



MAGYARORSZÁG HIVATALOS LAPJA  
2020. október 16., péntek

## Tartalomjegyzék

34/2020. (X. 16.) MNB rendelet	Az „Alkotmánybíróság” ezüst emlékérmé kibocsátásáról	7094
35/2020. (X. 16.) MNB rendelet	Az „Alkotmánybíróság” rézötvetű emlékérmé kibocsátásáról	7096
50/2020. (X. 16.) AM rendelet	A 2020. évi átmeneti nemzeti támogatás jogcímeihez kapcsolódó támogatások összegeinek megállapításáról	7098
51/2020. (X. 16.) AM rendelet	Az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény végrehajtásáról szóló 61/2017. (XII. 21.) FM rendelet módosításáról	7100
36/2020. (X. 16.) EMMI rendelet	A háziorvosi, házi gyermekorvosi és fogorvosi tevékenységről szóló 4/2000. (II. 25.) EüM rendelet módosításáról	7104
38/2020. (X. 16.) ITM rendelet	A nukleáris létesítményben foglalkoztatott munkavállalók speciális szakmai képzéséről, továbbképzéséről és az atomenergia alkalmazásával összefüggő tevékenységek folytatására jogosultak köréről szóló 55/2012. (IX. 17.) NFM rendelet módosításáról	7105

## IV. A Magyar Nemzeti Bank elnökének rendeletei, valamint az önálló szabályozó szerv vezetőjének rendeletei

### A Magyar Nemzeti Bank elnökének 34/2020. (X. 16.) MNB rendelete az „Alkotmánybíróság” ezüst emlékérme kibocsátásáról

A Magyar Nemzeti Bankról szóló 2013. évi CXXXIX. törvény 171. § (1) bekezdés d) pontjában kapott felhatalmazás alapján, a Magyar Nemzeti Bankról szóló 2013. évi CXXXIX. törvény 4. § (2) bekezdésében meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

- 1. §** (1) A Magyar Nemzeti Bank – az Alkotmánybíróság létrehozásának 30. évfordulója alkalmából – „Alkotmánybíróság” megnevezéssel 10 000 forintos címletű ezüst emlékermét bocsát ki.  
(2) A kibocsátás időpontja: 2020. október 19.
- 2. §** (1) Az emlékérme 925 ezrelék finomságú ezüsből készült, súlya 31,46 gramm, átmérője 38,61 mm, széle finomrecés, a recéken a „CURIA CONSTITUTIONALIS SUPREMUS PROTECTOR CONSTITUTIONIS EST •” szélfelirattal.  
(2) Az emlékérme előlapján az alkotmánybírók által viselt lánc részletének ábrázolása látható, az Aranybulla pecsétjét formázó medállal. Az emlékérme szélén, köriratban, fent, bal oldalon a „10 000” értékjelzés és a „FORINT” felirat, lent, jobb oldalon a „MAGYARORSZÁG” felirat, felette, két – az emlékérme széléhez igazított – sorban a „BP.” verdejel és a „2020” verési évszám olvasható. Az emlékérme szélén, bal oldalon Bitó Balázs tervezőművész mesterjegye látható. Az emlékérme előlapjának képét az 1. melléklet tartalmazza.  
(3) Az emlékérme hátlapján, a jobb oldali mezőben az Aranybulla 1318 körüli hiteles másolata részletének ábrázolása látható. Az ábrázolástól balra, két függőleges sorban az „ALKOTMÁNYBÍRÓSÁG” és az „AZ ALAPTÖRVÉNY LEGFŐBB ŐRE” felirat, az emlékérme bal oldali szélén, lent az „1990” évszám olvasható. Az emlékérme hátlapjának képét a 2. melléklet tartalmazza.
- 3. §** Az emlékerméből 4000 darab készíthető, különleges – ún. proof – technológiával.
- 4. §** Ez a rendelet 2020. október 19-én lép hatályba.

*Dr. Matolcsy György s. k.,*  
a Magyar Nemzeti Bank elnöke

## 1. melléklet a 34/2020. (X. 16.) MNB rendelethez

Az emlékérmé előlapjának képe:



## 2. melléklet a 34/2020. (X. 16.) MNB rendelethez

Az emlékérmé hátlapjának képe:



## **A Magyar Nemzeti Bank elnökének 35/2020. (X. 16.) MNB rendelete az „Alkotmánybíróság” rézötvtözetű emlékérme kibocsátásáról**

A Magyar Nemzeti Bankról szóló 2013. évi CXXXIX. törvény 171. § (1) bekezdés d) pontjában kapott felhatalmazás alapján, a Magyar Nemzeti Bankról szóló 2013. évi CXXXIX. törvény 4. § (2) bekezdésében meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

- 1. §** (1) A Magyar Nemzeti Bank – az Alkotmánybíróság létrehozásának 30. évfordulója alkalmából – „Alkotmánybíróság” megnevezéssel 2000 forintos címletű rézötvtözetű emlékérmét bocsát ki.  
(2) A kibocsátás időpontja: 2020. október 19.
- 2. §** (1) Az emlékérme 75% réz és 25% nikkellel ötvözetéből készült, súlya 30,8 gramm, átmérője 38,61 mm, széle finomrecés, a recéken a „CURIA CONSTITUTIONALIS SUPREMUS PROTECTOR CONSTITUTIONIS EST •” szélfelirattal.  
(2) Az emlékérme előlapján az alkotmánybírók által viselt lánc részletének ábrázolása látható, az Aranybulla pecsétjét formázó medállal. Az emlékérme szélén, köriratban, fent, bal oldalon a „2000” értékjelzés és a „FORINT” felirat, lent, jobb oldalon a „MAGYARORSZÁG” felirat, felette, két – az emlékérme széléhez igazított – sorban a „BP.” verdejel és a „2020” verési évszám olvasható. Az emlékérme szélén, bal oldalon Bitó Balázs tervezőművész mesterjegye látható. Az emlékérme előlapjának képét az 1. melléklet tartalmazza.  
(3) Az emlékérme hátlapján, a jobb oldali mezőben az Aranybulla 1318 körüli hiteles másolata részletének ábrázolása látható. Az ábrázolástól balra, két függőleges sorban az „ALKOTMÁNYBÍRÓSÁG” és az „AZ ALAPTÖRVÉNY LEGFŐBB ŐRE” felirat, az emlékérme bal oldali szélén, lent az „1990” évszám olvasható. Az emlékérme hátlapjának képét a 2. melléklet tartalmazza.
- 3. §** Az emlékérméből 4000 darab készíthető.
- 4. §** Ez a rendelet 2020. október 19-én lép hatályba.

*Dr. Matolcsy György s. k.,*  
a Magyar Nemzeti Bank elnöke

## 1. melléklet a 35/2020. (X. 16.) MNB rendelethez

Az emlékérmé előlapjának képe:



## 2. melléklet a 35/2020. (X. 16.) MNB rendelethez

Az emlékérmé hátlapjának képe:



## V. A Kormány tagjainak rendeletei

### Az agrárminiszter 50/2020. (X. 16.) AM rendelete

#### a 2020. évi átmeneti nemzeti támogatás jogcímeihez kapcsolódó támogatások összegeinek megállapításáról

A mezőgazdasági, agrár-vidékfejlesztési, valamint halászati támogatásokhoz és egyéb intézkedésekhez kapcsolódó eljárás egyes kérdéseiről szóló 2007. évi XVII. törvény 81. § (4) bekezdés a) pontjában kapott felhatalmazás alapján, a Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 94/2018. (V. 22.) Korm. rendelet 79. § 1. pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

#### 1. Hízottbika-tartás átmeneti nemzeti támogatása

- 1. §** (1) Az Európai Mezőgazdasági Garancia Alapból finanszírozott egységes területalapú támogatás, valamint az ahhoz kapcsolódó átmeneti nemzeti támogatás igénybevételével kapcsolatos egyes kérdésekről szóló 5/2015. (II. 19.) FM rendelet [a továbbiakban: 5/2015. (II. 19.) FM rendelet] 10. §-a alapján összesen legfeljebb 2 133 214 600 forint, történelmi bázis jogosultságonként legfeljebb 22 000 forint támogatás vehető igénybe.
- (2) Az (1) bekezdés szerinti támogatást a 2020. évben kell kifizetni.

#### 2. Átmeneti nemzeti tejtámogatás

- 2. §** (1) Az 5/2015. (II. 19.) FM rendelet 11. §-a alapján összesen legfeljebb 8 933 601 235 forint, történelmi bázis jogosultságonként legfeljebb 4,80 forint támogatás vehető igénybe.
- (2) Az (1) bekezdés szerinti támogatást a 2020. évben kell kifizetni.

#### 3. Anyatehéntartás átmeneti nemzeti támogatása

- 3. §** Az 5/2015. (II. 19.) FM rendelet 12–17. §-a alapján összesen legfeljebb 2 539 154 145 forint, egyedenként legfeljebb 21 702 forint támogatás vehető igénybe.

#### 4. Extenzifikációs szarvasmarhatartás átmeneti nemzeti támogatása

- 4. §** (1) Az 5/2015. (II. 19.) FM rendelet 18. §-a alapján összesen legfeljebb 1 703 292 800 forint, történelmi bázis jogosultságonként legfeljebb 22 000 forint támogatás vehető igénybe.
- (2) Az (1) bekezdés szerinti támogatást a 2020. évben kell kifizetni.

#### 5. Anyajuhtartás termeléshez kötött átmeneti nemzeti támogatása

- 5. §** (1) Az 5/2015. (II. 19.) FM rendelet 19–23. §-a alapján összesen legfeljebb 19 190 325 forint, egyedenként legfeljebb 18,28 forint támogatás vehető igénybe.
- (2) Ha a mezőgazdasági termelő juhtejet vagy juhtejterméket értékesít, akkor a támogatás mértéke anyajuh egyedenként legfeljebb 14,6 forint.

#### 6. Kedvezőtlen adottságú területeken nyújtandó anyajuhtartás kiegészítő támogatása

- 6. §** Az 5/2015. (II. 19.) FM rendelet 24. §-a alapján összesen legfeljebb 383 806 500 forint, történelmi bázis jogosultságonként legfeljebb 3212 forint támogatás vehető igénybe.

## 7. Dohány termeléstől elválasztott támogatása

- 7. §** (1) Az 5/2015. (II. 19.) FM rendelet 25. §-a alapján a Burley dohány-termesztési támogatás keretében összesen legfeljebb 339 508 000 forint, történelmi bázis jogosultságonként legfeljebb 196 856 forint támogatás vehető igénybe.
- (2) Az 5/2015. (II. 19.) FM rendelet 25. §-a alapján a Virginia dohány-termesztési támogatás keretében összesen legfeljebb 1 406 448 000 forint, történelmi bázis jogosultságonként legfeljebb 351 045 forint támogatás vehető igénybe.

## 8. A támogatási keret túllépése

- 8. §** Az 1–7. § szerinti támogatási keretek túllépése esetén a megállapított támogatás összegét – az érintett mezőgazdasági termelőnél a túllépés mértékével megegyezően – arányos visszaosztás alkalmazásával csökkenteni kell.

## 9. Záró rendelkezések

- 9. §** Ez a rendelet a kihirdetését követő napon lép hatályba.

- 10. §** Ez a rendelet

- a) a közös agrárpolitika finanszírozásáról, irányításáról és monitoringjáról és a 352/78/EGK, a 165/94/EK, a 2799/98/EK, a 814/2000/EK, az 1290/2005/EK és a 485/2008/EK tanácsi rendelet hatályon kívül helyezéséről szóló, 2013. december 17-i 1306/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet,
- b) az 1306/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet alkalmazási szabályainak az integrált igazgatási és kontrollrendszer, a vidékfejlesztési intézkedések és a kölcsönös megfeleltetés tekintetében történő megállapításáról szóló, 2014. július 17-i 809/2014/EU bizottsági végrehajtási rendelet,
- c) az 1307/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet szerinti egyes közvetlen támogatási rendszerekre 2020-ban alkalmazandó költségvetési felső határok megállapításáról szóló, 2020. július 13-i 2020/1017/EU bizottsági végrehajtási rendelet végrehajtásához szükséges rendelkezéseket állapít meg.

- 11. §** (1) Az agrártámogatások 2019. évi mértékének megállapításáról, valamint az agrártámogatások 2018. évi mértékének megállapításáról szóló 31/2018. (X. 15.) AM rendelet módosításáról szóló 47/2019. (X. 14.) AM rendelet [a továbbiakban: 47/2019. (X. 14.) AM rendelet] a következő 16. §-sal egészül ki:

„16. § E rendeletnek a 2020. évi átmeneti nemzeti támogatás jogcímeihez kapcsolódó támogatások összegeinek megállapításáról szóló 50/2020. (X. 16.) AM rendelettel megállapított 12. §-át a 2019. évi dohány termeléstől elválasztott támogatás kifizetése esetében kell alkalmazni.”

- (2) A 47/2019. (X. 14.) FM rendelet

- a) 12. § (1) bekezdésében a „397 532 056 Ft” szövegrész helyébe a „702 925 361 Ft”, a „232 498 Ft” szövegrész helyébe a „435 642 Ft” szöveg,
  - b) 12. § (2) bekezdésében az „1 074 522 547 Ft” szövegrész helyébe a „2 041 743 116 Ft”, a „267 930 Ft” szövegrész helyébe az „516 885 Ft” szöveg
- lép.

- 12. §** Az Európai Unió területén történő borpromóció támogatásáról szóló 2/2020. (II. 28.) AM rendelet 8. § (1) bekezdés b) pontjában a „2020. október 19. és 2020. november 2. között” szövegrész helyébe a „2020. november 9. és 2020. december 18. között” szöveg lép.

- 13. §** A harmadik országokban történő borpromóció támogatásáról szóló 3/2020. (II. 28.) AM rendelet 8. § (1) bekezdés b) pontjában a „2020. október 19. és 2020. november 2. között” szövegrész helyébe a „2020. november 9. és 2020. december 18. között” szöveg lép.

Dr. Nagy István s. k.,  
agrárminiszter

**Az agrárminiszter 51/2020. (X. 16.) AM rendelete  
az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény végrehajtásáról  
szóló 61/2017. (XII. 21.) FM rendelet módosításáról**

Az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény 112. § (2) bekezdés 2., 3. és 9–11. pontjában kapott felhatalmazás alapján, a Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 94/2018. (V. 22.) Korm. rendelet 79. § 5. pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

- 1. §** Az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény végrehajtásáról szóló 61/2017. (XII. 21.) FM rendelet [a továbbiakban: 61/2017. (XII. 21.) FM rendelet] 4. melléklete helyébe az 1. melléklet lép.
- 2. §** A 61/2017. (XII. 21.) FM rendelet
- a) 4. § (5) bekezdésében
    - aa) az „Ötnél több erdei közjóléti berendezést tartalmazó” szövegrész helyébe az „Erdei közjóléti berendezés vagy” szöveg,
    - ab) az „a terv” szövegrész helyébe az „annak létesítése” szöveg;
  - b) 5. §-ában
    - ba) a „turistaútvonalat” szövegrész helyébe a „turistaútvonalat, erdei kerékpáros turista útvonalat vagy erdei kerékpáros ösvényt” szöveg,
    - bb) a „gyalogos” szövegrész helyébe a „gyalogos vagy kerékpáros” szöveg;
  - c) 7. § (1) bekezdésében
    - ca) a „berendezések” szövegrész helyébe a „berendezések és létesítmények” szöveg,
    - cb) a „berendezéseket” szövegrész helyébe a „berendezéseket és létesítményeket” szöveg;
  - d) 28. § (2) bekezdés b) és j) pontjában, 28. § (6) bekezdés nyitó szövegrészeiben, 29. § (4) bekezdés c) és n) pontjában, 29. § (10) bekezdés nyitó szövegrészeiben, 43. § (1) és (3) bekezdésében az „a jogosult erdészeti szakszemélyzet” szövegrész helyébe az „az alkalmazott jogosult erdészeti szakszemélyzet” szöveg;
  - e) 28. § (4) bekezdésében az „a jogosult szakszemélyzetnél” szövegrész helyébe az „az alkalmazott jogosult erdészeti szakszemélyzetnél” szöveg;
  - f) 40. § (1) bekezdés nyitó szövegrészeiben az „erdészeti szakszemélyzet” szövegrész helyébe az „alkalmazott erdészeti szakszemélyzet” szöveg
- lép.
- 3. §** Hatályát veszti a 61/2017. (XII. 21.) FM rendelet 56. § (1) bekezdésében az „az érintett erdő elhelyezkedése szerinti megyében bejegyzett székhellyel vagy telephellyel rendelkező, ennek hiányában az érintett erdő elhelyezkedése szerint legközelebbi székhellyel vagy telephellyel rendelkező erdőkezelési szolgáltatást végző” szövegrész.
- 4. §** Ez a rendelet a kihirdetését követő 30. napon lép hatályba.

*Dr. Nagy István s. k.,*  
agrárminiszter



1. melléklet az 51/2020. (X. 16.) AM rendelethez

„4. melléklet a 61/2017. (XII. 21.) FM rendelethez

**1. Az erdei közjóléti berendezések jegyzéke**

	A	B
1.	Típus	Meghatározás
2.	emlékmű	Valakinek, valaminek az emlékét megőrkítő műtárgy.
3.	erdei bútorgarnitúra	Fából készült, minimum 1,5 m hosszú és legalább 70 cm széles, asztalból és két padból álló, helyhez rögzített erdei közjóléti berendezés.
4.	erdei játszószer	Nagyobb részt faanyag felhasználásával készített, tájba illeszkedő színű és formájú, helyhez rögzített, kijelölt megfelelőségértékelő szervezet által kiadott minősítéssel rendelkező játékeszköz.
5.	erdei kilátó	Erdőben vagy erdőgazdálkodási tevékenységet szolgáló területen alapozással és villámvédelemmel épített, legalább 6 méter padlómagasságú építmény, amely biztosítja a környező fák feletti akadálytalan ellátás lehetőségét, magasságán a legfelső járszint terepszinttől mért függőleges távolsága értendő.
6.	erdei lépcső	Gyalogos nyomvonalak meredek szakaszain a továbbhaladást segítő, fából vagy kőből biztonságosan kialakított, szükség szerint kapaszkodókorláttal biztosított közjóléti berendezés. Járófelületének burkolata, szélessége a csatlakozó útával megegyező. A rögzítőcövek nem emelkednek a fellépő szintje fölé.
7.	erdei tornaszer	Testmozgást szolgáló, fából és/vagy fémből készített, helyhez rögzített, kijelölt megfelelőségértékelő szervezet által kiadott minősítéssel rendelkező sporteszköz.
8.	forrásfoglalás	A felszínre törő víz rendezett hozzáférhetőségét, tárolását, elvezetését szolgáló, terméskőből és/vagy vasalt betonból épített, vízjogi létesítési, üzemeltetési engedéllyel és természetvédelmi engedéllyel rendelkező műtárgy, esetleg fa felépítménnyel, zárt vízgyűjtő medencével, kifolyócsővel.
9.	gyalogos és kerékpáros fahíd	Vízfolyások feletti gyalogos vagy kerékpáros átkelést segítő, jellemzően fából épített, legalább 80 cm széles járófelületű, biztonságos kapaszkodókorláttal ellátott építmény.
10.	illemhely (erdei WC)	Zárt ürgödörös, fa felépítményű, egy vagy több férőhelyes építmény.
11.	kerékpártámasz	A kerékpárok biztonságos letámasztását biztosító, legfeljebb 1 m magasságú és legfeljebb 8 m <sup>2</sup> alapterületű, fából készült, helyhez rögzített támasz.
12.	korlát	A balesetek elkerülése érdekében az erős lejtésű terepen vezető útszakaszok vagy erdei kerékpáros ösvények lejtő felőli oldalán vagy meredek partfalak, szakadékok felső éle mögött elhelyezett, fából vagy fémből biztonságosan kialakított kapaszkodó. Magassága legalább 80 cm és legfeljebb 120 cm.
13.	lombkorona-tanösvény	Alapvetően a talajszint felett, általában a környező fák lombkoronaszintjében vezetett sétaút, amely rálátást enged a rajta közlekedőknek az erdő különböző szintjére.
14.	nyomvonal	Vonalas létesítményekben az egyes berendezéseket, helyszíneket összekötő, tuskóktól mentes jelölt útvonal, amely legalább 0,5 m és erdőrészletben legfeljebb 1,6 m széles.
15.	pad	Fából készült, minimum 1,5 m hosszú, legalább 30 cm széles ülőfelülettel rendelkező, helyhez rögzített erdei közjóléti berendezés.
16.	szemétygyűjtő	Felületkezelt fa szerkezetű, minimum 40 l űrtartalmú, hulladék gyűjtésére és ideiglenes tárolására szolgáló, helyhez rögzített erdei közjóléti berendezés.
17.	tájékoztató tábla	Faoszlopra vagy felületkezelt fa vázra rögzített, színes információs felületű, együttesen 12 dm <sup>2</sup> vagy annál nagyobb információs felületű, időjárásnak ellenálló kialakítású és UV-védelemmel ellátott tábla.
18.	tűzrakóhely	Minimum 80 cm belső átmérőjű, kőből épített tűzgödör kötőanyaggal, betonlappal.
19.	védőház	Fedett, oldalt nyitott kialakítású, felületkezelt fából készült építmény, 6–50 m <sup>2</sup> közötti alapterülettel, legalább 4 rögzített ülőhellyel.

20.	erdei kerékpáros ösvény	Az erdőben történő kerékpározás céljából az erdő talaján vagy a járőfelületét tekintve legfeljebb 30 cm-re a talajfelszín fölé emelve, szükség esetén talajerózió elleni védelem érdekében stabilizációs céllal a talajfelszín megbontásával létesített, szilárd burkolat nélküli, a követhetőség és más járművek figyelmeztetése céljából megfelelő távolságban elhelyezett, egységes jelöléssel ellátott, 1,60 m-nél nem szélesebb, legfeljebb az ösvény 10%-án tömörítéssel, illetve hulladéknak nem minősülő javítóanyag elhelyezésével stabilizált nyompálya, amelynek területe a használat megszűnése után újraerdősítésre alkalmassá tehető.
21.	erdei kerékpáros ösvényt keresztező átereszt	Az erdei kerékpáros ösvényt keresztező, a csapadékvíz vagy természetes vízfolyás zavartalan átfolyását biztosító legfeljebb 80 cm belső átmérőjű, maximálisan 2 m hosszúságú betoncső.
22.	kerékpáros rámpa	A talaj védelme és a csapadék zavartalan lefolyása érdekében, egyenes szakaszokon vagy kanyarban, haladási irányban mérve maximálisan 15 m hosszúságban elhelyezett, a talajhoz rögzített, faanyagból készült, a járőfelületét tekintve legfeljebb 30 cm-re a talajfelszín fölé emelt járőfelület és tartókeret.
23.	erdei útzár	Gyalogos vagy kerékpáros áthaladását lehetővé tevő, de más járművek átjutását megakadályozó oszloprendszer, árok, kőrakás.
24.	kerékpáros kapu	Vad- vagy egyéb funkciójú kerítést keresztező ösvényen, a keresztezési pontban, a kerítésbe épített, fából és dróthálóból készült, automatikusan záródó kapu.
25.	kerékpáros ugrató	Az erdei kerékpáros ösvény nyomvonalán található, helyi talaj, rőzsefonat vagy kő felhasználásával kialakított, maximum 50 cm magasságú tereptárgy, melyen a kerékpárral történő áthaladás is biztosított.
26.	ösvény megtámasztás	A talaj erózióját csökkentő, gyalogos vagy kerékpáros ösvény nyomvonalán vagy azok mentén közvetlenül elhelyezhető, idegen kötőanyag nélkül rakott, maximum 20 m <sup>2</sup> alapterülettel rendelkező építmény.

## 2. Az erdei közjóléti létesítmények jegyzéke

	A	B	C
1.	Típus	Alakzat	Meghatározás
2.	állandó erdei tábor	terület	Erdőgazdálkodó által kijelölt és fenntartott táborozóhely. Területe: 0,1–1 hektár Befogadóképessége: legalább 20 fő
3.	bemutatóhely, emlékhely, park	terület	Helyszínhez kötött ismeretanyag átadását vagy emlékeztést szolgáló létesítmény. A bemutatóhely témája lehet erdészeti, vadászati, természetvédelmi, növényzeti, kultúrtörténeti, geológiai vagy régészeti vonatkozású. Területe: 0,1–1 hektár Befogadóképessége: legalább 2 fő
4.	erdei autópihenő	terület	Általában közút mellett, erdőtervezett területen kialakított, burkolt vagy burkolat nélküli, gépjárművek leállítását biztosító parkoló és környezete, ahol a gépjárművek utasainak rövid idejű pihenése és kikapcsolódása biztosított. Területe: 0,1–1 hektár Befogadóképessége: legalább 10 fő (5 db személygépkocsi)
5.	erdei iskola és környezete	terület	A létesítmény rendeltetése erdei iskola oktatásszervezési formában végzett környezeti nevelés és oktatás. Területe: 0,1–3 hektár Befogadóképessége: legalább 20 fő
6.	erdei játszóhely	terület	Elsősorban gyermekek számára létesített, jellemzően fa játszóeszközökből és a kapcsolódó biztonsági eszközökből álló létesítmény. Területe: 0,1–1 hektár Befogadóképessége: legalább 5 fő

7.	erdei kirándulóhely	terület	Intenzíven látogatott, huzamosabb ott-tartózkodást biztosító vagy kirándulási célt szolgáló erdei közjóléti létesítmény, amely a kirándulók számára pihenési, rekreációs lehetőséget biztosít. Területe: 1–2 hektár Befogadóképessége: legalább 25 fő
8.	erdei pihenőhely	terület	Rövid, legfeljebb néhány órás pihenésre szolgáló, jellemzően gyalogosan megközelíthető erdei közjóléti létesítmény. Területe: 0,01–0,3 hektár Befogadóképessége: legalább 4 fő
9.	erdei tanösvény	vonal	A térség erdeinek, növény- és állatvilágának, erdőgazdálkodásának megismerését és a környezeti nevelést szolgáló, erdős környezetben kiépített, tájékoztató táblákkal vagy tanösvény állomást jelző oszlopokkal ellátott útvonal. Hossza: legalább 300 m Befogadóképessége: legalább 20 fő
10.	erdei tornapálya	vonal	A szabadban végezhető testedzés céljából tornaszerekkel felszerelt útvonal vagy helyszín. Befogadóképessége: legalább 5 fő
11.	erdei vasút környezete	terület	A turisztikai célra is használt keskeny nyomtávú erdei vasutak állomáshelyeinek, megállóhelyeinek közelében elhelyezett erdei közjóléti berendezések csoportja, amely elsősorban az erdei vasúton utazó kirándulókat szolgálja. Területe: 0,05–1 hektár Befogadóképessége: legalább 15 fő
12.	forrás	terület	Erdőterületen lévő foglalt forrás a környezetében lévő erdei közjóléti berendezésekkel együtt. Területe: 0,01–0,03 hektár Befogadóképessége: legalább 1 fő
13.	járműközlekedésre kijelölt nyomvonal	vonal	Közjóléti céllal járműközlekedésre kijelölt, a követhetőséget biztosító sűrűséggel jelzéssel ellátott nyomvonal.
14.	erdei kerékpáros turista útvonal	vonal	Erdőben vagy egyéb erdőgazdálkodási tevékenységet közvetlenül szolgáló földterületen az erdei kerékpáros ösvényen, a meglévő erdészeti feltáróhálózaton, a kerékpározásra alkalmas egyéb erdei utakon, nyiladékon, kerékpáros használatra együttesen is kijelölt turistaúton vezetett – a követhetőség, valamint más járművek figyelmeztetése céljából megfelelő távolságban elhelyezett, egységes jelöléssel ellátott – kerékpározás célját szolgáló turista útvonal és kapcsolódó berendezései.
15.	kilátó	terület	A táj megfigyelésére alkalmas helyszínen lévő létesítmény. Jelentős turisztikai vonzereje van, a domborzati viszonyokból adódóan jellemzően gyalogosan közelíthető meg. Területe: 0,03–0,7 hektár Befogadóképessége: legalább 4 fő
16.	lovaglásra kijelölt nyomvonal	vonal	Közérdekből lovaglási célra kijelölt, a követhetőséget biztosító sűrűséggel lovas jelzéssel ellátott nyomvonal.

**Az emberi erőforrások minisztere 36/2020. (X. 16.) EMMI rendelete  
a háziorvosi, házi gyermekorvosi és fogorvosi tevékenységről szóló 4/2000. (II. 25.) EüM rendelet  
módosításáról**

Az egészségügyi alapelátásról szóló 2015. évi CXIII. törvény 18. § (2) bekezdés g) pontjában kapott felhatalmazás alapján, a Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 94/2018. (V. 22.) Korm. rendelet 92. § (1) bekezdés 3. pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

- 1. §** A háziorvosi, házi gyermekorvosi és fogorvosi tevékenységről szóló 4/2000. (II. 25.) EüM rendelet (a továbbiakban: R.) 14. § (2) és (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezések lépnek:
- „(2) A beérkezett pályázatok alapján a megyei szakmai vezető személyére az ÁEEK főigazgatója által delegált 1 főből, az ÁEEK-ban működő alapelátási módszertani feladatokat ellátó vezetőből, valamint a szakterület szerint érintett egészségügyi szakmai kollégiumi tagozat által delegált 1 főből álló bizottság tesz javaslatot az egészségügyért felelős miniszter részére. A bíráló bizottság a javaslat előkészítése során vizsgálja, hogy a pályázó megfelel-e az e rendeletben meghatározott követelményeknek. A beérkezett pályázatokról a bírálatot megelőzően a Magyar Orvosi Kamara illetékes területi szerve véleményt nyilvánít, amelyet a bíráló bizottság a javaslat kialakítása során figyelembe vesz.
- (3) A pályázati feltételeknek leginkább megfelelő pályázóval az egészségügyért felelős miniszter megyei szakmai vezetői feladatokra 3 év időtartamra megbízási szerződést köt. Ha a megbízása annak lejártá előtt megszűnik, új megyei szakmai vezetőt kell megbízni. A megyei szakmai vezető ismételt megbízható.”
- 2. §** Az R. 15. § (3) és (4) bekezdése helyébe a következő rendelkezések lépnek:
- „(3) A beérkezett pályázatok alapján az országos szakmai vezető személyére az ÁEEK főigazgatója által delegált 1 főből, az ÁEEK-ban működő alapelátási módszertani feladatokat ellátó vezetőből, valamint a szakterület szerint érintett egészségügyi szakmai kollégiumi tagozat által delegált 1 főből álló bizottság tesz javaslatot az egészségügyért felelős miniszter részére. A bíráló bizottság a javaslat előkészítése során vizsgálja, hogy a pályázó megfelel-e az e rendeletben meghatározott követelményeknek. A beérkezett pályázatokról a bírálatot megelőzően a Magyar Orvosi Kamara véleményt nyilvánít, amelyet a bíráló bizottság a javaslat kialakítása során figyelembe vesz.
- (4) A pályázati feltételeknek leginkább megfelelő pályázóval az egészségügyért felelős miniszter országos szakmai vezetői feladatokra 3 év időtartamra megbízási szerződést köt.”
- 3. §** Az R.
- a) 14. § (1) bekezdésében az „Az ÁEEK” szövegrész helyébe az „Az egészségügyért felelős miniszter” szöveg,  
b) 15. § (9) bekezdésében az „az ÁEEK főigazgatója” szövegrész helyébe az „az egészségügyért felelős miniszter az ÁEEK főigazgatójának javaslatára” szöveg lép.
- 4. §** Ez a rendelet a kihirdetését követő harmadik napon lép hatályba.

*Dr. Kásler Miklós* s. k.,  
emberi erőforrások minisztere

**Az innovációért és technológiáért felelős miniszter 38/2020. (X. 16.) ITM rendelete a nukleáris létesítményben foglalkoztatott munkavállalók speciális szakmai képzéséről, továbbképzéséről és az atomenergia alkalmazásával összefüggő tevékenységek folytatására jogosultak köréről szóló 55/2012. (IX. 17.) NFM rendelet módosításáról**

Az atomenergiáról szóló 1996. évi CXVI. törvény 68. § (1) bekezdés f) pontjában kapott felhatalmazás alapján, a Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 94/2018. (V. 22.) Korm. rendelet 116. § 6. pontjában és 1. melléklet K) pontjában foglalt táblázat 3. sorában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

- 1. §** (1) A nukleáris létesítményben foglalkoztatott munkavállalók speciális szakmai képzéséről, továbbképzéséről és az atomenergia alkalmazásával összefüggő tevékenységek folytatására jogosultak köréről szóló 55/2012. (IX. 17.) NFM rendelet (a továbbiakban: 55/2012. NFM rendelet) 1. melléklete az 1. melléklet szerint módosul.
- (2) Az 55/2012. NFM rendelet 2. melléklete a 2. melléklet szerint módosul.
- (3) Az 55/2012. NFM rendelet 4. melléklete a 3. melléklet szerint módosul.
- (4) Az 55/2012. NFM rendelet 5. melléklete a 4. melléklet szerint módosul.
- (5) Az 55/2012. NFM rendelet 6. melléklete az 5. melléklet szerint módosul.
- 2. §** Ez a rendelet a kihirdetését követő 15. napon lép hatályba.
- 3. §** (1) E rendelet a nukleáris létesítmények nukleáris biztonsági közösségi keretrendszerének létrehozásáról szóló 2009/71/Euratom irányelv módosításáról szóló, 2014. július 8-i 2014/87/Euratom tanácsi irányelv 1. cikk 7. pontjának való megfelelést szolgálja.
- (2) E rendelet tervezetének az Európai Atomenergia-közösség létrehozásáról szóló szerződés 33. cikke szerinti előzetes bejelentése megtörtént.

*Dr. Palkovics László s. k.,*  
 innovációért és technológiáért felelős miniszter

*1. melléklet a 38/2020. (X. 16.) ITM rendelethez*

1. Az 55/2012. NFM rendelet 1. mellékletében foglalt táblázat B:13–B:17 mezője helyébe a következő mezők lépnek:

	<i>(B. Munkakör betöltéséhez előírt iskolai végzettség/ és szakképzettség)</i>
<i>(13.)</i>	érettségi/villamos hálózat és alállomás üzemeltető vagy villanyszerelő és villamosmű-kezelő vagy a szakképzésről szóló törvény végrehajtásáról szóló 12/2020. (II. 7.) Korm. rendelet 1. melléklete szerinti Szakmajegyzék (a továbbiakban: Szakmajegyzék) szerinti elektronika és elektrotechnika ágazat szerinti végzettség
<i>(14.)</i>	érettségi/villanyszerelő és villamos hálózat és alállomás üzemeltető vagy villamosmű-kezelő vagy a Szakmajegyzék szerinti elektronika és elektrotechnika ágazat szerinti végzettség
<i>(15.)</i>	érettségi/villamos hálózat és alállomás üzemeltető vagy villanyszerelő és villamosmű-kezelő vagy a Szakmajegyzék szerinti elektronika és elektrotechnika ágazat szerinti végzettség
<i>(16.)</i>	felsőfokú/villamos- és energetikai mérnöki (képzési ág) és villamos hálózat és alállomás üzemeltető vagy villamosmű-kezelő vagy a Szakmajegyzék szerinti elektronika és elektrotechnika ágazat szerinti végzettség
<i>(17.)</i>	szakmunkás/villamos hálózat és alállomás üzemeltető vagy villanyszerelő és villamosmű-kezelő vagy a Szakmajegyzék szerinti elektronika és elektrotechnika ágazat szerinti végzettség

2. Az 55/2012. NFM rendelet 1. mellékletében foglalt táblázat B:19–B:20 mezője helyébe a következő mezők lépnek:

	<i>(B. Munkakör betöltéséhez előírt iskolai végzettség/ és szakképzettség)</i>
(19.)	érettségi/elektrotechnika-elektronika (szakmacsoport) vagy a Szakmajegyzék szerinti elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés ágazat szerinti végzettség
(20.)	szakmunkás/elektrotechnika-elektronika (szakmacsoport) vagy villanszerelő és villamosmű-kezelő vagy a Szakmajegyzék szerinti elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés ágazat szerinti végzettség

3. Az 55/2012. NFM rendelet 1. mellékletében foglalt táblázat B:29–B:30 mezője helyébe a következő mezők lépnek:

	<i>(B. Munkakör betöltéséhez előírt iskolai végzettség/ és szakképzettség)</i>
(29.)	érettségi/gépészet (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) vagy a Szakmajegyzék szerinti gépészet vagy épületgépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy vegyipar vagy környezetvédelem és vízügy ágazat szerinti végzettség
(30.)	érettségi/gépészet (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) vagy a Szakmajegyzék szerinti gépészet vagy épületgépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy vegyipar vagy környezetvédelem és vízügy ágazat szerinti végzettség

4. Az 55/2012. NFM rendelet 1. mellékletében foglalt táblázat B:33–B:37 mezője helyébe a következő mezők lépnek:

	<i>(B. Munkakör betöltéséhez előírt iskolai végzettség/ és szakképzettség)</i>
(33.)	szakmunkásképző vagy szakiskola/gépészet (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) vagy a Szakmajegyzék szerinti gépészet vagy épületgépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy vegyipar vagy környezetvédelem és vízügy ágazat szerinti végzettség
(34.)	szakmunkásképző vagy szakiskola/gépészet (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) vagy a Szakmajegyzék szerinti gépészet vagy épületgépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy vegyipar vagy környezetvédelem és vízügy ágazat szerinti végzettség
(35.)	szakmunkásképző vagy szakiskola/gépészet (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) vagy a Szakmajegyzék szerinti gépészet vagy épületgépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy vegyipar vagy környezetvédelem és vízügy ágazat szerinti végzettség
(36.)	érettségi/gépészet (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) vagy a Szakmajegyzék szerinti gépészet vagy épületgépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy vegyipar vagy környezetvédelem és vízügy ágazat szerinti végzettség
(37.)	érettségi/gépészet (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) vagy a Szakmajegyzék szerinti gépészet vagy épületgépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy vegyipar vagy környezetvédelem és vízügy ágazat szerinti végzettség

5. Az 55/2012. NFM rendelet 1. mellékletében foglalt táblázat B:37c mezője helyébe a következő mező lép:

	<i>(B. Munkakör betöltéséhez előírt iskolai végzettség/ és szakképzettség)</i>
(37c.)	érettségi/gépészet (szakmacsoport) vagy a Szakmajegyzék szerinti gépészet vagy épületgépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás ágazat szerinti végzettség

6. Az 55/2012. NFM rendelet 1. mellékletében foglalt táblázat B:38–B:41 mezője helyébe a következő mezők lépnek:

	<i>(B. Munkakör betöltéséhez előírt iskolai végzettség/ és szakképzettség)</i>
(38.)	szakmunkásképző vagy szakiskola/gépészet (szakmacsoport) vagy közlekedés (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség
(39.)	szakmunkásképző vagy szakiskola/gépészet (szakmacsoport) vagy közlekedés (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség
(40.)	érettségi/gépészet (szakmacsoport) vagy közlekedés (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) vagy elektrotechnika-elektronika (szakmacsoport) és minőségellenőr vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar vagy elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés ágazat szerinti végzettség
(41.)	szakmunkásképző vagy szakiskola/gépészet (szakmacsoport) vagy közlekedés (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) vagy elektrotechnika-elektronika (szakmacsoport) vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar vagy elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés ágazat szerinti végzettség

7. Az 55/2012. NFM rendelet 1. mellékletében foglalt táblázat B:43–B:53 mezője helyébe a következő mezők lépnek:

	<i>(B. Munkakör betöltéséhez előírt iskolai végzettség/ és szakképzettség)</i>
(43.)	érettségi/gépészet (szakmacsoport) vagy közlekedés (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) vagy elektrotechnika-elektronika (szakmacsoport) vagy építészet (szakmacsoport) és minőségellenőr vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar vagy elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés vagy építőipar ágazat szerinti végzettség
(44.)	érettségi/gépészet (szakmacsoport) vagy közlekedés (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) vagy elektrotechnika- elektronika (szakmacsoport) vagy építészet (szakmacsoport) és minőségellenőr vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar vagy elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés vagy építőipar ágazat szerinti végzettség
(45.)	érettségi/gépészet (szakmacsoport) vagy közlekedés (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) és minőségellenőr vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség
(46.)	érettségi/gépészet (szakmacsoport) vagy közlekedés (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) és minőségellenőr vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség
(47.)	érettségi/gépészet (szakmacsoport) vagy közlekedés (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) és minőségellenőr vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség
(48.)	érettségi/gépészet (szakmacsoport) vagy közlekedés (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) és minőségellenőr vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség

(49.)	érettségi/gépészet (szakmacsoport) vagy közlekedés (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) és minőségellenőr vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség
(50.)	érettségi/gépészet (szakmacsoport) vagy közlekedés (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) és minőségellenőr vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség
(51.)	érettségi/elektromechanika-elektrotechnika (szakmacsoport) vagy a Szakmajegyzék szerinti elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés ágazat szerinti végzettség
(52.)	érettségi/elektromechanika-elektrotechnika (szakmacsoport) vagy a Szakmajegyzék szerinti elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés ágazat szerinti végzettség
(53.)	érettségi/elektromechanika-elektrotechnika (szakmacsoport) vagy a Szakmajegyzék szerinti elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés ágazat szerinti végzettség

8. Az 55/2012. NFM rendelet 1. mellékletében foglalt táblázat B:56–B:62 mezője helyébe a következő mezők lépnek:

	<i>(B. Munkakör betöltéséhez előírt iskolai végzettség/ és szakképzettség)</i>
(56.)	érettségi/építészet (szakmacsoport), vagy felsőfokú/ műszaki (képzési terület) építészeti (képzési ág), épületgépészeti (képzési ág) vagy a Szakmajegyzék szerinti építőipar vagy épületgépészet ágazat szerinti végzettség
(57.)	érettségi/gépészet (szakmacsoport) vagy közlekedés (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) vagy felsőfokú/műszaki (képzési terület) vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség
(58.)	érettségi/elektrotechnika-elektronika (szakmacsoport) vagy gépészet (szakmacsoport) vagy informatika (szakmacsoport) vagy közlekedés (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) vagy felsőfokú/informatikai (képzési ág) vagy villamos- és energetikai mérnöki (képzési ág) vagy gépész (képzési ág) vagy a Szakmajegyzék szerinti elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés vagy épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség
(59.)	érettségi/elektrotechnika-elektronika (szakmacsoport) vagy gépészet (szakmacsoport) vagy informatika (szakmacsoport) vagy közlekedés (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) vagy felsőfokú/informatikai (képzési ág) vagy gépész-, közlekedés-, mechatronikai mérnöki (képzési ág) vagy villamos- és energetikai mérnöki (képzési ág) vagy a Szakmajegyzék szerinti elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés vagy épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség
(59a.)	érettségi/építészet (szakmacsoport) vagy gépészet (szakmacsoport) felsőfokú/műszaki (képzési terület), építészeti (képzési ág), épületgépészeti (képzési ág) vagy gépész (képzési ág) vagy a Szakmajegyzék szerinti építőipar vagy épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás ágazat szerinti végzettség
(60.)	szakmunkásképző vagy szakiskola/elektrotechnika-elektronika (szakmacsoport) vagy gépészet (szakmacsoport) vagy közlekedés (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) vagy villamos- és energetikai mérnöki (képzési ág) vagy a Szakmajegyzék szerinti elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés vagy épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség
(61.)	szakmunkásképző vagy szakiskola/ elektrotechnika-elektronika (szakmacsoport) vagy a Szakmajegyzék szerinti elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés ágazat szerinti végzettség



(62.)	szakmunkás/elektrotechnika-elektronika (szakmacsoport) gépészet (szakmacsoport) vagy informatika (szakmacsoport) vagy közlekedés (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) vagy a Szakmajegyzék szerinti elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés vagy épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség
-------	--

9. Az 55/2012. NFM rendelet 1. mellékletében foglalt táblázat B:62b mezője helyébe a következő mező lép:

	<i>(B. Munkakör betöltéséhez előírt iskolai végzettség/ és szakképzettség)</i>
(62b.)	szakmunkásképző vagy szakiskola/elektrotechnika-elektronika (szakmacsoport) vagy a Szakmajegyzék szerinti elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés ágazat szerinti végzettség

10. Az 55/2012. NFM rendelet 1. mellékletében foglalt táblázat B:63 mezője helyébe a következő mező lép:

	<i>(B. Munkakör betöltéséhez előírt iskolai végzettség/ és szakképzettség)</i>
(63.)	szakmunkásképző vagy szakiskola/gépészet (szakmacsoport) vagy elektrotechnika-elektronika (szakmacsoport) vagy közlekedés (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) vagy a Szakmajegyzék szerinti elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés vagy épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség

11. Az 55/2012. NFM rendelet 1. mellékletében foglalt táblázat B:66–B:67 mezője helyébe a következő mezők lépnek:

	<i>(B. Munkakör betöltéséhez előírt iskolai végzettség/ és szakképzettség)</i>
(66.)	érettségi/gépészet (szakmacsoport) vagy közlekedés (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) vagy felsőfokú/műszaki (képzési terület) és minőségellenőr vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség
(67.)	szakmunkásképző vagy szakiskola/gépészet (szakmacsoport) vagy közlekedés (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) vagy elektrotechnika-elektronika (szakmacsoport) vagy a Szakmajegyzék szerinti elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés vagy épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség

12. Hatályát veszti az 55/2012. NFM rendelet 1. mellékletben foglalt táblázat 42., 54. és 55. sora.

## 2. melléklet a 38/2020. (X. 16.) ITM rendelethez

1. Az 55/2012. NFM rendelet 2. melléklet 3. és 4. alcíme helyébe a következő alcímek lépnek:  
**„3. Kiegészített Kazetták Átmeneti Tárolójának munkavállalói részére előírt iskolai végzettség, szakképzettség, nukleáris szakirányú gyakorlat, valamint képesítés**

	A	B	C
1.	Tevékenység és munkakör megnevezése	Munkakör betöltéséhez előírt iskolai végzettség és szakképzettség	Munkakör betöltéséhez szükséges nukleáris szakirányú képesítés/gyakorlati idő
2.	A nukleáris létesítmény üzemeltetésének biztosítása, az üzemeltetés és azzal összefüggő tevékenységek szervezése és irányítása – KKÁT telephelyvezető	természettudományi vagy műszaki felsőfokú végzettségi szint és szakképzettség	Az ionizáló sugárzás elleni védelemről és a kapcsolódó engedélyezési, jelentési és ellenőrzési rendszerről szóló 487/2015. (XII. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) szerinti átfogó fokozatú sugárvédelmi képzés és 5 év nukleáris létesítményben vagy radioaktív hulladék-tárolóban vagy sugárveszélyes, a „B” oszlopban meghatározott végzettséghez és szakképzettséghez kötött munkakörben vagy 10 év nukleáris, vagy radioaktív hulladék-tároló létesítményben szerzett gyakorlat, valamint sugárveszélyes munkakörben szerzett legalább 2 év vezetői gyakorlat.
3.	A nukleáris létesítmény gépész rendszerei karbantartásának, átalakításának, öregedés kezelésének, a gépészeti rendszereken a meghibásodások javításának szervezése, felügyelete – gépész felügyeleti mérnök	felsőfokú végzettségi szint és gépészmérnöki szakképzettség	Az R. szerinti bővített fokozatú sugárvédelmi képzés és 1 év nukleáris létesítményben mérnöki szakképzettséghez kötött munkakörben szerzett gyakorlat.
4.	A nukleáris létesítmény villamos rendszerei karbantartásának, átalakításának, öregedés kezelésének, a villamos rendszereken a meghibásodások javításának szervezése, felügyelete – villamos felügyeleti mérnök	felsőfokú végzettségi szint és villamosmérnöki szakképzettség	Az R. szerinti bővített fokozatú sugárvédelmi képzés és 1 év nukleáris létesítményben mérnöki szakképzettséghez kötött munkakörben szerzett gyakorlat.
5.	A nukleáris létesítmény irányítástechnikai rendszerei karbantartásának, átalakításának, öregedés kezelésének, az irányítástechnikai rendszereken a meghibásodások javításának szervezése, felügyelete – irányítástechnikai felügyeleti mérnök	felsőfokú végzettség és villamosmérnöki szakképzettség, automatizálási szakirány	Az R. szerinti bővített fokozatú sugárvédelmi képzés és 1 év nukleáris létesítményben mérnöki szakképzettséghez kötött munkakörben szerzett gyakorlat.

6.	A nukleáris létesítmény környezet-ellenőrzésének, kibocsátás-ellenőrzésének és sugárvédelmi tevékenységének a felügyelete – sugárvédelmi felügyeleti mérnök	természettudományi vagy műszaki felsőfokú végzettségi szint és szakképzettség	Az R. szerinti átfogó fokozatú sugárvédelmi képzés és sugárveszélyes létesítmény sugárvédelmi területén szerzett 1 év gyakorlat.
7.	A nukleáris létesítmény állagmegóvásának, építészeti rendszerei karbantartásának, átalakításának, öregedés kezelésének, az építészeti rendszereken a meghibásodások javításának szervezése, felügyelete A létesítmény öregedéskezeléssel kapcsolatos valamennyi szakági teendőinek koordinálása és felügyelete – öregedéskezelési mérnök	műszaki felsőfokú végzettségi szint és: – gépészmérnöki, – villasmérnöki, – építészmérnöki vagy – gépész-, villamos-, építész üzemmérnöki szakképzettség	Az R. szerinti bővített fokozatú sugárvédelmi képzés és 1 év nukleáris létesítményben mérnöki szakképzettséghez kötött munkakörben szerzett gyakorlat.
8.	A nukleáris létesítmény üzemeltetésével kapcsolatos feladatok felügyelete, elvégzése, szervezése, koordinálása – üzemeltetés-biztonsági mérnök, – üzemeltetési mérnök	természettudományi vagy műszaki felsőfokú végzettségi szint és szakképzettség	Az R. szerinti bővített fokozatú sugárvédelmi képzés és 1 év mérnöki szakképzettséghez kötött munkakörben szerzett gyakorlat.
9.	A kiégett üzemanyag kazettákkal kapcsolatos manipulációk végzése –átrakógép operátor/vezető átrakógép operátor	érettségi	Az R. szerinti bővített fokozatú sugárvédelmi képzés, valamint Átrakógép operátor nukleáris biztonsági hatósági jogosító vizsga.
10.	A nukleáris létesítmény dozimetriai rendszereit üzemeltető személyzet műszakos adminisztratív irányítása – sugárvédelmi laborvezető	természettudományi vagy műszaki felsőfokú végzettségi szint és szakképzettség	Sugárveszélyes létesítmény sugárvédelmi területén szerzett 1 év gyakorlat, az R. szerinti átfogó fokozatú sugárvédelmi képzés, valamint nukleáris biztonsági hatósági jogosító vizsga.
11.	A nukleáris létesítmény dozimetriai rendszerének üzemeltetése – dozimetrikus	érettségi	Az R. szerinti bővített fokozatú sugárvédelmi képzés, valamint nukleáris biztonsági hatósági jogosító vizsga.

#### 4. A radioaktív hulladék-tárolók munkavállalói részére előírt iskolai végzettség, szakképzettség, szakirányú gyakorlat, valamint képzés

	A	B	C
1.	Tevékenység és munkakör megnevezése	Munkakör betöltéséhez előírt iskolai végzettség és szakképzettség	Munkakör betöltéséhez szükséges nukleáris szakirányú képzés/gyakorlati idő
2.	A radioaktív hulladék-tároló üzemeltetésének biztosítása, az üzemeltetés és azzal összefüggő tevékenységek szervezése és irányítása – NRHT, RHFT telephelyvezető	természettudományi vagy műszaki felsőfokú végzettségi szint és szakképzettség	Az R. szerinti átfogó fokozatú sugárvédelmi képzés és 5 év nukleáris létesítményben, radioaktív hulladék-tárolóban vagy ipari létesítményben, a „B” oszlopban meghatározott szakképzettséghez kötött munkakörben szerzett gyakorlat, valamint sugárveszélyes munkakörben szerzett legalább 2 év vezetői gyakorlat.
3.	A radioaktív hulladék-tároló technológiáinak, sugár- és környezetvédelmének szervezése, felügyelete – sugárvédelmi vezető – technológiai vezető – üzemvitel-biztonsági vezető	természettudományi vagy műszaki felsőfokú végzettségi szint és szakképzettség	Az R. szerinti átfogó fokozatú sugárvédelmi képzés és 3 év nukleáris létesítményben, radioaktív hulladék-tárolóban vagy sugárveszélyes, a „B” oszlopban meghatározott szakképzettséghez kötött munkakörben szerzett gyakorlat, valamint a sugárvédelmi és technológiai vezető esetén tároló biztonsági hatósági jogosító vizsga.
4.	A radioaktív hulladék-tároló állagmegóvásának, építészeti rendszerei karbantartásának, átalakításának, öregedés kezelésének, az építészeti rendszereken a meghibásodások javításának szervezése, felügyelete – létesítmény-fenntartási vezető	legalább középfokú, szakirányú műszaki végzettség	Az R. szerinti bővített fokozatú sugárvédelmi képzés és 3 év a „B” oszlop szerinti szakképzéshez kötött munkakörben szerzett gyakorlat.
5.	A radioaktív hulladék-tároló dozimetriai rendszerének üzemeltetése – dozimetrikus	legalább középfokú végzettség	Az R. szerinti bővített fokozatú sugárvédelmi képzés, valamint tároló biztonsági hatósági jogosító vizsga.

2. Az 55/2012. NFM rendelet 2. mellékletében az „A 3. és 4. pontban foglalt táblázat C oszlopában megjelölt sugárvédelmi képzettségek, képesítések megszerzése az ionizáló sugárzás elleni védelemről és a kapcsolódó engedélyezési, jelentési és ellenőrzési rendszerről szóló 487/2015. (XII. 30.) Korm. rendelet” szövegrész helyébe az „A 3. és 4. pontban foglalt táblázat C oszlopában megjelölt sugárvédelmi képzettségek, képesítések megszerzése az R.” szöveg lép.

## 3. melléklet a 38/2020. (X. 16.) ITM rendelethez

1. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 1.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(1.)	(Nukleáris képzés neve)	(Ügyeletes mérnök)
1.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	<p>Végzettség: 1. melléklet szerint.</p> <p>Szakmai gyakorlat: 6 hónap gyakorlat Blokkügyeletes munkakörben.</p> <p>Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint.</p> <p>Előzetesen elvárt ismeretek: Blokkügyeletes hatósági jogosító vizsga.</p> <p>Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.</p>

2. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat a következő 17a. ponttal egészül ki:

17a.	Nukleáris képzés neve	<b>Külső üzemi állandó délelőtti főgépész</b>
17a.1.	A képzési program célja	A képzés elvégzése után a képzésben részt vevő alkalmas lesz arra, hogy az atomerőművi külső technológiai rendszereinek és rendszerlemeinek a helyszíni felügyeletét és üzemeltetését ellássa. Képes lesz a technológiai rendszerek és rendszerlemek indítására, leállítására, technológiai útvonalak beállítására, ciklikus próbák, programok végrehajtására, vezetésére, rendellenességek, meghibásodások feltárására, megszüntetésére, üzemzavari helyzetek elhárítására, gépésztechnológiai üzemviteli műveletek helyszíni végrehajtására és végrehajtatására.

17a.2.	A program során megszerezhető kompetenciák	A munkavégzése során képes lesz az általános és munkahelyi biztonságtechnikai és tűzvédelmi szabályok, előírások alkalmazására.
		Az ellenőrzött zónában történő munkavégzése során képes lesz a sugárvédelmi és dozimetriai szabályok alkalmazására.
		A munkavégzése során képes lesz a munkahelyi hulladékkezelési előírások és követelmények alkalmazására.
		Képes lesz a biztonsági kultúra követelményeinek megfelelő munkavégzési magatartás tanúsítására.
		Képes lesz a munkaköri villamos, irányítástechnika, vegyszeti ismeretek alkalmazására.
		Képes lesz a gépészeti rendszerelemek (hőcserélők, tartályok, csővezetéki elemek, hidraulikus és légtechnikai rendszerelemek) üzemeltetésére, üzemének ellenőrzésére.
		Képes lesz a külső technológiai rendszerek rendszer- és rendszerelem ismereteinek alkalmazásával az alap üzemviteli tevékenységek (ellenőrzés, üzembe vétel, üzemből kivétel, üzemi próbák) szakszerű végrehajtására.
		Képes lesz az adminisztrációs feladatainak végrehajtására.
		Képes lesz a külső technológiai rendszerek, rendszerelemek és helyiségek üzemi állapotának ellenőrzésével kapcsolatos főgépész feladatok ellátására.
		Képes lesz a közegmanipulációs üzemviteli tevékenységek végrehajtásának általános szabályai alapján azok elvégzésére.
		Képes lesz a külső technológiai rendszerek és rendszerelemek normál üzemi paramétereinek tartására, eltérés esetén helyreállítására.
		Képes lesz az ütemterv szerinti fogyasztói átkapcsolások és a ciklikus tesztelési próbák végrehajtásának általános szabályai alapján azok elvégzésére és vezetésére.
		Képes lesz a rendszerelemek meghibásodásának kezelésével és üzemzavar elhárításával kapcsolatos főgépész feladatok ellátására, üzemzavar elhárítási döntéshozatalra.
		Képes lesz a technológiai rendszerek és rendszerelemeik főjavításával kapcsolatos főgépész feladatainak ellátására.
17a.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 1. melléklet szerint.
		Szakmai gyakorlat: 3 év gyakorlat külső technológiai gépész munkakörben.
		Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint.
		Előzetesen elvárt ismeretek: Külső üzemi gépész társasági jogosító vizsga. Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.
17a.4.	A képzési program elemei	Külső üzemi állandó délelőtti főgépész tematikus gyakorlati betanító képzés.
17a.5.	A program elvégzését igazoló irat	Önálló munkavégzésre felhatalmazó „Külső üzemi állandó délelőtti főgépész” társasági jogosító vizsga bizonyítvány.

3. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 22.4. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(22.)	(Nukleáris képzés neve)	(Dozimetrikus)
22.4.	A képzési program elemei	Atomerőművi üzemeltetési alapok tanfolyam és vizsga.
		Erőművi gépek üzemeltetésének feltételei tanfolyam és vizsga.
		Atomerőművi primerköri gépész tanfolyam és vizsga.
		Atomerőművi dozimetrikus tanfolyam és vizsga.
		Dozimetrikus tematikus gyakorlati betanító képzés.

4. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 23.4. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(23.)	(Nukleáris képzés neve)	(VEFO szolgálatvezető)
23.4.	A képzési program elemei	VEFO szolgálatvezető tematikus gyakorlati betanító képzés

5. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 32.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(32.)	(Nukleáris képzés neve)	(Felügyelet alatti primerköri armatúra karbantartó)
32.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 1. melléklet szerint.
		Szakmai gyakorlat: nem szükséges.
		Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint.
		Előzetesen elvárt ismeretek: OKJ gépészet vagy közlekedés vagy vegyipar szakmacsoportokra meghatározott kompetenciák vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdőszet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség.
		Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.

6. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 34.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(34.)	(Nukleáris képzés neve)	(Felügyelet alatti szekunderköri armatúra karbantartó)
34.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 1. melléklet szerint.
		Szakmai gyakorlat: nem szükséges.
		Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint.
		Előzetesen elvárt ismeretek: OKJ gépészet vagy közlekedés vagy vegyipar szakmacsoportokra meghatározott kompetenciák a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdőszet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség.
		Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.

7. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 36.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(36.)	(Nukleáris képesítés neve)	(Felügyelet alatti armatúra hajtómű karbantartó)
36.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 1. melléklet szerint.
		Szakmai gyakorlat: nem szükséges.
		Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint.
		Előzetesen elvárt ismeretek: OKJ gépészet vagy közlekedés vagy vegyipar szakmacsoportokra meghatározott kompetenciák vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség.
		Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.

8. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 38.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(38.)	(Nukleáris képesítés neve)	(Felügyelet alatti biztonsági szelep karbantartó)
38.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 1. melléklet szerint.
		Szakmai gyakorlat: nem szükséges.
		Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint.
		Előzetesen elvárt ismeretek: OKJ gépészet vagy közlekedés vagy vegyipar szakmacsoportokra meghatározott kompetenciák vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség.
		Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.

9. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 40.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(40.)	(Nukleáris képesítés neve)	(Felügyelet alatti forgógép karbantartó)
40.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 1. melléklet szerint.
		Szakmai gyakorlat: nem szükséges.
		Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint.
		Előzetesen elvárt ismeretek: OKJ gépészet vagy közlekedés vagy vegyipar szakmacsoportokra meghatározott kompetenciák vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség.
		Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.



10. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 42.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(42.)	(Nukleáris képesítés neve)	(Felügyelet alatti gáztechnikai berendezés karbantartó)
42.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 1. melléklet szerint. Szakmai gyakorlat: nem szükséges. Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint. Előzetesen elvárt ismeretek: OKJ gépészet vagy közlekedés vagy vegyipar szakmacsoportokra meghatározott kompetenciák vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdőszet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség. Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.

11. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 44.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(44.)	(Nukleáris képesítés neve)	(Felügyelet alatti gőzturbina karbantartó)
44.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 1. melléklet szerint. Szakmai gyakorlat: nem szükséges. Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint. Előzetesen elvárt ismeretek: OKJ gépészet vagy közlekedés vagy vegyipar szakmacsoportokra meghatározott kompetenciák vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdőszet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség. Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.

12. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 45a.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(45a.)	(Nukleáris képesítés neve)	(Felügyelet alatti légtechnikai berendezés karbantartó)
45a.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 1. melléklet szerint. Szakmai gyakorlat: nem szükséges. Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint. Előzetesen elvárt ismeretek: OKJ gépészet vagy közlekedés vagy vegyipar szakmacsoportokra meghatározott kompetenciák vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdőszet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség. Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.

13. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 46.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(46.)	(Nukleáris képesítés neve)	(Felügyelet alatti fővízköri készülék karbantartó)
46.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 1. melléklet szerint. Szakmai gyakorlat: nem szükséges. Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint. Előzetesen elvárt ismeretek: OKJ gépészet vagy közlekedés vagy vegyipar szakmacsoportokra meghatározott kompetenciák vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség. Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.

14. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 48.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(48.)	(Nukleáris képesítés neve)	(Felügyelet alatti primerköri készülék karbantartó)
48.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 1. melléklet szerint. Szakmai gyakorlat: nem szükséges. Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint. Előzetesen elvárt ismeretek: OKJ gépészet vagy közlekedés vagy vegyipar szakmacsoportokra meghatározott kompetenciák vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség. Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.

15. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 48.5. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(48.)	(Nukleáris képesítés neve)	(Felügyelet alatti primerköri készülék karbantartó)
48.5.	A program elvégzését igazoló irat	Felügyelet alatti munkavégzésre felhatalmazó „Felügyelet alatti primerköri készülék karbantartó” tanúsítvány.

16. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 49.5. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(49.)	(Nukleáris képesítés neve)	(Primerköri készülék karbantartó)
49.5.	A program elvégzését igazoló irat	Önálló munkavégzésre felhatalmazó „Nukleáris karbantartó lakatos – Primerköri készülék karbantartó” társasági jogosító vizsga bizonyítvány.

17. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 50.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(50.)	(Nukleáris képesítés neve)	(Felügyelet alatti szekunderköri készülék karbantartó)
50.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 1. melléklet szerint. Szakmai gyakorlat: nem szükséges. Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint. Előzetesen elvárt ismeretek: OKJ gépészet vagy közlekedés vagy vegyipar szakmacsoportokra meghatározott kompetenciák vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdőszet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség. Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.

18. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 50.5. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(50.)	(Nukleáris képesítés neve)	(Felügyelet alatti szekunderköri készülék karbantartó)
50.5.	A program elvégzését igazoló irat	Felügyelet alatti munkavégzésre felhatalmazó „Felügyelet alatti szekunderköri készülék karbantartó” tanúsítvány.

19. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 51.5. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(51.)	(Nukleáris képesítés neve)	(Szekunderköri készülék karbantartó)
51.5.	A program elvégzését igazoló irat	Önálló munkavégzésre felhatalmazó „Karbantartó lakatos – Szekunderköri készülék karbantartó” társasági jogosító vizsga bizonyítvány.

20. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 52.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(52.)	(Nukleáris képesítés neve)	(Felügyelet alatti reaktor karbantartó)
52.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 1. melléklet szerint. Szakmai gyakorlat: nem szükséges. Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint. Előzetesen elvárt ismeretek: OKJ gépészet vagy közlekedés vagy vegyipar szakmacsoportokra meghatározott kompetenciák vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdőszet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség. Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.

21. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 54.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(54.)	(Nukleáris képesítés neve)	(Felügyelet alatti karbantartó műszerész)
54.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	<p>Végzettség: 1. melléklet szerint.</p> <p>Szakmai gyakorlat: nem szükséges.</p> <p>Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint.</p> <p>Előzetesen elvárt ismeretek: OKJ gépészet (szakmacsoport) vagy közlekedés (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) vagy elektrotechnika-elektronika szakmacsoportra meghatározott kompetenciák vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar vagy elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés ágazat szerinti végzettség.</p> <p>Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.</p>

22. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 54.5. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(54.)	(Nukleáris képesítés neve)	(Felügyelet alatti karbantartó műszerész)
54.5.	A program elvégzését igazoló irat	Felügyelet alatti munkavégzésre felhatalmazó „Felügyelet alatti karbantartó műszerész” tanúsítvány.

23. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 55.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(55.)	(Nukleáris képesítés neve)	(Karbantartó műszerész)
55.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	<p>Végzettség: 1. melléklet szerint.</p> <p>Szakmai gyakorlat: legalább 2 blokk átrakásán felügyelet alatti karbantartó műszerész munkakörben munkavégzés.</p> <p>Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint.</p> <p>Előzetesen elvárt ismeret(ek): felügyelet alatti karbantartó műszerész kompetenciák.</p> <p>Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.</p> <p>Felügyelet alatti munkavégzésre felhatalmazó „Felügyelet alatti karbantartó műszerész tanúsítvány.</p>

24. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 56.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(56.)	(Nukleáris képesítés neve)	(Felügyelet alatti csővezeték karbantartó)
56.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 1. melléklet szerint.
		Szakmai gyakorlat: nem szükséges.
		Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint.
		Előzetesen elvárt ismeret(ek): OKJ gépészet vagy közlekedés vagy vegyipar vagy építészet szakmacsoportokra meghatározott kompetenciák vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar vagy építőipar ágazat szerinti végzettség.
		Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.

25. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 58.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(58.)	(Nukleáris képesítés neve)	(Felügyelet alatti működtetés karbantartó)
58.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 1. melléklet szerint.
		Szakmai gyakorlat: nem szükséges.
		Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint.
		Előzetesen elvárt ismeretek: OKJ gépészet (szakmacsoport) vagy közlekedés (szakmacsoport) vagy vegyipar (szakmacsoport) vagy elektrotechnika-elektronika szakmacsoportra meghatározott kompetenciák vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar vagy elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés ágazat szerinti végzettség.
		Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.

26. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 60.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(60.)	(Nukleáris képesítés neve)	(Tömörtelenség elhárító)
60.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 1. melléklet szerint.
		Szakmai gyakorlat: nem szükséges.
		Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint.
		Előzetesen elvárt ismeret(ek): OKJ gépészet vagy építész szakmacsoportra meghatározott kompetenciák vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy építőipar ágazat szerinti végzettség.
		Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.

27. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 61.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(61.)	(Nukleáris képzés neve)	[Karbantartó műszakvezető (szakterületenként meghatározott)]
61.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 1. melléklet szerint.
		Szakmai gyakorlat: legalább 2 év munkavégzés szakterülete megelőző szintjén.
		Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint.
		Előzetesen elvárt ismeret(ek): OKJ gépészet szakmacsoportra vagy közlekedés szakmacsoportra vagy vegyipar szakmacsoportra vagy elektrotechnika-elektronika szakmacsoportra meghatározott kompetenciák, valamint szakterületére előírt megelőző szakmai társasági jogosító vizsga és minőségellenőr képzés vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar vagy elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés ágazat szerinti végzettség.
Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.		

28. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 63.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(63.)	(Nukleáris képzés neve)	[Karbantartási műszaki ellenőr (szakterületenként meghatározott)]
63.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 1. melléklet szerint.
		Szakmai gyakorlat: legalább 2 év munkavégzés szakterülete megelőző szintjén.
		Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint.
		Előzetesen elvárt ismeretek: OKJ gépészet vagy közlekedés vagy vegyipar vagy elektrotechnika-elektronika vagy építészet szakmacsoportra meghatározott kompetenciák, valamint szakterületére előírt megelőző szakmai társasági jogosító vizsga, továbbá Minőségellenőr képzés és vizsga vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar vagy elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés vagy építőipar ágazat szerinti végzettség.
Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.		

29. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 64.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(64.)	(Nukleáris képzés neve)	[Karbantartás művezető (szakterületenként meghatározott)]
64.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	<p>Végzettség: 1. melléklet szerint.</p> <p>Szakmai gyakorlat: legalább 1 év munkavégzés karbantartási műszaki ellenőr (szakterületenként meghatározott), vagy legalább 2 év munkavégzés karbantartási ellenőr munkakörben, vagy legalább 4 év munkavégzés szakterülete megelőző szintjén.</p> <p>Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint.</p> <p>Előzetesen elvárt ismeretek: OKJ gépészet vagy közlekedés vagy vegyipar vagy elektrotechnika-elektronika vagy építészet szakmacsoportra meghatározott kompetenciák, valamint szakterületére előírt megelőző szakmai társasági jogosító vizsga, továbbá Minőségellenőr képzés és vizsga vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdőszet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar vagy elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés vagy építőipar ágazat szerinti végzettség.</p> <p>Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.</p>

30. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 66.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(66.)	(Nukleáris képzés neve)	(Forgógép karbantartó művezető)
66.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	<p>Végzettség: 1. melléklet szerint.</p> <p>Szakmai gyakorlat: legalább 1 év munkavégzés karbantartási műszaki ellenőr – forgógép karbantartó munkakörben vagy legalább 4 év munkavégzés nukleáris karbantartó lakatos – forgógép karbantartó munkakörben.</p> <p>Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint.</p> <p>Előzetesen elvárt ismeret: karbantartási műszaki ellenőr – forgógép karbantartó vagy nukleáris karbantartó lakatos – forgógép karbantartó társasági jogosító vizsga.</p> <p>Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.</p>

31. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 70.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(70.)	(Nukleáris képzés neve)	(Reaktorszerelés vezető)
70.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	<p>Végzettség: 1. melléklet szerint.</p> <p>Szakmai gyakorlat: legalább 2 év munkavégzés reaktor karbantartó műszakvezető munkakörben.</p> <p>Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint.</p> <p>Előzetesen elvárt ismeret(ek): reaktor karbantartó műszakvezető kiemelt társasági jogosító vizsga.</p> <p>Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.</p>

32. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 76e.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(76e.)	(Nukleáris képesítés neve)	[Berendezés felelős – gépész (szakterületenként meghatározott)]
76e.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 1. melléklet szerint.
		Szakmai gyakorlat: nem szükséges.
		Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint.
		Előzetesen elvárt ismeret: érettségi/OKJ gépészet szakmacsoport vagy közlekedés szakmacsoport vagy vegyipar szakmacsoport kompetenciái vagy felsőfokú műszaki képzési terület kompetenciái vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás ágazat szerinti végzettség.
		Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.

33. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 78.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(78.)	(Nukleáris képesítés neve)	[Berendezés felelős – épületgépész (szakterületenként meghatározott)]
78.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 1. melléklet szerint.
		Szakmai gyakorlat: nem szükséges.
		Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint.
		Előzetesen elvárt ismeretek: érettségi és OKJ építészet szakmacsoport vagy gépészet szakmacsoport kompetenciái vagy felsőfokú vagy műszaki képzési területépítészeti vagy épületgépészeti képzési ág kompetenciái vagy a Szakmajegyzék szerinti építőipar vagy épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás ágazat szerinti végzettség.
		Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.

34. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 83.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(83.)	(Nukleáris képesítés neve)	(Felügyelet alatti műszerész – reaktoron belüli mérések műszerész)
83.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 1. melléklet szerint.
		Szakmai gyakorlat: nem szükséges.
		Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint.
		Előzetesen elvárt ismeret: OKJ elektrotechnika-elektronika szakmacsoportra meghatározott kompetenciák vagy a Szakmajegyzék szerinti elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés vagy épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás ágazat szerinti végzettség.
		Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.



35. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 84a.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

<i>(84a.)</i>	<i>(Nukleáris képesítés neve)</i>	<i>(Felügyelet alatti műszerész – SZBV hajtás szerelő)</i>
84a.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 1. melléklet szerint. Szakmai gyakorlat: nem szükséges Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint. Előzetesen elvárt ismeretek: OKJ elektrotechnika-elektronika vagy gépészet szakmacsoportra meghatározott kompetenciák vagy a Szakmajegyzék szerinti elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés vagy épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás ágazat szerinti végzettség. Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.

36. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 85m.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

<i>(85m.)</i>	<i>(Nukleáris képesítés neve)</i>	<i>(Felügyelet alatti műszerész – elektromechanikai műszerész)</i>
85m.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 1. melléklet szerint. Szakmai gyakorlat: nem szükséges Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint. Előzetesen elvárt ismeretek: OKJ elektrotechnika-elektronika vagy gépészet szakmacsoportra meghatározott kompetenciák vagy a Szakmajegyzék szerinti elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés vagy épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás ágazat szerinti végzettség. Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.

37. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 85q.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

<i>(85q.)</i>	<i>(Nukleáris képesítés neve)</i>	<i>(Felügyelet alatti műszerész – külső üzemi irányítástechnikai műszerész)</i>
85q.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 1. melléklet szerint. Szakmai gyakorlat: nem szükséges. Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint. Előzetesen elvárt ismeretek: OKJ elektrotechnika-elektronika, vagy gépészet szakmacsoportra meghatározott kompetenciák vagy a Szakmajegyzék szerinti elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés vagy épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás ágazat szerinti végzettség. Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.

38. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 90a.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(90a.)	(Nukleáris képesítés neve)	(Felügyelet alatti villamos gépszerelő)
90a.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 1. melléklet szerint.
		Szakmai gyakorlat: nem szükséges.
		Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint.
		Előzetesen elvárt ismeretek: OKJ elektrotechnika-elektronika vagy gépészet vagy informatika vagy közlekedés vagy vegyipar szakmacsoportra meghatározott kompetenciák vagy a Szakmajegyzék szerinti elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés vagy épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség.
		Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.

39. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 91a.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(91a.)	(Nukleáris képesítés neve)	(Felügyelet alatti villamos készülékszerelő)
91a.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 1. melléklet szerint.
		Szakmai gyakorlat: nem szükséges.
		Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint.
		Előzetesen elvárt ismeretek: OKJ elektrotechnika-elektronika vagy gépészet vagy informatika vagy közlekedés vagy vegyipar szakmacsoportra meghatározott kompetenciák vagy a Szakmajegyzék szerinti elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés vagy épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar ágazat szerinti végzettség.
		Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.

40. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat 93.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(93.)	(Nukleáris képesítés neve)	(Darukarbantartó művezető)
93.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 1. melléklet szerint.
		Szakmai gyakorlat: nem szükséges.
		Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint.
		Előzetesen elvárt ismeret(ek): OKJ gépészet vagy közlekedés vagy vegyipar vagy elektrotechnika-elektronika szakmacsoportra meghatározott kompetenciák, továbbá minőségellenőr képzés és vizsga vagy a Szakmajegyzék szerinti épületgépészet vagy gépészet vagy mezőgazdaság és erdészet vagy specializált gép- és járműgyártás vagy közlekedés és szállítmányozás vagy vegyipar vagy elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés ágazat szerinti végzettség.
		Speciális atomerőműves ismeretek: Munkahelyi Sugárvédelmi Szabályzat Vizsga.

41. Az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat
- 41.1. 46.5. sorában a „készülékek” szövegrész helyébe a „készülék” szöveg,
- 41.2. 61.5. sorában a „Műszakvezető – szakterület” szövegrész helyébe a „Karbantartó műszakvezető – szakterület” szöveg,
- 41.3. 76d.3. sorában az „ág kompetenciák” szövegrész helyébe az „ág kompetenciák vagy a Szakmajegyzék szerinti építőipar vagy épületgépészet (ágazat)” szöveg,
- 41.4. 79.3., 80a.3., 81a.3., 85a.3., 85c.3., 85e.3., 85g.3., 85i.3., 85k.3., 85o.3., 86a.3., 87a.3., 88a.3., 89a.3., 92b.3., 97.3., 98.3. és 99.3. sorában a „kompetenciák” szövegrész helyébe a „kompetenciák vagy a Szakmajegyzék szerinti elektronika és elektrotechnika vagy informatika és távközlés (ágazat)” szöveg lép.
42. Hatályát veszti az 55/2012. NFM rendelet 4. mellékletében foglalt táblázat
- 42.1. 63.1. sorában a „ , valamint a karbantartási ellenőrök,” szövegrész,
- 42.2. 63.2. sorában az „ , a karbantartási ellenőrök” szövegrész.

#### 4. melléklet a 38/2020. (X. 16.) ITM rendelethez

1. Az 55/2012. NFM rendelet 5. mellékletében foglalt táblázat 1.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(1.)	(Nukleáris szakirányú képesítés neve)	(Ügyeletes operátor)
1.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 2. melléklet szerint. Szakmai gyakorlat: 2. melléklet szerint. Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint.

2. Az 55/2012. NFM rendelet 5. mellékletében foglalt táblázat 2.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(2.)	(Nukleáris szakirányú képesítés neve)	(Ügyeletes másodoperátor)
2.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 2. melléklet szerint. Szakmai gyakorlat: 2. melléklet szerint. Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint.

#### 5. melléklet a 38/2020. (X. 16.) ITM rendelethez

1. Az 55/2012. NFM rendelet 6. mellékletében foglalt táblázat 1.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(1.)	(Nukleáris szakirányú képesítés neve)	(Főoperátor)
1.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 2. melléklet szerint. Szakmai gyakorlat: 2. melléklet szerint. Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint.

2. Az 55/2012. NFM rendelet 6. mellékletében foglalt táblázat 2.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(2.)	(Nukleáris szakirányú képesítés neve)	(Operátor)
2.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 2. melléklet szerint.
		Szakmai gyakorlat: 2. melléklet szerint.
		Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint.

3. Az 55/2012. NFM rendelet 6. mellékletében foglalt táblázat 6.3. sora helyébe a következő rendelkezés lép:

(6.)	(Nukleáris szakirányú képesítés neve)	(Ügyeletes mechanikus)
6.3.	A képzési programban való részvétel előfeltételei	Végzettség: 2. melléklet szerint.
		Szakmai gyakorlat: 2. melléklet szerint.
		Egészségügyi alkalmasság: a sugárveszélyes munkavégzésre vonatkozó foglalkozás egészségügyi előírások az R. szerint.

A Magyar Közlönyt az Igazságügyi Minisztérium szerkeszti.

A szerkesztésért felelős: dr. Salgó László Péter.

A szerkesztőség címe: Budapest V., Kossuth tér 4.

A Magyar Közlöny hiteles tartalma elektronikus dokumentumként a <http://www.magyarokozlony.hu> honlapon érhető el.

A Magyar Közlöny oldalhú másolatát papíron kiadja a Magyar Közlöny Lap- és Könyvkiadó Kft.

Felelős kiadó: Németh Balázs ügyvezető.