évtizeden át elhivatottan végzett, példaadó munkája elismeréseként,

Bakos Ferencné, a Jász-Nagykun-Szolnok Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztályának vármegyei vezető védőnője részére,

négy évtizeden át végzett elkötelezett és odaadó szakmai munkája elismeréseként,

Balázs Árpád nyugalmazott újságíró, helytörténész, az Udvarhelyi Televízió alapítója és első főszerkesztője részére, a székellyföldi magyar írott és elektronikus sajtó fejlesztése, valamint Udvarhelyszék sport- és helytörténeti emlékeinek feltárása és bemutatása érdekében végzett, több mint három évtizedes munkája elismeréseként,

Balázsné Fige Ilona gyógypedagógus, a Budapesti Komplex Szakképzési Centrum Újbudai Szakiskola és Szakképző Iskola igazgatóhelyettese, mesterpedagógus részére,

a sajátos nevelési igényű tanulók középiskolai oktatása-nevelése terén végzett színvonalas munkája elismeréseként,

Balogh Csabáné, a csurgói Őszirózsa Nyugdíjas Klub vezetője részére,

Csurgó város és térsége közösségi életét gazdagító, példaértékű szervezőtevékenysége elismeréseként,

Baloghné dr. Nagy Gizella, az Eötvös Loránd Tudományegyetem Tanító- és Óvóképző Kara Idegen Nyelvi és Irodalmi Tanszékének egyetemi adjunktusa részére,

elhivatottan végzett oktatómunkája, valamint a német nyelvű tanító- és óvóképzés területén elért eredményei elismeréseként,

Bán Ildikó szociálpedagógus, a Magyar Máltai Szeretetszolgálat Felzárkózó Települések Programja Észak-Alföldi Régiójának területi vezetője, Integrált Térségi Gyerekesély Programjának volt szakmai vezetője részére,

a felzárkózó települések érdekében végzett kivételesen értékes, elkötelezett és odaadó szakmai tevékenysége elismeréseként,

Bánovics Szilvia igazságügyi ujjnyomatszakértő, a Nemzeti Szakértői és Kutató Központ Bűnügyi Igazságügyi Szakértői Igazgatóság Daktiloszkópiai Szakértői Intézetének igazgatója részére,

több mint három évtizede magas színvonalon végzett, eredményes szakmai és vezetői tevékenysége elismeréseként,

Barta Éva újságíró, a veszprémi Szenior Tanácsadó Társaság alapító tagja, a Szenior Mentor Kerekasztal hálózat kommunikációs tanácsadója, a Veszprém Városi Idősügyi Tanács tagja részére,

az idősek érdekében nagy elhivatottsággal végzett munkája, valamint a generációk közötti párbeszéd elősegítését szolgáló tevékenysége elismeréseként,

Bérci Albertné, Tésa község polgármestere részére,

a település érdekében végzett kiemelkedő tevékenysége elismeréseként,

dr. Bereczki Zsolt, a Szegedi Tudományegyetem Természettudományi és Informatikai Kar Biológia Intézete Embertani Tanszékének egyetemi adjunktusa részére,

a biológiai antropológia terén végzett kiváló kutatói és oktatói munkája, aktív szakmai közéleti tevékenysége, valamint az egyetemen folyó idegen nyelvű képzés koordinációja terén elért eredményei elismeréseként,

dr. Bereznai Zsuzsanna néprajzkutató, a Kecskeméti Katona József Múzeum nyugalmazott főmuzeológusa részére, több évtizedes kiemelkedő néprajzkutatói munkája elismeréseként,

Berlinger Gábor, a Magyar Huszár és Katonai Hagyományőrző Szövetség alelnöke részére,

a magyar katonai hagyományőrzés, a katonahősök emlékének ápolása, valamint a határon túli magyar közösségekkel kialakított kapcsolatok megerősítése érdekében végzett munkája elismeréseként,

Bernáth Miklós József címzetes mestertanár, a Zalaegerszegi Szakképzési Centrum Keszthelyi Közgazdasági Technikumának oktatója részére,

a Zala vármegyei logisztikai szakemberképzés elindításában vállalt szerepe, valamint magas szintű oktatói és mentori tevékenysége elismeréseként,

Bíró Bertold könyvkötő mester részére,

a múlt emlékeit a modern alkotásokba igényes és innovatív módon beépítő, hagyományőrző alkotómunkája, e ritka mesterség átadása iránt is elkötelezett értékközvetítő tevékenysége elismeréseként,

Bíró Gyula Zoltán, a Gál Ferenc Egyetem volt képzésfejlesztési igazgatója, címzetes egyetemi docense, Szarvasi Gyakorló Általános Iskola és Gyakorlóóvodájának igazgatója részére,

a pedagógusképzés és -továbbképzés területén végzett, kivételesen elhivatott munkája, valamint innovációs és intézményfejlesztő tevékenysége elismeréseként,

Blazsek Andrea Alexandra, a Pannonia Sacra Katolikus Általános Iskola és Óvoda tanára, karvezetője, a Solymári Szokolay Bálint Nőikar alapítója és karnagya részére,

a magyar kóruséletet meghatározó és a zenei nevelésben is iskolateremtő munkája, több évtizede elhivatottan végzett művészi és zenepedagógusi tevékenysége elismeréseként,

Bognár Sándor, Sopronnémeti község polgármestere, a Sopronnémeti Község Jövőjéért Egyesület elnöke részére, több évtizedes aktív közösségteremtő munkája elismeréseként,

Borbélyné dr. Lassú Edina Anita, a Hajdú-Bihar Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztályának vezetője részére,

a katasztrófavédelem területén végzett kiemelkedő szakmai tevékenysége elismeréseként,

Bori Ildikó, a Szandaszőlősi Általános Iskola és Alapfokú Művészeti Iskola mesterpedagógusa részére,

több évtizedes, magas színvonalú pedagógusi tevékenysége elismeréseként,

Boris Kučko, a belatinci Szent László templom és plébánia plébánosa részére,

odaadó lelkipásztori szolgálata, a magyar–szlovén kapcsolatok megerősítése mellett Szent László magyar király emlékének ápolása iránt is elkötelezett tevékenysége elismeréseként,

Bornemissza Ádám, a Magyar Napló Kiadó Kft. tördelőszerkesztője részére,

a hazai irodalmi és kulturális életet gyarapító, több évtizedes szakmai munkája elismeréseként,

Böjte Lídia nyugalmazott tanár, a Szászrégeni Florea Bogdan Gimnázium korábbi igazgatóhelyettese, a Kemény János Művelődési Társaság elnöke részére,

a szászrégeni és felső-marosmenti szórványban élő magyarság kulturális értékeinek megőrzése érdekében folytatott tevékenysége, valamint a magyar irodalom népszerűsítésében és az anyanyelvi oktatásban végzett több évtizedes, példaértékű munkája elismeréseként,

Bőr Attila, a soproni TAEG Tanulmányi Erdőgazdaság Zrt. erdősztegnikusa, kerületvezető erdősz-vadásza részére,

több évtizedes, színvonalas szakmai munkája, valamint a Soproni Egyetem Erdőmérnöki Karának terepgyakorlatát segítő tevékenysége elismeréseként,

Czébely Lajos költő, helytörténész, nyugalmazott pedagógus, a Kárpátaljai Magyar Kulturális Szövetség Viski Alapszervezetének tagja részére,

a helyi magyar közösséget szolgáló, különösen a kárpátaljai magyar anyanyelvű oktatás érdekében végzett elkötelezett és kitartó munkája elismeréseként,

Czifra Boglárka, a Nemzeti Sportügynökség Nonprofit Zrt. rendezvény- és marketingigazgatója részére,

a magyarországi nemzetközi sportesemények előkészítése és lebonyolítása során végzett szakmai tevékenysége elismeréseként,

Cs. Nagy Zoltán történész, nyugalmazott tanfelügyelő, tanár részére,

a hajdú hagyományok, valamint Bocskai István szellemi örökségének ápolása és megőrzése érdekében végzett példamutató tevékenysége elismeréseként,

Csaba Éva, a Magyar Posta Zrt. Szekszárd 1 postájának vezetője részére,

magas színvonalú, eredmény- és ügyfélközpontú postavezetői munkája elismeréseként,

Csillag Albert, Mersevát község társadalmi megbízatású polgármestere részére,

a község fejlesztése érdekében végzett közel három évtizedes, kiemelkedő településvezetői munkája elismeréseként,

Csizmadia Károly, a veszprémi Kittenberger Kálmán Növény- és Vadaspark nyugalmazott zoopedagógiai vezetője részére,

a természet-, klíma- és állatvédelem fontosságát hangsúlyozó, széles körű ismeretterjesztő munkája elismeréseként,

Csont Csaba környezetgazdálkodási agrármérnök, az Észak-magyarországi Vízügyi Igazgatóság műszaki igazgatóhelyettese részére,

a vízügyi ágazat területén két és fél évtizede nagy hozzáértéssel végzett szakmai tevékenysége elismeréseként,

Dancs Jenő, a Zala Vármegyei Szent Rafael Kórház ápolási igazgatója részére,

az egészségügyi ellátórendszer színvonalának javítása érdekében végzett magas szintű szakmai tevékenysége elismeréseként,

Deák Attila Ottó, a Szegedi Szakképzési Centrum Vedres István Technikumának igazgatóhelyettese részére,

a szegedi szakképzés működtetése és fejlesztése érdekében végzett, több évtizedes intézményvezetői tevékenysége elismeréseként,

Dominik Galas, a Balassi Bálint Lengyel–Magyar Szövetség elnöke részére,

a magyar–lengyel kapcsolatok elmélyítését és a krakkói magyar közösség önszerveződését támogató tevékenysége elismeréseként,

dr. Dömsödi János, az egykori Erdészeti és Faipari Egyetem Földmérési és Földrendezői Főiskolai Karának, majd a Nyugat-magyarországi Egyetem Geoinformatikai Karának nyugalmazott egyetemi docense részére,

a láptalajokkal és a lápi eredetű nyersanyagokkal kapcsolatos föld-, illetve talajtani kutatásai, színvonalas szakmai munkája elismeréseként,

Egressy Miklós görögkatolikus pap, a Karáczfalvai Sztójka Sándor Görögkatolikus Líceum volt igazgatója részére,

közel három évtizedes lelkipásztori szolgálata, a rendszerváltás után újjászülető Ung-vidéki közösségek szervezésében vállalt szerepe, valamint odaadóan és kitartóan végzett iskolaigazgatói, illetve karitatív tevékenysége elismeréseként,

Eperjesi Erika operaénekes, színművész, a Miskolci Nemzeti Színház tagja, Miskolc megyei jogú város volt önkormányzati képviselője, a Miskolci Operabarátok Egyesületének alapító tagja részére,

Miskolc város közösségi, illetve kulturális életét gazdagító, a keresztény értékek iránti mély elhivatottságot tükröző művészi és közéleti munkája elismeréseként,

Erdélyi Ágnes, Veszprém Város Vegyeskarának karnagya, a Csermák Antal Alapfokú Művészeti Iskola tehetséggondozó mesterpedagógusa, a veszprémi Éneklő Hét, Vivace és Dalvölgy Kórusfesztiválok művészeti vezetője részére,

a hazai kóruséletet gazdagító karnagyi munkája, a térség kulturális és közösségi életét meghatározó zenepedagógusi pályája elismeréseként,

dr. Erdős Csaba alkotmánybírósági főtanácsadó, a Széchenyi István Egyetem Deák Ferenc Állam- és Jogtudományi Karának dékánhelyettese, egyetemi docens részére,

értékes szakmai munkája, valamint a tehetséggondozás és a tudományos utánpótlás nevelése területén elért eredményei elismeréseként,

Farkas Anikó, a Magyar Posta Zrt. Hálózati Igazgatósága Hálózat- és Kézbiztosítási Osztályának vezetője részére,

a postai modernizációs programok kidolgozása és megvalósítása, illetve a postahálózat átalakítása érdekében végzett szakmai munkája elismeréseként,

Farkas Klára Rozália mesterpedagógus, a Budapest XIV. Kerületi Liszt Ferenc Általános Iskola intézményvezetője részére,

négy évtizede magas színvonalon és nagy odaadással végzett pedagógusi munkája, valamint intézményvezetői tevékenysége elismeréseként,

Farkaslaki Jakab György fa- és csontszobrász, költő részére,

a magyar népművészeti hagyományok megőrzését, átadását és népszerűsítését szolgáló, értékteremtő művészi és közéleti pályája elismeréseként,

Fóris Johanna Zsuzsanna konduktor, teológus, a budapesti Mozgássérült Emberek Integrált Intézményének igazgatója részére,
az intézmény működtetése és az ellátottak érdekében példaértékű hivatástudattal és emberséggel végzett munkája elismeréseként,

Fullár Zoltán régész, a Magyar Nemzeti Múzeum Nemzeti Régészeti Intézete Feltárási Főosztályának vezetője részére,
a régészet területén végzett magas színvonalú munkája elismeréseként,

Fülöp László, a Nemzeti Filharmonikus Zenekar hegedűművésze részére,
zenekari művészként és kamarazenészként egyaránt magas színvonalú munkája elismeréseként,

Gál Balázs, a Pannon Egyetem Oktatási Igazgatóságának igazgatója részére,
az egyetemen folyó minőségi képzés biztosítása érdekében végzett munkája, valamint az intézmény átalakításában és MAB-akkreditációjában vállalt aktív szerepe elismeréseként,

Gál Vilmos történész, főmuzeológus, a Magyar Nemzeti Múzeum Modernkori Főosztályának vezetője részére,
több mint két évtizedes, magas színvonalú szakmai munkája, valamint a „Magyar EXPO sikerek (1851–2021)” című kiállítás kurátoraként végzett tevékenysége elismeréseként,

Gembolya Irma, Perőcsény község volt polgármestere részére,
a község érdekében végzett több évtizedes településvezetői munkája elismeréseként,

Gödölle Mátyás történész, művészettörténész, a Magyar Nemzeti Múzeum Történelmi Képcsarnokának vezetője részére,
több mint két évtizede magas színvonalon és nagy hozzáértéssel végzett szakmai munkája elismeréseként,

dr. Gyenesei Attila programozó-matematikus, a Pécsi Tudományegyetem Szentágotthai János Kutatóközpont Magyar Genomika és Bioinformatika Központjának vezetője, tudományos főmunkatársa részére,
a kelet-közép-európai régióban is egyedülálló Magyar Genom Program vezetőjeként a hazai betegellátás színvonalának növelése, valamint a biotechnológiai és gyógyszerfejlesztő vállalkozások nemzetközi versenyképességének erősítése érdekében végzett munkája elismeréseként,

dr. Gyetvai Róbert aneszteziológus, intenzív terápiás szakorvos, a Heves Vármegyei Markhot Ferenc Oktatókórház és Rendelőintézet Központi Aneszteziológiai és Intenzív Betegellátó Osztályának osztályvezető főorvosa részére,
magas szintű gyógyítói, oktatói és tudományos munkája, illetve a betegellátás biztosítása érdekében végzett irányító tevékenysége elismeréseként,

Györfi László Istvánné, a Győri Szakképzési Centrum szakképzési referense részére,
a szakképzés és az oktatásirányítás területén végzett példaértékű munkája elismeréseként,

Györgyné Maklári Zsuzsanna Éva, a budapesti Szent István Gimnázium intézményvezető-helyettese részére,
több évtizede odaadóan végzett pedagógusi munkája és intézményvezető-helyettesi tevékenysége elismeréseként,

dr. Gyuricza Miklós, Tószeg község polgármestere részére,
a település fejlesztése iránt elkötelezett, értékteremtő településvezetői munkája elismeréseként,

Haraszi Zsolt, a Paksi Sportegyesület elnökségi tagja, a Paksi FC Kft. ügyvezetője részére,
a hazai labdarúgás területén végzett több évtizedes sportszakmai, illetve utánpótlás-nevelői tevékenysége elismeréseként,

Hazafi Judit, a Pannon Egyetem Gazdasági Igazgatóságának igazgatóhelyettese részére,
az egyetem modellváltásához kapcsolódó feladatok sikeres megvalósításában betöltött szerepe, példaértékű szakmai munkája elismeréseként,

Holló László agrármérnök, a Jász-Nagykun-Szolnok Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztálya Növény- és Talajvédelmi Osztályának nyugalmazott vezetője részére,
a közigazgatás növényvédelmi szakterületén több mint négy évtizeden át magas színvonalon végzett munkája elismeréseként,

Hortobágyiné dr. Nagy Ágnes orvos, a „Boldogabb családokért” Családi Életre Nevelés program alapítója, a Kecskemét-Széchenyivárosi Közösségépítő Egyesület szakmai vezetője részére, a fiatalok társas életre való felkészítését, egészséges és boldog családi életre nevelését szolgáló, keresztény értékrenden alapuló program kidolgozójaként folytatott értékteremtő, szemléletformáló és közösségépítő tevékenysége elismeréseként,

Horváth Ferenc Károlyné, a Veszprém Vármegyei Csolnoky Ferenc Kórház ápolási igazgatója, a Magyar Ápolási Igazgatók Egyesületének Közép-Dunántúli régióvezetője, a Magyar Egészségügyi Szakdolgozói Kamara Veszprém Vármegyei Területi Szervezetének alapító tagja részére, az egészségügy területén végzett több mint négy évtizedes, példaértékű szakmai és vezetői munkája elismeréseként,

Ignác Ferenc fizikus, a Szegedi Tudományegyetem Fizikai Intézet Optikai és Kvantumelektronikai Tanszékének mesteroktatója részére, a lézerek orvosi alkalmazásai terén végzett fejlesztőmunkája, valamint a fizikai ismeretek népszerűsítése iránt elhivatott oktatói tevékenysége elismeréseként,

Jakabné Jakab Katalin, a Cukorbeteg Egri Egyesületének elnöke részére, a diabétesszel küzdő emberekért végzett több évtizedes, magas színvonalú munkája elismeréseként,

Jancsó István, Magyarország varsói nyugalmazott mezőgazdasági és környezetügyi szakdiplomátája részére, az agrárpromóció és -szakdiplomácia területén végzett több évtizedes, eredményes munkája, valamint az Országos Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Kiállítás és Vásár szervezésében és lebonyolításában vállalt szerepe elismeréseként,

Kányai Róbert, a győri Egyesített Egészségügyi és Szociális Intézmény igazgatója részére, az idős emberek ellátása terén végzett magas színvonalú szakmai és vezetői munkája elismeréseként,

Kecse László Lajos, a Jász-Nagykun-Szolnok Vármegyei Polgárőr Szövetség elnökségi tagja, a Tiszaföldvár Városi Polgárőr Egyesület elnöke részére, a polgárőrség érdekében végzett értékes szakmai tevékenysége elismeréseként,

Kelemen Csaba politológus, mentortanár, mesterpedagógus, a Budapesti Komplex Szakképzési Centrum Mándy Iván Szakképző Iskola és Szakiskola oktatója részére, a hátrányos helyzetű tanulók körében végzett több évtizedes, áldozatos pedagógusi munkája elismeréseként,

Kemenyecski Anikó énekművész, a Nemzeti Énekkar tagja részére, közel négy évtizedes, magas szintű művészi munkája elismeréseként,

Kiss-Stefán Mónika producer-rendező részére, a magyar történelem, valamint művészet- és egyháztörténet fontos időszakait, illetve jeles személyiségeit bemutató filmjei elismeréseként,

Kocsisné Papp Pálfi Ágnes, a Magyar Posta Zrt. Hálózati Igazgatósága Hálózatmenedzsment Osztályának vezetője részére, a postai modernizációs programok kidolgozása és megvalósítása, illetve a postahálózat átalakítása érdekében végzett szakmai munkája elismeréseként,

Komoróczki Nóra festőművész részére, a magyar festészet nemzetközi hírnevét öregbítő táj- és életképfestészete elismeréseként,

Kónya Ágnes Éva, a Ceglédi Szakképzési Centrum Közgazdasági és Informatikai Technikumának oktatója részére, az egészséges életmódra nevelés iránti elhivatottsággal végzett, négy évtizedes pedagógusi munkája elismeréseként,

Kormos István, Regéc község nyugalmazott polgármestere részére, a regéci vár felújítási munkálatainak előkészítésében és szervezésében, valamint az abaúji Rákóczi-kultusz ápolásában betöltött fontos szerepe elismeréseként,

Kovács András, a Vas Vármegyei Tűzoltó Szövetség elnöke, a Csepregi Önkéntes Tűzoltó Egyesület és a Csepregi Önkormányzati Tűzoltóság elnöke részére,
több évtizedes, kiemelkedő szakmai tevékenysége elismeréseként,

Kovács József, Balatonkeresztúr község polgármestere, a Keresztúr Nevű Települések Szövetségének elnöke részére,
magas fokú szakmaisággal és hivatástudattal végzett településvezetői és közösségi munkája elismeréseként,

Krauter Borbála, a Magyar Posta Zrt. Hálózati Igazgatósága Hálózatmenedzsment Osztályának hálózatmenedzsment-irányítási szakértője részére,
a postai modernizációs programok kidolgozása és megvalósítása, illetve a postahálózat átalakítása érdekében végzett szakmai munkája elismeréseként,

Kulcsár Sándor, a Chicagói Magyar Baptista Gyülekezet világi vezetője részére,
a helyi magyarok érdekében végzett közösségépítő és szervezőmunkája elismeréseként,

Kunsné Dankó Ilona Erzsébet, a Bajai Liszt Ferenc Alapfokú Művészeti Iskola szakértő mesterpedagógusa részére,
Baja város zenei életében betöltött szerepe, valamint a helyi zeneiskolában végzett magas szintű munkája elismeréseként,

Ladics Monika, Kecskemét Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatala Humánszolgáltatási Irodájának vezetője részére,
kiemelkedő közszolgálati munkája, valamint Kecskemét város jó hírvének erősítésében vállalt szerepe elismeréseként,

Lázár Miklós, az Alsó-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság Vízirajzi és Adattári Osztályának szakágazati vezetője részére,
a vízgazdálkodás területén végzett közel négy évtizedes, példamutató szakmai tevékenysége elismeréseként,

dr. Lengyel Zsuzsanna csecsemő- és gyermekgyógyász, Polgárdi város házi gyermekorvosa részére,
kiemelkedő pediátriai szakmai tevékenysége, több évtizedes, generációkon átívelő gyógyító munkája, valamint elkötelezett közéleti és társadalmi szerepvállalása elismeréseként,

Lonovics László festő- és grafikusművész, a Gál Ferenc Egyetem Pedagógiai Karának nyugalmazott főiskolai docense részére,
jelentős képzőművészeti alkotómunkája, valamint a pedagógusképzés területén végzett értékes oktatói tevékenysége elismeréseként,

Lukácsné Tamás Katalin, a Lukács és Tamás Kft. tulajdonosa, ügyvezető igazgatója részére,
a gépjárműjavítás és -kereskedelem területén végzett, négy évtizedes kiemelkedő szakmai tevékenysége elismeréseként,

Malkiewicz Aranka Beata idegenvezető, tolmács, rendezvényszervező részére,
a magyar kultúra lengyelországi megismertetését szolgáló több évtizedes munkája, valamint a magyar–lengyel egyházi kapcsolatok fejlesztésében vállalt szerepe elismeréseként,

dr. Matoltsyné dr. Horváth Ágnes, Nagykanizsa megyei jogú város körzeti háziorvosa részére,
négy évtizeden át nagy szakértelemmel és elhivatottsággal végzett munkája elismeréseként,

Mayerné Sziebig Andrea programtervező matematikus, az ITBusiness informatikai magazin nyugalmazott alapító főszerkesztője részére,
a magyar információs társadalom fejlődése és a hazai digitalizáció érdekében végzett példaértékű szakmai és közéleti tevékenysége elismeréseként,

Mizsák Katalin Olga nyugalmazott pedagógus, a Flemingtoni Magyar Iskola korábbi igazgatója részére,
a New South Wales-i magyar közösség érdekében végzett több mint két évtizedes pedagógusi munkája elismeréseként,

Molnár Péter nagybögős, a Hagyományok Háza Folklor Archívumának vezetője részére,
a magyar népi kultúra értékeinek megőrzését és továbbadását szolgáló több évtizedes közművelődési tevékenysége elismeréseként,

Nagy Attiláné, Kisbágyon község polgármestere, falugondnoka részére,
több évtizedes közszolgálati pályafutása és eredményes településvezetői munkája elismeréseként,

Nagy János, a Hódmezővásárhelyi Szakképzési Centrum Makói Návay Lajos Technikum és Kollégium nyugalmazott oktatója részére,
széles körű tapasztalataival a gépész és villanszerelő tanulók képzését támogató, elkötelezett pedagógusi munkája elismeréseként,

Nemecz Pálné, Csővár község polgármestere részére,
kiemelkedő településvezetői munkája elismeréseként,

Németh Alajos fafaragó, helytörténész, a Mosonmagyaróvári '56-os Egyesület és a Hunyadi Mátyás Honvédség és Társadalom Baráti Kör tagja részére,
az 1956. október 26-i mosonmagyaróvári sortűz körülményeinek feltárása érdekében végzett kutatásai, valamint helytörténeti gyűjtőmunkája elismeréseként,

dr. Németh János István kultúrakutató, közművelődési szakértő, a Nemzeti Művelődési Intézet Nonprofit Közhasznú Kft. nyugalmazott főosztályvezetője részére,
a közösségi művelődés ügyét a tanítás, a kutatás és a publikálás terén is eredményesen szolgáló, szerteágazó szakmai tevékenysége elismeréseként,

Németh László, a Budapesti Komplex Szakképzési Centrum Mándy Iván Szakképző Iskola és Szakiskola címzetes igazgatója, oktatója részére,
a fogyatékkal élő tanulók oktatása terén végzett több évtizedes munkája, valamint iskolaigazgatói tevékenysége elismeréseként,

Németh Mónika, a Budapesti Műszaki Szakképzési Centrum Neumann János Informatikai Technikumának oktatója részére,
a természettudományos, illetve informatikai oktatás területén végzett példaértékű munkája elismeréseként,

Németh Szabolcs, Rábászentmiklós község polgármestere, a Rábászentmiklói Marcal Néptánc Egyesület elnöke részére,
a község érdekében nagy elkötelezettséggel végzett és eredményes településvezetői munkája elismeréseként,

Orbán Júlia, a Pedagógusok Soproni Művelődési Házának igazgatója részére,
Kárpát-medence-szerte végzett identitáserősítő munkája, Sopron város kulturális életét meghatározó értékközvetítő tevékenysége elismeréseként,

Pápai Éva, a Portola Valley-i Magyar Katolikus Misszió elnöke részére,
a San Francisco környéki magyarság összefogása érdekében végzett közösségépítő munkája elismeréseként,

Papajcsik Gábor Sándorné, a Budapesti Komplex Szakképzési Centrum Kézművesipari Technikumának oktatója részére,
az ötvös-aranyműves képzés területén végzett negyed évszázados oktatói-nevelői munkája elismeréseként,

dr. Papp Judit Zsófia, a Budakalászi Polgármesteri Hivatal aljegyzője részére,
a közigazgatásban több évtizede magas színvonalon végzett szakmai tevékenysége elismeréseként,

dr. Párduczné dr. Szöllősi Andrea, a Gál Ferenc Egyetem Egészség- és Szociális Tudományi Karának főiskolai docense,
a Magyar Család- és Nővédelmi Tudományos Társaság vezetőségi tagja részére,
a reprodukív prevenció, továbbá az ápolás és betegellátás képzése területén folytatott értékes szakmai tevékenysége elismeréseként,

dr. Paróczai Bernadett, Debrecen Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatala Közbeszerzési Osztályának osztályvezetője részére,
a város fejlődése érdekében végzett magas szintű szakmai tevékenysége elismeréseként,

Parti Imre lótenyésztő, az ERMITRAP Állattenyésztő és Szolgáltató Kft. ügyvezetője, a kereki Pelsonius Arab Ménes tulajdonosa, a Keletiló Tenyésztő Egyesület alapítója részére,
a hazai lótenyésztés nemzetközi szintű elismertségét növelő munkája, különösen a shagya-arab, az arab telivér és a turáni lovak tenyésztése terén elért eredményei elismeréseként,

Pepó Jánosné, a Nagybánhegyesi Szlovák Hagyományőrző Közhasznú Egyesület vezetője részére,
a helyi közösséget gyarapító, példaértékű hagyományőrző és értékközvetítő tevékenysége elismeréseként,

Pintér István mestercukrász, a veszprémi Kokó Cukrászda alapítója részére,
több mint négy évtizedes, nagy szakértelemmel végzett munkája, a fiatal cukrászok oktatása terén is kiemelkedő tevékenysége elismeréseként,

Polacsek Györgyi, a Magyar Vöröskereszt munkatársa részére,
a Magyar Vöröskereszt szociális és gyermekvédelmi intézményhálózatának kialakításában vállalt szerepe, valamint szerteágazó közösségi és önkéntes tevékenysége elismeréseként,

Pozsgainé Gál Mária, Budapest Főváros Kormányhivatala V. Kerületi Hivatalának nyugalmazott hivatalvezető-helyettese részére,
a közigazgatásban végzett magas szintű szakmai és vezetői munkája elismeréseként,

Reményi László régész, a Magyar Nemzeti Múzeum Nemzeti Régészeti Intézete Lelőhely-diagnosztikai Főosztályának vezetője részére,
több mint két évtizedes, magas színvonalú régészeti és muzeológusi munkája elismeréseként,

Répásné Babucs Hajnalka, a Budapesti Műszaki Szakképzési Centrum Neumann János Informatikai Technikumának oktatója részére,
eredményes pedagógusi és tehetséggondozói tevékenysége elismeréseként,

Rongits Pál mezőgazdasági üzemmérnök, nyugalmazott főállattenyésztő, a Mosonmagyaróvári Kertbarátok Körének tiszteletbeli elnöke, korábbi elnöke részére,
magas színvonalú állattenyésztői munkája, különösen a tenyészűsző- és a hízómarha-nevelés terén elért eredményei elismeréseként,

Salgó Tibor, a Csemadok Udvardi Alapszervezetének elnöke, volt önkormányzati képviselő részére,
a felvidéki magyar hagyományok erősítését és továbbadását, valamint Eszterházy János mártírjára emlékének megőrzését szolgáló tevékenysége elismeréseként,

Schmidtné Kositzky Anett, a Balatonfüred Kulturális és Nonprofit Kft. ügyvezető igazgatója részére,
Balatonfüred kulturális életének élénkítése, illetve programkínálatának bővítése érdekében végzett munkája elismeréseként,

dr. Sipos Mihály, az egri Neumann János Gimnázium, Technikum és Kollégium alapítója, intézményvezetője részére,
magas színvonalú pedagógusi pályája, példaértékű intézményvezetői tevékenysége elismeréseként,

Siposné dr. Biró Noémi Ildikó, a Debreceni Egyetem Műszaki Kar Dékáni Hivatalának vezetője részére,
az egyetem fejlesztése érdekében végzett több évtizedes, magas színvonalú munkája elismeréseként,

Sós István Bertalan, Eger város volt alpolgármestere, az Egri Városszépítő Egyesület alapító tagja, tiszteletbeli elnöke, korábbi elnöke részére,
a város történelmi és építészeti értékeinek megőrzése érdekében végzett négy évtizedes tevékenysége elismeréseként,

Stétz Andrea, a Chicagói Magyar Klub és a Csík Hágó Magyar Iskola elnöke részére,
a helyi magyarság érdekében több évtizede odaadóan végzett közösségépítő tevékenysége elismeréseként,

Strázsi Sándor, a Szolnoki Szakképzési Centrum Kereskedelmi és Vendéglátóipari Technikum és Szakképző Iskola igazgatóhelyettese részére,
a szakképzés területén végzett több évtizedes, innovatív oktatói és vezetői munkája elismeréseként,

Szabó László, a Kecskeméti Bányai Júlia Gimnázium nyugalmazott tanára részére,
jelentős oktató-nevelő munkája és eredményes edzői tevékenysége elismeréseként,

Szabó Mihály, Palotás község polgármestere, a Dél-Nógrádi Önkormányzatok Egyesületének elnöke részére,
több mint két és fél évtizedes településvezetői munkája, a térség fejlesztése iránt elkötelezett tevékenysége elismeréseként,

Szabóné Ános Ildikó, a Kápolnásnyéki Közös Önkormányzati Hivatal nyugalmazott jegyzője részére,
a település fejlesztése érdekében végzett több évtizedes, magas színvonalú szakmai tevékenysége elismeréseként,

Szalai Zoltán, Farád község polgármestere részére,
több évtizedes településvezetői munkája elismeréseként,

dr. Szálkai Tamás, a Magyar Nemzeti Levéltár Hajdú-Bihar Vármegyei Levéltárának főlevéltárosa részére,
az észak-alföldi régió hely- és társadalomtörténeti múltjának, valamint közösségi jelképeinek feltárását, illetve bemutatását szolgáló, magas színvonalú tevékenysége elismeréseként,

Szegvári Júlia, a Kecskeméti Katona József Nemzeti Színház színművésze részére,
sokoldalú és értékteremtő művészi tevékenysége elismeréseként,

Széles János, a Tolna Vármegyei Polgárőr Szervezetek Szövetségének elnöke részére,
a polgárőrség érdekében végzett példaértékű szakmai tevékenysége elismeréseként,

Sziki Ágnes, a Károli Gáspár Református Egyetem Bölcsész- és Társadalomtudományi Karának kari igazgatója részére,
a Kar vezetésében végzett kimagasló színvonalú, eredményes munkája elismeréseként,

Tiborczy Ibolya, a Vas Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztálya Földművelésügyi Osztályának nyugalmazott osztályvezetője részére,
a közigazgatás területén végzett színvonalas szakmai munkája elismeréseként,

Tóbiás Zoltánné, Paks Kistérségi Központi Ügyeletének nyugalmazott ápolója részére,
az egészségügy területén végzett több évtizedes szolgálata elismeréseként,

Tóth Csaba okleveles bányamérnök, az MVM Mátra Energia Zrt. visontai bányaművelési és bányamérési osztályvezetője részére,
a külszíni bányatervezés területén végzett, a hazai villamosenergia-termelés biztonságához hozzájáruló, eredményes munkája elismeréseként,

Tóth Katalin, a Nemzeti Énekkar alapító tagja, énekművésze részére,
több évtizedes értékes művészi munkája elismeréseként,

Tóth Lajos, az Északerdő Erdőgazdasági Zrt. informatikai osztályvezetője részére,
az erdőgazdálkodási, számviteli, pénzgazdálkodási és munkaügyi folyamatok informatikai támogatása terén végzett kiváló munkája elismeréseként,

Tóth Zoltán István, Szuha község polgármestere részére,
a község érdekében végzett, színvonalas településvezetői munkája elismeréseként,

Turi László, az Életjel Mentőkutyás Kutatóegység és a Zagyvarékesi Önkéntes Tűzoltó Egylet vezetője részére,
a katasztrófavédelem és az életmentés mellett a mentőkutyák kiképzésében is példaadó, Magyarországon és külföldön egyaránt nagyra becsült szakmai munkája, valamint szakterületét a fiatalok számára bemutató, elhivatott ismeretterjesztő tevékenysége elismeréseként,

Turó István, a Röskei Polgárőr Egyesület elnöke részére,
a polgárőrség érdekében végzett színvonalas szakmai tevékenysége elismeréseként,

Vass Zoltán, a Jász-Nagykun-Szolnok Vármegyei Hetényi Géza Kórház-Rendelőintézet Kórházüzemeltetési és Energiagazdálkodási Osztályának osztályvezetője részére,
több évtizedes, színvonalas szakmai tevékenysége elismeréseként,

Veér György, a Kónyi Erkel Ferenc Énekkar alapító karnagya részére,
példaadóan magas színvonalú művészi és közösségformáló tevékenysége elismeréseként,

Vörös Szilvia, a Magyar Táncművészeti Egyetem Tanulmányi Igazgatósága Táncművészképző Intézetének tanulmányi ügyintézője részére,
az intézmény tanulmányi tanácsadása és oktatószervezése területén végzett színvonalas munkája elismeréseként,

dr. Vuicsicsné Zombory Anikó, a Nürnbergi Magyar Kultúregyesület elnöke részére,
a nürnbergi és a környékbeli magyar közösség összefogása, valamint kulturális értékeinek ápolása és gyarapítása érdekében végzett munkája elismeréseként,

Weilandicsné Bódizs Márta, a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Pénzügyi és Gazdálkodási Főosztálya Támogatási és Bérgazdálkodási Osztályának nyugalmazott osztályvezetője részére,
a közigazgatás területén végzett magas szintű szakmai és vezetői munkája elismeréseként,

Wiesmeyer Erik, a Vígszínház főügyelője részére,
a színház érdekében végzett értékes szakmai tevékenysége elismeréseként,

Závec Károlyné, a Zalavári Óvoda nyugalmazott vezetője részére,
négy évtizedes óvodapedagógusi pályája, az identitás és a kultúra megőrzését is szolgáló nevelői munkája elismeréseként,

Zornánszki Ildikó, Szolnok Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatala Egészség- és Családügyi Osztályának vezetője részére,
több mint három évtizede elhivatottan végzett szakmai munkája elismeréseként

a MAGYAR EZÜST ÉRDEMKERESZT
polgári tagozat;

Gerecs-Sikár Andrea Éva címzetes büntetés-végrehajtási őrnagy, a Büntetés-végrehajtási Szervezet III. Agglomerációs Központja alárendeltségébe tartozó Bács-Kiskun Vármegyei Büntetés-végrehajtási Intézet Biztonsági és Fogvatartási Ügyek Osztályának reintegrációs tisztje részére,
több mint két és fél évtizedes, kiemelkedő szolgálati tevékenysége elismeréseként,

Lampert Gergely címzetes rendőr főtörzssászlós, a Komárom-Esztergom Vármegyei Rendőr-főkapitányság Esztergomi Rendőrkapitánysága Bűnügyi Osztályának nyomozója részére,
több mint három évtizedes, kiemelkedő szolgálati tevékenysége elismeréseként,

Németh Lászlóné címzetes büntetés-végrehajtási főtörzssászlós, a Büntetés-végrehajtási Szervezet II. Agglomerációs Központja alárendeltségébe tartozó Pálhalmi Országos Büntetés-végrehajtási Intézet Személyügyi Osztályának segédelőadója részére,
közel három évtizedes, kiemelkedő szolgálati tevékenysége elismeréseként,

Rakusz Attila címzetes rendőr főtörzssászlós, a Pest Vármegyei Rendőr-főkapitányság Monori Rendőrkapitányság Bűnügyi Osztály Nyomozó Alosztálya Bűnügyi-Technikai és Nyomozó Csoportjának nyomozója részére,
több mint három évtizedes, kiemelkedő szolgálati tevékenysége elismeréseként,

Sernek István címzetes rendőr alezredes, a Zala Vármegyei Rendőr-főkapitányság Nagykanizsai Rendőrkapitányság Bűnügyi Osztálya Bűnügyi-Technikai Csoportjának vezetője részére,
közel négy évtizede végzett, kiemelkedő szolgálati tevékenysége elismeréseként

a MAGYAR EZÜST ÉRDEMKERESZT
katonai tagozat

kitüntetést adományozom.

VI. MAGYAR BRONZ ÉRDEMKERESZT KITÜNTETÉS ADOMÁNYOZÁSA

Az Alaptörvény 9. cikk (4) bekezdés f) pontja, illetve a Magyarország címerének és zászlajának használatáról, valamint állami kitüntetéséről szóló 2011. évi CCII. törvény 17. §-a és 18. § (1) bekezdése alapján – a miniszterelnök előterjesztésére –

André Zoltán, a NEFAG Nagykunsági Erdészeti és Faipari Zrt. nyugalmazott főerdésze részére, a jászsági erdőkben végzett, több mint négy évtizedes munkája, a magánerdő-gazdálkodókat segítő tevékenysége elismeréseként,

dr. Andrej Lažeta, a belatinci Szent László templom és plébánia káplánja részére, Szent László magyar király emlékének ápolását, valamint a magyar–szlovén kapcsolatok megerősítését szolgáló munkája elismeréseként,

Árpádné Friedszám Andrea, az MVM Energetika Zrt. Központi Adózási és Ügyviteli Osztályának vezetője részére, Magyarország energiaipari szektorában végzett magas színvonalú szakmai tevékenysége elismeréseként,

Bagaméri Árpád rádió-, tv-műszerész, az egykori Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Ipartestületek Kisvállalkozások Szövetsége Felügyelő Bizottságának elnöke, a Nyírbátori Általános Ipartestület elnöke, volt önkormányzati képviselő részére,

Szabolcs-Szatmár-Bereg vármegyében, különösen Nyírbátor térségében végzett több évtizedes szakmai, érdekképviseleti és önkormányzati munkája elismeréseként,

Balogh Miklós, a Közbeszerzési és Ellátási Főigazgatóság gépkocsivezetője részére, több évtizede nagy odaadással, körültekintően és felkészülten végzett munkája elismeréseként,

Bánkutiné Mihalcsik Márta, a Nemzeti Művelődési Intézet Nonprofit Közhasznú Kft. módszertani referense részére, Veszprém vármegye településein a közösségi művelődés és a kultúra iránti elkötelezettséggel végzett munkája, különösen a helyi értéktárak terén jelentős szakmai tevékenysége elismeréseként,

Bauer Zita, az Eötvös Loránd Tudományegyetem Tanító- és Óvóképző Kara Természettudományi Tanszékének mestertanára részére, a leendő tanítók és óvodapedagógusok természetismeret műveltségterületi képzése terén végzett magas színvonalú munkája elismeréseként,

Bekő Mihály, az MVM Mátra Energia Zrt. Bükkábrányi Bánya Gépészeti Karbantartó Osztályának vezetője részére, a magyar lignitbányászat sikereit elősegítő, négy évtizedes szakmai és vezetői tevékenysége elismeréseként,

Bodó László, a KÖTÉL Kaposvári Önkéntes Tűzoltó és Életmentő Egyesület önkéntese részére, a nemzetközi és hazai tűzoltó versenysportban elért eredményei, valamint a műszaki-technikai, illetve a mentési eljárások fejlesztése és a veszélyhelyzetek felszámolása terén végzett kimagasló munkája elismeréseként,

Deák Krisztina Gabriella, az Országos Mentőszolgálat főigazgatói titkárságvezetője részére, magas színvonalú szakmai tevékenysége elismeréseként,

dr. Debródi Gábor történész, az Országos Mentőszolgálat Kresz Géza Mentőmúzeumának igazgatója részére, az Országos Mentőszolgálat történetét és emlékeit bemutató értéktár létrehozásában vállalt jelentős szerepe elismeréseként,

Dragomir Penjalov, a zadari Torete d.o.o. ügyvezető igazgatója részére, az Adriai-tengeren vitorlázó magyarok oktatása és szakmai mentorálása, valamint számos magyar vonatkozású tengeri vitorlásverseny szervezése és lebonyolítása terén végzett, több évtizedes odaadó tevékenysége elismeréseként,

Engler Imre, az egri Gárdonyi Géza Színház műszaki vezetője részére, a színház prózai és táncelőadásainak sikerét támogató szcenikai tervei, több évtizede magas színvonalon végzett szakmai munkája elismeréseként,

Fekete Katalin, a Kecskeméti Vásárhelyi Pál Általános Iskola és Alapfokú Művészeti Iskola Ménteleki Általános Iskolájának tanára részére,
példaértékű zenepedagógusi és művészi munkája elismeréseként,

Fekete Mihály István, a Nógrád Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztálya Növény- és Talajvédelmi Osztályának nyugalmazott talajvédelmi felügyelője részére,
a növény- és talajvédelmi szakigazgatás területén közel négy évtizeden át végzett, magas színvonalú szakmai munkája elismeréseként,

Fiser Józsefné hímző népi iparművész részére,
jeles adatközlőként a hagyományok átörökítése érdekében végzett tevékenysége, a palóc népi hagyományok továbbélését szolgáló, példaértékű alkotómunkája elismeréseként,

Grúz Attila tanító, népművelő, a Kisgyőri Faluház vezetője részére,
Kisgyőr kulturális és közösségi életét sokoldalú tevékenységével színesítő munkája elismeréseként,

Gyarmati Zsófia, a Magyar Nemzeti Balett címzetes magántáncosa, a Magyar Nemzeti Balettintézet balettmestere részére,
a balettoktatás és utánpótlás-nevelés területén végzett odaadó munkája elismeréseként,

Hajdu Krisztián, a Magyar Máltai Szeretetszolgálat Dél-Dunántúli Régiójának szakmai vezetője, a pécsi Tamasz Alapítvány volt szakmai vezetője részére,
az otthonatlan emberek ellátása érdekében végzett magas színvonalú szakmai tevékenysége elismeréseként,

Hajzer Nikolett, a Magyar Állami Operaház Gyermekkarának karnagya részére,
a hazai vokális zenét sokoldalúan gazdagító, példaadó művészi munkája elismeréseként,

Ivkovicsné Béres Tímea kosárlabda-szakedző, a Kecskeméti Junior Sport Nonprofit Kft. ügyvezetője, a Mercedes-Benz Gyár Kosárlabda Akadémia szakmai igazgatója részére,
a kecskeméti diáksport szervezése és fejlesztése érdekében végzett, magas színvonalú szakmai tevékenysége elismeréseként,

dr. Jelenszkyne dr. Fábán Ildikó, a Pécsi Tudományegyetem Tanárképző Központjának felsőoktatási referense részére,
az oktatás területén több évtizede nagy odaadással végzett, sokoldalú szakmai munkája elismeréseként,

Jó György János, a Magyar Táncművészeti Egyetem Campus Igazgatóságának műszaki karbantartója részére,
több mint másfél évtizede lelkiismeretesen végzett, eredményes munkája elismeréseként,

Kádár Ferkó vándorfényképész, a Kádár Ferkó Fotószínház tulajdonosa részére,
a paraszti kultúrát és a népi vásári hagyományokat megőrkítő fotói, valamint példaértékű közösségi tevékenysége elismeréseként,

Kádár Miklós Antalné, Szolnok Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatala Költségvetési Osztályának ügyintézője részére,
a közszolgálat területén végzett három évtizedes, példaértékű munkája elismeréseként,

Kis István, a Kecskeméti Katona József Nemzeti Színház Díszítőtárának munkatársa részére,
a színház előadásainak sikeréhez hozzájáruló, nagy szakértelemmel végzett munkája elismeréseként,

Kiss László huszár hagyományörző részére,
a magyar huszár hagyományok megőrzése, ápolása és széles körű megismertetése érdekében végzett önzetlen munkája elismeréseként,

Kóczyán Éva, Budapest Főváros Kormányhivatala XIV. Kerületi Hivatala Népegészségügyi Osztályának nyugalmazott vezető védőnője részére,
nagy elhivatottsággal végzett védőnői szolgálata, valamint magas színvonalú vezetői munkája elismeréseként,

Korok Fatima háromszoros világbajnok szabadtüdő mélymerülő sportoló részére,
a szabadtüdő mélymerülésben elért kiemelkedő eredményei, három világbajnoki címe, valamint tizenhatszoros magyar rekorderként aratott sikerei elismeréseként,

dr. Könyves Rita kamarai jogtanácsos, a Magyar Tudományos Akadémia Titkársága Jogi és Igazgatási Főosztálya Általános Jogi Osztályának vezetője részére,
két évtizedes közszolgálati tevékenysége, magas szintű szakmai munkája elismeréseként,

Lantos Szilárd, a Magyar Máltai Szeretetszolgálat Modellprogramok vezetője részére,
a háromszáz leghátrányosabb település felzárkóztatását szolgáló Modellprogramok vezetőjeként végzett kiemelkedő szakmai tevékenysége elismeréseként,

Lapu Gáborné, a Magyar Táncművészeti Egyetem jelmeztárosa részére,
több évtizede lelkiismeretesen végzett, színvonalas munkája elismeréseként,

Lovász Tiborné, a Petrovay György Katolikus Általános Iskola, Alapfokú Művészeti Iskola, Óvoda Szent Kinga Katolikus Tagóvodájának óvodapedagógusa részére,
a gyermekekért és a közösségért példaértékű elkötelezettséggel végzett, több évtizedes nevelő-oktató munkája elismeréseként,

Majláth Mihály, a Csongrád-Csanád Vármegyei Kormányhivatal Foglalkoztatási, Foglalkoztatás-felügyeleti és Munkavédelmi Főosztálya nyugalmazott kormánytisztviselője részére,
a közigazgatás munkavédelmi területén több évtizeden át végzett, magas szintű szakmai munkája elismeréseként,

Major Attila, a Honvéd Férfikar énekművésze részére,
nagy szakmai tudással és magas színvonalon végzett művészi munkája elismeréseként,

Makkai Marianna Ágnes, a miskolci Fáy András Görögkatolikus Technikum és Szakgimnázium tanára részére,
a hátrányos helyzetű diákok felzárkóztatása iránt több mint két évtizede elkötelezetten és nagy odaadással végzett pedagógusi munkája elismeréseként,

Marton Gabriella, a Jász-Nagykun-Szolnok Vármegyei Kormányhivatal Hatósági Főosztálya Hatósági és Oktatási Osztályának nyugalmazott kormánytisztviselője részére,
a köz szolgálatában több évtizeden át magas színvonalon végzett szakmai munkája elismeréseként,

Mészár Ágnes, a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal Élelmiszerlánc-biztonsági Laboratórium Igazgatósága Mikrobiológiai Nemzeti Referencia Laboratóriumának nyugalmazott referense részére,
a gombamérgezések diagnosztikai rendszerének kidolgozása terén, valamint a lakossági ismeretterjesztésben három évtizede elkötelezetten végzett munkája elismeréseként,

Mészáros János reaktorteknikai szakmérnök, az MVM Paksi Atomerőmű Zrt. Üzemirányítási Főosztályának ügyeletes mérnöke részére,
három évtizedes szakmai pályafutása, különösen az Atomerőmű operatív üzemviteli tevékenységének irányítása terén végzett színvonalas munkája elismeréseként,

Mihaleczky Tünde, a Magyar Táncművészeti Egyetem jelmeztárvezetője részére,
több évtizede lelkiismeretesen végzett, színvonalas munkája elismeréseként,

Mucsiné Diószegi Edit Ida, a Csongrád-Csanád Vármegyei Kormányhivatal Hódmezővásárhelyi Járási Hivatala nyugalmazott kormánytisztviselője részére,
a köz szolgálatában több évtizeden át magas színvonalon végzett szakmai munkája elismeréseként,

Nagy Tibor Imre, a Győri Szakképzési Centrum Lukács Sándor Járműipari és Gépészeti Technikum és Kollégium igazgatóhelyettese részére,
az iparban és a szakképzés területén végzett több évtizedes munkája, a duális szakképzés népszerűsítésében végzett példaértékű tevékenysége elismeréseként,

Nagy Veronika, az Ágoston Művészeti Óvoda intézményvezetője részére,
a hagyományok és a kultúra továbbadását szolgáló, a művészetpedagógia iránt is elkötelezett szakmai munkája elismeréseként,

Nagyné Giczi Éva Mária, a Vas Megyei Szakképzési Centrum Horváth Boldizsár Közgazdasági és Informatikai Technikum oktatója részére,
több évtizedes, eredményes és elkötelezett szakmai pályafutása elismeréseként,

Nyeste András erdésztechnikus, a Nyírerdő Zrt. Baktalórántházi Erdészetének nyugalmazott csemetekert-vezető erdésze részére,
magas színvonalú és sokoldalú, a fenntarthatóság mellett a környezetkímélő termesztés iránt is elhivatott szakmai tevékenysége elismeréseként,

Oravec Zoltán erdésztechnikus, a Vértesszőlős Zrt. nyugalmazott műszaki vezetője részére,
az Oroszlány környéki fajtacserés erdőfelújításokban, valamint a szénbányák faanyagellátásának szervezésében vállalt szerepe elismeréseként,

Patai Péterné, a Mosonmagyaróvári Karolina Kórház-Rendelőintézet szakasszisztense részére,
négy évtizede nagy szakértelemmel és empátiával végzett munkája elismeréseként,

Patócs-Aranyos Norina, a Magyar Állami Népi Együttes táncművésze részére,
sokoldalú kar- és szólótáncos munkája elismeréseként,

Pávai Natália, a Hagyományok Háza Szervezési és Kommunikációs Főosztályának kiadványmenedzsere részére,
a magyar népi kultúra értékeinek továbbadása iránt elkötelezett, több évtizedes közművelődési tevékenysége elismeréseként,

Pénzváltóné Bertleff Erika, a nyárlőrinci Lakiteleki Eötvös Általános Iskola Buzás János Tagintézményének tanára részére,
magas színvonalú pedagógusi tevékenysége, az identitás megőrzés érdekében folytatott példás nevelőmunkája elismeréseként,

Piri Amália, a sydney-i Délvidéki Magyar Szövetség igazgatótanácsának tagja részére,
Ausztráliában, a New South Wales-i magyarság körében végzett, több évtizedes közösségépítő tevékenysége elismeréseként,

Rédei István Józsefné, a Magyar Honvédség Szentendrei Helyőrségtámogató Parancsnoksága Kulturális és Rendezvényszervező Részlegének kulturális menedzsere részére,
a Magyar Honvédség kulturális életének élénkítése, valamint a katonai művelődés területén végzett négy évtizedes tevékenysége, továbbá a katonai és a civil kapcsolatok ápolása iránti elkötelezettsége elismeréseként,

Rideg Gábor agrármérnök, a Dráva-Coop Zrt. termelési igazgatója, a Barcs és Térsége Vállalkozók Egyesületének elnöke részére,
Somogy vármegye agráriumának felvirágoztatása és a helyi gazdák támogatása érdekében végzett példaadó munkája elismeréseként,

Rózsa János, a Szegedi Szakképzési Centrum Móravárosi Szakképző Iskola oktatója, munkaközösség-vezetője részére,
az innováció és a minőségi szakképzés iránt elhivatott, több évtizedes szakmai, illetve oktatói munkája elismeréseként,

Rudolf Krisztina egyházzene-szervező, a Budapesti Ward Mária Általános Iskola, Gimnázium és Zeneművészeti Szakgimnázium művésztanára részére,
a hazai egyházzene oktatása terén folytatott értékteremtő munkája elismeréseként,

Sáránci József, az Óvárt Zrt. üzemvezetője részére,
a hazai sajtókészítés minőségi fejlesztése érdekében végzett munkája elismeréseként,

Saxné Orosz Zsuzsanna, a Kecskeméti Katona József Nemzeti Színház Gazdasági Irodájának munkaügyi előadója részére,
a művészi alkotómunkát támogató, magas szintű munkaügyi tevékenysége elismeréseként,

Schell Antal, a Budapest Tájfutó Sportjáért Alapítvány tagja részére,
a magyar tájékozódási futó sportág területén végzett versenyrendezői és -bírói tevékenysége, valamint szaklapalapítói és főszerkesztői munkája elismeréseként,

Söveg Gábor, a Pannon Egyetem Rektori Kabinetjének vezetője részére,
az egyetem kiegyensúlyozott működéséhez és jó megítéléséhez hozzájáruló, színvonalas munkája elismeréseként,

Stibrányi Mártonné, az érdi Dr. Romics László Egészségügyi Intézmény védőnője részére,
a közösségekért és a családokért végzett több évtizedes áldozatos munkája elismeréseként,

Szabados Attila, a Budapesti Komplex Szakképzési Centrum Mándy Iván Szakképző Iskola és Szakiskola igazgatóhelyettese részére,
a speciális nevelési igényű tanulók oktatása terén végzett több évtizedes oktatói és intézményvezetői tevékenysége elismeréseként,

Szabó László, a Pannon Egyetem Könyvtár és Tudásközpontja Grafikai és Fotográfiai Műhelyének fotográfusa részére,
az egyetem történetének hiteles képi dokumentálása és az intézmény közösségi médiában való megjelenése érdekében végzett tevékenysége elismeréseként,

Szántó László, a Magyar Szabadidősport Szövetség Somogy Megyei Felzárkóztatási és Szabadidősport Szövetségének elnöke részére,
a nemzetközileg is méltán híres közösségi sportesemény, a Balaton-átúszás ötletgazdájaként és több mint három évtizede főszervezőjeként végzett munkája, a rendszeres sportolást és az egészséges életmód fontosságát sikerrel népszerűsítő tevékenysége elismeréseként,

Szatmári László páros Európa-bajnoki bronzérmes salakmotorozó részére,
a motorsportban elért kiemelkedő eredményei elismeréseként,

Szilágyi Nóra, a CEDEK EMIH Izraelita Szeretetszolgálat vezetője részére,
a rászorulókat támogatása érdekében végzett áldozatos munkája elismeréseként,

Szlabey Melinda Ottilia, a Magyar Művészeti Akadémia Titkárságának elnöki referense részére,
magas színvonalon végzett, sokrétű és elkötelezett szakmai munkája elismeréseként,

Tabaka József páros Európa-bajnoki ezüstérmes salakmotorozó részére,
a motorsportban elért kiemelkedő eredményei elismeréseként,

Tasi Krisztina pszichológus, a Magyar Máltai Szeretetszolgálat Jelenlét programjának tiszabői programvezetője részére,
az ország legszegényebb településein élő gyermekek érdekében áldozatkész elhivatottsággal és kivételes kitartással végzett példaadó szakmai tevékenysége elismeréseként,

dr. Vass Erika néprajzkutató, a szentendrei Szabadtéri Néprajzi Múzeum muzeológusa részére,
értékteremtő néprajzkutatói tevékenysége, valamint a Szabadtéri Néprajzi Múzeum „Erdély” épületeryűttesének létrehozásában betöltött szerepe elismeréseként,

Veréb Sándor, Szolnok Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatala Környezetgazdálkodási Osztályának nyugalmazott osztályvezetője részére,
a város fejlesztése érdekében végzett színvonalas és sokoldalú közszolgálati munkája elismeréseként,

Zsigó Józsefné népi iparművész, tojásdíszítő mester részére,
a népi kézműves örökséget gazdagító és Kecskemét hírnevét is erősítő, értékteremtő munkája elismeréseként

a MAGYAR BRONZ ÉRDEMKERESZT
polgári tagozat;

Balogh József címzetes rendőr törzsszázados, a Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Rendőr-főkapitányság Beregsurányi Határrendészeti Kirendeltsége Hatósági Alosztályának határrendészeti szakértője részére,
több mint két évtizede kiemelkedően végzett szolgálati tevékenysége elismeréseként,

Baranyi Zolt százados, a Magyar Honvédség Bornemissza Gergely 2. Felderítőezred Vezető Szervek Felderítő Főnökségének beosztott tisztje, főnökhelyettese részére,
több évtizedes, a jövő katonagenerációi számára is példaértékű pályafutása során tanúsított kiemelkedő helytállása elismeréseként,

Barna Tibor rendőr főtörzsászlós, a Tolna Vármegyei Rendőr-főkapitányság Tamási Rendőrkapitánysága Rendészeti Osztályának szolgálatirányító parancsnoka részére,
közel három és fél évtizede kiemelkedően végzett szolgálati tevékenysége elismeréseként,

Leleszi Zsolt címzetes tűzoltó főtörzsászlós, a Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Kisvárdai Katasztrófavédelmi Kirendeltsége Kisvárdai Hivatásos Tűzoltó-parancsnokságának szerparancsnoka részére,
közel három évtizedes, kiemelkedő szolgálati tevékenysége elismeréseként,

Soltész Andrea címzetes büntetés-végrehajtási törzsászlós, a Büntetés-végrehajtási Szervezet V. Agglomerációs Központja alárendeltségébe tartozó Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Büntetés-végrehajtási Intézet Gazdasági Osztályának segédelőadója részére,
három évtizedes, kiemelkedő szolgálati tevékenysége elismeréseként,

Szekeres Péter tűzoltó főtörzsőrmester, a Zala Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Zalaegerszegi Katasztrófavédelmi Kirendeltsége Zalaegerszegi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokságának gépjárművezetője részére,
közel három évtizedes, kiemelkedő szolgálati tevékenysége elismeréseként,

Vincze Csaba címzetes büntetés-végrehajtási főtörzsászlós, a Büntetés-végrehajtási Szervezet II. Agglomerációs Központja alárendeltségébe tartozó Tolna Vármegyei Büntetés-végrehajtási Intézetének nyilvántartási segédelőadója részére,
több mint két és fél évtizedes, kiemelkedő szolgálati tevékenysége elismeréseként,

Zsombó Zoltán címzetes rendőr főtörzsászlós, a Csongrád-Csanád Vármegyei Rendőr-főkapitányság Szentesi Rendőrkapitányság Rendészeti Osztálya Körzeti Megbízotti Alosztályának körzeti megbízottja részére,
több mint két évtizedes, kiemelkedő szolgálati tevékenysége elismeréseként

a MAGYAR BRONZ ÉRDEMKERESZT
katonai tagozat

kitüntetést adományozom.

Budapest, 2023. augusztus 8.

Novák Katalin s. k.,
köztársasági elnök

Ellenjegyzem:

Budapest, 2023. augusztus 8.

Orbán Viktor s. k.,
miniszterelnök

KEH ügyszám: KEH/5278-2/2023.

**A köztársasági elnök 167/2023. (VIII. 22.) KE határozata
rendkívüli követ és meghatalmazott miniszteri rang adományozásáról**

Az Alaptörvény 9. cikk (4) bekezdés j) pontja, valamint a külképviseletekről és a tartós külszolgálatról szóló 2016. évi LXXIII. törvény 13. § (1) bekezdése alapján – a külgazdasági és külügyminiszter javaslatára – *dr. Hetényi Géza Péter* részére rendkívüli követ és meghatalmazott miniszteri rangot adományozok.

Budapest, 2023. július 11.

Novák Katalin s. k.,
köztársasági elnök

Ellenjegyzem:

Budapest, 2023. július 14.

Szijjártó Péter s. k.,
külgazdasági és külügyminiszter

KEH ügyszám: KEH/4704-2/2023.

**A köztársasági elnök 168/2023. (VIII. 22.) KE határozata
rendkívüli és meghatalmazott nagykövet külképviselet-vezetői megbízás alóli felmentéséről**

Az Alaptörvény 9. cikk (4) bekezdés b) pontja alapján – a külgazdasági és külügyminiszter előterjesztésére – *dr. Nagy Andor* rendkívüli és meghatalmazott nagykövetet – érdemei elismerése mellett – felmentem Magyarország bécsi nagykövetségének a vezetésére kapott megbízása alól.

Budapest, 2022. december 20.

Novák Katalin s. k.,
köztársasági elnök

Ellenjegyzem:

Budapest, 2022. december 23.

Szijjártó Péter s. k.,
külgazdasági és külügyminiszter

KEH ügyszám: KEH/8023-2/2022.

**A köztársasági elnök 169/2023. (VIII. 22.) KE határozata
rendkívüli és meghatalmazott nagykövet külképviselet-vezetői megbízásáról**

Az Alaptörvény 9. cikk (4) bekezdés b) pontja alapján – a külgazdasági és külügyminiszter előterjesztésére – *Szilágyiné Bátorfi Edit* rendkívüli és meghatalmazott nagykövetet megbízom Magyarország bécsi nagykövetségének a vezetésével.

Budapest, 2022. december 20.

Novák Katalin s. k.,
köztársasági elnök

Ellenjegyzem:

Budapest, 2022. december 23.

Szijjártó Péter s. k.,
külgazdasági és külügyminiszter

KEH ügyszám: KEH/8032-2/2022.

**A köztársasági elnök 170/2023. (VIII. 22.) KE határozata
rendkívüli és meghatalmazott nagykövet külképviselet-vezetői megbízás alóli felmentéséről**

Az Alaptörvény 9. cikk (4) bekezdés b) pontja alapján – a külgazdasági és külügyminiszter előterjesztésére – *Dán Károly* rendkívüli és meghatalmazott nagykövetet – érdemei elismerése mellett – felmentem Magyarország Európai Biztonsági és Együttműködési Szervezet mellett működő Bécsi Állandó Képviselőtének, valamint Magyarország Bécsi Állandó ENSZ Képviselőtének a vezetésére kapott megbízása alól.

Budapest, 2022. december 20.

Novák Katalin s. k.,
köztársasági elnök

Ellenjegyzem:

Budapest, 2022. december 23.

Szijjártó Péter s. k.,
külgazdasági és külügyminiszter

KEH ügyszám: KEH/8033-2/2022.

**A köztársasági elnök 171/2023. (VIII. 22.) KE határozata
rendkívüli és meghatalmazott nagykövet külképviselet-vezetői megbízásáról**

Az Alaptörvény 9. cikk (4) bekezdés b) pontja alapján – a külgazdasági és külügyminiszter előterjesztésére – *dr. Dancs Ferenc* rendkívüli és meghatalmazott nagykövetet megbízom Magyarország Európai Biztonsági és Együttműködési Szervezet mellett működő Bécsi Állandó Képviseletének, valamint Magyarország Bécsi Állandó ENSZ Képviseletének a vezetésével.

Budapest, 2022. december 20.

Novák Katalin s. k.,
köztársasági elnök

Ellenjegyzem:

Budapest, 2022. december 23.

Szijjártó Péter s. k.,
külgazdasági és külügyminiszter

KEH ügyszám: KEH/8035-2/2022.

**A köztársasági elnök 172/2023. (VIII. 22.) KE határozata
rendkívüli és meghatalmazott nagykövet külképviselet-vezetői megbízás alóli felmentéséről**

Az Alaptörvény 9. cikk (4) bekezdés b) pontja alapján – a külgazdasági és külügyminiszter előterjesztésére – *Balászné Harangozó Tekla* rendkívüli és meghatalmazott nagykövetet – érdemei elismerése mellett – felmentem Magyarország szófiai nagykövetségének a vezetésére kapott megbízása alól.

Budapest, 2023. május 10.

Novák Katalin s. k.,
köztársasági elnök

Ellenjegyzem:

Budapest, 2023. május 18.

Szijjártó Péter s. k.,
külgazdasági és külügyminiszter

KEH ügyszám: KEH/2711-2/2023.

**A köztársasági elnök 173/2023. (VIII. 22.) KE határozata
rendkívüli és meghatalmazott nagykövet külképviselet-vezetői megbízás alóli felmentéséről**

Az Alaptörvény 9. cikk (4) bekezdés b) pontja alapján – a külgazdasági és külügyminiszter előterjesztésére – *dr. Kovács Gyula István* rendkívüli és meghatalmazott nagykövetet – érdemei elismerése mellett – felmentem Magyarország taskenti nagykövetségének a vezetésére, valamint Magyarországnak Türkmenisztánban való képviseletére kapott megbízása alól.

Budapest, 2023. június 21.

Novák Katalin s. k.,
köztársasági elnök

Ellenjegyzem:

Budapest, 2023. július 3.

Szijjártó Péter s. k.,
külgazdasági és külügyminiszter

KEH ügyszám: KEH/3458-2/2023.

**A Kormány 1375/2023. (VIII. 22.) Korm. határozata
a Népművészet Mestere díj 2023. évi adományozásáról**

Magyarország Kormánya 2023-ban

Árvai Sándor lénárddaróci énekes-táncosnak,
Csóti Andrásné öregcsertői hagyományőrző énekes-táncosnak,
Fehér Tibor mezőkövesdi fazekasnak,
Horváth Tibor tolnai képfestőnek,
Kiss Bertalanné rimóci viseletkészítőnek,
Kocák Andrásné Mihók Jolán magyarbódi népdalénekesnek,
Murguly Lajos nagyecsed-i hagyományőrző táncosnak,
Pados Zoltán bejcgertyánosi kosárfonónak,
Papp Samu visai hagyományőrző táncosnak,
Péter Lajos lajosmizsei szíjgyártó és nyeregkészítőnek

a Népművészet Mestere díjat adományozza.

Orbán Viktor s. k.,
miniszterelnök

A Magyar Közlönyt az Igazságügyi Minisztérium szerkeszti.

A szerkesztésért felelős: dr. Salgó László Péter.

A szerkesztőség címe: 1051 Budapest, Nádor utca 22.

A Magyar Közlöny hiteles tartalma elektronikus dokumentumként a <https://www.magyarkozlony.hu> honlapon érhető el.