

PÁLYÁZATI KIÍRÁS

Az
Innovációs és Technológiai Minisztérium
(1101 Budapest, Fő utca 44-50.)

A távoli pilóták képzését és vizsgáztatását végző szervezetek kijelöléséről, a távoli pilóták képzésének és vizsgáztatásának részletes szabályairól, valamint a vizsgán való részvétel díjáról szóló 6/2021. (II. 5.) ITM rendelet (a továbbiakban: ITM rendelet) 5. § alapján

pályázatot hirdet

e-learning rendszerű képzésben alkalmazható zárt rendszerű távoktatási képzésmenedzsment rendszerek és az e-learning rendszerű képzéshez szükséges digitális tananyagok tanúsításának, minősítésének (továbbiakban: akkreditációjának) megszerzésére.

1. A pályázat célja:

A légiközlekedési hatóság kiegészítő eljárásjogi szabályairól szóló 532/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 171/A. § alapján az (EU) 2019/947 bizottsági végrehajtási rendelet UAS.OPEN.020 4. b) alpontja szerinti online tanfolyam szervezése és lefolytatása a légiközlekedési hatóság engedélyével végezhető. Jelen pályázat lehetőséget biztosít a szakmailag és technikailag felkészült képző szervek számára, hogy képzési tevékenységük során az előírásoknak megfelelő e-learning rendszereket alkalmazhassanak. Sikeres pályázat esetén a pályázó „Az Innovációs és Technológiai Minisztérium által akkreditált e-learning keretrendszer” illetve „Az Innovációs és Technológiai Minisztérium által akkreditált e-learning tananyag” minősítést és tanúsítást kap, melyet az akkreditáció érvényességéig (legfeljebb 38 hónap), illetve visszavonásig a határozatban megjelölt feltételekkel használhat, továbbá képzési engedélye ennek megfelelően kiadható.

2. A pályázat tárgya:

A pályázat keretében pályázni lehet az ITM rendelet 3. § (1) bekezdés a) alpontja szerinti

- e-learning rendszerű képzésben alkalmazható zárt rendszerű távoktatási képzésmenedzsment rendszer (a továbbiakban: Rendszer), valamint
- e-learning rendszerű képzéshez szükséges digitális tananyagok (a továbbiakban: Tananyag)

tanúsításának, minősítésének megszerzésére.

A Tananyag meghatározásakor meg kell jelölni azt is, hogy az adott digitális tananyag mely tanfolyam(ok) teljes elméleti tananyagát tartalmazza.

3. Pályázók köre:

Pályázatot benyújthat bármely szervezet, amely a pályázat tárgyát képező Rendszer és/vagy Tananyag felett szerzői joggal rendelkezik, vagy rendelkezik olyan dokumentummal a szerzői jog jogtulajdonosától, miszerint a Rendszerre és/vagy Tananyagra vonatkozóan a pályázat időtartamára és az akkreditáció lehetséges időtartamára – jogszabályban előírt feltételeknek megfelelő – olyan felhasználási joggal bír, amely tartalmilag lehetővé teszi, hogy a pályázó a pályázat tárgyát harmadik fél részére – díjmentesen vagy díj ellenében – képzés céljából hozzáférhetővé tegye. Amennyiben a Rendszer több elkülönülő komponensből áll, úgy a fentieket minden komponensre vonatkozóan külön-külön kell teljesíteni.

4. A pályázati kiírás időpontja, benyújtásának határideje és módja:

A pályázat kiírásának időpontja: 2021. szeptember 1.

A pályázat benyújtásának határideje: 2021. szeptember 30.

A pályázatnak a pályázati úrlappal (1. számú melléklet) és a csatolandó dokumentumokkal együtt kell az Innovációs és Technológiai Minisztérium, Légügyi Szakszolgálati Hatósági Főosztályához (továbbiakban: Főosztály) beérkeznie.

A pályázatot a pályázat kiírásának időpontját követően, de legkésőbb a pályázat benyújtásának határidejéig munkanapokon 9 óra és 15 óra (pénteken 9 óra és 12 óra) között lehet személyesen benyújtani a Légiközlekedési Hatóság ügyfélszolgálatán (2220 Vecsés, Lincoln út 1., Quadrum irodaház földszint). A pályázat benyújtásáról, illetve átvételéről a benyújtó a helyszínen átvételi elismerést kap, amely tartalmazza a pályázat benyújtásának időpontját. Postai úton térítvevényes postai küldeményként az *Innovációs és Technológiai Minisztérium Légügyi Szakszolgálati Hatósági Főosztály* részére az *1440 Budapest, Pf. 1.* címre lehet feladni. A zárt borítékon a pályázó nevének túl kérjük feltüntetni: „*UAS akkreditáció pályázat*”.

A pályázatot magyar nyelven egy eredeti, valamint az eredetivel mindenben megegyező két másolati példányban (a másolati példányok közjegyző általi hitelesítése nem szükséges), papír alapon (a példányokat külön-külön, roncsolás-mentesen, oldhatatlan kötéssel összefűzve), a cégjegyzésre jogosult személy által aláírva, továbbá egy elektronikus adathordozóra, elektronikus formátumban kiírva kell benyújtani.

Amennyiben a pályázathoz csatolandó valamely dokumentum eredeti példánya nem magyar nyelven készült, úgy az eredeti és az eredeti hiteles magyar fordítását tartalmazó dokumentumot kell a pályázatnak tartalmaznia.

A Pályázó írásbeli képviseletére jogosult személynek a Pályázat minden oldalát alá kell írnia (a becsatolt – Pályázó által tett – nyilatkozatok aláírt oldalának ismételt aláírása természetesen nem szükséges). A Pályázatot folyamatos oldalszámozással kell ellátni. Az üres oldalakat oldalszámmal, aláírással és áthúzással kell jelölni.

Az elektronikus adathordozónak tartalmaznia kell minden eredeti pályázati dokumentum szkennelt változatát „pdf” formátumban. A benyújtott elektronikus adathordozó tartalmának meg kell egyeznie a papír alapon benyújtott dokumentumokkal.

A pályázat három példányát és az elektronikus adathordozót a pályázónak közös borítékban kell elhelyeznie, a borítékon feltüntetve a Pályázó nevét, székhelyét, levelezési címét, valamint az alábbi szöveget: „*UAS akkreditáció pályázat*”. A borítékot lezárva, a ragasztáson átfedéssel lepecsételve kell leadni.

A beérkező pályázatok érvényességét az Innovációs és Technológiai Minisztérium a 4. számú melléklet szerinti, a Rendszer és a Tananyag minősítésének és tanúsításának módjára előírtaknak megfelelően állapítja meg.

5. A pályázathoz csatolandó dokumentumok és a benyújtandó pályázat külalakjára vonatkozó követelmények:

1. A Pályázat papíralapú dokumentumait könyvszerű elrendezésben az alábbi sorrendben, folyamatos oldalszámozással kell lefűzni:
 - I. fedőlap (Pályázat tárgyát, a Pályázó nevét, székhelyének címét, és a pályázat benyújtásának dátumát tartalmazza);
 - II. tartalomjegyzék (oldalszámozással);
 - III. kitöltött Pályázati nyilatkozat (3. számú melléklet);
 - IV. kitöltött Pályázati űrlap(ok) 1. és/vagy 2. számú melléklet), benne az akkreditálni kívánt Rendszerhez vagy Tananyaghoz való hozzáférést biztosító felhasználóneveket és jelszavakat;
 - V. az átutalási megbízás másolati példánya, mely igazolja, hogy a pályázó az eljárás lefolytatásának díját megfizette;
 - VI. a szerzői jog birtokosa által kiadott, a pályázat tárgyát képező, a pályázati űrlapon megnevezett Rendszer vagy komponenseinek, továbbá a Tananyag jogszerű felhasználhatóságára vonatkozó dokumentum
 - a) eredeti vagy közjegyző által hitelesített másolati példánya magyar nyelvű okirat esetén vagy
 - b) eredeti és az eredeti hiteles magyar fordítását tartalmazó példánya idegen nyelvű okirat esetén;
 - VII. az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény szerinti legalább fokozott biztonságú elektronikus aláírás meglétét igazoló irat;
 - VIII. a pályázat tárgyát képező, a pályázati űrlapon megnevezett Rendszer és komponenseinek funkcionalitásait megfelelő részletességgel bemutató felhasználói (tanulói, iskolavezetői, adminisztrátori) kézikönyv;
 - IX. a pályázat tárgyát képező, a pályázati űrlapon megnevezett Rendszer vagy komponenseinek tanúsítványai, különös tekintettel:

- a) az azonos verzióra vonatkozó „ADL SCORM® 1.2 LMS Certification” és az „ADL SCORM® 2004 LMS Certification” minősítésre, vagy az ADL SCORM® 1.2 LMS Certification” és az „ADL SCORM® 2004 LMS szabványok Adopter státuszának hiteles igazolására;
 - b) a kijelölt elektronikus aláírási termékek tanúsítását végző szervezet által kiadott tanúsítványra, mely igazolja, hogy a Rendszer vagy komponense alkalmas a belső piacon történő elektronikus tranzakciókhoz kapcsolódó elektronikus azonosításról és bizalmi szolgáltatásokról, valamint az 1999/93/EK irányelv hatályon kívül helyezéséről szóló az Európai Parlament és a Tanács 910/2014/EU Rendelete (2014. július 23.) szerinti legalább fokozott biztonságú elektronikus aláírás létrehozására;
- X. a pályázat benyújtásának időpontjában 30 napnál nem régebbi adóhatósági igazolás (helyi adóhatóság, NAV) arról, hogy a pályázó nem rendelkezik köztartozással;
- XI. a Polgári Törvénykönyvről szóló 2013. évi V. törvény Harmadik könyvének hatálya alá tartozó jogi személy pályázók esetében a pályázat kiírását megelőző 30 napnál nem régebbi cégkivonat, vagy bírósági nyilvántartási adatokról szóló kivonat, egyéb jogi személy pályázók esetében – a nemzeti felsőoktatásról szóló 2011. évi CCIV. törvény 1. számú mellékletében nevesített felsőoktatási intézmények kivételével - a pályázó egységes szervezetbe foglalt, hatályos létesítő okiratának (alapító okiratának, alapszabályának) fenntartó által hitelesített másolata, egyéni vállalkozó esetén a nyilvántartásra illetékes szerv 30 napnál nem régebbi igazolása arról, hogy a vállalkozó a nyilvántartásban szerepel;
- XII. jogi személy esetén a pályázat benyújtásának időpontjában 30 napnál nem régebbi eredeti aláírási címpéldány.
2. a pályázat tárgyát képező tananyag(ka)t ADL SCORM 1.2-es vagy ADL SCORM 2004-es formátumban elektronikus adathordozóra kiírva.

6. Az eljárás lefolytatásának díja:

Az eljárási díjat az Innovációs és Technológiai Minisztérium Magyar Államkincstárnál vezetett, **10032000-00290713-38100004** számú számlájára történő befizetéssel kell kiegyenlíteni, a közlemény rovatban kérjük feltüntetni: „UAS Rendszer akkreditáció díja” vagy „UAS Tananyag akkreditáció díja”.

- Rendszer tanúsításának és minősítésének díja 500.000,- Ft. (azaz ötszázezer forint).
- Tananyag tanúsításának és minősítésének díja tananyagonként 500.000, - Ft. (azaz ötszázezer forint).

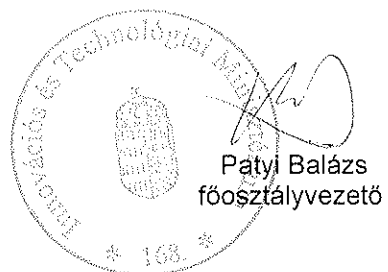
7. A benyújtott pályázatok értékelése:

- A pályázó a benyújtott pályázatát nem javíthatja ki, nem módosíthatja, illetve nem változtathatja meg, a benyújtott pályázathoz kötve van. A benyújtott pályázatok értékelését és elbírálását az Innovációs és Technológiai Minisztérium – a Közlekedési Szakértői Testület bevonásával – a 4. számú melléklet szerinti eljárásrend szerint végzi.
- A pályázatok szakértői értékelését a Közlekedési Szakértői Testület a 4. számú melléklet szerint akkreditációs eljárásnak megfelelően végzi. Tanúsítást és minősítést olyan Rendszer, illetve Tananyag kaphat, mely teljesíti az ITM rendeletben, a Főosztály által kiadott pilóta nélküli légi jármű-rendszerek távpilótáinak képzésére felkészítő tanfolyamok és vizsgák tantervi és vizsgakövetelménye dokumentumban és jelen Pályázati kiírásban meghatározott követelményeket.
- Az Innovációs és Technológiai Minisztérium az akkreditáció eredményét a beadási határidőtől számított 60 napon belül kihirdeti. Az akkreditált Rendszerek és Tananyagok az Innovációs és Technológiai Minisztérium honlapján kerülnek közzétételre a sikeres akkreditációra vonatkozó döntéstől számított 10. napig.
- A késedelmesen benyújtott vagy a valótlan adatokat tartalmazó pályázatok kizárásra kerülnek, és nem bírálhatók el.
- Az akkreditáció során létrejövő legalább fokozott biztonságú elektronikus- aláírással és időbélyegzővel ellátott szabványos XML formátumú állományok ellenőrzéséhez a résztvevők számára az Innovációs és Technológiai Minisztérium az lszhf@itm.gov.hu címet biztosítja átadási módként.
- Az akkreditációs és jogszabályi előírások ellenőrzéséhez a képzésekhez – az akkreditációs eljárás során – kötelezően csatolandó SCORM formátumú – tesztelési célú – digitális tananyag elemek a pályázati eljárás lebonyolítását követően, a hivatali munkarend szerinti munkanapokon 9 óra és 15 óra (pénteken 9 óra és 12 óra) között, személyesen, a

Légiközlekedési Hatóság ügyfélszolgálatán (2220 Vecsés, Lincoln út 1., Quadrum irodaház földszint) átvehetőek.

Budapest, 2021. augusztus 31.

Tisztelettel:



Pályázati űrlap
e-learning rendszerű képzésben alkalmazható zárt rendszerű
távoktatási képzésmenedzsment rendszer akkreditálására

A. A pályázat kiírójának adatai

Neve: Innovációs és Technológiai Minisztérium
Címe: 1011 Budapest, Fő utca 44-50.
Beérkezés (átvétel) időpontja:

Iktatószám:

B. A Pályázó adatai

B1. Képző szerv adatai

Neve:
Címe:
Telefonszáma:
E-mail címe:

B2. Pályázó cég képviseletére jogosult személy adatai

Neve:
Beosztása:
Telefonszáma:
E-mail címe:

C. A pályázat tárgya:

C1. E-learning rendszerű képzésben alkalmazható zárt rendszerű távoktatási képzésmenedzsment rendszer (Rendszer) adatai

Neve, verziószáma (a terméket egyértelműen azonosító név és verzió)

Pályázó által adott egyedi azonosító:

Keretrendszer elérésének módja (URL), képzésszervező (iskolavezető, adminisztrátor) azonosító és jelszó:

C2. A Rendszer (vagy komponensei, ha van ilyen) szerzői jogtulajdonosának adatai

Neve:
Címe:
Telefonszáma:
E-mail címe:

D. Jelen Pályázati űrlap aláírásával benyújtom az általam képviselt képző szerv pályázatát a C. pontban megjelölt zárt rendszerű távoktatási képzésmenedzsment rendszer tanúsítására és minősítésére.

Kelt:

.....
Pályázó aláírása/cégszerű aláírás

Csatolva:

Pályázati űrlap
e-learning rendszerű képzéshez szükséges digitális tananyagok akkreditálására

A. A pályázat kiírójának adatai

Neve: Innovációs és Technológiai Minisztérium
Címe: 1011 Budapest, Fő utca 44-50.
Beérkezés (átvétel) időpontja:

Iktatószám:

B. A Pályázó adatai

B1. Képző szerv adatai

Neve:
Címe:
Telefonszáma:
E-mail címe:

B2. Pályázó cég képviselőjére jogosult személy adatai

Neve:
Beosztása:
Telefonszáma:
E-mail címe:

C. A pályázat tárgya:

C1. Digitális tananyag adatai

Neve, verziószáma (a terméket egyértelműen azonosító név és verzió)

Pályázó által adott egyedi azonosító:

C2. A Tananyag futtatásához szükséges Rendszer adatai

Neve, verziószáma (a terméket egyértelműen azonosító név és verzió)

Pályázó által adott egyedi azonosító:

Akkreditációs szám (ha van ilyen):

Elérésének módja (URL):

Tanuló azonosítók és jelszavak (legalább 5 (öt) darab):

C3. A Tananyag szerzői jogtulajdonosának adatai

Neve:
Címe:
Telefonszáma:
E-mail címe:

Tanfolyam(ok), szaktanfolyam(ok) – képzési típus(ok) – megjelölése, amely(ek)nek a tananyagát tartalmazza:

D. Jelen Pályázati űrlap aláírásával benyújtom az általam képviselt képző szerv pályázatát a C. pontban megjelölt Tananyag tanúsítására és minősítésére.

A Tananyag és az akkreditációs és jogszabályi előírások ellenőrzéséhez a képzéshez – az akkreditációs eljárás során átvett – kötelezően csatolandó SCORM formátumú – tesztelési célú – digitális tananyag elemek együttes elérését a pályázat teljes idejére biztosítom.

Kelt:

.....
Pályázó aláírása/cégszerű aláírás

Mellékletek:

Pályázati nyilatkozat

Pályázó neve:

Pályázó társasági formája:

Pályázó székhelye:

Pályázó cégjegyzékszám:

Pályázó cégképviselőjére jogosult személy neve és beosztása:

Pályázó iskola felelős vezetőjének neve:

Pályázó telefonszáma:

Pályázó email címe:

Alulírott **<Pályázó>** pályázatot nyújt be az Innovációs és Technológiai Minisztérium UA rendszerek kezelőinek e-learning rendszerű képzésében alkalmazható zárt rendszerű távoktatási képzésmenedzsment rendszer/e-learning rendszerű képzéshez szükséges digitális tananyagok akkreditációs pályázati felhívására.

Jelen nyilatkozat aláírásával kijelentem, hogy az általam képviselt **<Pályázó>** ismeri és elfogadja a pályázati kiírást és annak mellékleteit, továbbá az akkreditációs eljárásra vonatkozó szabályokat, továbbá kijelentem, hogy az elektronikus adathordozón benyújtott pályázati dokumentumok megegyeznek a papír alapon benyújtott pályázati dokumentumokkal.

Kelt:

.....
Pályázó aláírása/cégszerű aláírás

4. számú melléklet

Az e-learning rendszerű képzésben alkalmazható zárt rendszerű távoktatási képzésmenedzsment rendszerek és az e-learning rendszerű képzéshez szükséges digitális tananyagok minősítésének és tanúsításának módjára vonatkozó eljárásrend és mellékletei.

Az e-learning rendszerű képzésben alkalmazható zárt rendszerű távoktatási képzésmenedzsment rendszerek és az e-learning rendszerű képzéshez szükséges digitális tananyagok minősítésének és tanúsításának módja

A közlekedési igazgatási feladatokkal összefüggő hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 382/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 9. § (4) 83. bekezdésben foglalt feladatkörömben eljárva az e-learning rendszerű képzésben alkalmazható zárt rendszerű távoktatási képzésmenedzsment rendszerek minősítésének és tanúsításának módját, valamint az e-learning rendszerű képzéshez szükséges digitális tananyag minősítésének és tanúsításának módját a Közlekedési Szakértői Testület szakmai állásfoglalására figyelemmel az alábbiak szerint határozom meg.

1. Értelmező fogalmak, definíciók

Rendszer: A távoli pilóták képzését és vizsgáztatását végző szervezetek kijelöléséről, a távoli pilóták képzésének és vizsgáztatásának részletes szabályairól, valamint a vizsgán való részvétel díjáról szóló 6/2021. (II.5.) ITM rendelet 5. § (1) bekezdése szerinti e-learning rendszerű képzésben alkalmazható zárt rendszerű távoktatási képzésmenedzsment rendszer (Rendszer)

Tananyag: Rendszerben alkalmazható, futtatható digitális ismeretanyag

Akkreditációs eljárás: Tananyag, illetve Rendszer tanúsítására és minősítésére irányuló folyamat

Akkreditáció: a Tananyag, illetve a Rendszer tanúsítványa és minősítése, mely tartalmazza, hogy az adott Tananyagot, illetve Rendszert mely képzésekben, mely időpontig lehet alkalmazni.

2. Általános rendelkezések

(1) A Rendszerek és a Tananyagok minősítése és tanúsítása három szakaszból áll:

- I. **pályázat kiírása**, amelynek során a Főosztály a Közlekedési Szakértői Testület (továbbiakban: Testület) javaslatának figyelembevételével gondoskodik az akkreditációs követelmények meghatározásáról és a pályázati kiírás közzétételéről,
- II. **pályázat értékelése**, melynek során a Főosztály megállapítja a benyújtott pályázatok érvényességét, továbbá a Testület szakértői eljárásában értékeli a benyújtott érvényes pályázatokat,
- III. **pályázatok elbírálása**, melynek során a Főosztály – a Testület állásfoglalása alapján – határozatban dönt az érvényes pályázatok minősítéséről és tanúsításáról, és kihirdeti az eredményt. Az akkreditált Rendszerek és Tananyagok az Innovációs és Technológiai Minisztérium honlapján kerülnek közzétételre a sikeres akkreditációra vonatkozó döntéstől számított 10 napon belül.

(2) Minősíteni és tanúsítani lehet:

- I. Rendszert
- II. Tananyagot.

(3) Minősíteni és tanúsítani csak olyan Tananyagot lehet, mely egy adott képzésnek az Innovációs és Technológiai Minisztérium által meghatározott tanterv szerinti

- I. teljes elméleti ismeretanyagát lefedi,
- II. tantárgyi felosztását – amennyiben a vizsgán is van tantárgyi felosztás és tantárgyi felmentésre lehetőség van – tartalmazza.

(4) A minősítést és tanúsítást a Főosztály végzi, melynek eredményeképpen – a Testület állásfoglalása figyelembevételével – határozatban dönt a benyújtott Rendszer és Tananyag akkreditálhatóságáról.

3. Pályázat kiírása

3.1. A pályázat kiírásának módja

(1) A pályázati kiírást az Innovációs és Technológiai Minisztérium honlapján a kiírás napjától a pályázatok benyújtásának határidejéig kell közzé tenni.

(2) A pályázati kiírást a Testületnek az akkreditációs eljárás követelményeire tett javaslata figyelembevételével, jelen eljárásrend előírásai alapján kell elkészíteni.

3.2. A pályázatra vonatkozó előírások

(1) Egy Pályázati űrlapon csak egy **Rendszer** vagy egy **Tananyag** akkreditációját kérheti a pályázó, azonban egy pályázó egy pályázatában több Pályázati űrlap benyújtására is jogosult. A pályázat tárgyát (Rendszer, illetve Tananyag) a pályázónak el kell látnia egy egyedi megnevezéssel és azonosítóval (verziószám).

(2) Pályázatot benyújthat bármely képző szerv, amely a pályázat tárgyát képező Rendszer és/vagy Tananyag felett szerzői joggal rendelkezik, vagy rendelkezik olyan dokumentummal a szerzői jog jogtulajdonosától, miszerint a Rendszerre és/vagy Tananyagra vonatkozóan a pályázat időtartamára és az akkreditáció lehetséges időtartamára jogszabályban előírt feltételeknek megfelelő – olyan felhasználási joggal bír, amely tartalmilag lehetővé teszi, hogy a pályázó a pályázat tárgyát harmadik fél részére – díjmentesen vagy díj ellenében – képzés céljából hozzáférhetővé tegye. Amennyiben a Rendszer több elkülönülő komponensből áll, úgy a fentieket minden komponensre vonatkozóan külön-külön kell teljesíteni.

(3) A pályázó a benyújtott pályázatát – a 4.1 pont (4) bekezdésében említett eset kivételével – nem javíthatja ki, nem módosíthatja, illetve nem változtathatja meg, a benyújtott pályázathoz kötve van.

(4) A pályázati kiírásnak tartalmaznia kell:

- I. a pályázat célját,
- II. a pályázat tárgyát,
- III. a pályázók körét,
- IV. a pályázat benyújtásának határidejét és módját,
- V. a pályázathoz csatolandó dokumentumok felsorolását,
- VI. az eljárás lefolytatásának díját, a befizetett díjról kapott banki visszaigazolást
- VII. a benyújtott pályázatok értékelésének módját és határidejét.

(5) A pályázatnak tartalmaznia kell:

1. a Pályázat papíralapú dokumentumait az alábbi sorrendben könyvszerű elrendezésben lefűzve, folyamatos oldalszámozással ellátva:
 - I. fedőlap (Pályázat tárgyát, a Pályázó nevét, székhelyének címét, és a pályázat benyújtásának dátumát tartalmazza);
 - II. tartalomjegyzék (oldalszámozással);
 - III. kitöltött Pályázati nyilatkozat (3. számú melléklet);
 - IV. kitöltött Pályázati űrlap(ok) 1. és/vagy 2. számú melléklet), benne az akkreditálni kívánt Rendszerhez vagy Tananyaghoz való hozzáférést biztosító felhasználóneveket és jelszavakat;
 - V. az átutalási megbízás(ok) másolati példánya, mely igazolja, hogy a pályázó az eljárás lefolytatásának díját megfizette;
 - VI. a szerzői jog birtokosa által kiadott, a pályázat tárgyát képező, a pályázati űrlapon megnevezett Rendszer vagy komponenseinek, továbbá a Tananyag jogszerű felhasználhatóságára vonatkozó dokumentum
 - a) eredeti vagy közjegyző által hitelesített másolati példánya magyar nyelvű okirat esetén vagy
 - b) eredeti és az eredeti hiteles magyar fordítását tartalmazó példánya idegen nyelvű okirat esetén;
 - VII. az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény szerinti legalább fokozott biztonságú elektronikus aláírás meglétét igazoló irat;
 - VIII. a pályázat tárgyát képező, a pályázati űrlapon megnevezett Rendszer és komponenseinek funkcionalitásait megfelelő részletességgel bemutató felhasználói (tanulói, iskolavezetői, adminisztrátori) kézikönyv;
 - IX. a pályázat tárgyát képező, a pályázati űrlapon megnevezett Rendszer vagy komponenseinek tanúsítványai, különös tekintettel:
 - a) az azonos verzióra vonatkozó „ADL SCORM® 1.2 LMS Certification” és az „ADL SCORM® 2004 LMS Certification” minősítésre, vagy az ADL SCORM® 1.2 LMS Certification” és az „ADL SCORM® 2004 LMS szabványok Adopter státuszának hiteles igazolására;
 - b) a kijelölt elektronikus aláírási termékek tanúsítását végző szervezet által kiadott tanúsítványra, mely igazolja, hogy a Keretrendszer vagy komponense alkalmas a belső piacon történő elektronikus tranzakciókhoz kapcsolódó elektronikus azonosításról és bizalmi szolgáltatásokról, valamint az 1999/93/EK irányelv hatályaon kívül helyezéséről szóló az Európai Parlament és a Tanács 910/2014/EU

Rendelete (2014. július 23.) szerinti legalább fokozott biztonságú elektronikus aláírás létrehozására;

- X. a pályázat benyújtásának időpontjában 30 napnál nem régebbi adóhatósági igazolás (helyi adóhatóság, NAV) arról, hogy a pályázó nem rendelkezik köztartozással;
- XI. a Polgári Törvénykönyvről szóló 2013. évi V. törvény Harmadik könyvének hatálya alá tartozó jogi személy pályázók esetében a pályázat kiírását megelőző 30 napnál nem régebbi cégkivonat, vagy bírósági nyilvántartási adatokról szóló kivonat, egyéb jogi személy pályázók esetében – a nemzeti felsőoktatásról szóló 2011. évi CCIV. törvény 1. számú mellékletében nevesített felsőoktatási intézmények kivételével - a pályázó egységes szerkezetbe foglalt, hatályos létesítő okiratának (alapító okiratának, alapszabályának) fenntartó által hitelesített másolata, egyéni vállalkozó esetén a nyilvántartásra illetékes szerv 30 napnál nem régebbi igazolása arról, hogy a vállalkozó a nyilvántartásban szerepel;
- XII. jogi személy esetén a pályázat benyújtásának időpontjában 30 napnál nem régebbi eredeti aláírási címpéldány.

2. a pályázat tárgyát képező tananyag(ka)t ADL SCORM 1.2-es vagy ADL SCORM 2004-es formátumban digitális adathordozóra kiírva.

(6) Zárt rendszerű távoktatási képzésmenedzsment Rendszer tanúsításának és minősítésének díja 500.000,- Ft.

(7) Tananyagok tanúsításának és minősítésének díja tananyagonként 500.000,- Ft.

(8) A benyújtott pályázat nem minősül a Polgári Törvénykönyvről szóló 2013. évi V. törvény 6:64. §-a szerinti ajánlatnak.

(9) A pályázatot magyar nyelven egy eredeti, valamint az eredetivel mindenben megegyező két másolati példányban papír alapon (a példányokat külön-külön, roncsolás mentesen, nem bonthatóan összefűzve), a cégjegyzésre jogosult személy által aláírva, továbbá egy digitális adathordozóra kiírva elektronikus formátumban kell benyújtani. A digitális adathordozónak tartalmaznia kell minden eredeti pályázati dokumentum szkennelt változatát „pdf” formátumban. A benyújtott digitális adathordozón levő „pdf” formátumú dokumentum tartalmának mindenben meg kell egyeznie a papír alapon benyújtott dokumentumokkal.

(10) Amennyiben a pályázathoz csatolandó valamely dokumentum eredeti példánya nem magyar nyelven készült, úgy az eredeti és az eredeti hiteles magyar fordítását tartalmazó dokumentumot kell a pályázatnak tartalmaznia. Eredeti példánynak elfogadható az eredeti példányról közjegyző által készített hiteles másolat.

(11) A Pályázó írásbeli képviselőjére jogosult személynek a Pályázat minden oldalát alá kell írnia (a becsatolt – Pályázó által tett – nyilatkozatok aláírt oldalának ismételt aláírása nem szükséges). A Pályázatot folyamatos oldalszámozással kell ellátni. Az üres oldalakat oldalszámmal, aláírással és áthúzással kell jelölni.

(12) A pályázat három példányát és az elektronikus adathordozót a pályázónak közös borítékban kell elhelyeznie, a borítékon feltüntetve a Pályázó nevét, székhelyét, levelezési címét, valamint az alábbi szöveget: „*UAS akkreditáció pályázat*”. A borítékot lezárva, a ragasztáson átfedéssel lepecsételve kell leadni.

4. Pályázatok értékelése

4.1. A pályázatok érvényességének megállapítása

(1) A Főosztály vezetője (továbbiakban: Főosztályvezető) a pályázatok beérkezését követő 5 munkanapon belül dönt a pályázatok érvényességéről vagy érvénytelenségéről.

(2) Az érvényes pályázatokat a Főosztályvezető megküldi a Testület elnökének értékelésére és állásfoglalására a határidő megjelölésével.

(3) Érvénytelen a pályázat – az eljárás szakaszától függetlenül – különösen akkor, ha

I. a határidő lejártá után nyújtották be,

II. az valótlan adatokat tartalmaz,

III. a (4) bekezdés szerinti hiánypótlást követően sem felel meg a 3.1 pont (5) bekezdésében előírtaknak nem felel meg,

IV. nem a pályázati kiírásban meghatározottaknak megfelelően nyújtották be,

V. nem felel meg a pályázati kiírásnak és mellékleteinek, továbbá a jogszabályi valamint hatósági előírásoknak.

(4) A pályázó egy alkalommal hiánypótlásra szólítható fel – legfeljebb 3 munkanapos határidővel –, amennyiben a pályázata a 3.2. pont (5) bekezdésében előírtaknak nem felel meg. Hiánypótlásra történő felszólítás esetén a benyújtott pályázat csak a felszólításban meghatározottakkal módosítható.

Az így beérkezett pótlás megfelelőségéről a Főosztályvezető dönt. Abban az esetben, ha a pályázó minden, a számára előírt hiánypótlást megfelelően pótolta, a pályázata érvényesnek tekinthető.

(5) Az érvénytelen pályázatokat pályázatok további értékeléséből és elbírálásából ki kell zárni.

4.2.A pályázatok értékelésének általános szempontjai

(1) A pályázatok értékelése során vizsgálni kell, hogy a Rendszer, illetve a Tananyag megfelel-e

- I. a jogszabályi követelményeknek,
- II. a pályázati kiírásnak,
- III. a szakmai, módszertani követelményeknek.

(2) Amennyiben a pályázó Rendszer és Tananyag akkreditációját is kezdeményezte, úgy

- I. a Rendszer értékelését a pályázó által benyújtott valamely Tananyag felhasználásával
- II. a Tananyag értékelését a pályázó által benyújtott, az adott Tananyag futtatására alkalmas Rendszer felhasználásával

kell elvégezni.

(3) Amennyiben a pályázó

- I. csak Rendszer akkreditációját kéri, úgy köteles a pályázathoz csatolni olyan akkreditált Tananyagot,
- II. csak Tananyag akkreditációját kéri, úgy a köteles a pályázathoz csatolni olyan akkreditált Rendszert vagy a (2) i. pont szerint már akkreditálásra benyújtott Rendszert,

amelynek felhasználásával az értékelést el lehet végezni.

4.3.A pályázatok szakértői értékelése

(1) A Testület által lefolytatott szakértői eljárás keretében a Testület elnöke által kijelölt szakértőknek a 5-9. számú mellékletek szerinti értékelőlapon kell elvégezniük a Rendszer, illetve a Tananyag értékelését és elkészíteniük szakértői jelentésüket.

(2) Tananyag értékelése esetén az alábbi értékelési szempontoknak megfelelően három szakértői jelentést kell elkészíteni:

- I. **szakmai akkreditációs szempontok (a 5. számú melléklet alapján)**, melyek annak vizsgálatára irányulnak, hogy a Tananyag megfelel-e a szakmai ismeretanyagoknak, előírásoknak,
- II. **technológiai akkreditációs szempontok (a 6. számú melléklet alapján)**, melyek a Tananyag technológiai megfelelőségének vizsgálatára vonatkoznak,
- III. **módszertani akkreditációs szempontok (a 7. számú melléklet alapján)**, melyek annak vizsgálatára vonatkoznak, hogy a Tananyag pedagógiai (andragógiai), oktatás-módszertani szempontból megfelelő-e, a tananyag alkalmas-e önálló tanulásra és a sikeres vizsgához szükséges felkészülésre.

(3) Rendszer értékelése esetén az alábbi értékelési szempontoknak megfelelően két szakértői jelentést kell elkészíteni:

- I. **jogszabályi akkreditációs szempontok (a 8. számú melléklet alapján)**, melyek annak vizsgálatára irányulnak a képzésmenedzsment rendszer az általa futtatott tananyaggal együtt teljesíti-e a vonatkozó jogszabályokban meghatározottakat.
- II. **technológiai akkreditációs szempontok (a 9. számú melléklet alapján)**, melyek annak vizsgálatára irányulnak, hogy a képzésmenedzsment rendszer alkalmas-e a futtatott tananyagokkal a vonatkozó jogszabályokban meghatározott módon történő technológiai együttműködésre, a hatósági előírások teljesítésének garantálására, a rendszer kellően zárt-e a manipuláció megakadályozására és általános technológiai megoldása alkalmas-e a hatósági elvárások teljesítésére.

(4) A szakértői jelentések elkészítésére kijelölt tagok kötelesek az értékelőlapon a számukra előírt szempontrendszerhez előírt kritériumokat értékelni, emellett az egyéb szempontrendszerhez tartozó kritériumokat is értékelhetik.

(5) A Testület elnöke által kijelölt értékelő tagnak az értékelőlap szempontjai alapján összefoglaló szöveges értékelést is kell készítenie, melyben kifejti a vizsgálat fontosabb eseményeit, körülményeit, adatait, különös tekintettel az eltérésekre, melyek alapján az értékelést az adott szempont alapján meghozta.

4.4.A pályázatok összesítő értékelése

(1) Az akkreditálandó pályázatok Testületi értékeléséhez a Rendszerre vonatkozó akkreditációhoz a 10. számú melléklet szerinti, illetve a Tananyagra vonatkozó akkreditációhoz a 11. számú melléklet szerinti összesítő értékelőlapot kell kitölteni.

(2) Tananyag összesítő értékelésénél vizsgálni kell, hogy színvonala és kidolgozottsága – ide értve, de nem kizárólagosan a speciális pedagógiai és didaktikai elvárásokat valamint az animációk és tesztek színvonalát és mennyiségét – eléri-e az adott képzésen akkreditált tananyagok átlagos színvonalát.

5. Pályázatok elbírálása

(1) A Testület elnöke a döntést követően eljuttatja a Főosztályra a testületi értékelést, állásfoglalást (továbbiakban: Testületi döntés). A Testületi döntésnek tartalmaznia kell:

- I. általános összesítést a pályázatokról, azok összesített értékeléséről,
- II. az egyes pályázatok értékeléséről (értékelőlapot), a Testület állásfoglalását az akkreditációra való alkalmasságról, esetleges javasolt korlátozásokat, felhasználási, alkalmazási feltételeket,
- III. a Testület javaslatát Tananyag akkreditációjának – maximum 38 hónapra adható – érvényességi idejéről,
- IV. a Testület ülésén készült, írásba foglalt különvéleményt, ha van ilyen.

(2) A Főosztályvezető a sikeres akkreditációra vonatkozó döntését köteles a döntés meghozatalától számított 10 napon belül az Innovációs és Technológiai Minisztérium honlapján kihirdetni.

(3) A Főosztályvezető a pályázatok elbírálása során az alábbi döntéseket hozhatja:

- I. Elfogadja a pályázatot, mely a Testület szakmai állásfoglalása alapján „Az Innovációs és Technológiai Minisztérium által akkreditált e-learning rendszer” illetve „Az Innovációs és Technológiai Minisztérium által akkreditált e-learning tananyag” minősítést és tanúsítást kap, melyet az akkreditáció érvényességéig, illetve visszavonásig a határozatban megjelölt feltételekkel használhat, valamint a minősítésnek és tanúsításnak megfelelően a pályázó képzési engedélyét módosítja.
- II. Elutasítja a pályázatot, a pályázat tárgyát képező Rendszer, illetve Tananyag a távoli pilóták pilóta nélküli légi járművek vezetéséhez nyújtott képzésében, továbbképzésében nem alkalmazható.

(4) A sikeres akkreditáció eredményeként a Főosztály a Rendszert, illetve a Tananyagot akkreditációs számmal látja el.

(5) Az akkreditált Rendszer, illetve Tananyag akkreditációjának érvényességi ideje – a Testület állásfoglalásának figyelembe vételével – legfeljebb 38 hónapra adható.

(6) A Főosztály által hozott határozatban – az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvényben rögzítettekén túl – különösen ki kell térni az alábbiakra:

- I. az alkalmazási feltételekre, különös tekintettel arra, hogy az akkreditált Rendszer, illetve Tananyag mely képzési típusokban alkalmazható,
- II. a minősítés és tanúsítás érvényességére,
- III. a minősítést és tanúsítás jogosultjának (Pályázó) kötelezettségeire, különös tekintettel a Rendszer, illetve Tananyag megfelelőségének biztosítására jogszabályi, vagy tantervi változás esetén,
- IV. az alkalmazási feltételek, illetve a kötelezettségek be nem tartása esetén alkalmazható szankcionálási módokra, különös tekintettel az akkreditáció visszavonására.

5. számú melléklet

Tananyag szakmai akkreditációs értékelőlap

I. Alapadatok

Pályázó neve:
Pályázat tárgyának megnevezése:
Pályázat tárgyának tervezett alkalmazása:
Értékelő neve:
Értékelés időpontja:

II. Értékelési szempontok

Az értékelést 5 értékű skálán kell elvégezni, ahol a 0: az értékelési szempont egyáltalán nem teljesül,
4: az értékelési szempont teljes mértékben teljesül

	Értékelés				
	4	3	2	1	0
A tananyag az Innovációs és Technológiai Minisztérium által kiadott, hatályos tanterveknek, tantervi előírásoknak megfelel.					
A tananyag szakmailag a tartalmát illetően megfelelő					
A tananyag szakmai hibáktól mentes					
A tananyag minden eleme (szöveg, animáció, kép, videó stb.) szakszerű, a szakterületen általánosan elfogadott és pontos ismereteket tartalmaz					
A közölt ismeretanyag a tanterv és a képzés céljainak elérése szempontjából releváns					
A tananyag szerkezete, tagolása szakmai szempontból megfelelő					
A tananyag a hatósági vizsgán előírt tantárgyi felosztást – vizsgatárgyanként – tartalmazza					
A tananyagban levő ismeretanyag aktuális, nem elavult					
A tananyag egyes részeinek aránya, súlyozása megfelelő					
A tananyag szövegezése és fogalomhasználata szabatos az érintett szakterületek szövegalkotási normáinak megfelel.					
A tananyag az érintett szakterület terminológiáját megfelelően használja					
A képek, illetve egyéb vizuális elemek szakmailag megfelelőek					

III. Szakértői értékelés eredménye

Értékelés osztályzata (értékpontok mértani átlaga):

A Tananyag értékelése szakmai szempontból

MEGFELELT / NEM FELELT MEG*

(*Ha az értékpontok mértani átlaga (értékelés osztályzata) nulla vagy a táblázatban szereplő értékelési szempontokra kapott pontszámok összege nem éri el legalább a maximálisan adható összpontszám 51%-át)

Kelt

.....
Szakértő

6. számú melléklet

Tananyag technológiai akkreditációs értékelőlap

I. Alapadatok

Pályázó neve:
 Pályázat tárgyának megnevezése:
 Pályázat tárgyának tervezett alkalmazása:
 Értékelő neve:
 Értékelés időpontja:

II. Értékelési szempontok

Az értékelést 5 értékű skálán kell elvégezni, ahol a 0: az értékelési szempont egyáltalán nem teljesül,
 4: az értékelési szempont teljes mértékben teljesül

	Értékelés				
	4	3	2	1	0
A tananyag egyedi installáció nélkül on-line böngészőben futtatható, tartalmi elemei korlátozás nélkül megjelennek a tanuló számítógépén futó böngészőben					
A tananyag SCORM kompatibilis					
A tananyag futása stabil					
A tananyagon belüli haladás, egyes elemek betöltődésének, megjelenítésének performanciája megfelelő					
A tananyag navigációs panelja a felhasználó (tanuló) számára elérhető					
A tananyag felhasználói kezelőszervei kifogástalanul működnek					
A tanuló nyomon tudja követni mely tananyagrészeket teljesítette és melyeket nem					
A kivitelezés minősége megfelelő					
A képernyő elrendezése megfelelő					
A képernyő tagolása megfelelő					
Egységes képernyőszerkezet					
A képernyő áttekinthetősége megfelelő					
A képernyő áttünések, átmenetek gyorsak, gördülékenyek, harmonikusak					
Olvasható szöveg és betűméret					
A szöveg minősége megfelelő					
A szövegtípusok elkülönítése megfelelő					
A médium elemek méretezése, arányossága megfelelő					
Az alkalmazott vizuális média minősége megfelelő					
Az animációk, szimulációk minősége megfelelő					
A színek, színsémák minősége megfelelő					
A képzés egészében konzisztensek a felületek					
A tananyag el van látva „segítség” (súgó) funkcióval, mely a tanulás során bármikor elérhető					

III. Szakértői értékelés eredménye

Értékelés osztályzata (értékpontok mértani átlaga):

A Tananyag értékelése technológiai szempontból

MEGFELELT / NEM FELELT MEG*

(*Ha az értékpontok mértani átlaga (értékelés osztályzata) nulla vagy a táblázatban szereplő értékelési szempontokra kapott pontszámok összege nem éri el legalább a maximálisan adható összpontszám 51%-át)

Kelt

.....
 Szakértő

7. számú melléklet

Tananyag módszertani akkreditációs értékelőlap

I. Alapadatok

Pályázó neve:

Pályázat tárgyának megnevezése:

Pályázat tárgyának tervezett alkalmazása:

Értékelő neve:

Értékelés időpontja:

II. Értékelési szempontok

Az értékelést 5 értékű skálán kell elvégezni, ahol a 0: az értékelési szempont egyáltalán nem teljesül, 4: az értékelési szempont teljes mértékben teljesül

	Értékelés				
	4	3	2	1	0
A tananyag összhangban van az általános emberi normákkal, értékekkel, a humanizmus általános követelményeivel, továbbá nem tartalmaz az egyenlő bánásmód követelményét, a nemek egyenlőségét sértő vagy a nemzeti, etnikai, vallási közösségekre sértő, gyűlöletkeltő, illetve az esélyegyenlőtlenséget erősítő sztereotípiát, kijelentést, ábrát, fotót, grafikát, politikai állásfoglalástól mentes					
A képzés (kurzus) céljai világosak és mérhetőek					
A képzés (kurzus) megfelel a kitűzött céloknak					
A digitális tananyag feldolgozása a hagyományos tankönyvek/taneszközök alapján alkalmazható módszerek tekintetében pedagógiai többletet ad					
A tananyag alkalmas a tanulói motiváció megteremtésére, a figyelem megragadására, az érdeklődés fenntartására és az aktivitás elősegítésére					
A tanulók életkori és fejlettségi szintjének megfelelnek a tanulandó ismeretek					
A tanulási egységek tartalmilag összefüggő rendszert alkotva egymásra épülnek					
A tanulók munkáját irányító instrukciók jól érthetőek, egyértelműen megfogalmazottak, és jól elkülönülnek a tartalmi elemektől					
A tananyag az új ismereteket és összefüggéseket kellőképpen kifejti és megmagyarázza, a definiált fogalmak meghatározásai pontosak és a tanulók számára is érthetőek					
Ellenőrző kérdések, a visszacsatolás megfelelő					
Az alkalmazott ellenőrzések, visszacsatolások pozitívan hatnak a képzéssel elérni kívánt eredményekre					
A tananyagban a rögzítést elősegítő kérdéseken kívül az elmélyítést, az alkalmazást és a problémamegoldást elősegítő feladatok is kellő számban megtalálhatók					
A tananyag olyan, önállóan végezhető feladatokat tartalmaz, amelyekben az azonnali visszajelzés a sikeres továbbhaladás fontos feltétele					
A tananyag fogalmazása, nyelvezete (szóhasználat, szakmai szleng, ...) árnyalt, szabatos, választékos, megfelel a szövegtípus vagy beszédstílus sajátosságainak					
A tananyag struktúrájának egészében érvényesül a tagoltság elve <i>bevezetés</i> (cél és tartalom bemutatása,					

	Értékelés				
	4	3	2	1	0
motiváció), ismeretátadás (cél, tartalom, kifejtés, összefoglalás), önellenőrzés (részvizsgák) és kiegészítések (hivatkozások, jogszabályok, záróvizsga)					
A tananyag tartalmi, logikai struktúrája a tanuló számára átlátható					
Az ismeretanyag közlése tárgyilagos					
A tananyag szövegeinek belső strukturáltsága megfelelően elősegíti a tartalmi és a logikai összefüggések felismerését és megértését					
A tananyagban előforduló idegen szavak, szakkifejezések egyértelemű magyarázata jól látható (vagy megtalálható) helyen magyarázó szöveggént megjelenik					
A tananyagban nem találhatók nyelvhelyességi, mondatszerkezeti és helyesírási hibák					
A tananyagban a kiemelések megfelelőek					
A tananyag nyelvhasználata megfelel a szaknyelv terminológiai és tipográfiai szabályainak					
A tananyagban alkalmazott médiaelemek megfelelnek az adott oldal tartalmának					
A tananyag az oktatott tartalom sajátosságainak megfelelően optimálisan illusztrált					
A tananyagban belül érvényesül a mediakomponensek vizuális elemeinek szinergiája					
A tananyagban alkalmazott szín- és formavilág megfelel az oktatott tartalomnak					
Az ismeretanyag tanulási egységen belüli egymásra épülése logikus					
A tanulási egységek képzésen belüli egymásra épülése logikus, támogatja a képzés céljait					
A tanulási egységek elején kitűzött célok reálisak					
A tanulási egységek tartalma megfelel a kitűzött céloknak					
A tanulási egységek végén a visszacsatolás megfelelő					
Az alkalmazott ikonok intuitívek					
A különböző médium elemek aránya megfelelő					
A vizuális összkép megfelelő					
A színek, színsémák megválasztása megfelelő					

III. Szakértői értékelés eredménye
Értékelés osztályzata (értékpontok mértani átlaga):

A Tananyag értékelése módszertani szempontból

MEGFELELT / NEM FELELT MEG*

(*Ha az értékpontok mértani átlaga (értékelés osztályzata) nulla vagy a táblázatban szereplő értékelési szempontokra kapott pontszámok összege nem éri el legalább a maximálisan adható összpontszám 51%-át)

Kelt

.....
Szakértő

8. számú melléklet

Rendszer jogszabályi akkreditációs értékelőlap

I. Alapadatok

Pályázó neve:

Pályázat tárgyának megnevezése:

Pályázat tárgyának tervezett alkalmazása:

Értékelő neve:

Értékelés időpontja:

II. Értékelési szempontok

Az értékelést 5 értékű skálán kell elvégezni, ahol a 0: az értékelési szempont egyáltalán nem teljesül, 4: az értékelési szempont teljes mértékben teljesül

	Értékelés				
	4	3	2	1	0
A rendszerhez és a tananyag(ok)hoz az Innovációs és Technológiai Minisztérium részére biztosított hozzáférés megfelelő					
A rendszer jogszerűen biztosítja felhasználhatóságát legalább ezer konkurens felhasználóra					
A keretrendszer képes biztosítani a SCORM formátumú szabványos kiegészítő ismeretanyagok képzéshez történő hozzáadását					
A rendszer teljesíti a képzések ügyvitelére meghatározott előírásokat					
A rendszer képes kiállítani és a tanuló részére automatikusan elküldeni a tanuló e-learning képzésének befejezésekor a tanfolyami igazolást					
A rendszer lehetővé teszi a kiállított tanfolyami igazolás elküldését és/vagy letöltését az iskolavezető és a tanuló részére					
A rendszer által kiállított – legalább fokozott biztonságú elektronikus aláírással és időbélyegzővel ellátott – tanfolyami igazolás megfelel az előírásoknak					
A rendszer megfelel a felnőttképzésről szóló 2013. évi LXXVII. törvény 2. § 13. pontjában foglalt követelményeknek					

III. Szakértői értékelés eredménye

Értékelés osztályzata (értékpontok mértani átlaga):

A Rendszer értékelése jogszabályi szempontból

MEGFELELT / NEM FELELT MEG*

(*Ha az értékpontok mértani átlaga (értékelés osztályzata) nulla vagy a táblázatban szereplő értékelési szempontokra kapott pontszámok összege nem éri el legalább a maximálisan adható összpontszám 51%-át)

Kelt

.....
Szakértő

9. számú melléklet

Rendszer technológiai akkreditációs értékelőlap

I. Alapadatok

Pályázó neve:
 Pályázat tárgyának megnevezése:
 Pályázat tárgyának tervezett alkalmazása:
 Értékelő neve:
 Értékelés időpontja:

II. Értékelési szempontok

Az értékelést 5 értékű skálán kell elvégezni, ahol a 0: az értékelési szempont egyáltalán nem teljesül, 4: az értékelési szempont teljes mértékben teljesül

	Értékelés				
	4	3	2	1	0
A keretrendszer rendelkezik az „ADL SCORM® 1.2 LMS Certification” és az „ADL SCORM® 2004 LMS Certification” vagy ezzel egyenértékű minősítéssel					
A rendszer pályázathoz csatolt rendszerdokumentumai és tesztelése alapján várhatóan alkalmas legalább ezer konkurens felhasználó általi használatra					
A rendszer megfelelően képes a tanulók részére a folyamatban lévő aktuális képzések tananyagaihoz időkorlátozás nélkül (7x24) a tanulói hozzáférést biztosítani					
A rendszer képes megfelelően a tanuló e-learning képzésének befejezésekor – a képzési igazolás kiállításával egyidejűleg – tárolni a tanuló adatait és a képzésének leíró adatait legalább fokozott biztonságú elektronikus aláírással és időbélyegzővel az Innovációs és Technológiai Minisztérium által meghatározott XML formátumú és adattartalmú állományban					
A rendszer képes biztosítani, hogy a képzési folyamat bármikor megszakítható és az egyéni autentikációt követően tovább folytatható					
A rendszer képes biztosítani a modulok/fejezetek végén a megfelelő számosságú kérdésből álló kérdésbankból véletlenszerűen választott kérdésekből összeállított önellenőrző tesztet					
A rendszer képes biztosítani a tanuló részére az önellenőrző tesztek tetszőleges számban történő ismételhetségét					
A felhasználói műveletekre adott válaszütemek megfelelőek					
Felhasználói útmutató megfelelő					

III. Szakértői értékelés eredménye

Értékelés osztályzata (értékpontok mértani átlaga):

A Rendszer értékelése technológiai szempontból

MEGFELELT / NEM FELELT MEG*

(*Ha az értékpontok mértani átlaga (értékelés osztályzata) nulla vagy a táblázatban szereplő értékelési szempontokra kapott pontszámok összege nem éri el legalább a maximálisan adható összpontszám 51%-át)

Kelt

.....
 Szakértő

Rendszerre vonatkozó összesítő értékelőlap

I. Alapadatok

Pályázó neve:

Pályázat tárgyának megnevezése:

Pályázat tárgyának tervezett alkalmazása:

Értékelő neve:

Értékelés időpontja:

II. Értékelési szempontok

	Értékelő által adott értékelés	Testületi értékelés
Jogszabályi szempontok akkreditációs		
Technológiai szempontok akkreditációs		

III. Testületi döntés

Rendszer Testületi pont értéke (*Testületi értékelések mértani átlaga*):

IV. A Rendszer tanúsítása és minősítése:

MEGFELELT / NEM FELELT MEG*

*(*Ha a Testületi értékelések mértani átlaga (Rendszer Testületi pont értéke) nulla akkor nem felelt meg)*

V. Megjegyzés, különvélemény

Kelt

.....
Testület elnöke

11. számú melléklet

Tananyagra vonatkozó összesítő értékelőlap

I. Alapadatok

Pályázó neve:

Pályázat tárgyának megnevezése:

Pályázat tárgyának tervezett alkalmazása:

Értékelő neve:

Értékelés időpontja:

II. Értékelési szempontok

		Értékelő által adott értékelés	Testületi értékelés
Szakmai szempontok	akkreditációs		
Technológiai szempontok	akkreditációs		
Módszertani szempontok	akkreditációs		

Tananyag színvonala és kidolgozottsága összességében eléri az adott képzésen akkreditált Tananyagok átlagos – *Tananyag Testületi pont értékét* – színvonalát

ELÉRI / NEM ELÉRI EL

III. Testületi döntés

Tananyag Testületi pont értéke (*Testületi értékelések mértani átlaga*):

IV. A Tananyag tanúsítása és minősítése:

MEGFELELT / NEM FELELT MEG*

(*Ha a Testületi értékelések mértani átlaga nulla vagy nem éri el az akkreditált Tananyagok átlagos színvonalát, akkor NEM FELELT MEG)

V. Megjegyzés, különvélemény

Kelt

.....
Testület elnöke

A 6/2021. (II. 5.) ITM rendelet 6. § (1) f) alpontjában nevesített XML formátumok ITM általi meghatározása

1. Képzés információk XML formátumát leíró XSD dokumentum

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xs:include schemaLocation="Adattipusok.xsd"/>
  <xs:element name="StatisticsOfTraining" type="StatisticsOfTraining">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Beküldendő képzés információ</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:simpleType name="TrainingStatisticsType">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Képzés információ típusa (teszt, éles)</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:enumeration value="TRAINING_STATISTICS">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Képzési információkat tartalmazó XML állomány</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:enumeration>
      <xs:enumeration value="TEST_TRAINING_STATISTICS">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Teszt képzési információkat tartalmazó XML állomány</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:enumeration>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:complexType name="StatisticsOfTraining">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Képzés információ adattípus</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:complexContent>
      <xs:extension base="Certificate">
        <xs:sequence>
          <xs:element name="Type" type="TrainingStatisticsType">
            <xs:annotation>
              <xs:documentation>Igazolás típusa:
                <br>- Tanuló képzési információi (TRAINING_STATISTICS)
            </xs:documentation>
          </xs:element>
          <xs:element name="Training" type="FullTraining">
            <xs:annotation>
              <xs:documentation>A teljesített képzési rész</xs:documentation>
            </xs:annotation>
          </xs:element>
          <xs:element name="Statistics" type="Statistics"/>
        </xs:sequence>
      </xs:extension>
    </xs:complexContent>
  </xs:complexType>
</xs:schema>
```

2. Képzés megkezdés bejelentés XML formátumát leíró XSD dokumentum

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xs:include schemaLocation="Adattipusok.xsd"/>
  <xs:element name="StartOfTraining" type="StartOfTraining">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Beküldendő képzés megkezdés</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:simpleType name="StartOfTrainingType">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Képzés megkezdés bejelentés típusa (teszt, éles)</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:enumeration value="TRAINING_BEGINS_CERTIFICATE">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Tanuló képzés megkezdésének bejelentése</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:enumeration>
      <xs:enumeration value="TEST_TRAINING_BEGINS_CERTIFICATE">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Tanuló teszt képzés megkezdésének bejelentése</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:enumeration>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:complexType name="StartOfTraining">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Képzés megkezdés adattípus</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:complexContent>
      <xs:extension base="Certificate">
        <xs:sequence>
          <xs:element name="Type" type="StartOfTrainingType">
            <xs:annotation>
              <xs:documentation>Igazolás típusa.
            </xs:annotation>
          </xs:element>
          <xs:element name="Training">
            <xs:annotation>
              <xs:documentation>A teljesített képzési rész</xs:documentation>
            </xs:annotation>
            <xs:complexType>
              <xs:complexContent>
                <xs:extension base="Training">
                  <xs:sequence>
                    <xs:element name="Subjects">
                      <xs:annotation>
                        <xs:documentation>Képzéshez tartozó elméleti tantárgyak</xs:documentation>
                      </xs:annotation>
                    </xs:element>
                  </xs:sequence>
                </xs:extension>
              </xs:complexContent>
            </xs:complexType>
          </xs:element>
        </xs:sequence>
      </xs:extension>
    </xs:complexContent>
  </xs:complexType>
  <xs:element name="Subject" maxOccurs="20">
    <xs:complexType>
      <xs:complexContent>
        <xs:extension base="Subject"/>
      </xs:complexContent>
    </xs:complexType>
  </xs:element>
</xs:schema>
```

3. Képzés igazolás XML formátumát leíró XSD dokumentum

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xs:include schemaLocation="Adattipusok.xsd"/>
  <xs:element name="CertificateOfTraining" type="CertificateOfTraining">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Beküldendő képzés igazolás</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:simpleType name="CertificateType">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Igazolás típusa (teszt, éles)</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:enumeration value="AUTHENTIC_TRAINING_CERTIFICATE">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Teljes képzési részt végzett el, az igazolás hiteles, elfogadható képzés
            igazolásként</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:enumeration>
      <xs:enumeration value="TEST_TRAINING_CERTIFICATE">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Teszt képzési részt végzett el, az igazolás nem hiteles, nem fogadható el képzés
            igazolásként</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:enumeration>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:complexType name="CertificateOfTraining">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Képzés igazolás adattípus</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:complexContent>
      <xs:extension base="Certificate">
        <xs:sequence>
          <xs:element name="Type" type="CertificateType">
            <xs:annotation>
              <xs:documentation>Igazolás típusa:
                - Tanuló E-learning képzés igazolása (AUTHENTIC_TRAINING_CERTIFICATE)
                Teljesített képzési rész módja: hiteles (valódi képzésben vett részt), teszt</xs:documentation>
            </xs:annotation>
          </xs:element>
          <xs:element name="Training" type="FullTraining">
            <xs:annotation>
              <xs:documentation>A teljesített képzési rész</xs:documentation>
            </xs:annotation>
          </xs:element>
        </xs:sequence>
      </xs:extension>
    </xs:complexContent>
  </xs:complexType>
</xs:schema>
```

4. Adattípusok XML formátumát leíró XSD dokumentum

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xs:simpleType name="Postcode">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Írányítószám</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:minLength value="4"/>
      <xs:maxLength value="10"/>
    </xs:restriction>
    <!--
      <xs:restriction base="xs:int">
        <xs:pattern value="\d{4}"/>
      </xs:restriction-->
    </xs:simpleType>
    <xs:simpleType name="String_1_10">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Nem nullozható, minimum egy, maximum tíz karaktert tartalmazó string</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:minLength value="1"/>
        <xs:maxLength value="10"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
    <xs:simpleType name="String_1_40">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Nem nullozható, minimum egy, maximum negyven karaktert tartalmazó string</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:minLength value="1"/>
        <xs:maxLength value="40"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
    <xs:simpleType name="String_1_50">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Nem nullozható, minimum egy, maximum ötven karaktert tartalmazó string</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:minLength value="1"/>
        <xs:maxLength value="50"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
    <xs:simpleType name="String_1_64">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Nem nullozható, minimum egy, maximum hatvannégy karaktert tartalmazó string</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:minLength value="1"/>
        <xs:maxLength value="64"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
    <xs:simpleType name="String_1_120">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Nem nullozható, minimum egy, maximum százhusz karaktert tartalmazó string</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:minLength value="1"/>
        <xs:maxLength value="120"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
    <xs:simpleType name="CategoryCodeEnum">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Jelentkezett kategória</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:enumeration value="A1"/>
        <xs:enumeration value="A2"/>
        <xs:enumeration value="AM"/>
        <xs:enumeration value="AK"/>
        <xs:enumeration value="A"/>
        <xs:enumeration value="B"/>
        <xs:enumeration value="C1"/>
        <xs:enumeration value="C"/>
        <xs:enumeration value="D1"/>
        <xs:enumeration value="D"/>
        <xs:enumeration value="BE"/>
        <xs:enumeration value="C1E"/>
        <xs:enumeration value="CE"/>
        <xs:enumeration value="D1E"/>
        <xs:enumeration value="DE"/>
        <xs:enumeration value="TR"/>
        <xs:enumeration value="T"/>
        <xs:enumeration value="M"/>
        <xs:enumeration value="K"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
    <xs:complexType name="StudentType">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Tanuló adattípus</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:sequence>
        <xs:element name="Identifier" type="String_1_50">
          <xs:annotation>
            <xs:documentation>Tanuló tanulmányi azonosítószáma: a képző szerv azonosítóját, a tanfolyam azonosítóját és a tanfolyamon belüli szigorú sorszámat tartalmazó azonosító</xs:documentation>
          </xs:annotation>
        </xs:element>
      </xs:sequence>
    </xs:complexType>
  </xs:schema>
```



```
<xs:element name="Name" type="Name">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Tanuló neve</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="MotherName" type="String_1_120">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Anyja neve</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="Birthday" type="xs:date">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Születési dátum</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="PlaceOfBirth" type="String_1_50">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Születési hely</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="Address" type="Address">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Tanuló állandó / tartózkodási címe</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Name">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Személynév (iskolavezető, tanuló)</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Prefix" type="String_1_40" minOccurs="0">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Előlag</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="Surname" type="String_1_64">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Vezetéknév</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="Firstname" type="String_1_64">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Keresztnév</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Address">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Képző szerv, tanuló címe</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Postcode" type="Postcode">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Írányítószám</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="City" type="String_1_50">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Város</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="Street" type="String_1_120">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Utca</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="DrivingSchool">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Képző szerv azonosító adatai</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Identifier" type="String_1_50">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Képző szerv azonosító: a képző szervet azonosító, az NKH által meghatározott
szám</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="Name" type="String_1_120">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Képző szerv neve</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="Address" type="Address">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Képző szerv címe</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="Director" type="Name">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Iskolavezető neve</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Certificate">
  <xs:annotation>
```

```
</xs:annotation>
</xs:sequence>
  <xs:element name="CreatedDate" type="xs:dateTime">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Igazolás kiállításának dátuma</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="LMS" type="LMSType">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Az akkreditált tananyag lejátszó rendszer adatai</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="ExhibitorDrivingSchool" type="DrivingSchool">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>A képzést végző és az igazolást kibocsátó képző szerv adatai</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="DrivingSchool" type="DrivingSchool">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>A tanulóval képzési szerződés kötő képző szerv adatai. Amennyiben a tanuló képző szerve
      megegyezik az E-learning oktatást végző képző szervevel, akkor itt ugyanazokat az adatokat kell feltüntetni.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="Student" type="StudentType">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Tanulói azonosító adatai</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="LMSType">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Akkreditált LMS rendszer azonosító adatai</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:sequence>
    <xs:element name="AccreditationIdentity" type="String_1_50">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>A tananyag lejátszó akkreditációs száma</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="LMSName" type="String_1_120">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Tananyag lejátszó rendszer megnevezése</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Training">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Képzés</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:sequence>
    <xs:element name="AccreditationIdentity" type="String_1_50">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Az E-learning tananyag akkreditációs azonosítója</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="Type" type="TrainingType">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Képzés típusa:
        - Kategóriás
        - Szaktanfolyami (UAS)</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
  </xs:sequence>
  <xs:element name="Name" type="String_1_120">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>A teljesített képzési rész megnevezése</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="StartDate" type="xs:date">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>A képzés kezdési időpontja</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="FullTraining">
  <xs:complexContent>
    <xs:extension base="Training">
      <xs:sequence>
        <xs:element name="Subjects">
          <xs:complexType>
            <xs:sequence>
              <xs:element name="Subject" type="FullSubject" maxOccurs="20"/>
            </xs:sequence>
          </xs:complexType>
        </xs:element>
        <xs:element name="EndDate" type="xs:date">
          <xs:annotation>
            <xs:documentation>A képzés befejezési időpontja</xs:documentation>
          </xs:annotation>
        </xs:element>
      </xs:sequence>
    </xs:extension>
  </xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="TrainingType">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Képzés típusa: kategóriás, szaktanfolyami (UAS)</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:complexType>
```

```
<xs:choice>
  <xs:element name="Category" type="CategoryCodeEnum">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>A vezetői engedély kategóriája, amelyre a képzés irányul</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="VocationalTrainingCode" type="String_1_10">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Szaktanfolyami vagy UAS képzés esetén a szaktanfolyam/UAS képzés
kódja</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
</xs:choice>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Exempted">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Az adott tantárgyból a tanuló felmentést kapott</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Exhibitor" type="String_1_120">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>A felmentési okmányt kiállító megnevezése</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="Date" type="xs:date">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>A felmentési okmány kiállításának dátuma</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="DocumentName" type="String_1_120">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>A felmentési okmány megnevezése</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="SerialNumber" type="String_1_50">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>A felmentési okmány azonosítója</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Subjects">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Teljesített tantárgyak listája</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:sequence maxOccurs="20">
    <xs:element name="Subject" type="Subject"/>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Subject">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Teljesített tantárgy</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Name" type="String_1_120">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Tantárgy megnevezése</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:choice>
      <xs:element name="IsExempted" type="xs:boolean" fixed="false">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>A tantárgy alól a tanuló felmentést kapott</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="Exempted" type="Exempted">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Az adott tantárgyból a tanuló felmentést kapott</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
    </xs:choice>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="FullSubject">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Teljesített tantárgy</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Name" type="String_1_120">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Tantárgy megnevezése</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:choice>
      <xs:sequence>
        <xs:element name="IsExempted" type="xs:boolean" fixed="false">
          <xs:annotation>
            <xs:documentation>A tantárgy alól a tanuló felmentést kapott</xs:documentation>
          </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="StartDate" type="xs:date">
          <xs:annotation>
            <xs:documentation>A tantárgy kezdési időpontja</xs:documentation>
          </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="EndDate" type="xs:date">
          <xs:annotation>
            <xs:documentation>A tantárgy befejezési időpontja</xs:documentation>
          </xs:annotation>
        </xs:element>
      </xs:sequence>
    </xs:choice>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

