



2/2023. (VI. 21.) SZÁMÚ REKTORI UTASÍTÁS
AZ EÖTVÖS LORÁND TUDOMÁNYEGYETEM ÚJ NEMZETI KIVÁLÓSÁG PROGRAM
2023/2024 INTÉZMÉNYI MŰKÖDÉSI SZABÁLYZATÁRÓL

Az Új Nemzeti Kiválóság Program céljainak az Eötvös Loránd Tudományegyetemen (a továbbiakban: Egyetem) történő megvalósítása érdekében, az Egyetemi Hallgatói Önkormányzat véleményét kikérve, a nemzeti felsőoktatási kiválóságról szóló 24/2013. (II.5.) Korm. rendelet 12. § (4) bekezdése alapján az innovációs és technológiai miniszter egyetértésével kiadott az Új Nemzeti Kiválóság Program – nemzeti felsőoktatási kiválóság ösztöndíj működési szabályzata (a továbbiakban: ÖMSZ) IV. 5. pontjában foglalt felhatalmazás alapján – a kancellár egyetértésével - az alábbi szabályzatot (a továbbiakban: Szabályzat) adjuk ki.

I. Fejezet

ÁLTALÁNOS RENDELKEZÉSEK

1. §

A Szabályzat célja

- (1) Jelen Szabályzat az Új Nemzeti Kiválóság Program (a továbbiakban: ÚNKP) szakmai és operatív lebonyolítási feladatokkal kapcsolatos intézményi részletszabályokat tartalmazó eljárásrend, amely tartalmazza különösen
- az ÚNKP lebonyolítás rendjét, módját;
 - az ösztöndíjszerződésekkel kapcsolatos eljárási szabályokat;
 - az összeférhetlenségi szabályokat;
 - a szakértői értékelésre vonatkozó részletszabályokat, továbbá az értékelési szempontrendszer alapján további bírálati szempontokat;
 - az ÚNKP intézményi támogatási javaslat összeállításának intézményen belüli szakmai szempontrendszerét (kari, doktori iskolák szerinti forrásallokáció);
 - az intézményi 40%-os támogatás felhasználására vonatkozó belső szabályokat;
 - az ösztöndíjas szakmai záró beszámoló benyújtásával, annak kötelező tartalmi elemeivel, a szakmai értékelési szempontjaival kapcsolatos rendelkezéseket.

2. §

A Szabályzat hatálya

- (1) Jelen Szabályzat személyi hatálya kiterjed
- az Egyetemmel közalkalmazotti jogviszonyban, munkaviszonyban vagy munkavégzésre irányuló egyéb jogviszonyban foglalkoztatott személyekre (a továbbiakban: foglalkoztatottak);
 - az Egyetemmel hallgatói, doktoranduszi vagy doktorjelölti jogviszonyban álló

- személyekre, ide nem értve a vendéghallgatókat, továbbá
- c) az Egyetem, az ÚNKP lebonyolításában részt vevő valamennyi szervezeti egységére.

3. §

Az ELTE ÚNKP weboldal és a Portál

- (1) Az ÚNKP-val kapcsolatos intézményi információkat az Intézményi koordinátor az Egyetem hivatalos közzétételi felületén, a www.elte.hu/unkp oldalon (a továbbiakban: ELTE ÚNKP weboldal) teszi közzé. Az ÚNKP lebonyolításában részt vevő szervezeti egységek honlapjain elérhető információk tartalma mindenkor igazodik az ELTE ÚNKP weboldal tartalmához, nem jeleníthet meg azzal ellentétes információt.
- (2) Az Egyetemen a pályázati dokumentáció benyújtása a <https://unkp.elte.hu> oldalon, az ELTE ÚNKP online pályázatkezelő és adminisztrációs Portálján (a továbbiakban: Portál) keresztül történik. Az ÚNKP ügyintézők a pályázati folyamathoz kapcsolódó adminisztrációt, valamint a pályázókkal való kapcsolattartást szintén a Portálon keresztül bonyolítják.

4. §

Az ÚNKP lebonyolításában résztvevők, kapcsolattartás

- (1) Az ÚNKP tudományos-szakmai felelőse az Egyetem tudományos ügyekért felelős rektorhelyettese.
- (2) Az Egyetem a Támogatóval történő kapcsolattartás, valamint a fogadó intézményen belüli feladatkoordináció céljából intézményi koordinátort jelöl ki.
- (3) Az ÚNKP intézményi koordinátori feladatok különösen
 - a) az ÚNKP népszerűsítése intézményen belül;
 - b) ÚNKP pályázati ügyintéző(k) kijelölése és a pályázattal kapcsolatos intézményi feladatok koordinálása a rektorral és a kancellárral egyetértésben;
 - c) a rektor, valamint a doktori tanács elnöke tájékoztatása az intézményi és az őket érintő feladatokról, iránymutatásuk alapján szakértői kör kijelölése a pályázatok, a szakmai záró beszámolók szakértésére;
 - d) intézményi ÚNKP támogatási javaslat, a költségterv, az intézmény záró szakmai beszámolója és pénzügyi elszámolása összeállításával kapcsolatos feladatok koordinálása, valamint annak továbbítása a Támogató felé;
 - e) kapcsolattartás az ÚNKP szakmai koordinátorával az ÚNKP kapcsán felmerülő kérdésekben;
 - f) kapcsolattartás a kari tudományos dékánhelyettesekkel, az ÚNKP egyetemi központi és kari feladatait ellátó ügyintézők munkájának koordinálása és irányítása;
 - g) kapcsolattartás az „A” keret esetén a kari TDT elnökkel.
- (4) Az ÚNKP lebonyolítása során a szakmai kérdésekben az ELTE ÚNKP Iroda tartja a kapcsolatot az ÚNKP intézményi koordinátorral.
- (5) Az intézményi koordinátor munkáját központi ÚNKP ügyintézők segítik. A központi ÚNKP ügyintéző ellátja a projekttel járó adminisztratív teendőket, munkája során kapcsolatot tart
 - a) az ösztöndíjasokkal és a pályázókkal,
 - b) a bírálókkal,
 - c) az intézményi koordinátorral,

- d) a kari ügyintézőkkel,
 - e) a doktori iskolák vezetőivel és azok adminisztratív munkatársaival,
 - f) az ösztöndíjak folyósításában közreműködő munkatársakkal,
 - g) a beszerzéseket, közbeszerzéseket bonyolító munkatársakkal,
 - h) minden más, a program lebonyolításában érintett szervezeti egységgel és munkatárssal.
- (7) Az Egyetemen az ÚNKP kari szintű feladatainak ellátását a karok tudományos dékánhelyettesei koordinálják. A kari tudományos dékánhelyettesek az Egyetem gazdasági főigazgatójával egyetértésben, az ösztöndíjasok létszámára tekintettel kari ÚNKP ügyintézőket jelölnek ki.
- (8) A kari ÚNKP ügyintéző feladata
- a) az ösztöndíjas dologi kerete egyetemi szabályozásnak megfelelő és szakmai célhoz kötött felhasználásának végrehajtása, ennek érdekében az ösztöndíjas folyamatos tájékoztatása, az ösztöndíjassal való kapcsolattartás;
 - b) az ÚNKP megvalósításában részt vevő kari kollégákkal, ÚNKP témavezetőkkel, bírálókkal kötött szerződések adminisztrációja, velük való kapcsolattartás.
- (9) A központi és a kari ügyintézők tájékoztatására és munkájuk koordinálására az ÚNKP intézményi koordinátor rendszeres egyeztetéseket tart, valamint a szükséges tájékoztatásokat a Portálon keresztül is elérhetővé teszi.

II. Fejezet

A TÁMOGATÁS ALLOKÁCIÓJA

5. §

A támogatás keretösszegei

- (1) Az Egyetemi ÚNKP keret összetétele:
- a) Felsőoktatási Alapképzés Hallgatói Kutatói Ösztöndíj Pályázat („A” keret),
 - b) Felsőoktatási Mesterképzés Hallgatói Kutatói Ösztöndíj Pályázat („A” keret),
 - c) Felsőoktatási Doktori Hallgatói Kutatói Ösztöndíj Pályázat („B” keret),
 - d) „Tudománnyal fel!” Felsőoktatási Doktorvárományosi és Posztdoktori Kutatói Ösztöndíj Pályázat („C” keret)
 - e) „Tehetséggel fel!” Felsőoktatást Megkezdő Kutatói Ösztöndíj Pályázat
 - f) Bolyai+ Felsőoktatási Fiatal Oktatói, Kutatói Ösztöndíj Pályázat
 - g) az a)-e) pont szerinti ösztöndíjkeretek összegének 40%-át kitevő intézményi keret.
- (2) A támogatás keretösszegeit jelen Szabályzat 1. sz. melléklete tartalmazza.

6. §

A támogatási keret felosztása

„A” keret

- (1) Az „A” kereten a támogatási keret az ELTE kilenc kara, valamint a BDPK között kerül felosztásra a következő szempontok figyelembevételével: 50%-os súllyal szerepel a benyújtott pályázatok száma, 50%-os súllyal az OTDK szereplés. A természettudomány és

a műszaki területek támogató által megkívánt preferálása érdekében az IK és a TTK OTDK-szereplése 1.1-es szorzóval kerül beszámításra.

- (2) Az OTDK szereplés a 2019. és 2021. évi konferencia OTDK dolgozatainak és szerzők számának átlaga. Az ÁJK esetében (tekintettel az országosan meghatározott kvótára) a kari TDK dolgozatok száma alapján egy becsült, az egyetemen a háziról az országos versenyre átlagosan továbbjutó dolgozatok arányának megfelelő szám képezi az OTDK szerinti súlyozás alapját. A teljes keret 50%-a az alapképzésre, 50%-a a mesterképzésre kerül felosztásra.

7. §

„B” keret

- (1) A „B” keret a 2020., 2021. és 2022. évben doktori képzésben részt vett és doktori fokozatot szerzett hallgatók arányában kerül allokálásra a felsőoktatási intézmények között. Az Egyetem doktori iskoláiban ugyanezen években PhD fokozatot szerzett hallgatók arányában kerül felosztásra a támogatási keret az Egyetem doktori iskolái között, amelyben a természettudomány és a műszaki területek támogató által megkívánt preferálása érdekében az IK és a TTK aránya 1.1-es szorzóval kerül beszámításra.
- (2) Az „B” kereten belül az I. és II. típus között az ösztöndíjkeret elosztása a következő algoritmus mentén történik: a teljes keret 50%-a az I. kategóriára (komplex vizsga előtt álló doktorandusz), 50%-a II. kategóriára (komplex vizsgát teljesített doktorandusz) kerül felosztásra, amely felosztástól a doktori iskola legfeljebb 20%-ig eltérhet.
- (3) A „B” keret (1) bekezdés szerint megállapított, doktori iskolák szerinti felosztását jelen Szabályzat 2. sz. melléklete tartalmazza.

8. §

„C” keret

- (1) A doktorvárományosi ösztöndíjkeret a 2020., 2021. és 2022. évben doktori címet szerzett hallgatók arányában kerül allokálásra a felsőoktatási intézmények között. Az Egyetem doktori iskoláiban ugyanezen években PhD fokozatot szerzett hallgatók arányában kerül felosztásra a támogatási keret az Egyetem doktori iskolái között, amelyben a természettudomány és a műszaki területek támogató által megkívánt preferálása érdekében az IK és a TTK aránya 1.1-es szorzóval kerül beszámításra.
- (2) A doktorvárományosi ösztöndíjkeret (1) bekezdés megállapított, doktori iskolák szerinti felosztását jelen Szabályzat 3. sz. melléklete tartalmazza. A doktori iskolák karon belül átadhatják egymásnak a rendelkezésükre álló keretet, amennyiben ez szükséges ahhoz, hogy ki lehessen adni az adott doktori iskolában ösztöndíjat.
- (3) A posztdoktori ösztöndíjkeret az ELTE nyolc kara között kerül felosztásra a következő szempontok figyelembe vételével: az elosztás alapja a karokon 2020, 2021 és 2022-ben az ELTE doktori iskoláiban PhD fokozatot szerettek száma. Az így kapott eloszlást a természettudományi és műszaki területek preferálása érdekében az IK és a TTK esetén súlyozzuk 1.05-ös szorzó alkalmazásával.
- (4) Az „C” kereten belül az I. és II. típus között az ösztöndíjkeret elosztása a következő algoritmus mentén történik: a teljes keret 50%-a az I. (doktorvárományos), 50%-a a II. (posztdoktori) típusra kerül allokálásra.

- (5) A posztdoktori ösztöndíjkeret (3) bekezdés szerint megállapított, kari/intézeti felosztását jelen Szabályzat 4. sz. melléklete tartalmazza.

9. §

Az intézményi 40%-os támogatás felhasználására vonatkozó szabályok

- (1) A támogató az ösztöndíjösszeg 40%-ának megfelelő intézményi támogatást nyújt a fogadó felsőoktatási intézmény számára. Az intézményi 40%-nak az 50%-a az ösztöndíjjal támogatott kutatások dologi és felhalmozási költségeinek, a fennmaradó 50%-a a felsőoktatási intézmény kutatással összefüggő általános költségeinek, valamint az ÚNKP lebonyolítási költségeinek fedezetére fordítandó.
- (2) Valamennyi ösztöndíjkereten az ösztöndíjjal támogatott kutatások dologi és felhalmozási kerete az ösztöndíjkeret arányaival egyező módon kerül felosztásra a karok/intézetek/doktori iskolák között. Az ösztöndíjas dologi kerete az elnyert ösztöndíja után járó intézményi 40%-os támogatás 50%-a.
- (3) Az „A”, „B” és „C” kereten dékáni hatáskörben lehetőség van a karoknál megmaradó nem teljes ösztöndíjösszeg kipótlására, vagy akár teljes ösztöndíjas helyek létesítésére, mely esetben az egyetemi bíráló bizottság esetlegesen több plusz pályázatot is odaítélhet.
- (4) Az intézményi 40%-nak az 50%-a (a továbbiakban: központi lebonyolítási keret) az Egyetem ÚNKP-val összefüggő általános és lebonyolítási költségeit fedezi. Az intézményi koordinátor a központi lebonyolítási keret felhasználásának elveit egyezteteti a karok tudományos dékánhelyetteseivel, valamint a tudományos ügyek rektorhelyettesének szakmai hozzájárulásával készített pénzügyi tervet egyezteteti a gazdasági főigazgatóval. A központi lebonyolítási keret
 - a) a témavezetők díjazására;
 - b) a szervezés és lebonyolítás, valamint az elszámolás személyi kiadásainak fedezetére;
 - c) az intézményi ÚNKP konferencia, és a kapcsolódó tudományos események megvalósítására;
 - d) tudománykommunikációs célokra;
 - e) egyéb, az ÚNKP program lebonyolításával és a Támogató által megfogalmazott célok megvalósításával összefüggő általános központi költségekre használható fel.

III. Fejezet

A PÁLYÁZATOK LEBONYOLÍTÁSÁNAK RENDJE

10. §

A pályázatok meghirdetése

- (1) A pályázat Támogató általi közzétételét követően az ÚNKP intézményi koordinátor gondoskodik a pályázatok népszerűsítéséről, valamint a potenciális pályázók tájékoztatásáról. Ennek érdekében
 - a) a pályázati anyagot közzéteszi az ELTE ÚNKP weboldalon,
 - b) a Neptun hirdetési felületén,
 - c) értesíti a Doktori Iskolák vezetőit,
 - d) értesíti az Egyetem MTA Bolyai János Kutatási Ösztöndíjasait,
 - e) tájékoztatást ad a pályázat kiírásáról az Egyetemvezetői Értekezleten,
 - f) a pályázati anyagra mutató linket megküldi az ELTE tudományos dékánhelyetteseinek, a Kommunikációs, Marketing és Rekrutációs Igazgatóságnak és kéri közreműködésüket a pályázat népszerűsítésében az Egyetemen szokásos módszerek segítségével.
 - g) a „Tehetséggel Fel!” program népszerűsítése érdekében kéri a Kommunikációs, Marketing és Rekrutációs Igazgatóság és az Oktatási Igazgatóság segítségét.

11. §

A pályázatok benyújtása

- (1) Az ÚNKP pályázati dokumentáció benyújtása a Portálon keresztül történik a pályázati kiírás mellékleteinek megfelelő űrlapok kitöltésével, valamint a megadott dokumentumok és igazolások feltöltésével. A pályázat kizárólag a Portál által generált űrlapok beadásával érvényes.
- (2) A beadott pályázatot a központi ÚNKP ügyintéző a Portálon
 - a) a pályázati kiírás szerinti egyedi azonosítószámmal látja el;
 - b) formai érvényesség szempontjából ellenőrzi, majd a megfelelő státuszt beállítva a pályázatot elfogadja, hiánypótlásra szólít fel, vagy érvénytelenség miatt elutasítja;
 - c) a pályázati kiírásban meghatározott határidőn belül értesíti a pályázót a pályázat befogadásáról, elutasításáról, vagy hiánypótlásra felszólítja;
 - d) a pályázatot bírálatra előkészíti.
- (3) A pályázati dokumentáció kötelező mellékleteként meghatározott, a fogadó felsőoktatási intézmény szándéknyilatkozatának intézményi aláíratásáról a központi ügyintéző gondoskodik, majd a dokumentumot a pályázati dokumentációhoz csatolja.
- (4) A pályázó a Portálon figyelemmel kísérheti pályázatának aktuális státuszát.

12. §

A pályázatok bírálata

- (1) A szakértők számára az értékelésre nyitva álló határidő az értékelésre kiadott pályázati dokumentációk kézhezvételétől számított legalább 8 munkanap.

13. §

A Felsőoktatási Alapképzés Hallgatói Kutatói Ösztöndíj Pályázat, a Felsőoktatási Mesterképzés Hallgatói Kutatói Ösztöndíj Pályázat, és a „Tehetséggel fel!” Felsőoktatást Megkezdő Kutatói Ösztöndíj Pályázat bírálata

- (1) A pályázatok szakmai értékelését szakértőkből álló kari bíráló bizottságok végzik, amelyek tagja
 - a) a kar képviselője a Tehetséggondozási Tanácsban (kari TDT elnök), aki a bíráló bizottság elnöke;
 - b) a tudományterület szempontjából releváns szakkollégium vezetője (több érintett szakkollégium esetén valamennyi);
 - c) a kar dékánjának delegáltja;
 - d) a kari HÖK delegáltja.
- (2) A pályázati kiírásban szereplő pontrendszer a kutatási tervre és tudományos tevékenységre vonatkozó bírálati szempontjait az 5. sz. melléklet rögzíti.
- (3) A szakértői munka dokumentálása a bírálói űrlap kitöltésével történik a Portálon.
- (4) A kari bíráló bizottság a megállapított pontszámok alapján felállítja a pályázók rangsorát, és emellett jelöli, hogy ki az, akit támogatásra javasol, akit tartalék listára javasol, és ki az, akit nem javasol támogatásra, majd a listát felterjeszti a Tehetséggondozási Tanács elé.
- (5) A végső, támogatásra javasolt listát a rektor hagyja jóvá, majd aláírását követően megküldi az intézményi koordinátor számára.
- (6) A „Tehetséggel fel!” ösztöndíj esetében az Egyetem a befogadott pályázatokat a pályázati kiírás szerint külön listán rangsorolja.

14. §

A Felsőoktatási Doktori Hallgatói Kutatói Ösztöndíj Pályázatok bírálata

- (1) A bírálók személyére a szakterületileg illetékes doktori iskola tanácsa tesz javaslatot. A bírálóbizottság összetételét a szakterületileg illetékes doktori iskola tanácsának ülésén titkos szavazással kell eldönteni. Jelölteket minden tanácstag állíthat.
- (2) Minden doktori iskola tanácsa 3 ELTE közalkalmazott (belső) és 1 ELTE-vel közalkalmazotti jogviszonyban nem álló (külső) bíráló tagot javasol a bizottságokba. A külső tag nem lehet az Egyetemről nyugdíjazott kolléga.
- (3) Az Egyetemi Doktori Tanács (a továbbiakban: EDT) elnöke és a tudományos ügyekért felelős rektorhelyettes a javaslatok alapján összeállítja a bíráló bizottságokat, majd az ÚNKP intézményi koordinátor kéri fel őket a pályázatok bírálatára.
- (4) A pályázatok bírálati szempontjait a pályázati kiírásban megfogalmazottakra figyelemmel az Egyetem Tudományos Tanácsa (a továbbiakban: TT) az EDT jóváhagyásával a 6. sz. mellékletben határozta meg.

- (5) A bíráló bizottság tagjai a pályázatokat egyesével, a megadott szempontok alapján értékelik és pontozzák. Szavazategyenlőség esetén a bizottság elnöke dönt.
- (6) A szakértői munka dokumentálása a bírálói űrlap kitöltésével történik a Portálon.
- (7) A bíráló bizottság a megállapított bírálói pontszámok átlaga alapján felállítja a pályázók rangsorát, és emellett jelöli, hogy ki az, akit támogatásra javasol, akit tartalék listára javasol, és ki az, akit nem javasol támogatásra.
- (8) A doktori iskolák bíráló bizottságai által készített listákat a Tudományági Doktori Tanács (a továbbiakban: TDT) megtárgyalja és összesített tudományági rangsort állít össze. A rangsor az átlagpontszámokon alapul, a TDT azon nem változtathat.
- (9) A tudományági rangsorokat az EDT összesíti, és doktori iskolánként elkészíti az előzetes intézményi rangsort. Az intézményi rangsor szintén a pályázatok értékelése során kapott átlagpontokon alapul. A végső, támogatásra javasolt listát az EDT elnöke hagyja jóvá, majd aláírását követően megküldi az intézményi koordinátor számára.

15. §

A Tudománnyal fel! Felsőoktatási Doktorvárományosi és Posztdoktori Kutatói Ösztöndíj Pályázat bírálata

- (1) A doktorvárományosi pályázatok esetén a bírálók személyére a szakterületileg illetékes doktori iskola tanácsa tesz javaslatot. A bírálóbizottság összetételét a szakterületileg illetékes doktori iskola tanácsának ülésén titkos szavazással kell eldönteni. Jelölteket minden tanácstag állíthat.
- (2) Minden doktori iskola tanácsa 3 ELTE közalkalmazott (belső) és 1 ELTE-vel közalkalmazotti jogviszonyban nem álló (külső) bíráló tagot javasol a bizottságokba. A külső tag nem lehet az Egyetemről nyugdíjazott kolléga.
- (3) Az Egyetemi Doktori Tanács (a továbbiakban: EDT) elnöke és a tudományos ügyekért felelős rektorhelyettes a javaslatok alapján összeállítja a bíráló bizottságokat, majd az ÚNKP intézményi koordinátor kéri fel őket a pályázatok bírálatára.
- (4) A pályázatok bírálati szempontjait a pályázati kiírásban megfogalmazottakra figyelemmel az Egyetem Tudományos Tanácsa (a továbbiakban: TT) az EDT jóváhagyásával a 7. sz. mellékletben határozta meg.
- (5) A bíráló bizottság tagjai a pályázatokat egyesével, a megadott szempontok alapján értékelik és pontozzák. Szavazategyenlőség esetén a bizottság elnöke dönt.
- (6) A szakértői munka dokumentálása a bírálói űrlap kitöltésével történik a Portálon.
- (7) A bíráló bizottság a megállapított bírálói pontszámok átlaga alapján felállítja a pályázók rangsorát, és emellett jelöli, hogy ki az, akit támogatásra javasol, akit tartalék listára javasol, és ki az, akit nem javasol támogatásra.
- (8) A doktori iskolák bíráló bizottságai által készített listákat a Tudományági Doktori Tanács (a továbbiakban: TDT) megtárgyalja és összesített tudományági rangsort állít össze. A rangsor az átlagpontszámokon alapul, a TDT azon nem változtathat.
- (9) A tudományági rangsorokat az EDT összesíti, és doktori iskolánként elkészíti az előzetes intézményi rangsort. Az intézményi rangsor szintén a pályázatok értékelése során kapott átlagpontokon alapul. A végső, támogatásra javasolt listát az EDT elnöke hagyja jóvá, majd aláírását követően megküldi az intézményi koordinátor számára.
- (10) A posztdoktori pályázatok esetén a bírálók személyére a kar dékánja, illetve intézet vezetője tesz javaslatot.

- (11) Minden kar/intézet tanácsa 3 ELTE közalkalmazott (belső) és 1 ELTE-vel közalkalmazotti jogviszonyban nem álló (külső) bíráló tagot javasol a bizottságokba. A külső tag nem lehet az Egyetemről nyugdíjazott kolléga.
- (12) A tudományos ügyekért felelős rektorhelyettes a javaslatok alapján összeállítja a bíráló bizottságokat, majd az ÚNKP intézményi koordinátor kéri fel őket a pályázatok bírálatára.
- (13) A pályázatok bírálati szempontjait a pályázati kiírásban megfogalmazottakra figyelemmel az Egyetem Tudományos Tanácsa (a továbbiakban: TT) az EDT jóváhagyásával a 8. sz. mellékletben határozta meg.
- (14) A bíráló bizottság tagjai a pályázatokat egyesével, a megadott szempontok alapján értékelik és pontozzák. Szavazategyenlőség esetén a bizottság elnöke dönt.
- (15) A szakértői munka dokumentálása a bírálói űrlap kitöltésével történik a Portálon.
- (16) A bíráló bizottság a megállapított bírálói pontszámok átlaga alapján felállítja a pályázók rangsorát, és emellett jelöli, hogy ki az, akit támogatásra javasol, akit tartalék listára javasol, és ki az, akit nem javasol támogatásra.

16. §

A Bolyai+ Felsőoktatási Fiatal Oktatói, Kutatói Ösztöndíj Pályázat bírálata

- (1) Bolyai+ ösztöndíjban csak az a pályázó részesülhet, akinek munkavégzésre irányuló jogviszonya áll fenn az ösztöndíjas időszak teljes időtartama alatt az ELTE-vel, és vállalja az alábbi két feltétel teljesítését:
 - a) az ösztöndíjas időszak teljes időtartama alatt megjelenő, az ÚNKP Bolyai+ támogatáshoz kötődő kutatásainak eredményeképpen keletkező későbbi publikációin szerepel az ELTE affiliációként;
 - b) a pályázó tanszéki/intézeti befogadó nyilatkozatot nyújt be, amelyben tanszéke/intézete vállalja, hogy ÚNKP kutatását, a kutatási eredmények disszeminációját, a tanszék/intézet munkájában való aktív részvételét segíti és felügyeli.
- (2) A Bolyai+ pályázatok szakértői értékelésére a fogadó felsőoktatási intézményben nem kerül sor. A kutatási terveket az MTA Bolyai János Kutatási Ösztöndíj Kuratóriuma "megfelelő" vagy "nem megfelelő" minősítéssel látja el. A "megfelelő" minősítés feltétele a Bolyai+ Ösztöndíj elnyerésének.

17. §

- (1) A pályázati kiírásban szereplő jogviszony feltételeinek ellenőrzésére vonatkozóan
 - a) a hallgatói jogviszony státusz ellenőrzését központilag a Quaestura Hallgatói Ügyfélszolgálati Iroda;
 - b) az oktatói, kutatói munkavégzésre irányuló jogviszony/oktatói, kutatói munkavégzésre irányuló egyéb jogviszony ellenőrzését az Emberi Erőforrások Igazgatósága végzi, az ÚNKP intézményi koordinátor által megküldött lista alapján.
- (2) A támogatási listát a központi ÚNKP koordinátor állítja össze és küldi meg az intézményi koordinátornak.
- (3) Az intézményi koordinátor gondoskodik a támogatási listák egységes listába rendezéséről, a szükséges jóváhagyások és aláírások megszerzéséről, és rangsorokat megküldi a Támogató részére a pályázati kiírásban meghatározott határidőig.

18. §

A pályázó értesítése a támogatói döntésről

- (1) A központi ÚNKP ügyintéző a bírálat lezárását követően rögzíti a pályázó bírálati pontszámát, valamint beállítja a portálon a pályázat státuszán a „Támogatott”, „Tartalék listás”, „Nem támogatott” értéket.
- (2) A támogatói döntés eredményéről a központi ÚNKP ügyintéző a Portálon keresztül értesíti a pályázót a pályázati kiírásban meghatározott határidőre figyelemmel.
- (3) A pályázó a Portálon leadott kérelemre tájékoztatást kaphat a pályázatának bírálata során kapott pontszámokról. A pontozás és az elutasító döntés ellen jogorvoslatnak helye nincs.
- (4) Az intézményi koordinátor a pályázó adataira vonatkozó közzétételi nyilatkozat figyelembevételével közzéteszi a nyertes pályázatok adatait az ELTE ÚNKP weboldalon.

IV. Fejezet

SZERZŐDÉSKÖTÉS

19. §

Az ösztöndíjszerződés előkészítése, aláírása

- (1) A Támogató által megküldött sablon alapján, a Portálon szereplő adatok felhasználásával a központi ÚNKP ügyintéző a Portálon generálja az ösztöndíjszerződéseket.
- (2) Az ösztöndíjszerződés aláírása elektronikus módon zajlik.
- (3) Az ösztöndíjas az Ügyfélkapun keresztül hitelesített, AVDH aláírással ellátott szerződését a Portálra tölti vissza.
- (4) A szerződések intézményi elektronikus aláíratásáról az intézményi koordinátor gondoskodik.
- (5) Az aláírások után a szerződést a központi ÚNKP ügyintéző elektronikusan feltölti a Portálra az ösztöndíjas dokumentumtárába.

20. §

Az ösztöndíjról való lemondás

- (1) Az ösztöndíjszerződés megkötése után az ösztöndíjról lemondani írásbeli kérelemben lehet, amelyet az „A”, Tehetséggel fel! és Bolyai+ keret esetén az Egyetem rektorának, „B” és Tudománnyal fel! keret esetén az EDT elnökének címezve kell megküldeni. A lemondás akkor érvényes, ha a lemondást kérő levélhez az ösztöndíjas csatolja a módosított kutatási tervet, a lemondás indokának igazolását, továbbá 30 napon belül szakmai záró beszámolóját eljuttatja az ELTE ÚNKP Irodába, és a kiírásban megjelölt határidőre gondoskodik az előre átutalt ösztöndíj visszautalásáról, amennyiben azt előre megkapta és arra már nem jogosult. Lemondás esetén a központi ÚNKP ügyintéző
 - a) a Portálon beállítja a pályázat státuszát,
 - b) feltölti az ösztöndíjas dokumentumtárába a lemondásról szóló nyilatkozatot,
 - c) értesíti az intézményi koordinátort a lemondásról.

- (2) Az intézményi koordinátor a lemondásról szóló értesítést követően haladéktalanul közli a változás tényét a Kezelő szervvel, engedélyt kérve a kieső ösztöndíjas pótlására. A kieső ösztöndíjas helyébe a vele azonos pályázati csoportba tartozó támogatási lista tartaléklistáján sorban következő pályázó kerülhet, amennyiben a pályázó az ösztöndíj feltételeinek megfelel és megteszi a szükséges nyilatkozatokat. Az intézményi koordinátor a Kezelő szerv iránymutatása alapján intézkedik a kieső pályázó helyébe lépő pályázó nyertessé nyilvánításáról.
- (3) Az ösztöndíjas időszakot szüneteltetni a pályázati kiírásban meghatározott módon lehet, a lemondásnál meghatározott formai szabályok szerint.

V. Fejezet

A PROGRAM MEGVALÓSÍTÁSA

21. §

- (1) Az ösztöndíjas kutatási tervben vállaltak megvalósítását az ösztöndíjas időszak alatt a témavezetője támogatásával folyamatosan végzi.
- (2) Ha az ösztöndíjas hallgatói státuszában, személyes adataiban vagy ÚNKP kutatásának teljesíthetőségével kapcsolatban bármilyen változás áll be, akkor azt 3 munkanapon belül jelzi a Portálon a kutatási terv módosításával.
- (3) Az ösztöndíj után járó dologi keretet az ösztöndíjas a kutatása dologi költségeinek finanszírozására fordíthatja. Amennyiben az ösztöndíjas nem kívánja a teljes, ösztöndíj után járó dologi keretet vagy annak egy részét felhasználni, arról írásban lemondhat.
- (4) A dologi keret terhére történő beszerzések a hatályos jogszabályoknak és egyetemi szabályzatoknak megfelelően, a kari ÚNKP koordinátorok közreműködésével történnek.
- (5) A doktorvárományos ÚNKP kutatását, vállalásaik teljesítését és a pályázatban meghatározott célok elérését (egyebek között a disszertáció készültségi fokát) az ösztöndíjas időszak félidejében a doktori iskola vezetője ellenőrzi.

22. §

A témavezető

- (1) A témavezető
 - a) az ösztöndíjas munkáját segíti a kutatási tervében vállaltak megvalósításában, szakmai tanácsokkal látja el, a témavezetési feladatokat teljesíti, és e téren az ösztöndíjas rendelkezésére áll a teljes ösztöndíjas időszak alatt;
 - b) a leendő elsőéves alapképzésben részt vevő ösztöndíjas, leendő első éves osztatlan mesterképzésben részt vevő ösztöndíjas valamint Tehetséggel fel! ösztöndíjas esetén szakmai támogatást nyújt a nyertes pályázó kutatási terve szakirodalmi jegyzéke elkészítésében;
 - c) az ösztöndíjas teljesítéséről 2 havonta rövid (néhány mondatos) beszámolót tölt fel a Portálra;
 - d) a havonta lefolytatott, kötelező konzultációk megtörténtét rögzíti az előre megadott sablonban (konzultációs lap), melyet az ösztöndíjas az ösztöndíjas időszak végeztével a Portálra feltölt;
 - e) az ösztöndíjas záró szakmai beszámolójáról az ösztöndíjas időszak végeztével rövid értékelést készít, és a Portálra feltölt a 27. §-ban jelzett módon.

- (2) Amennyiben a témavezető azt tapasztalja, hogy az ösztöndíjas teljesítése nem megfelelő, felhívja a figyelmét a nem megfelelő teljesítés ÖMSZ szerinti következményeire, majd ezt jelzi
 - a) „A” keret és „Tehetséggel fel! ösztöndíjasa esetén a kari tudományos dékánhelyettesnek, az intézményi koordinátornak és a központi ügyintézőnek;
 - b) „B” keret ösztöndíjasa esetén a doktori iskola vezetőjének, az intézményi koordinátornak és az ügyintézőnek;
 - c) „C” keret doktorvárományosi ösztöndíjasa esetén a doktori iskola vezetőjének, az intézményi koordinátornak és az ügyintézőnek.
- (3) A témavezetővel az Egyetem a témavezetői feladatok elvégzésére és díjazására szerződést köt.
- (4) Amennyiben a témavezető ELTE alkalmazott, akkor a 7/2013. (VI. 26.) számú rektori utasítás értelmében kizárólag ELTE-s hivatali e-mail címről folytathat levelezést ÚNKP ügyekben.

VI. Fejezet

A KUTATÁSI EREDMÉNYEK BEMUTATÁSA

23. §

Az intézményi ÚNKP konferencia

- (1) Kutatási eredményeiket az ösztöndíjasok intézményi ÚNKP konferencia keretében mutatják be.
- (2) Az intézményi ÚNKP konferenciára minden pályázati kategória ösztöndíjasa 10-12 perces videót készít a kutatásáról, és a konferencián részt vesz. A konferencia beosztása tudományterületek szerint szerveződik, az előadásokat szakmai zsűri véleményezi.
- (3) Az ösztöndíjas a konferenciát megelőzően megadott időpontig, az előzetesen meghatározott formátumban absztraktot tölt fel a Portálra. Az absztraktkötetet az intézményi koordinátor az Egyetem ÚNKP weboldalán közzéteszi.
- (4) Az intézményi ÚNKP konferencián az ösztöndíjas személyes/online részvétele kötelező.
- (5) Amennyiben az ösztöndíjas méltányolható ok (pl. egészségügyi indok, külföldi tanulmányút stb.) miatt nem tud részt venni a konferencián, a tudományos ügyekért felelős rektorhelyettesnél írásban kérelmezheti távolmaradását a konferencia időpontját megelőző 10. munkanapig.
- (6) Az intézményi koordinátor gondoskodik a konferencia időpontjának az Egyetem ÚNKP weboldalán és egyéb közösségi felületeken való megjelenéséről, a rektor, a kancellár, az Egyetemvezetői Értekezlet, valamint a Kezelő szerv tájékoztatásáról, a meghívók kiküldéséről.

24. §

A záró szakmai beszámoló

- (1) Az ösztöndíjas az ÖMSZ-ben meghatározott módon és határidőig záró szakmai beszámolót nyújt be a Portálon keresztül, a feltöltött sablon segítségével. A záró szakmai beszámoló dokumentálja az elvégzett feladatot, és tartalmazza a
 - a) a kutatás tárgyát,
 - b) a kutatás fontosságának bemutatását,
 - c) a kutatási eredmények hasznosíthatóságát,
 - d) a kidolgozáshoz felhasznált saját kutatási eredményeket,
 - e) következtetéseket és javaslatokat,
 - f) a forrásul felhasznált anyagokat (irodalomjegyzék),
 - g) a korábbi vagy jövődöbeli publikálás(ok) megjelölését a szokásos citációs információkkal.
- (2) A záró szakmai beszámolóhoz kötelezően csatolandó dokumentumok jegyzéke a Portál záró beszámoló menüpontjában található meg.
- (3) A témavezető a beszámoló bírálatához értékelési javaslatot készít, melyet a Portálra feltölt.

25. §

A záró szakmai beszámoló bírálata

- (1) A beszámolókat a bírálóbizottságok értékelik. A bírálóbizottságok összetételét lásd a 9. sz. mellékletben. A pontozás szempontjai:
 - a) pályázatban vállalt kutatómunka eredménye,
 - b) a kutatómunka összhangja a munkatervvel,
 - c) a pályázati beszámoló kidolgozottsága,
 - d) a kutatási eredmények bemutatása a pályázati támogatás ideje alatt (konferenciaszereplések, publikációk).
- (2) Szempontonként max. 5 pont, azaz összesen 20 pont adható. Értékelés:
 - a) 0-10 pont: nem megfelelő
 - b) 11-17 pont: megfelelő
 - c) 18-20 pont: kiváló
- (2) A bírálóbizottság a záró szakmai beszámolók bírálata során rövid szöveges értékelést, valamint „kiváló”, „megfelelt”, valamint „nem felelt meg” háromfokozatú értékelés ad.

26. §

A kutatási eredmények közzététele

- (1) Az ösztöndíjas arra törekszik, hogy az ÚNKP keretében végzett kutatásának eredményeit és adatait „nyílt hozzáférésűként” publikálja, tegye hozzáférhetővé, továbbá legalább egy, de a lehető legtöbb fórumon (pl.: Kutatók Éjszakája, Tudományok fővárosa) azokat hasznosítsa és bemutassa tudománynépszerűsítési és tudás-disszeminációs céllal. Az ÚNKP kutatási eredmények tudománykommunikációs célú megjelenéseiről a Rektori Kabinet Tudománypolitikai Iroda munkatársa gondoskodik.
- (2) Az intézményi ÚNKP konferencia népszerűsítéséről és média-megjelenéseiről az intézményi koordinátor gondoskodik.
- (3) Az ÚNKP ösztöndíjasok záró szakmai beszámolóit az Egyetemi Digitális Tudástárba (EDIT) kerülnek feltöltésre.

27. §

Titoktartási, összeférhetetlenségi és adatvédelmi szabályok

- (1) Az ÚNKP pályázatok kezelésében közreműködő személyek kötelesek a tudomásukra jutott adatokat, dokumentumokat bizalmasan kezelni, valamint gondoskodni arról, hogy azokhoz illetéktelen személy ne férhessen hozzá.
- (2) ÚNKP pályázatot beadó személy nem vehet részt az ÚNKP pályázatok kezelésében, bírálatában, rangsorolásban.
- (3) Nem vehet részt a döntéshozatalban, a záró szakmai beszámolók értékelésében, aki a pályázóval
 - a) közvetlen témavezetői kapcsolatban van, vagy
 - b) közös kutatási projektben vesz részt, vagy
 - c) közeli hozzátartozói kapcsolatban áll, vagy
 - d) akitől az ügy tárgyilagosa elbírálása egyéb okból nem várható el.

VII. Fejezet

VEGYES ÉS ZÁRÓ RENDELKEZÉSEK

28. §

- (1) Az ÚNKP keretében megvalósult program, projekt tevékenységei során, a kapcsolódó kommunikációs tevékenység és kapcsolódó kiadványokban az „Új Nemzeti Kiválóság Program” nevét, valamint az „Innovációs és Technológiai Minisztérium” nevét és – lehetőség szerint – hivatalos grafikai logóját meg kell jeleníteni.
- (2) Jelen Szabályzatban nem szabályozott kérdésekben az ÖMSZ, a pályázati kiírások és az ösztöndíjszerződés rendelkezéseit kell alkalmazni.
- (3) Jelen Szabályzat az aláírása napján lép hatályba és a 2023/2024. ÚNKP Támogatói Okiratában rögzített ösztöndíj teljesítésének zárónapjával hatályát veszti.

Budapest, 2023. június 21.

Prof. Dr. Borhy László
rektor

A 2023/2024 Új Nemzeti Kiválóság Program
támogatási keretösszegei pályázati típusonként*

Kerete megnevezése	Támogatási összeg (Ft)
"A" alapképzés, mesterképzés hallgatói keret	127 384 833
"B" doktori képzés hallgatói keret	187 742 626
"C" doktorvárományosi, posztdoktori keret	146 521 053
Teljes intézményi ÚNKP támogatási keret összesen "A" keret + "B" keret + "C" keret	461 648 512

*A **Bolyai+ Felsőoktatási Fiatal Oktatói, Kutatói Ösztöndíj** és a **„Tehetséggel fel!” Felsőoktatást Megkezdő Kutatói Ösztöndíj** keretét a fenti táblázat nem tartalmazza, ezt külön támogatói okirattal kapja meg az Intézmény, amit a Támogató a pályázat kiírásáig nem küldött meg.

A Felsőoktatási Doktori Hallgatói Kutatói Ösztöndíj („B” keret)
keretfelosztása doktori iskolánként

Kar	Doktori iskola	ÖSZTÖNDÍJ SZÁMÍTÁSI súlyfaktor	2020-2022 között megszerzett összes fokozat				ÚNKP ösztöndíj összege a fokozatszerzések arányában 2023/2024 SÚLYOZOTT		I. típus-ra allokált ösztöndíj (50%) (komplex vizsga előtt álló doktorandusz)	II. típus-ra allokált ösztöndíj (50%) (komplex vizsgát teljesített doktorandusz)
			a doktori iskolában (nem súlyozott)	a doktori iskolában (SÚLYOZOTT)	a doktori iskolában az ELTE összeséhez viszonyítva (%-ban) SÚLYOZOTT	az egyes karokon az ELTE összeséhez viszonyítva (%-ban) SÚLYOZOTT	a doktori iskolában	az egyes tudományági (kari) doktori tanács keretében		
ÁJK	Állam- és jogtudományi Doktori Iskola	1	31	31	4,27%	4,96%	6 677 706 Ft	7 754 755 Ft	3 338 853 Ft	3 338 853 Ft
	Politikatudományi Doktori Iskola	1	5	5	0,69%		1 077 049 Ft		538 525 Ft	538 525 Ft
TÁTK	Szociológia Doktori Iskola	1	35	35	4,82%	4,82%	7 539 345 Ft	7 539 345 Ft	3 769 673 Ft	3 769 673 Ft
BTK	Filozófiatudományi Doktori Iskola	1	40	40	5,51%	35,80%	8 616 395 Ft	56 006 566 Ft	4 308 197 Ft	4 308 197 Ft
	Irodalomtudományi Doktori Iskola	1	60	60	8,26%		12 924 592 Ft		6 462 296 Ft	6 462 296 Ft
	Nyelvtudományi Doktori Iskola	1	73	73	10,05%		15 724 920 Ft		7 862 460 Ft	7 862 460 Ft
	Történelemtudományi Doktori Iskola	1	87	87	11,98%		18 740 659 Ft		9 370 329 Ft	9 370 329 Ft
PPK	Neveléstudományi Doktori Iskola	1	51	51	7,02%	14,59%	10 985 903 Ft	22 833 446 Ft	5 492 952 Ft	5 492 952 Ft
	Pszichológiai Doktori Iskola	1	55	55	7,57%		11 847 543 Ft		5 923 771 Ft	5 923 771 Ft
IK	Informatika Doktori Iskola	1,1	30	33	4,54%	4,54%	7 108 526 Ft	7 108 526 Ft	3 554 263 Ft	3 554 263 Ft
TTK	Biológia Doktori Iskola	1,1	74	81,4	11,21%	35,29%	17 534 363 Ft	55 209 549 Ft	8 767 182 Ft	8 767 182 Ft
	Fizika Doktori Iskola	1,1	45	49,5	6,82%		10 662 789 Ft		5 331 394 Ft	5 331 394 Ft
	Földtudományi Doktori Iskola	1,1	31	34,1	4,70%		7 345 477 Ft		3 672 738 Ft	3 672 738 Ft
	Hevesy György Kémia Doktori Iskola	1,1	44	48,4	6,66%		10 425 838 Ft		5 212 919 Ft	5 212 919 Ft
	Környezettudományi Doktori Iskola	1,1	20	22	3,03%		4 739 017 Ft		2 369 509 Ft	2 369 509 Ft
	Matematika Doktori Iskola	1,1	19	20,9	2,88%		4 502 066 Ft		2 251 033 Ft	2 251 033 Ft
ELTE			700	726,3	100%	100%	156 452 188 Ft	156 452 188 Ft	78 226 094 Ft	78 226 094 Ft

Rendelkezésre álló bruttó összeg: 156 452 188 Ft (187 742 626 Ft/1,2)

Rendelkezésre álló teljes támogatási összeg (intézményi 20%-kal együtt):

187 742 626 Ft

Rendelkezésre álló B ösztöndíjkeret (intézményi 20% nélkül):

156 452 188 Ft

Havi ösztöndíjösszeg: 100.000 Ft/hó/fő

A „Tudománnyal fel!” Felsőoktatási Doktorvárományosi Kutatói Ösztöndíj („C” keret)
keretfelosztása doktori iskolánként

Kar	Doktori iskola	ÖSZTÖNDÍJ SZÁMÍTÁSI súlyfaktor	2020-2022 között megszerzett összes fokozat				ÚNKP ösztöndíj összege a fokozatszerzések arányában 2023/2024 SÚLYOZOTT	
			a doktori iskolában (nem súlyozott)	a doktori iskolában (SÚLYOZOTT)	a doktori iskolában az ELTE összeséhez viszonyítva (%-ban) SÚLYOZOTT	az egyes karokon az ELTE összeséhez viszonyítva (%-ban) SÚLYOZOTT	a doktori iskolában	az egyes tudományági (kari) doktori tanács keretében
ÁJK	Állam- és jogtudományi Doktori Iskola	1	31	31	4,27%	4,96%	2 605 760 Ft	3 026 044 Ft
	Politikatudományi Doktori Iskola	1	5	5	0,69%		420 284 Ft	
TÁTK	Szociológia Doktori Iskola	1	35	35	4,82%	4,82%	2 941 987 Ft	2 941 987 Ft
BTK	Filozófiatudományi Doktori Iskola	1	40	40	5,51%	35,80%	3 362 271 Ft	21 854 762 Ft
	Irodalomtudományi Doktori Iskola	1	60	60	8,26%		5 043 407 Ft	
	Nyelvtudományi Doktori Iskola	1	73	73	10,05%		6 136 145 Ft	
	Történelemtudományi Doktori Iskola	1	87	87	11,98%		7 312 940 Ft	
PPK	Neveléstudományi Doktori Iskola	1	51	51	7,02%	14,59%	4 286 896 Ft	8 910 018 Ft
	Pszichológiai Doktori Iskola	1	55	55	7,57%		4 623 123 Ft	
IK	Informatika Doktori Iskola	1,1	30	33	4,54%	4,54%	2 773 874 Ft	2 773 874 Ft
TTK	Biológia Doktori Iskola	1,1	74	81,4	11,21%	35,29%	6 842 222 Ft	21 543 752 Ft
	Fizika Doktori Iskola	1,1	45	49,5	6,82%		4 160 811 Ft	
	Földtudományi Doktori Iskola	1,1	31	34,1	4,70%		2 866 336 Ft	
	Hevesy György Kémia Doktori Iskola	1,1	44	48,4	6,66%		4 068 348 Ft	
	Környezettudományi Doktori Iskola	1,1	20	22	3,03%		1 849 249 Ft	
	Matematika Doktori Iskola	1,1	19	20,9	2,88%		1 756 787 Ft	
ELTE			700	726,3	100%	100%	61 050 438 Ft	61 050 438 Ft

Rendelkezésre álló bruttó összeg: kerekítve 61 050 438 Ft (73 260 526 Ft/1,2) Teljes C keret 50%-a

Rendelkezésre álló teljes keret (intézményi 20%-kal)

73 260 526 Ft

Rendelkezésre álló ösztöndíjkeret (20% nélkül)

61 050 438 Ft

Havi ösztöndíjösszeg: 200.000 Ft/hó/fő

A „Tudománnyal fel!” Felsőoktatási Posztdoktori Kutatói Ösztöndíj („C” keret)
keretfelosztása kari/intézeti felosztása

Kar	ÖSZTÖNDÍJ SZÁMÍTÁSI súlyfaktor	2020-2022 között megszerzett összes fokozat a karokon			ÚNKP ösztöndíj összege a fokozatszerzések arányában 2023/2024 SÚLYOZOTT
		(NEM SÚLYOZOTT)	(SÚLYOZOTT)	az ELTE összeséhez viszonyítva (%-ban) SÚLYOZOTT	a karon
ÁJK	1	36	36	5,05%	3 081 842 Ft
TÁTK	1	34	34	4,77%	2 910 629 Ft
BTK	1	260	260	36,46%	22 257 749 Ft
PPK	1	93	93	13,04%	7 961 426 Ft
BGGYK*	1	12	12	1,68%	1 027 281 Ft
TÓK**	1	2	2	0,28%	171 213 Ft
IK	1,05	30	31,5	4,42%	2 696 612 Ft
TTK	1,05	233	244,65	34,31%	20 943 686 Ft
ELTE		700	713,15	100%	61 050 438 Ft

Rendelkezésre álló bruttó összeg: kerekítve 61 050 438 Ft (73 260 526 Ft/1,2) Teljes C keret 50%-a

*A BGGYK végzettjei (12 fő) a PPK (11 fő) és a TÁTK (1 fő) doktori iskoláiban szereztek fokozatot, ezért számuk a PPK és a TÁTK végzettjeinek számát csökkenti. Mivel a BGGYK-ra nem érkezett pályázat, a rendelkezésre álló összeget (1.027.281 Ft) a BGGYK felhasználhatja az A keretre érkezett pályázatainak támogatására.

** A TÓK végzettjei (2 fő) a BTK doktori iskoláiban szereztek fokozatot, ezért számuk a BTK végzettjeinek számát csökkenti. Mivel a TÓK-ra nem érkezett pályázat, a rendelkezésre álló összeget (171.213 Ft) a TÓK felhasználhatja az A keretre érkezett pályázatainak támogatására.

5. sz. melléklet

A Felsőoktatási Alapképzés Hallgatói Kutatói Ösztöndíj Pályázat, a Felsőoktatási Mesterképzés Hallgatói Kutatói Ösztöndíj Pályázat, és

Alapképzés „I.” típusú – leendő felsőbb évesek esetén alkalmazandó pontrendszer:

Bírálati szempontok	Pontszám
VERSENYEREDMÉNYEK (a pályázat benyújtását megelőző 5 éven belül elért eredmények)	legfeljebb 300
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Tanács által adományozott Pro Scientia/Arte Aranyérem kitüntetésben részesült Amennyiben a pályázónak OTDK helyezése is van, a pontszámításnál kizárólag a Pro Scientia/Arte Aranyérem vehető figyelembe, mint a magasabb pontszámú eredmény.	100
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért I. helyezéssel rendelkezik Az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható pont, a legjobb eredmény kerül figyelembe vételre.	75
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért II. helyezéssel rendelkezik Az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható pont, a legjobb eredmény kerül figyelembe vételre.	50
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért III. helyezéssel rendelkezik Az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható pont, a legjobb eredmény kerül figyelembe vételre.	40
Kiemelkedő nemzetközi versenyeredmény Az adott tudományterületen kiemelkedőnek számító nemzetközi TUDOMÁNYOS versenyeredményre adható pont. Több kiemelkedőnek minősített/egyéb nemzetközi versenyeredmény esetén csak egy eredmény vehető figyelembe és csak egyszer adható a nemzetközi versenyeredményre pontszám.	100
Egyéb nemzetközi versenyeredmény Az adott tudományterületen elért nemzetközi TUDOMÁNYOS versenyeredményre adható pont. Több kiemelkedőnek minősített/egyéb nemzetközi versenyeredmény esetén csak egy eredmény vehető figyelembe és csak egyszer adható a nemzetközi versenyeredményre pontszám.	75
A pályázó a Scimago Journal Ranking szerinti Q1/Q2 és/vagy a Magyar Tudományos Akadémia tudományos osztályai által "A" vagy "B" kategóriába sorolt folyóiratokban megjelent tudományos publikáció szerzője	100
TANULMÁNYI EREDMÉNYEK	
<u>Tudományos és művészeti pályázat esetén:</u> <ul style="list-style-type: none"> • <u>agrár, műszaki, informatika, orvos- és egészségtudomány, természettudomány képzési területeken</u> folyó alapképzésben teljesített utolsó két lezárt félévének súlyozott tanulmányi átlagának számtani átlaga, mínusz 3,5, szorozva 20-szal (kizárólag egy lezárt félév esetén a súlyozott tanulmányi átlag) 	30

<ul style="list-style-type: none"> • <u>egyéb képzési területen</u> folyó alapképzésben teljesített utolsó két lezárt félévének súlyozott tanulmányi átlagának számtani átlaga, mínusz 4, szorozva 30-cal (kizárólag egy lezárt félév esetén a súlyozott tanulmányi átlag). 	
<p><u>A pályázat benyújtásáig megvalósult tudományos, művészeti tevékenységek:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • TDK, OTDK részvétel (a Pro Scientia Aranyérem/minősített helyezéssel együtt járó részvétel ezen szempontnál nem vehető figyelembe); • szakkollégiumi tevékenység; • tudományos/művészeti díjak, ösztöndíjak; • szakmai-közösségi tevékenység, kutatásokban, kutatási terepmunkában való részvétel; • tudományos ismeretterjesztő/tudománynépszerűsítő tevékenység; • tudományos művészeti teljesítmény, nemzetközi megmérettetés; • publikációs tevékenység (publikációs lista alapján, elektronikusan feltöltött publikációk esetén elegendő az MTMT hivatkozás), egyéb publikált cikkek, közlemények, tanulmányok; • szakmai előadások/kiállítások tartása; • hazai és nemzetközi konferencián, kiállításon való részvétel; • egyéb releváns szakmai tevékenység bemutatása <p>Továbbá <u>művészeti területen pályázók</u> esetén: maximum 10 tételes szakmai portfólió összeállítása (művészeti produktum).</p>	25
EGYÉB SZEMPONTOK	
<p>Matematikai, természettudományos, műszaki és informatikai (MTMI) területen, valamint agrártudományok tudományterületen belül végzett kutatási téma Interdiszciplinális tudományágban végzett kutatási téma esetén a szakértő részpontot is adhat</p>	5
<p>A kutatási terv kutatócsoport keretében kerül megvalósításra VAGY A pályázó az Eötvös Loránd Kutatóhálózattal vagy a fogadó felsőoktatási intézményen kívüli felsőoktatási intézménnyel kutatócsoport keretében együttműködik a kutatási terve megvalósítása során Kutatócsoport: legalább 3 főből álló azonos kutatási témában írásbeli megállapodás alapján létrejött kutatási együttműködés, amely rendelkezik kutatási programmal. A kutatócsoport vezetője a pályázat beadásának időpontjában legalább PhD/DLA fokozattal vagy az egyetem doktori tanácsának igazolásával rendelkezik és a befogadó felsőoktatási intézmény a kutatócsoport működéséhez szükséges infrastrukturális feltételeket biztosítja. A kutatócsoport keretében történő együttműködést igazolni szükséges.</p>	4
<p><u>Nyelvtudás</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - egy darab felsőfokú komplex nyelvvizsga /C1/ – 4 pont; - egy darab középfokú komplex nyelvvizsga /B2/ – 2 pont; <p>AZONBAN legfeljebb 6 pont szerezhető az igazolt idegennyelv-tudásért</p>	6
<p><u>Kutatási terv</u> A kutatási terv kidolgozottsága A kutatási terv megvalósíthatósága, a kutatás teljesítésének tervezett ütemezése A téma tudományos fontossága, újszerűsége, nemzetstratégiai jelentősége A kutatás eredményeinek közvetlen hasznosulása, hasznosíthatósága, a kutatás publikációs/alkalmazási lehetőségei Vállalások Az eredmények megismertetésére vonatkozó kommunikációs terv A kutatási témához kapcsolódó egyéb (nem témavezetői) ajánlás</p>	30

ÖSSZESEN	legfeljebb 400 pont
-----------------	--------------------------------

Leendő felsőbb éves („I.” típusú) alapképzésben részt vevő hallgató az alábbi feltételek teljesülése esetén további 5 többletpontban részesül:

- a 2021/2022., 2022/2023. tanévben Makovecz Hallgatói Ösztöndíjprogram keretében határon túli felsőoktatási intézményben legalább 5 hónap időtartamban teljes szemeszteres részképzésen vagy részképzős tanulmányúton történő részvétel (megkezdett vagy lezárt).

Alapképzés „II.” típusú – leendő első évek esetén alkalmazandó pontrendszer:

Bírálati szempontok	Pontszám
VERSENYEREDMÉNYEK (a pályázat benyújtását megelőző 5 éven belül elért eredmények)	legfeljebb 300
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Tanács által adományozott Pro Scientia/Arte Aranyérem kitüntetésben részesült Amennyiben a pályázónak OTDK helyezése is van, a pontszámításnál kizárólag a Pro Scientia/Arte Aranyérem vehető figyelembe, mint a magasabb pontszámú eredmény.	100
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért I. helyezéssel rendelkezik Az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható pont, a legjobb eredmény kerül figyelembe vételre.	75
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért II. helyezéssel rendelkezik Az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható pont, a legjobb eredmény kerül figyelembe vételre.	50
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért III. helyezéssel rendelkezik Az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható pont, a legjobb eredmény kerül figyelembe vételre.	40
Kiemelkedő nemzetközi versenyeredmény Az adott tudományterületen kiemelkedőnek számító nemzetközi TUDOMÁNYOS versenyeredményre adható pont. Több kiemelkedőnek minősített/egyéb nemzetközi versenyeredmény esetén csak egy eredmény vehető figyelembe és csak egyszer adható a nemzetközi versenyeredményre pontszám.	100
Egyéb nemzetközi versenyeredmény Az adott tudományterületen elért nemzetközi TUDOMÁNYOS versenyeredményre adható pont. Több kiemelkedőnek minősített/egyéb nemzetközi versenyeredmény esetén csak egy eredmény vehető figyelembe és csak egyszer adható a nemzetközi versenyeredményre pontszám.	75
A pályázó a Scimago Journal Ranking szerinti Q1/Q2 és/vagy a Magyar Tudományos Akadémia tudományos osztályai által "A" vagy "B" kategóriába sorolt folyóiratokban megjelent tudományos publikáció szerzője	100
TANULMÁNYI EREDMÉNYEK	
<u>Tudományos pályázat esetén:</u> - A pályázó középfokú képzésben teljesített utolsó két lezárt félévének számtani átlaga, mínusz 4, szorozva 50-nel, - Külföldi vagy Magyarországon működő külföldi rendszerű oktatási intézményekben végzetek esetén a felsőoktatási felvételi eljárás keretében megkapott érettségi eredmények (osztályzatok) számtani átlaga, mínusz 4, szorozva 50-nel.	50
A pályázat benyújtásáig megvalósult tudományos, művészeti tevékenységek: <input type="checkbox"/> tudományos/művészeti díjak, ösztöndíjak; <input type="checkbox"/> szakmai-közösségi tevékenység, kutatásokban, kutatási terepmunkában való részvétel; <input type="checkbox"/> tudományos ismeretterjesztő/tudománynpszerűsítő tevékenység, <input type="checkbox"/> tudományos művészeti teljesítmény, nemzetközi megmérettetés;	30

<input type="checkbox"/> publikációs tevékenység (publikációs lista alapján, elektronikusan feltöltött publikációk esetén elegendő az MTMT hivatkozás), egyéb publikált cikkek, közlemények, tanulmányok; <input type="checkbox"/> szakmai előadások/kiállítások tartása; <input type="checkbox"/> hazai és nemzetközi konferencián, kiállításon való részvétel; <input type="checkbox"/> egyéb releváns szakmai tevékenység bemutatása. Továbbá tudományos és művészeti pályázat esetén: <input type="checkbox"/> országos középiskolai tanulmányi vagy tudományos versenyeken való részvétel, eredmény ²³ , <input type="checkbox"/> Országos Tudományos Diákköri Konferencián való részvétel, illetve eredmény, (a Pro Scientia Aranyérem/minősített helyezéssel együtt járó részvétel ezen szempontnál nem vehető figyelembe) <input type="checkbox"/> a kutató diákok országos konferenciáján való részvétel, illetve eredmény, <input type="checkbox"/> hivatalosan dokumentált részvétel a Magyar Tudományos Akadémia által különböző tudományterületeken középiskolás diákok részére szervezett Nyári Tábor munkájában, <input type="checkbox"/> hivatalosan dokumentált részvétel felsőoktatási intézmények kollégiumai, alapítványai által középiskolások számára szervezett tudományos kutatótábor munkájában, <input type="checkbox"/> középiskolai egyéni és/vagy csoportos tudományos, művészeti tevékenység során elért értékelhető, dokumentált teljesítmény <input type="checkbox"/> egyéb középiskolai eredmények. Továbbá művészeti területen pályázók esetén: maximum 10 tételes szakmai portfólió összeállítása (művészeti produktum).	
EGYÉB SZEMPONTOK	
Matematikai, természettudományos, műszaki és informatikai (MTMI) területen, valamint agrártudományok tudományterületen belül végzett kutatási téma Interdiszciplinális tudományágban végzett kutatási téma esetén a szakértő részpontot is adhat	14
<u>Nyelvtudás</u> - egy darab felsőfokú komplex nyelvvizsga /C1/ – 4 pont; - egy darab középfokú komplex nyelvvizsga /B2/ – 2 pont; AZONBAN legfeljebb 6 pont szerezhető az igazolt idegennyelv-tudásért	6
ÖSSZESEN	legfeljebb 400 pont

Mesterképzés „I.” típusú (leendő felsőbb éves) osztott, vagy osztatlan mesterképzésre, illetve „II.” típusú (leendő első éves) osztott mesterképzésre pályázók esetén alkalmazandó pontrendszer:

Bírálati szempontok	Pontszám
VERSENYEREDMÉNYEK (a pályázat benyújtását megelőző 5 éven belül elért eredmények)	legfeljebb 300 pont
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Tanács által adományozott Pro Scientia/Arte Aranyérem kitüntetésben részesült Amennyiben a pályázónak OTDK helyezése is van, a pontszámításnál kizárólag a Pro Scientia/Arte Aranyérem vehető figyelembe, mint a magasabb pontszámú eredmény.	100
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért I. helyezéssel rendelkezik Az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható pont, a legjobb eredmény kerül figyelembe vételre.	75
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért II. helyezéssel rendelkezik Az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható pont, a legjobb eredmény kerül figyelembe vételre.	50
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért III. helyezéssel rendelkezik Az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható pont, a legjobb eredmény kerül figyelembe vételre.	40
Kiemelkedő nemzetközi versenyeredmény Az adott tudományterületen kiemelkedőnek számító nemzetközi TUDOMÁNYOS versenyeredményre adható pont. Több kiemelkedőnek minősített/egyéb nemzetközi versenyeredmény esetén csak egy eredmény vehető figyelembe és csak egyszer adható a nemzetközi versenyeredményre pontszám.	100
Egyéb nemzetközi versenyeredmény Az adott tudományterületen elért nemzetközi TUDOMÁNYOS versenyeredményre adható pont. Több kiemelkedőnek minősített/egyéb nemzetközi versenyeredmény esetén csak egy eredmény vehető figyelembe és csak egyszer adható a nemzetközi versenyeredményre pontszám.	75
A pályázó a Scimago Journal Ranking szerinti Q1/Q2 és/vagy a Magyar Tudományos Akadémia tudományos osztályai által "A" vagy "B" kategóriába sorolt folyóiratokban megjelent tudományos publikáció szerzője	100
TANULMÁNYI EREDMÉNYEK:	
„I.” típusú osztott mesterképzésre (leendő felsőbb éves hallgatók) jelentkező tudományos, művészeti pályázók: <ul style="list-style-type: none"> • <u>agrár műszaki, informatika, orvos- és egészségtudomány, természettudomány képzési területeken</u> folyó osztott mesterképzésben teljesített utolsó két lezárt félév súlyozott tanulmányi átlagának számtani átlaga, mínusz 3,5, szorozva 20-szal (kizárólag egy lezárt félév esetén a súlyozott tanulmányi átlag), • <u>egyéb képzési területen</u> folyó osztott mesterképzésben teljesített utolsó két lezárt félév súlyozott tanulmányi átlagának számtani átlaga, mínusz 4, szorozva 30-cal (kizárólag egy lezárt félév esetén a súlyozott tanulmányi átlag). „I.” típusú osztatlan mesterképzésre (leendő felsőbb éves hallgatók) jelentkező tudományos, művészeti pályázók:	30

<ul style="list-style-type: none"> • <u>agrár, műszaki, informatika, orvos- és egészségtudomány, természettudomány képzés területeken</u> folyó osztatlan mesterképzésben teljesített utolsó két lezárt félév súlyozott tanulmányi átlagának számtani átlaga, mínusz 3,5, szorozva 20-szal (kizárólag egy lezárt félév esetén a súlyozott tanulmányi átlag), • <u>egyéb képzési területen</u> folyó osztatlan mesterképzésben teljesített utolsó két lezárt félév súlyozott tanulmányi átlagának számtani átlaga, mínusz 4, szorozva 30-cal (kizárólag egy lezárt félév esetén a súlyozott tanulmányi átlag). <p>„II.” típusú osztott mesterképzésre jelentkező tudományos, művészeti pályázók (leendő első évfolyam):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>agrár, műszaki, informatika, orvos- és egészségtudomány, természettudomány képzés területeken</u> folyó alapképzésben teljesített utolsó két lezárt félév súlyozott tanulmányi átlagának számtani átlaga, mínusz 3,5, szorozva 20-szal (kizárólag egy lezárt félév esetén a súlyozott tanulmányi átlag), • <u>egyéb képzési területen</u> folyó alapképzésben teljesített utolsó két lezárt félév súlyozott tanulmányi átlagának számtani átlaga, mínusz 4, szorozva 30-cal (kizárólag egy lezárt félév esetén a súlyozott tanulmányi átlag). 	
<p>A pályázat benyújtásáig megvalósult tudományos, művészeti tevékenységek:</p> <ul style="list-style-type: none"> • TDK, OTDK részvétel (a Pro Scientia Aranyérem/minősített helyezéssel együtt járó részvétel ezen szempontnál nem vehető figyelembe); • szakkollégiumi tevékenység; • tudományos/művészeti díjak, ösztöndíjak; • szakmai-közösségi tevékenység, kutatásokban, kutatási terepmunkában való részvétel; • tudományos ismeretterjesztő/tudománynépszerűsítő tevékenység; • tudományos művészeti teljesítmény, nemzetközi megmérettetés; • publikációs tevékenység (publikációs lista alapján, elektronikusan feltöltött publikációk esetén elegendő az MTMT hivatkozás), egyéb publikált cikkek, közlemények, tanulmányok; • szakmai előadások/kiállítások tartása; • hazai és nemzetközi konferencián, kiállításon való részvétel; • egyéb releváns szakmai tevékenység bemutatása. 	30
<p>Matematikai, természettudományos, műszaki és informatikai (MTMI) területen, valamint agrártudományok tudományterületen belül végzett kutatási téma Interdiszciplinális tudományágban végzett kutatási téma esetén a szakértő részpontot is adhat</p>	5
<p>A kutatási terv kutatócsoport keretében kerül megvalósításra VAGY A pályázó az Eötvös Loránd Kutatóhálózattal vagy a fogadó felsőoktatási intézményen kívüli felsőoktatási intézménnyel kutatócsoport keretében együttműködik a kutatási terve megvalósítása során Kutatócsoport: legalább 3 főből álló azonos kutatási témában írásbeli megállapodás alapján létrejött kutatási együttműködés, amely rendelkezik kutatási programmal. A kutatócsoport vezetője a pályázat beadásának időpontjában legalább PhD/DLA fokozattal vagy az egyetem doktori tanácsának igazolásával rendelkezik és a befogadó felsőoktatási intézmény a kutatócsoport működéséhez szükséges infrastrukturális feltételeket biztosítja. A kutatócsoport keretében történő együttműködést igazolni szükséges.</p>	4
<p>Nyelvtudás - egy darab felsőfokú komplex nyelvvizsga /C1/ – 4 pont; - egy darab középfokú komplex nyelvvizsga /B2/ – 2 pont; AZONBAN legfeljebb 6 pont szerezhető az igazolt idegennyelvtudásért.</p>	6

<p><u>Kutatást terv</u> A kutatási terv kidolgozottsága A kutatási terv megvalósíthatósága, a kutatás teljesítésének tervezett A téma tudományos fontossága, újszerűsége, nemzetstratégiai jelentősége A kutatás eredményeinek közvetlen hasznosulása, hasznosíthatósága, a kutatás publikációs/alkalmazási lehetőségei Vállalások Az eredmények megismertetésére vonatkozó kommunikációs terv A kutatási témához kapcsolódó egyéb (nem témavezetői) ajánlás</p>	25
ÖSSZESEN	legfeljebb 400

Leendő felsőbb éves mesterképzésben részt vevő hallgató az alábbi feltételek teljesülése esetén további 5 többletpontban részesül:

A 2021/2022., 2022/2023. tanévben Makovecz Hallgatói Ösztöndíjprogram keretében határon túli felsőoktatási intézményben legalább 5 hónap időtartamban teljes szemeszteres részképzésen vagy részképzős tanulmányúton történő részvétel (megkezdett vagy lezárt).

Mesterképzés „II.” típusú (leendő első éves) osztatlan mesterképzés esetén alkalmazandó pontrendszer:

Bírálati szempontok	Pontszám
VERSENYEREDMÉNYEK (a pályázat benyújtását megelőző 5 éven belül elért eredmények)	legfeljebb 300
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Tanács által adományozott Pro Scientia/Arte Aranyérem kitüntetésben részesült Amennyiben a pályázónak OTDK helyezése is van, a pontszámításnál kizárólag a Pro Scientia/Arte Aranyérem vehető figyelembe, mint a magasabb pontszámú eredmény.	100
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért I. helyezéssel rendelkezik Az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható pont, a legjobb eredmény kerül figyelembe vételre.	75
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért II. helyezéssel rendelkezik Az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható pont, a legjobb eredmény kerül figyelembe vételre.	50
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért III. helyezéssel rendelkezik Az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható pont, a legjobb eredmény kerül figyelembe vételre.	40
Kiemelkedő nemzetközi versenyeredmény Az adott tudományterületen kiemelkedőnek számító nemzetközi TUDOMÁNYOS versenyeredményre adható pont. Több kiemelkedőnek minősített/egyéb nemzetközi versenyeredmény esetén csak egy eredmény vehető figyelembe és csak egyszer adható a nemzetközi versenyeredményre pontszám.	100
Egyéb nemzetközi versenyeredmény Az adott tudományterületen elért nemzetközi TUDOMÁNYOS versenyeredményre adható pont. Több kiemelkedőnek minősített/egyéb nemzetközi versenyeredmény esetén csak egy eredmény vehető figyelembe és csak egyszer adható a nemzetközi versenyeredményre pontszám.	75
A pályázó a Scimago Journal Ranking szerinti Q1/Q2 és/vagy a Magyar Tudományos Akadémia tudományos osztályai által "A" vagy "B" kategóriába sorolt folyóiratokban megjelent tudományos publikáció szerzője	100
TANULMÁNYI EREDMÉNYEK	
<u>Tudományos pályázat esetén:</u> - A pályázó középfokú képzésben teljesített utolsó két lezárt félévének számtani átlaga, mínusz 4, szorozva 50-nel, - Külföldi vagy Magyarországon működő külföldi rendszerű oktatási intézményekben végzetek esetén a felsőoktatási felvételi eljárás keretében megkapott érettségi eredmények (osztályzatok) számtani átlaga, mínusz 4, szorozva 50-nel.	50
A pályázat benyújtásáig megvalósult tudományos, művészeti tevékenységek: o tudományos/művészeti díjak, ösztöndíjak; o szakmai-közösségi tevékenység, kutatásokban, kutatási terepmunkában való részvétel; o tudományos ismeretterjesztő/tudománynépszerűsítő tevékenység;	30

<ul style="list-style-type: none"> o tudományos művészeti teljesítmény, nemzetközi megmérettetés; o szakmai előadások/kiállítások tartása; o hazai és nemzetközi konferencián, kiállításon való részvétel; o egyéb releváns szakmai tevékenység bemutatása. <p>Továbbá:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> az Oktatási Hivatal által elismert Országos Középiskolai Tanulmányi Verseny (OKTV) döntőjében való részvétel, illetve elért eredmény²⁴; <input type="checkbox"/> Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) való részvétel, illetve eredmény (a Pro Scientia Aranyérem/minősített helyezéssel együtt járó részvétel ezen szempontnál nem vehető figyelembe) <input type="checkbox"/> valamelyik szaktárca által elfogadott országos tanulmányi verseny döntőjében való részvétel illetve a döntőjében elért eredmény; <input type="checkbox"/> a kutató diákok országos konferenciáján való részvétel illetve eredmény; <input type="checkbox"/> hivatalosan dokumentált részvétel felsőoktatási intézmények kollégiumai, alapítványai által középiskolások számára szervezett tudományos kutatótábor munkájában; <input type="checkbox"/> középiskolai egyéni és/vagy csoportos tudományos, művészeti tevékenység során elért értékelhető, dokumentált teljesítmény. <p>Továbbá művészeti területen pályázók esetén: maximum 10 tételes szakmai portfólió összeállítása (művészeti produktum).</p>	
EGYÉB SZEMPONTOK	
<p>Matematikai, természettudományos, műszaki és informatikai (MTMI) területen, valamint agrártudományok tudományterületen belül végzett kutatási téma Interdiszciplinális tudományágban végzett kutatási téma esetén a szakértő szempontot is adhat</p>	14
<p><u>Nyelvtudás</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - egy darab felsőfokú komplex nyelvvizsga /C1/ – 4 pont; - egy darab középfokú komplex nyelvvizsga /B2/ – 2 pont; <p>AZONBAN legfeljebb 6 pont szerezhető az igazolt idegennyelv-tudásért</p>	6
ÖSSZESEN	legfeljebb 400 pont

Mesterképzés „III.” típusú (leendő utolsó éves) osztott vagy osztatlan mesterképzés esetén alkalmazandó pontrendszer:

Bírálati szempontok	Pontszám
VERSENYEREDMÉNYEK (a pályázat benyújtását megelőző 5 éven belül elért eredmények)	legfeljebb 300
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Tanács által adományozott Pro Scientia/Arte Aranyérem kitüntetésben részesült Amennyiben a pályázónak OTDK helyezése is van, a pontszámításnál kizárólag a Pro Scientia/Arte Aranyérem vehető figyelembe, mint a magasabb pontszámú eredmény.	100
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért I. helyezéssel rendelkezik Az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható pont, a legjobb eredmény kerül figyelembe vételre.	75
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért II. helyezéssel rendelkezik Az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható pont, a legjobb eredmény kerül figyelembe vételre.	50
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért III. helyezéssel rendelkezik Az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható pont, a legjobb eredmény kerül figyelembe vételre.	40
Kiemelkedő nemzetközi versenyeredmény Az adott tudományterületen kiemelkedőnek számító nemzetközi TUDOMÁNYOS versenyeredményre adható pont. Több kiemelkedőnek minősített/egyéb nemzetközi versenyeredmény esetén csak egy eredmény vehető figyelembe és csak egyszer adható a nemzetközi versenyeredményre pontszám.	100
Egyéb nemzetközi versenyeredmény Az adott tudományterületen elért nemzetközi TUDOMÁNYOS versenyeredményre adható pont. Több kiemelkedőnek minősített/egyéb nemzetközi versenyeredmény esetén csak egy eredmény vehető figyelembe és csak egyszer adható a nemzetközi versenyeredményre pontszám.	75
A pályázó a Scimago Journal Ranking szerinti Q1/Q2 és/vagy a Magyar Tudományos Akadémia tudományos osztályai által "A" vagy "B" kategóriába sorolt folyóiratokban megjelent tudományos publikáció szerzője	100
TANULMÁNYI EREDMÉNYEK	
<ul style="list-style-type: none"> - agrár műszaki, informatika, orvos- és egészségtudomány, természettudomány képzési területeken folyó osztott VAGY osztatlan mesterképzésben teljesített utolsó két lezárt félév súlyozott tanulmányi átlagának számtani átlaga, mínusz 3,5, szorozva 20-szal (kizárólag egy lezárt félév esetén a súlyozott tanulmányi átlag), - egyéb képzési területen folyó osztott VAGY osztatlan mesterképzésben teljesített utolsó két lezárt félév súlyozott tanulmányi átlagának számtani átlaga, mínusz 4, szorozva 30-cal (kizárólag egy lezárt félév esetén a súlyozott tanulmányi átlag). 	30
A pályázat benyújtásáig megvalósult tudományos, művészeti tevékenységek: TDK, OTDK részvétel (a Pro Scientia Aranyérem/minősített helyezéssel együtt járó részvétel ezen szempontonál nem vehető figyelembe); <input type="checkbox"/> szakkollégiumi tevékenység;	30

<input type="checkbox"/> tudományos/művészeti díjak, ösztöndíjak; <input type="checkbox"/> szakmai-közösségi tevékenység, kutatásokban, kutatási terepmunkában való részvétel; <input type="checkbox"/> tudományos ismeretterjesztő/tudománynpszerűsítő tevékenység, <input type="checkbox"/> tudományos művészeti teljesítmény, nemzetközi megmérettetés; <input type="checkbox"/> publikációs tevékenység (publikációs lista alapján, elektronikusan feltöltött publikációk esetén elegendő az MTMT hivatkozás), egyéb publikált cikkek, közlemények, tanulmányok; <input type="checkbox"/> szakmai előadások/kiállítások tartása; <input type="checkbox"/> hazai és nemzetközi konferencián, kiállításon való részvétel; <input type="checkbox"/> egyéb releváns szakmai tevékenység bemutatása.	
EGYÉB SZEMPONTOK	
Matematikai, természettudományos, műszaki és informatikai (MTMI) területen, valamint agrártudományok tudományterületen belül végzett kutatási téma Interdiszciplinális tudományágban végzett kutatási téma esetén a szakértő részpontot is adhat	5
A kutatási terv kutatócsoport keretében kerül megvalósításra VAGY A pályázó az Eötvös Loránd Kutatóhálózattal vagy a fogadó felsőoktatási intézményen kívüli felsőoktatási intézménnyel kutatócsoport keretében együttműködik a kutatási terve megvalósítása során Kutatócsoport: legalább 3 főből álló azonos kutatási témában írásbeli megállapodás alapján létrejött kutatási együttműködés, amely rendelkezik kutatási programmal. A kutatócsoport vezetője a pályázat beadásának időpontjában legalább PhD/DLA fokozattal vagy az egyetem doktori tanácsának igazolásával rendelkezik és a befogadó felsőoktatási intézmény a kutatócsoport működéséhez szükséges infrastrukturális feltételeket biztosítja. A kutatócsoport keretében történő együttműködést igazolni szükséges.	4
<u>Nyelvtudás</u> - egy darab felsőfokú komplex nyelvvizsga /C1/ – 4 pont; - egy darab középfokú komplex nyelvvizsga /B2/ – 2 pont; AZONBAN legfeljebb 6 pont szerezhető az igazolt idegennyelv-tudásért	6
<u>Kutatást terv</u> A kutatási terv kidolgozottsága A kutatási terv megvalósíthatósága, a kutatás teljesítésének tervezett A téma tudományos fontossága, újszerűsége, nemzetstratégiai jelentősége A kutatás eredményeinek közvetlen hasznosulása, hasznosíthatósága, a kutatás publikációs/alkalmazási lehetőségei Vállalások Az eredmények megismertetésére vonatkozó kommunikációs terv A kutatási témához kapcsolódó egyéb (nem témavezetői) ajánlás	25
A kutatási tervben és a pályázói adatlapon megjelölt doktori képzés részét képező felkészülésben való részvétel hozzájárulása a doktori képzésbe történő bekerüléshez és a doktori tanulmányokhoz	30
ÖSSZESEN	legfeljebb 430 pont

A Felsőoktatási Doktori Hallgatói Kutatói Ösztöndíj Pályázat
bírálati szempontrendszere

Felsőoktatási Doktori Hallgatói Kutatói Ösztöndíj - "I". típusú pályázatok esetén alkalmazandó pontrendszer:

"I". típusú pályázat benyújtására jogosultak: a pályázat benyújtásakor doktori képzés keretében az ELTÉ-vel bármely munkarendben hallgatói jogviszonyban állnak és komplex vizsgájukat az ösztöndíjas jogviszony kezdetekor még nem fogják teljesíteni, vagy az ELTE által 2023/2024. tanévre bármely munkarendben meghirdetett doktori képzésre felvételi jelentkezési kérelmet nyújtottak be vagy szándékoznak benyújtani.

Bírálati szempontok I. típusú pályázat esetén	Pontszám
Tudományos teljesítmény	Legfeljebb 175 pont
<p>A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Tanács által adományozott Pro Scientia/Arte Aranyérem kitüntetésben részesült</p> <p>Amennyiben a pályázónak OTDK helyezése is van, a pontszámításnál kizárólag a Pro Scientia/Arte Aranyérem vehető figyelembe, mint a magasabb pontszámú eredmény.</p>	100
<p>A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért I. helyezéssel rendelkezik</p> <p>Az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható pont, a legjobb eredmény kerül figyelembe vételre.</p>	75
<p>A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért II. helyezéssel rendelkezik</p> <p>Az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható pont, a legjobb eredmény kerül figyelembe vételre.</p>	50
<p>A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért III. helyezéssel rendelkezik</p> <p>Az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható pont, a legjobb eredmény kerül figyelembe vételre.</p>	40
<p>A pályázó a doktori fokozat megszerzéséhez szükséges, a doktori iskola által beszámításra kerülő szakmai és művészeti teljesítmény legalább 50%-ával rendelkezik.</p> <p>A doktori fokozat megszerzéséhez szükséges teljesítmény, melyhez viszonyítani szükséges, doktori iskolánként a jelen melléklet továbbgörgetésekor olvasható.</p>	50-75
<p>A pályázó a doktori fokozat megszerzéséhez szükséges, a doktori iskola által beszámításra kerülő szakmai és művészeti teljesítmény legalább 25-49%-ával rendelkezik</p>	25-49

A doktori fokozat megszerzéséhez szükséges teljesítmény, melyhez viszonyítani szükséges, doktori iskolánként a jelen melléklet továbbgörgetésekor olvasható.	
Megadott szabadalom/mintaoltalom Amennyiben a pályázó több szabadalommal/mintaoltalommal rendelkezik, úgy azokból egy-egy vehető figyelembe, azaz ezen szempontokra egyszer adható maximum 75/50 pont.	Legfeljebb 125 pont
A pályázó megadott szabadalommal rendelkezik, amelyben a saját része legalább 50%.	75
A pályázó megadott szabadalommal rendelkezik, amelyben a saját része 25-49%.	50
A pályázó megadott mintaoltalommal rendelkezik, amelyben a saját része legalább 50%.	50
A pályázó megadott mintaoltalommal rendelkezik, amelyben a saját része 25-49%.	25
Tudományos/művészeti díjak, ösztöndíjak	Legfeljebb 15 pont
Agrártudományok, matematikai, természettudományos, műszaki és informatikai (MTMI) területen, valamint agártudományok tudományterületen belül végzett kutatási téma Interdiszciplinális tudományágban végzett kutatási téma esetén a szakértő részpontot is adhat.	10
A pályázatban benyújtott kutatási terv kutatócsoport keretében kerül megvalósítására VAGY A Pályázó a Eötvös Loránd Kutatóhálózat, vagy a fogadó felsőoktatási intézményen kívüli kutatócsoport keretében dolgozik a kutatási terve megvalósításán. Kutatócsoport: legalább 3 főből álló azonos kutatási témában írásbeli megállapodás alapján létrejött kutatási együttműködés, amely rendelkezik kutatási programmal. A kutatócsoport vezetője a pályázat beadásának időpontjában legalább PhD/DLA fokozattal vagy az egyetem doktori tanácsának igazolásával rendelkezik és a befogadó felsőoktatási intézmény a kutatócsoport működéséhez szükséges infrastrukturális feltételeket biztosítja. A kutatócsoport keretében történő együttműködést igazolni szükséges.	5
Egyéb szakmai tevékenység (pl. részvétel tudományos közéletben, szerkesztői, szakértői-bírálnói tevékenység, tudományos ismeretterjesztő tevékenység, stb.)	Legfeljebb 10 pont
Kutatási terv: A téma tudományos fontossága, a téma újszerűsége, nemzetstratégiai jelentősége A kutatás eredményeinek közvetlen hasznosulása, hasznosíthatósága A kutatási eredmények publikációs/ alkalmazási lehetőségei A kutatási terv kidolgozottsága A kutatási terv megvalósíthatósága A kutatás teljesítésének tervezett ütemezése	Legfeljebb 40 pont

Vállalások A kutatási eredmények minél szélesebb körű megismertetésére vonatkozó kommunikációs terv A kutatási témához kapcsolódó egyéb (nem témavezetői) ajánlás	
ÖSSZESEN:	Legfeljebb 380 pont

Felsőoktatási Doktori Hallgatói Kutatói Ösztöndíj - "II". típusú pályázatok esetén alkalmazandó pontrendszer:

"II". típusú pályázat benyújtására jogosultak: a pályázat benyújtásakor doktori képzés keretében az ELTÉ-vel bármely munkarendben hallgatói jogviszonyban állnak és komplex vizsgájukat az ösztöndíjas jogviszony kezdetéig teljesítik

Bírálati szempontok II. típusú pályázat esetén	Pontszám
Tudományos teljesítmény	Legfeljebb 100 pont
A pályázó a doktori fokozat megszerzéséhez szükséges, a doktori iskola által beszámításra kerülő szakmai és művészeti teljesítmény legalább 100%-ával rendelkezik <i>A doktori fokozat megszerzéséhez szükséges teljesítmény, melyhez viszonyítani szükséges, doktori iskolánként a jelen melléklet továbbgörgetésekor olvasható.</i>	100
A pályázó a doktori fokozat megszerzéséhez szükséges, a doktori iskola által beszámításra kerülő szakmai és művészeti teljesítmény 75-99%-ával rendelkezik <i>A doktori fokozat megszerzéséhez szükséges teljesítmény, melyhez viszonyítani szükséges, doktori iskolánként a jelen melléklet továbbgörgetésekor olvasható.</i>	75-99
A pályázó a doktori fokozat megszerzéséhez szükséges, a doktori iskola által beszámításra kerülő szakmai és művészeti teljesítmény 50-74%-ával rendelkezik <i>A doktori fokozat megszerzéséhez szükséges teljesítmény, melyhez viszonyítani szükséges, doktori iskolánként a jelen melléklet továbbgörgetésekor olvasható.</i>	50-74
A pályázó a doktori fokozat megszerzéséhez szükséges, a doktori iskola által beszámításra kerülő szakmai és művészeti teljesítmény 25-49%-ával rendelkezik <i>A doktori fokozat megszerzéséhez szükséges teljesítmény, melyhez viszonyítani szükséges, doktori iskolánként a jelen melléklet továbbgörgetésekor olvasható.</i>	25-49
Megadott szabadalom/mintaoltalom	Legfeljebb 125 pont
Amennyiben a pályázó több szabadalommal/mintaoltalommal rendelkezik, úgy azokból egy-egy vehető figyelembe, azaz ezen szempontokra egyszer adható maximum 75/50 pont.	
A pályázó megadott szabadalommal rendelkezik, amelyben a saját része legalább 50%.	75
A pályázó megadott szabadalommal rendelkezik, amelyben a saját része 25-49%.	50
A pályázó megadott mintaoltalommal rendelkezik, amelyben a saját része legalább 50%.	50
A pályázó megadott mintaoltalommal rendelkezik, amelyben a saját része 25-49%.	25
Tudományos/művészeti díjak, ösztöndíjak	Legfeljebb 15 pont

<p>Agrártudományok, matematikai, természettudományos, műszaki és informatikai (MTMI) tudományterületen belül művelt kutatási téma</p> <p>Interdiszciplinális tudományágban végzett kutatási téma esetén a szakértő részpontot is adhat.</p>	<p>10</p>
<p>A kutatási terv kutatócsoport keretében kerül megvalósítására</p> <p>VAGY</p> <p>A Pályázó a Eötvös Loránd Kutatóhálózat, vagy a fogadó felsőoktatási intézményen kívüli kutatócsoport keretében dolgozik a kutatási terve megvalósításán</p> <p>Kutatócsoport: legalább 3 főből álló azonos kutatási témában írásbeli megállapodás alapján létrejött kutatási együttműködés, amely rendelkezik kutatási programmal. A kutatócsoport vezetője a pályázat beadásának időpontjában legalább PhD/DLA fokozattal vagy az egyetem doktori tanácsának igazolásával rendelkezik és a befogadó felsőoktatási intézmény a kutatócsoport működéséhez szükséges infrastrukturális feltételeket biztosítja. A kutatócsoport keretében történő együttműködést igazolni szükséges.</p>	<p>5</p>
<p><u>Egyéb szakmai tevékenység</u> (pl. részvétel tudományos közéletben, szerkesztői, szakértői, bírálói tevékenység, tudományos ismeretterjesztő tevékenység, stb.)</p>	<p>Legfeljebb 10 pont</p>
<p>Kutatási terv:</p> <ul style="list-style-type: none"> • A téma tudományos fontossága, a téma újszerűsége, nemzetstratégiai jelentősége • A kutatás eredményeinek közvetlen hasznosulása, hasznosíthatósága • A kutatási eredmények publikációs/ alkalmazási lehetőségei • A kutatási terv kidolgozottsága • A kutatási terv megvalósíthatósága • A kutatás teljesítésének tervezett ütemezése • Vállalások • A kutatási eredmények minél szélesebb körű megismertetésére vonatkozó kommunikációs terv • A kutatási témához kapcsolódó egyéb (nem témavezetői) ajánlás 	<p>Legfeljebb 40 pont</p>
<p>ÖSSZESEN:</p>	<p>Legfeljebb 305 pont</p>

A doktori fokozat megszerzéséhez szükséges teljesítmény, melyhez viszonyítani szükséges a „TUDOMÁNYOS TELJESÍTMÉNY” értékelésekor, doktori iskolánként:

Általános megjegyzés: az alábbi tudományos teljesítmény kritériumokat a doktori iskolák dolgozták ki, a rendelkezésükre álló idő rövidege miatt a doktori iskolák tanácsának lehetősége van kisebb mértékben módosítani az itt megadott értékelési rendszert, melyet a bírálózat lezárultával egyidőben el kell juttatniuk a tudományos rektorhelyettes részére.

Állam- és jogtudományi Doktori Iskola, Politikatudományi Doktori Iskola – az ÁJK Doktori szabályzata alapján

A doktoranduszokra vonatkozó (I. típusú és II. típusú) pályázatoknál az abszolutórium feltételeként előírt 5 publikációt fogjuk alapul venni.

A 100 %-os értékeket ahhoz mérjük, hogy a pályázat benyújtásakor ebből az 5-ből hány publikációt teljesített már a hallgató.

Szociológia Doktori Iskola – a doktori iskola képzési programjában szereplő tudományos kreditértéktáblázat és követelmények alapján

Tutori szeminárium, I., II., III., IV félév, amely magába foglalja a folyamatos tudományos kutatómunkát, az erről való beszámolókat, kötelező, 4*10 kredit	összesen 40 kredit
Önálló kurzus vezetése, magyar vagy idegen nyelven, bármelyik félévben, kötelező	magyar nyelven 15 kredit, idegen nyelven 20 kredit
Önálló tudományos publikációk, közlemények magyar nyelven	15 kredit
Önálló tudományos publikációk, közlemények idegen nyelven	20 kredit
Tudományos recenziók magyar nyelven	5 kredit
Tudományos recenziók idegen nyelven	10 kredit
Konferenciákon való részvétel és prezentáció, előadás formájában, magyar nyelven	10 kredit
Konferenciákon való részvétel és prezentáció, poszterrel, magyar nyelven	5 kredit
Konferenciákon való részvétel és prezentáció, előadás formájában, idegen nyelven	15 kredit
Konferenciákon való részvétel és prezentáció, poszterrel, idegen nyelven	10 kredit

Többszerzős művek vagy közös konferencia-előadások esetében a kreditek arányosan oszlanak meg. Minimum teljesítendő kredit a kutatási és disszertációs szakaszban 120.

Filozófiatudományi Doktori Iskola, Irodalomtudományi Doktori Iskola, Nyelvtudományi Doktori Iskola, Történelemtudományi Doktori Iskola

25-49%-nak megfelelő tudományos pont értékű elvégzett tudományos teljesítmény ÉS minimum 1 publikáció: 25 pont.

50-74%-nak megfelelő tudományos pont értékű elvégzett tudományos teljesítmény ÉS minimum 2 publikáció: 50 pont.

75-99%-nak megfelelő tudományos pont értékű elvégzett tudományos teljesítmény ÉS minimum 3 publikáció: 75 pont.

100%-nak megfelelő tudományos pont értékű elvégzett tudományos teljesítmény ÉS minimum 3 publikáció: 100 pont.

Kapható tudományos pontszámok:

Tudományos publikáció (lehetőleg referált/lektorált szakmai fórumokon megjelent, vagy megjelenésre dokumentáltan elfogadott) (minimum 3 publikáció):

- magyar nyelvű publikáció, recenzió = 5 pont/publikáció
- idegen nyelven íródott publikáció=10 pont/publikáció

Megvalósult tudományos konferencia részvétel:

- magyar nyelvű előadás = 5 pont/ konferencia
- idegen nyelvű előadás = 10 pont/ konferencia

További tudományos teljesítmények:

- szerkesztés = 5 pont/szerkesztés
- egy napos tudományos konferencia szervezésében részvétel= 3 pont/konferencia
- több napos tudományos konferencia szervezésében részvétel= 5 pont/konferencia
- egyéb tudományos tevékenység = 5 pont (egyéb tudományos tevékenységből, maximum 5 pont szerezhető)

Megjegyzés:

- külföldi kutatómunka és oktatási tevékenység „Tudományos teljesítmény” bírálati pontban nem értékelendő (de más pontban érvényre juthat)
- a tudományos teljesítményeket a feltöltött dokumentumok, publikáció esetén az MTMT rögzítés bizonyítja.

Neveléstudományi Doktori Iskola

Legalább három elsőszerzős, saját doktori témához kapcsolódó tudományos közlemény, melyek közül legalább egy angol nyelven jelent meg. Tudományos közleményként referált folyóiratban megjelent cikk, lektorált és a WoS vagy Scopus által referált szakkönyvben megjelent könyvfejezet vagy lektorált és a WoS vagy Scopus által referált könyv fogadható el.

A pályázó a doktori fokozat megszerzéséhez szükséges, a doktori iskola által beszámításra kerülő szakmai és művészeti teljesítmény legalább 100%-ával rendelkezik	3 megjelent publikáció (ebből 1 angol nyelven)
A pályázó a doktori fokozat megszerzéséhez szükséges, a doktori iskola által beszámításra kerülő szakmai és művészeti teljesítmény 75-99%-ával rendelkezik	Legalább 2 megjelent publikáció
A pályázó a doktori fokozat megszerzéséhez szükséges, a doktori iskola által beszámításra kerülő szakmai és művészeti teljesítmény 50-74%-ával rendelkezik	1 megjelent publikáció és legalább 1 elfogadott státuszú publikáció
A pályázó a doktori fokozat megszerzéséhez szükséges, a doktori iskola által beszámításra kerülő szakmai és művészeti teljesítmény 25-49%-ával rendelkezik	Legalább 1, legalább elfogadott státuszú publikáció

Pszichológiai Doktori Iskola

Három elsőszerzős tudományos folyóiratcikk, amely lektorált folyóiratokban jelent meg. Ezek közül kettő a disszertáns által végzett empirikus munka eredményein alapszik. Közülük legalább kettő

nemzetközi, referált, impakt faktorra rendelkező folyóiratban kell, hogy megjelenjen. A két impakt faktorra rendelkező folyóiratcikk közül az egyik kiváltható olyan Q1-es közleménnyel, amelynek nincs impakt faktora. A jelölt összesített impakt faktora minimálisan 2,0; oly módon, hogy minimum 1,5 impakt faktornak az első szerzős közleményekből kell származnia.

Informatika Doktori Iskola – Informatikai Kar Doktori Szabályzata alapján (14.§)

100%: Legalább kettő (2) közlésre elfogadott publikáció, amely lehet

- referált folyóiratban folyóiratcikk,
- konferenciaközlemény, amelyet az Egyetemi Doktori Szabályzat kari különös része alapján a fokozatszerzéshez az Informatika Doktori Tanács elfogad.

75-99%: Legalább kettő (2) publikáció, amelyek közül egy (1) közlésre elfogadott, egy (1) közlésre benyújtott és bíráló alatt álló.

A közlemény lehet

- referált folyóiratban folyóiratcikk,
- konferenciaközlemény, amelyet az Egyetemi Doktori Szabályzat kari különös része alapján a fokozatszerzéshez az Informatika Doktori Tanács elfogad.

50-74%: Legalább egy (1) közlésre elfogadott publikáció, amely lehet

- referált folyóiratban folyóiratcikk,
- konferenciaközlemény, amelyet az Egyetemi Doktori Szabályzat kari különös része alapján a fokozatszerzéshez az Informatika Doktori Tanács elfogad.

25-49%: Legalább egy (1) közlésre benyújtott és bíráló alatt álló publikáció, amely lehet

- referált folyóiratban folyóiratcikk,
- konferenciaközlemény, amelyet az Egyetemi Doktori Szabályzat kari különös része alapján a fokozatszerzéshez az Informatika Doktori Tanács elfogad.

Biológia Doktori Iskola

A disszertáció benyújtásának feltétele, hogy a doktorjelölt rendelkezzen minimum kettő – melyek közül legalább egy, preferáltan nem megosztott elsőszerező -, a disszertáció témakörébe tartozó angol nyelvű, referált folyóiratban megjelent cikkel.

A publikációk összesített impakt faktora minimum 2 kell legyen, kivéve azokat a szakterületeket, melyek esetében a szakfolyóiratok átlagos impakt faktora jelentősen alacsonyabb.

Fizika Doktori Iskola

A tudományos teljesítmény minimum követelménye két elfogadott vagy megjelent referált folyóiratcikk. Egy elfogadott cikk kiváltható két elkészült, de még el nem fogadott cikkel.

Földtudományi Doktori Iskola

100%: 100 pont 3 publikáció 3 konferencia-előadás

75-99%-ig: max. 75 pont 2 publikáció 3 konferencia-előadás

50-74%: max. 50 pont 2 publikáció 2 konferencia-előadás

25-49%: max. 25 pont 2 publikáció 1 konferencia-előadás

Kémia Doktori Iskola

Publikációs követelmények: legalább 2 nemzetközi, 0,5-nél nagyobb hatástényezőjű vagy Q1, Q2, illetve Q3 folyóiratban megjelent közlemény a disszertáció tárgyköréből, amelynek legalább egyikében a doktorandusz első szerző. A társszerzőktől a „lemondó” nyilatkozatot (százalékos részesedést) mellékelni kell. A fent említett két közlemény más PhD disszertációban nem használható fel (erről is kell a társszerzőktől nyilatkozat).

A folyóiratok minőségének megítélésénél alapvetően impaktfaktorial rendelkező folyóiratok, illetve a tématerületenként értékelő rendszer (Q1-Q4) folyóiratok hivatalos listáját vesszük figyelembe. Ezek a listák alapul szolgálhatnak abban a tekintetben, hogy javarészt tartalmazzák a releváns, referált folyóiratokat.

Környezettudományi Doktori Iskola

A tudományos teljesítmény minimum követelménye két elfogadott vagy megjelent referált folyóiratcikk.

Tudományos teljesítmény	Pontszám (legfeljebb 100 pont)
A pályázó a doktori fokozat megszerzéséhez szükséges, a doktori iskola által beszámításra kerülő szakmai és művészeti teljesítmény legalább 100%-ával rendelkezik	80
A pályázó a doktori fokozat megszerzéséhez szükséges, a doktori iskola által beszámításra kerülő szakmai és művészeti teljesítmény 75-99%-ával rendelkezik	60
A pályázó a doktori fokozat megszerzéséhez szükséges, a doktori iskola által beszámításra kerülő szakmai és művészeti teljesítmény 50-74%-ával rendelkezik	40
A pályázó a doktori fokozat megszerzéséhez szükséges, a doktori iskola által beszámításra kerülő szakmai és művészeti teljesítmény 25-49%-ával rendelkezik	20
Q1 folyóiratcikk, konferencia előadások és poszter prezentációk	20

Matematika Doktori Iskola

A fokozat megszerzéséhez szükséges teljesítményt 100 százalékosnak tekintjük, ha a pályázó 4 (négy) referált, megjelent vagy elfogadott, nemzetközi folyóiratcikkkel rendelkezik, amelyek új tudományos eredményeket tartalmaznak a matematika vagy a matematika didaktika területén.

Interdiszciplináris kutatások esetén érdemi részben tartalmaznak matematikai eredményeket.

Ezen publikációs feltételek részben is teljesíthetők és figyelembe vehetők, ha egy publikáció a fenti feltételek közül (még) nem mindet teljesíti (pl. még nem fogadták el, a folyóirat nem referált, vagy a közlés helye konferencia kiadvány, esetleg poszter).

A „Tudománnyal fel!” Felsőoktatási Doktorvárományosi Kutatói Ösztöndíj
bírálati pontrendszere

Bírálati szempontok doktorvárományosi pályázat esetén	Pontszám
Tudományos teljesítmény	Legfeljebb 175 pont
A Pályázó eredményesen teljesítette a műhelyvitát/amennyiben a doktori iskolában nem feltétele a disszertáció benyújtásának a műhelyvita, úgy a doktori iskola vezetőjének nyilatkozatát arról, hogy a doktori értékezés védeésre való benyújtásra alkalmas.	100
A Pályázó tudományos/művészeti teljesítménye a doktori fokozatszerzéshez a doktori iskola által elvárt szakmai/művészeti teljesítmény legalább 100%-a A doktori fokozat megszerzéséhez szükséges teljesítmény, melyhez viszonyítani szükséges, doktori iskolánként a jelen melléklet továbbgörgetésekor olvasható.	75
A Pályázó tudományos teljesítménye a doktori fokozatszerzéshez szükséges tudományos teljesítmény 75-99%-a A doktori fokozat megszerzéséhez szükséges teljesítmény, melyhez viszonyítani szükséges, doktori iskolánként a jelen melléklet továbbgörgetésekor olvasható.	50-74
A Pályázó tudományos teljesítménye a doktori fokozatszerzéshez szükséges tudományos teljesítmény 50-74%-a A doktori fokozat megszerzéséhez szükséges teljesítmény, melyhez viszonyítani szükséges, doktori iskolánként a jelen melléklet továbbgörgetésekor olvasható.	25-49
A Pályázó tudományos teljesítménye a doktori fokozatszerzéshez szükséges tudományos teljesítmény 25-49%-a A doktori fokozat megszerzéséhez szükséges teljesítmény, melyhez viszonyítani szükséges, doktori iskolánként a jelen melléklet továbbgörgetésekor olvasható.	10-24
Megadott szabadalom/mintaoltalom	Legfeljebb 125 pont
Amennyiben a pályázó több szabadalommal/mintaoltalommal rendelkezik, úgy azokból egy-egy vehető figyelembe, azaz ezen szempontokra egyszer adható maximum 75/50 pont.	
A pályázó megadott szabadalommal rendelkezik, amelyben a saját része legalább 50%.	75
A pályázó megadott szabadalommal rendelkezik, amelyben a saját része 25-49%.	50

A pályázó megadott mintaotlalommal rendelkezik, amelyben a saját része legalább 50%.	50
A pályázó megadott mintaotlalommal rendelkezik, amelyben a saját része 25-49%.	25
Egyéb szakmai tevékenység (pl. részvétel a tudományos közéletben, szerkesztői, szakértői, bírálói tevékenység, tudományos ismeretterjesztő tevékenység stb.)	Legfeljebb 10 pont
Kutatási terv: <ul style="list-style-type: none"> • a téma tudományos fontossága, a téma újszerűsége • a kutatás közvetlen hasznosulása • a kutatás publikációs/ alkalmazási lehetőségei • a kutatási terv kidolgozottsága • a kutatás megvalósíthatósága • a kutatás teljesítésének tervezett ismertetése • vállalások a kutatási eredmények minél szélesebb körű megismertetésére vonatkozó kommunikációs csatornák	Legfeljebb 40 pont
ÖSSZESEN:	Legfeljebb 350 pont

A doktori fokozat megszerzéséhez szükséges teljesítmény, melyhez viszonyítani szükséges a „TUDOMÁNYOS TELJESÍTMÉNY” értékelésekor, doktori iskolánként:

Általános megjegyzés: az alábbi tudományos teljesítmény kritériumokat a doktori iskolák dolgozták ki, a rendelkezésükre álló idő rövidege miatt a doktori iskolák tanácsának lehetősége van kisebb mértékben módosítani az itt megadott értékelési rendszert, melyet a bírálózat lezárultával egyidőben el kell juttatniuk a tudományos rektorhelyettes részére.

Állam- és jogtudományi Doktori Iskola, Politikatudományi Doktori Iskola – az ÁJK Doktori szabályzata alapján

A doktorvárományosok esetében 5 - minőségi követelményekkel meghatározott - publikáció teljesítését fogjuk értékelni.

Szociológia Doktori Iskola – a doktori iskola képzési programjában szereplő tudományos kreditértéktáblázat és követelmények alapján

Tutori szeminárium, I., II., III., IV félév, amely magába foglalja a folyamatos tudományos kutatómunkát, az erről való beszámolókat, kötelező, 4*10 kredit	összesen 40 kredit
Önálló kurzus vezetése, magyar vagy idegen nyelven, bármelyik félévben, kötelező	magyar nyelven 15 kredit, idegen nyelven 20 kredit
Önálló tudományos publikációk, közlemények magyar nyelven	15 kredit
Önálló tudományos publikációk, közlemények idegen nyelven	20 kredit
Tudományos recenziók magyar nyelven	5 kredit

Tudományos recenziók idegen nyelven	10 kredit
Konferenciákon való részvétel és prezentáció, előadás formájában, magyar nyelven	10 kredit
Konferenciákon való részvétel és prezentáció, poszterrel, magyar nyelven	5 kredit
Konferenciákon való részvétel és prezentáció, előadás formájában, idegen nyelven	15 kredit
Konferenciákon való részvétel és prezentáció, poszterrel, idegen nyelven	10 kredit

Többszerzős művek vagy közös konferencia-előadások esetében a kreditek arányosan oszlanak meg. Minimum teljesítendő kredit a kutatási és disszertációs szakaszban 120.

Filozófiatudományi Doktori Iskola, Irodalomtudományi Doktori Iskola, Nyelvtudományi Doktori Iskola, Történelemtudományi Doktori Iskola

25-49%-nak megfelelő tudományos pont értékű elvégzett tudományos teljesítmény ÉS minimum 1 publikáció: 25 pont.

50-74%-nak megfelelő tudományos pont értékű elvégzett tudományos teljesítmény ÉS minimum 2 publikáció: 50 pont.

75-99%-nak megfelelő tudományos pont értékű elvégzett tudományos teljesítmény ÉS minimum 3 publikáció: 75 pont.

100%-nak megfelelő tudományos pont értékű elvégzett tudományos teljesítmény ÉS minimum 3 publikáció: 100 pont.

Kapható tudományos pontszámok:

Tudományos publikáció (lehetőleg referált/lektorált szakmai fórumokon megjelent, vagy megjelenésre dokumentáltan elfogadott) (minimum 3 publikáció):

- magyar nyelvű publikáció, recenzió = 5 pont/publikáció
- idegen nyelven íródott publikáció=10 pont/publikáció

Megvalósult tudományos konferencia részvétel:

- magyar nyelvű előadás = 5 pont/ konferencia
- idegen nyelvű előadás = 10 pont/ konferencia

További tudományos teljesítmények:

- szerkesztés = 5 pont/szerkesztés
- egy napos tudományos konferencia szervezésében részvétel= 3 pont/konferencia
- több napos tudományos konferencia szervezésében részvétel= 5 pont/konferencia
- egyéb tudományos tevékenység = 5 pont (egyéb tudományos tevékenységből, maximum 5 pont szerezhető)

Megjegyzés:

- külföldi kutatómunka és oktatási tevékenység „Tudományos teljesítmény” bírálati pontban nem értékelendő (de más pontban érvényre juthat)
- a tudományos teljesítményeket a feltöltött dokumentumok, publikáció esetén az MTMT rögzítés bizonyítja.

Neveléstudományi Doktori Iskola

Legalább három elsőszerzős, saját doktori témához kapcsolódó tudományos közlemény, melyek közül legalább egy angol nyelven jelent meg. Tudományos közleményként referált folyóiratban megjelent

cikk, lektorált és a WoS vagy Scopus által referált szakkönyvben megjelent könyvfejezet vagy lektorált és a WoS vagy Scopus által referált könyv fogadható el.

A pályázó a doktori fokozat megszerzéséhez szükséges, a doktori iskola által beszámításra kerülő szakmai és művészeti teljesítmény legalább 100%-ával rendelkezik	3 megjelent publikáció (ebből 1 angol nyelven)
A pályázó a doktori fokozat megszerzéséhez szükséges, a doktori iskola által beszámításra kerülő szakmai és művészeti teljesítmény 75-99%-ával rendelkezik	Legalább 2 megjelent publikáció
A pályázó a doktori fokozat megszerzéséhez szükséges, a doktori iskola által beszámításra kerülő szakmai és művészeti teljesítmény 50-74%-ával rendelkezik	1 megjelent publikáció és legalább 1 elfogadott státuszú publikáció
A pályázó a doktori fokozat megszerzéséhez szükséges, a doktori iskola által beszámításra kerülő szakmai és művészeti teljesítmény 25-49%-ával rendelkezik	Legalább 1, legalább elfogadott státuszú publikáció

Pszichológiai Doktori Iskola

Három elsőszerezős tudományos folyóiratcikk, amely lektorált folyóiratokban jelent meg. Ezek közül kettő a disszertáns által végzett empirikus munka eredményein alapszik. Közülük legalább kettő nemzetközi, referált, impakt faktorral rendelkező folyóiratban kell, hogy megjelenjen. A két impakt faktorral rendelkező folyóiratcikk közül az egyik kiváltható olyan Q1-es közleménnyel, amelynek nincs impakt faktora. A jelölt összesített impakt faktora minimálisan 2,0; oly módon, hogy minimum 1,5 impakt faktornak az első szerzős közleményekből kell származnia.

Informatika Doktori Iskola – Informatikai Kar Doktori Szabályzata alapján (14.§)

100%: Legalább kettő (2) közlésre elfogadott publikáció, amely lehet

- referált folyóiratban folyóiratcikk,
- konferenciaközlemény, amelyet az Egyetemi Doktori Szabályzat kari különös része alapján a fokozatszerzéshez az Informatika Doktori Tanács elfogad.

75-99%: Legalább kettő (2) publikáció, amelyek közül egy (1) közlésre elfogadott, egy (1) közlésre benyújtott és bírálat alatt álló.

A közlemény lehet

- referált folyóiratban folyóiratcikk,
- konferenciaközlemény, amelyet az Egyetemi Doktori Szabályzat kari különös része alapján a fokozatszerzéshez az Informatika Doktori Tanács elfogad.

50-74%: Legalább egy (1) közlésre elfogadott publikáció, amely lehet

- referált folyóiratban folyóiratcikk,
- konferenciaközlemény, amelyet az Egyetemi Doktori Szabályzat kari különös része alapján a fokozatszerzéshez az Informatika Doktori Tanács elfogad.

25-49%: Legalább egy (1) közlésre benyújtott és bírálat alatt álló publikáció, amely lehet

- referált folyóiratban folyóiratcikk,
- konferenciaközlemény, amelyet az Egyetemi Doktori Szabályzat kari különös része alapján a fokozatszerzéshez az Informatika Doktori Tanács elfogad.

Biológia Doktori Iskola

A disszertáció benyújtásának feltétele, hogy a doktorjelölt rendelkezzen minimum kettő – melyek közül legalább egy, preferáltan nem megosztott elsőszerzős -, a disszertáció témakörébe tartozó angol nyelvű, referált folyóiratban megjelent cikkel.

A publikációk összesített impakt faktora minimum 2 kell legyen, kivéve azokat a szakterületeket, melyek esetében a szakfolyóiratok átlagos impakt faktora jelentősen alacsonyabb.

Fizika Doktori Iskola

A tudományos teljesítmény minimum követelménye két elfogadott vagy megjelent referált folyóiratcikk. Egy elfogadott cikk kiváltható két elkészült, de még el nem fogadott cikkel.

Földtudományi Doktori Iskola

100%: 100 pont 3 publikáció 3 konferencia-előadás

75-99%-ig: max. 75 pont 2 publikáció 3 konferencia-előadás

50-74%: max. 50 pont 2 publikáció 2 konferencia-előadás

25-49%: max. 25 pont 2 publikáció 1 konferencia-előadás

Kémia Doktori Iskola

Publikációs követelmények: legalább 2 nemzetközi, 0,5-nél nagyobb hatástényezőjű vagy Q1, Q2, illetve Q3 folyóiratban megjelent közlemény a disszertáció tárgyköréből, amelynek legalább egyikében a doktorandusz első szerző. A társszerzőktől a „lemondó” nyilatkozatot (százalékos részesedést) mellékelni kell. A fent említett két közlemény más PhD disszertációban nem használható fel (erről is kell a társszerzőktől nyilatkozat).

A folyóiratok minőségének megítélésénél alapvetően impaktfaktoral rendelkező folyóiratok, illetve a tématerületenként értékelő rendszer (Q1-Q4) folyóiratok hivatalos listáját vesszük figyelembe. Ezek a listák alapul szolgálhatnak abban a tekintetben, hogy javarészt tartalmazzák a releváns, referált folyóiratokat.

Környezettudományi Doktori Iskola

A tudományos teljesítmény minimum követelménye két elfogadott vagy megjelent referált folyóiratcikk.

Tudományos teljesítmény	Pontszám (legfeljebb 100 pont)
A pályázó a doktori fokozat megszerzéséhez szükséges, a doktori iskola által beszámításra kerülő szakmai és művészeti teljesítmény legalább 100%-ával rendelkezik	80
A pályázó a doktori fokozat megszerzéséhez szükséges, a doktori iskola által beszámításra kerülő szakmai és művészeti teljesítmény 75-99%-ával rendelkezik	60
A pályázó a doktori fokozat megszerzéséhez szükséges, a doktori iskola által beszámításra kerülő szakmai és művészeti teljesítmény 50-74%-ával rendelkezik	40

A pályázó a doktori fokozat megszerzéséhez szükséges, a doktori iskola által beszámításra kerülő szakmai és művészeti teljesítmény 25-49%-ával rendelkezik	20
Q1 folyóiratcikk, konferencia előadások és poszter prezentációk	20

Matematika Doktori Iskola

A fokozat megszerzéséhez szükséges teljesítményt 100 százalékosnak tekintjük, ha a pályázó 4 (négy) referált, megjelent vagy elfogadott, nemzetközi folyóiratcikkkel rendelkezik, amelyek új tudományos eredményeket tartalmaznak a matematika vagy a matematika didaktika területén.

Interdiszciplináris kutatások esetén érdemi részben tartalmaznak matematikai eredményeket.

Ezen publikációs feltételek részben is teljesíthetők és figyelembe vehetők, ha egy publikáció a fenti feltételek közül (még) nem mindet teljesíti (pl. még nem fogadták el, a folyóirat nem referált, vagy a közlés helye konferencia kiadvány, esetleg poszter).

A „Tudománnyal fel!” Felsőoktatási Posztdoktori Kutatói Ösztöndíj
bírálati pontrendszere

Bírálati szempontok posztdoktori pályázat esetén	Pontszám
Tudományos teljesítmény	Legfeljebb 100 pont
<p>Az adott tudományágban a fogadó felsőoktatási intézménynek a habilitációra vonatkozó tudományos elvárásait a Pályázó legalább 100%-ban teljesítette.</p> <p><i>A habilitációhoz szükséges teljesítmény, melyhez viszonyítani szükséges, karonként (szakterületenként) a jelen melléklet továbbgörgetésekor olvasható.</i></p>	100
<p>Az adott tudományágban a fogadó felsőoktatási intézménynek a habilitációra vonatkozó tudományos elvárásait a Pályázó 75-99%-ban teljesítette.</p> <p><i>A habilitációhoz szükséges teljesítmény, melyhez viszonyítani szükséges, karonként (szakterületenként) a jelen melléklet továbbgörgetésekor olvasható.</i></p>	75-99
<p>Az adott tudományágban a fogadó felsőoktatási intézménynek a habilitációra vonatkozó tudományos elvárásait a Pályázó 50-74%-ban teljesítette.</p> <p><i>A habilitációhoz szükséges teljesítmény, melyhez viszonyítani szükséges, karonként (szakterületenként) a jelen melléklet továbbgörgetésekor olvasható.</i></p>	50-74
<p>Az adott tudományágban a fogadó felsőoktatási intézménynek a habilitációra vonatkozó tudományos elvárásait a Pályázó 50-74%-ban teljesítette.</p> <p><i>A habilitációhoz szükséges teljesítmény, melyhez viszonyítani szükséges, karonként (szakterületenként) a jelen melléklet továbbgörgetésekor olvasható.</i></p>	25-49
Megadott szabadalom/mintaoltalom	Legfeljebb 125 pont
Amennyiben a pályázó több szabadalommal/mintaoltalommal rendelkezik, úgy azokból egy-egy vehető figyelembe, azaz ezen szempontokra egyszer adható maximum 75/50 pont.	
A pályázó megadott szabadalommal rendelkezik, amelyben a saját része legalább 50%.	75
A pályázó megadott szabadalommal rendelkezik, amelyben a saját része 25-49%.	50
A pályázó megadott mintaoltalommal rendelkezik, amelyben a saját része legalább 50%.	50
A pályázó megadott mintaoltalommal rendelkezik, amelyben a saját része 25-49%.	25

Egyéb szakmai tevékenység (pl. részvétel a tudományos közéletben, szerkesztői, szakértői, bírálói tevékenység, tudományos ismeretterjesztő tevékenység stb.)	Legfeljebb 10 pont
Kutatási terv: a téma tudományos fontossága, a téma újszerűsége a kutatás közvetlen hasznosulása a kutatás publikációs/ alkalmazási lehetőségei a kutatási terv kidolgozottsága a kutatás megvalósíthatósága a kutatás teljesítésének tervezett ismertetése	Legfeljebb 40 pont
ÖSSZESEN	Legfeljebb 275 pont

A habilitációhoz szükséges teljesítmény, melyhez viszonyítani szükséges a „TUDOMÁNYOS TELJESÍTMÉNY” értékelésekor, karonként (szakterületenként):

Állam- és Jogtudományi Kar

A PÁLYÁZÓ TUDOMÁNYOS TEVÉKENYSÉGE (100 PONT)

I. Tudományos publikációk (40 pont)

Az értékelés alapja az MTMT-be felvitt publikációk minősége, száma és jellege, valamint a hivatkozási lista. A publikációkat a következő sorrendben kell figyelembe venni (a magasabb pontszámot érő publikációk felé haladva):

1. Magyar nyelvű publikációk állam-és jogtudományi szakmai folyóiratokban (nincs MTA A-B-C-D kategóriáihoz való kötöttség, azonos minőségű művek értékelésénél a kategória-besorolás figyelembe vehető);
2. Idegen nyelvű publikációk állam- és jogtudományi szakmai folyóiratokban (nincs MTA A-B-C-D kategóriáihoz való kötöttség, azonos minőségű művek értékelésénél a kategória-besorolás figyelembe vehető);

Megjegyzés az 1–2. pontokhoz: a Kari Habilitációs Bizottság irányelvével összhangban a rangos külföldi emlékkönyvekben vagy hasonló színvonalú külföldi tanulmánykötetekben világnyelve(ke)n megjelent, megfelelő terjedelmű és minőségű tanulmányokat is e kategóriák szerint kell értékelni. A tanulmányoknál elsősorban azokat kell figyelembe venni, amelyeket a pályázó önállóan, azaz nem társszerzőként publikált, s nem pusztán referáló jellegűek, hanem önálló kutatási eredményeket is tartalmaznak, s terjedelmük legalább 10-15 oldal.

3. Magyar nyelvű tudományos monográfiák;
 4. Idegen nyelvű tudományos monográfiák.
- Megjegyzés a 3–4. pontokhoz: további differenciációt eredményezhet a kiemelt szakmai hírnévnek örvendő kiadóknál, valamint a Kar saját sorozatában – „ELTE Jogi Kari Tudomány” – való megjelentetés).*

A pályázatok elbírálásánál figyelembe kell venni a hazai tudományos közéletben való ismertségi intenzitást a magyar független idézők alapján, valamint a publikációs tevékenység nemzetközi ismertségének intenzitását a külföldi független idézők arányának számbavételével.

II. Konferenciákon tartott előadások (35 pont)

Az értékelés alapja az igazolt konferencia-előadások minősége, száma és jellege (a magasabb pontszámot érő előadások felé haladva):

1. Belföldi, magyar nyelvű konferenciákon tartott előadások;
2. Belföldi, idegen nyelvű konferenciákon tartott előadások;
3. Külföldi konferenciákon tartott előadások.

Megjegyzés a II. ponthoz: a Kari Habilitációs Bizottság Irányelvével összhangban a rangos nemzetközi tudományos társaságok, a nemzetközi tudományos elismertségnek örvendő külföldi egyetemek és kutatóintézetek által rendezett konferenciákon önállóan, világnyelveken tartott, tudományos témájú és saját tudományos kutatási eredményeket ismertető előadások vehetők elsősorban figyelembe, utána értékelhetők az e kritériumoknak nem megfelelő konferenciák és előadások.

III. Tudományos díjak, ösztöndíjak (25 pont)

Az értékelés alapja az igazoltan elnyert tudományos díjak szakmai standing-je és száma (a magasabb pontszámot érő díjak felé haladva):

1. Saját egyetemi díjak;
2. Egyéb belföldi tudományos intézmény (másik egyetem, MTA) által odaítélt szakmai díjak;
3. Külföldi szakmai díjak.

Bárczi Gusztáv Gyógypedagógiai Kar – a kari Habitusvizsgálat/docensi pályázat értékelési szempontjai alapján

- Magyar nyelvű peer-reviewed publikáció (egyedüli vagy első szerzőként 3 pont/publikáció, második vagy társszerzőként 1,5 pont/publikáció; Q1+3 pont, Q2+2 pont, Q3+1 pont) (Ezek közt lehet lektorált konferencia közlemény is.) minimum 5db
- Idegen nyelvű peer-reviewed nemzetközi publikáció (egyedüli vagy első szerzőként 5 pont/publikáció, második vagy társszerzőként 2,5 pont/publikáció; Q1+3 pont, Q2+2 pont, Q3+1 pont) (Ezek közt lehet lektorált konferencia közlemény is.) minimum 3 db
- Megjelent publikációinak összes független idézettsége (0,5 pont/idézettség) minimum 30
- Idegen nyelvű könyv szerzője vagy társszerzője (egyedüli szerző vagy első szerző 8pont/könyv, második vagy társszerző 4 pont/könyv)
- Magyar nyelvű könyv szerzője vagy társszerzője (egyedüli vagy első szerző 6 pont/ könyv, második vagy társszerző 3 pont/ könyv)
- Idegen nyelvű könyvfejezet szerzője vagy társszerzője (egyedüli vagy első szerző 4 pont/könyvfejezet, második vagy társszerző 2 pont/ könyvfejezet)
- Magyar nyelvű könyvfejezet szerzője vagy társszerzője (egyedüli vagy első szerző 3 pont/könyvfejezet, második vagy társszerző 1,5 pont/ könyvfejezet)
- Magyar nyelvű könyv szerkesztője vagy társszerkesztője (egyedüli szerkesztő 2 pont, társszerkesztő 1 pont)
- Idegen nyelvű könyv szerkesztője vagy társszerkesztője (egyedüli szerkesztő 4 pont, társszerkesztő 2 pont)
- Nemzetközi pályázatok témavezetője, hazai témavezetője vagy résztvevője? (témavezető/12 pont, hazai témavezető/6 pont, résztvevő/4 pont)
- Hazai pályázatok témavezetője, témavezető helyettese vagy résztvevője? (témavezető/5 pont, témavezető helyettes/3 pont, résztvevő/2 pont)
- Hazai vagy nemzetközi konferencia/szakmai rendezvény szervezésében való részvétel (4 pont/nemzetközi konferencia/szakmai rendezvény, 2 pont/hazai konferencia/szakmai rendezvény)
- Hazai vagy nemzetközi konferencián részvétel előadóként (2 pont/nemzetközi konferencia, 1 pont/hazai konferencia)

- Kurzus tematika kidolgozása /képzés teljes tantervi hálójának, követelményrendszerének kidolgozásában vett részt irányítóként vagy résztvevőként (2 pont/kurzus tematika; 4 pont/tantervi hálónként)
- Tankönyv/jegyzet/elektronikus tananyag szerzője egyedüli szerzőként 5 pont.
- Tankönyv/jegyzet/elektronikus tananyag szerzője társszerzőként 2,5 pont.
- Tankönyv/jegyzet/elektronikus tananyag szerkesztője egyedüli szerkesztőként 3 pont.
- Tankönyv/jegyzet/elektronikus tananyag szerkesztője társszerkesztőként 1,5 pont.

Bölcsészettudományi Kar – habilitációs szabályzat alapján

Az ELTE Bölcsészettudományi Karának habilitációs szabályzata alapján 18 publikáció (min. 3 idegen nyelvű), legalább 20 független hivatkozás és 6 konferencia előadás (min. 1 idegen nyelvű) a habilitációhoz szükséges minimális követelmény. Mindezek alapján az alábbi pontértékeket hozzárendelve az egyes kategóriákhoz, a habilitációs minimumkövetelmények 180 pontot tesznek ki ($15 \times 5 + 3 \times 10 + 20 \times 2 + 5 \times 5 + 1 \times 10$). Ehhez javasoljuk egyéb tudományos tevékenységként 20 pontban maximálva a kötetszerkesztést, konferenciaszervezést és posztdoktori kutatói ösztöndíjakat hozzászámítani az alábbi részletezés szerint.

Mindezek alapján az ÚNKP kiírás tudományos teljesítményének 100%-a 200 pont megszerzésével érhető el az alábbi kategóriák pontszámaiból bármilyen megoszlásban, azzal a kitételrel, hogy az Egyéb tudományos eredményekre összesen maximum 20 pont adható, de a 100% ezen kategória nélkül is elérhető.

Publikáció (megjelent, vagy megjelenésre dokumentáltan elfogadott):

- magyar nyelvű publikáció = 5 pont/publikáció
- idegen nyelven íródott publikáció=10 pont/publikáció

Megvalósult tudományos konferencia részvétel:

- magyar nyelvű előadás = 5 pont/ konferencia
- idegen nyelvű előadás = 10 pont/ konferencia

Független hivatkozás:

- független hivatkozásonként 2 pont

Egyéb tudományos teljesítmények (összesen maximum 20 pont):

- kötetszerkesztés = 5 pont/szerkesztés
- egy napos tudományos konferencia szervezésében részvétel= 3 pont/konferencia
- több napos tudományos konferencia szervezésében részvétel= 5 pont/konferencia
- posztdoktori kutatói ösztöndíj (Bolyai, Bolyai+, MTA Posztdoktori, OTKA PD) = 5 pont

Informatikai Kar - a Habilitációs Szabályzat kari különös része (110. § és 111. §) alapján

Informatika területén a habilitációra vonatkozó tudományos elvárásokat a Pályázó 100%-ban teljesíti a 35 pontot elérő publikációs tevékenységgel, melyet a lentebb részletezett módon kell számítani. A pályázó köteles csatolni pályázatához a publikációs tevékenységére vonatkozó, alább leírtaknak megfelelő előzetes pontszámítást.

a) Nagyobb önálló alkotás, mely számos saját eredményre támaszkodik: 10-20 pont

Kiegészítés: tantárgy-pedagógia területén beadott pályázat esetén figyelembe vehető az önálló, a közoktatásban, a szakképzésben vagy a felsőoktatásban használt tankönyv 5-10 pont értékben (egy képzésben használt: 5 pont, több képzésben használt: 10 pont).

b) Referált vagy lektorált nemzetközi tudományos folyóiratban megjelent cikk: 4-7 pont

c) Referált vagy lektorált tudományos konferencia kiadványban megjelent cikk: 3-5 pont

d) Lektorált oktatási segédanyag esetén az első ötven oldal: 2 pont

e) Minden további befejezett ötven oldal: 1 pont

Kiegészítés: tantárgy-pedagógiai területén beadott pályázat esetén figyelembe vehető a közoktatásban, a szakképzésben vagy a felsőoktatásban használt feladatgyűjtemény 2 pont, a közoktatásban, a szakképzésben vagy a felsőoktatásban rendezett országos, nagy hagyományú tanulmányi versenyhez feladatsor készítése öt tanév esetén 4 pont, minden további öt év esetén 2 pont értékben.

A lektorált tankönyvekkel, oktatási jegyzetekkel, oktatási segédletekkel megszerezhető pontok maximuma 10 pont, tantárgy-pedagógia területén beadott pályázat esetén 15 pont. Minden munka csak egy helyen vehető figyelembe.

Társszerzős műveknél a pontszámnak csak az arányos része jár, kivéve, ha a szerző dokumentálja részvételének arányát. Indokolt esetben a társszerzős cikkeknél két társszerző magasabb arányban is részesedhet a pontok számításánál (a részpontok összege meghaladhatja a 100%-ot):

i) 2 szerzős cikk: 65-65%

ii) 3 szerzős cikk: két szerző 50-50%, a harmadik szerző 33%

iii) 4 és több szerzős cikk: két szerző 40-40%, a további szerzők arányosan (4-nél 25-25%, 5-nél: 20-20-20% stb.).

Azon társszerzőket, akik a publikáció benyújtásakor még nem rendelkeztek tudományos fokozattal, nem kell figyelembe venni a társszerzők részesedésének megállapításánál.

Szakma specifikus alkotások újdonság-értéküknek és hatásuknak megfelelően vehetők figyelembe. Amennyiben a pályázó egy szabadalmat beszámít a publikációs pontszámítás során, akkor azt az ÚNKP-pontrendszer "Megadott szabadalom, legfeljebb 75 pont" részben nem tudjuk ismételt figyelembe venni.

Pedagógiai és Pszichológiai Kar

A 100% a doktori követelmények kétszeres teljesítéséhez igazodva 'A' vagy 'B'.

'A' teljesítmény: 6 kiemelt szerzős folyóiratcikk vagy könyvfejezet, oly módon, hogy abból legalább három nemzetközi, referált folyóiratban, vagy nemzetközi (WoS vagy Scopus által referált) szakkönyvben jelent meg.

'B' teljesítmény: 4 kiemelt szerzős tudományos közlemény, amelyből legalább egy nemzetközi, referált folyóiratban megjelent szakcikk, egy pedig tudományos monográfia.

Társadalomtudományi Kar – kari habilitációs követelmények alapján

- Tudományos folyóiratcikk rangos nemzetközi szakfolyóiratban és/vagy hazai kiadású szakfolyóiratban idegen nyelven, vagy rangos, nemzetközi kiadónál megjelent idegen nyelvű könyv vagy könyvfejezet (a könyvfejezet legalább 2, a teljes önálló könyv 3 folyóiratcikket jelent), minimum 3 db
- Tudományos folyóiratcikk rangos hazai szakfolyóiratban magyar nyelven (vagy rangos hazai kiadónál megjelent önálló könyv vagy könyvfejezet, melyek beszámíthatók ebbe a kategóriába), 6 db
- Szakirodalom vagy tananyagformáló tevékenység: képzési terv kidolgozása vagy jegyzet készítése – opcionális, kiválthat egy-egy hazai folyóiratcikket.

- Független hivatkozások száma nemzetközi szakfolyóiratban és/vagy külföldi kiadású (idegen nyelvű) könyvben és/vagy hazai kiadású szakfolyóiratban idegen nyelven megjelent tudományos cikkekre minimum 15

Természettudományi Kar – a habilitációs eljárásokban alkalmazott szakterületspecifikus minimum követelményrendszer alapján

Biológia

- Infraindividuális kutatások
 - o Publikáció: 10
 - o Kumulatív impakt: 25
 - o Hivatkozás: 80
 - o Konferencia: 2 évente 1 prezentáció
- Szupraindividuális kutatások
 - o Publikáció: 15
 - o Kumulatív impakt: 8
 - o Hivatkozás: 80
 - o Konferencia: 2 évente 1 prezentáció

Fizika

- Publikáció: 25 ekvivalens publikáció
 - o Publikáció súlyozása: Az ekvivalens publikációk számításánál a publikációk 1-es, 2-es, illetve 3-as szorzószámmal számítanak, a következő szabályok szerint:
 - 1-es szorzóval számít az a folyóiratcikk, amely olyan kiadványban jelent meg, melynek impaktfaktora a cikk megjelenésének évében legalább 0,500 volt
 - 2-es szorzóval számít az a folyóiratcikk, amely olyan kiadványban jelent meg, melynek impaktfaktora a cikk benyújtását megelőző 3 év mindegyikében legalább 3,000 volt
 - 3-as szorzóval számít az a folyóiratcikk, amely olyan kiadványban jelent meg, melynek impaktfaktora a cikk benyújtását megelőző 3 év mindegyikében legalább 6,000 volt
 - o Egyéb súlyozás: A 25 ekvivalens publikáció közül legfeljebb 7 megszerezhető a habilitációs követelmények között leírt egyéb tevékenységek teljesítésével is.
- Hivatkozás: 130

Földrajz/földtudomány

- Publikáció: 20, ebből legalább 5 nemzetközi, referált folyóiratban megjelent legyen
- Egyéb publikáció: a földtudományokban jellegzetesen térképek, térképmagyarázók, kirándulás-vezetők
- Hivatkozás: 50 az utóbbi 10 évben
- Konferencia: előadás, poszter, absztrakt vagy teljes cikk megjelenése konferencia-kiadványban – legalább 10 alkalommal

Kémia

- Publikáció: 15 publikáció, minimum 1 közlemény/év, minimum impakt faktor 0,5, minimum 5 közleményben legyen első vagy levelező szerző
 - o Publikáció súlyozása: ahol nem első vagy levelező szerző, súlyozni kell. Legfeljebb 4 szerző esetén egy cikk egy közleménynek számít, ha a cikknek több mint 4 szerzője van ($s > 4$), akkor az adott cikk $4/s$ közleménynek számít
- Hivatkozás: 45 független hivatkozás, 80 hivatkozás életműre vonatkoztatva
 - o Hivatkozás súlyozása: ahol nem első vagy levelező szerző, súlyozni kell. Legfeljebb 4 szerző esetén az eredeti független hivatkozásszámot kell figyelembe venni, ha a

cikknek több mint 4 szerzője van ($s > 4$), az adott cikk esetében a független hivatkozások számát $4/s$ -el szorozva kell figyelembe venni.

Környezettudomány

- Az alszakterület (biológia, fizika stb.) követelményei kerülnek alkalmazásra.

Matematika

- Publikáció: 6 publikáció, társszerzős cikkek esetén csökkentett súllyal kell figyelembe venni
 - o Publikáció súlyozása: Ha társszerzős dolgozatnál a pályázó közreműködése megállapítható, akkor a dolgozatot ennek megfelelően csökkentett súllyal kell figyelembe venni, ha viszont ilyen adat nem áll rendelkezésre, akkor úgy kell tekinteni, hogy a társszerzők a dolgozathoz azonos mértékben járultak hozzá, és a beszámított súlyt ennek megfelelően kell megállapítani.
- Hivatkozás: 10 különböző tudományos munkában megjelent független hivatkozás

Szakmai záró beszámoló bíráló bizottságok összetétele

„A” és „Tehetséggel fel!” keret

A záró beszámolók szakmai értékelését szakértőkből álló kari bíráló bizottságok végzik, amelyek tagja

- a) a kar képviselője a Tehetséggondozási Tanácsban (kari TDT elnök), aki a bíráló bizottság elnöke;
- b) a tudományterület szempontjából releváns szakkollégium vezetője (több érintett szakkollégium esetén valamennyi);
- c) a kar dékánjának delegáltja;
- d) a kari HÖK delegáltja.

„B” keret

Minden doktori iskola tanácsa 3 ELTE közalkalmazott (belső) és 1 ELTE-vel közalkalmazotti jogviszonyban nem álló (külső) bíráló tagot javasol a bizottságokba. A külső tag nem lehet az Egyetemről nyugdíjazott kolléga.

„C” keret doktorvárományosi pályázatok

Minden doktori iskola tanácsa 3 ELTE közalkalmazott (belső) és 1 ELTE-vel közalkalmazotti jogviszonyban nem álló (külső) bíráló tagot javasol a bizottságokba. A külső tag nem lehet az Egyetemről nyugdíjazott kolléga.

„C” keret posztdoktori pályázatok

Minden kar/intézet tanácsa 3 ELTE közalkalmazott (belső) és 1 ELTE-vel közalkalmazotti jogviszonyban nem álló (külső) bíráló tagot javasol a bizottságokba. A külső tag nem lehet az Egyetemről nyugdíjazott kolléga.

Bolyai+ keret

A kari dékánok, valamint a GTI igazgatója minden egyes ösztöndíjashoz névre szólóan egy bíráló főt rendel az ösztöndíjas kutatási témája alapján.