

EKÖP BÍRÁLATI LAP

Egyetemi Kutatói Ösztöndíj Program-Alapképzés

2026/2027. tanév

Pályázati kód: **EKÖP-26-1**

Pályázó neve:

Pályázati azonosító:

Alapképzésre pályázók esetén az érvényes, befogadott pályázatokat a fogadó felsőoktatási intézmény szakértője az alábbi szempontok alapján értékeli:

Bírálati szempontok	Pontszám	
VERSENYEREDMÉNYEK (a pályázat benyújtását megelőző 5 éven belül elért eredmények)	legfeljebb 300	Elért pontszám
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Tanács által adományozott Pro Scientia/Arte Aranyérem kitüntetésben részesült ¹	100	
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért I. helyezéssel rendelkezik ²	75	
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért II. helyezéssel rendelkezik ³	50	
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért III. helyezéssel rendelkezik ⁴	40	
Kiemelkedő nemzetközi versenyeredmény ⁵	100	
Egyéb nemzetközi versenyeredmény ⁶	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	

¹ Amennyiben több OTDK helyezése és Pro Scientia/Arte Aranyérme is van a pályázónak, akkor a Pályázati Adatlapon a Pro Scientia Aranyérmet, valamint egy OTDK első helyezést kell feltüntetni, de a pontszámításnál kizárólag a Pro Scientia/Arte Aranyérem vehető figyelembe, mint a magasabb pontszámú eredmény.

² Amennyiben az OTDK-n több helyezést is elért a pályázó, a Pályázati Adatlapon csak a legjobb eredményét kell feltüntetni, az OTDK-n elért I., II., III. helyezésként csak egyszer adható pont.

³ Amennyiben az OTDK-n több helyezést is elért a pályázó, a Pályázati Adatlapon csak a legjobb eredményét kell feltüntetni, az OTDK-n elért I., II., III. helyezésként csak egyszer adható pont.

⁴ Amennyiben az OTDK-n több helyezést is elért a pályázó, a Pályázati Adatlapon csak a legjobb eredményét kell feltüntetni, az OTDK-n elért I., II., III. helyezésként csak egyszer adható pont.

⁵ Az adott tudományterületen kiemelkedőnek számító nemzetközi versenyeredmény, amelynek megítélése a fogadó felsőoktatási intézmény hatáskörébe tartozik; több kiemelkedőnek minősített/egyéb nemzetközi versenyeredmény esetén csak egy eredmény vehető figyelembe és csak egyszer adható a nemzetközi versenyeredményre pontszám.

⁶ Az adott tudományterületen egyéb nemzetközi versenyeredmény, amelynek megítélése a fogadó felsőoktatási intézmény hatáskörébe tartozik; több kiemelkedőnek minősített/egyéb nemzetközi versenyeredmény esetén csak egy eredmény vehető figyelembe és csak egyszer adható a nemzetközi versenyeredményre pontszám.

TANULMÁNYI EREDMÉNYEK: ⁷		
BÍRÁLATI SZEMPONTOK	Adható pontszám	Elért pontszám
<p>Tudományos és művészeti pályázat esetén:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>agrár, műszaki, informatika, orvos- és egészségtudomány, természettudomány képzési területeken</u> folyó alapképzésben teljesített utolsó két lezárt féléve 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 féléve súlyozott tanulmányi átlagának számtani átlaga, mínusz 4, szorozva 30-cal (kizárólag egy lezárt félév esetén a súlyozott tanulmányi átlag). 	30	
<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 szempontonál 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	

⁷ például 3,9-es átlag esetén elérhető pontszám számítása műszaki képzési terület esetén: $3,9 - 3,5 = 0,4 \times 20 = 8$ pont; 5,0 átlagnál: $5,0 - 3,5 = 1,5 \times 20 = 30$ pont. Például 4,2-es átlag esetén elérhető pontszám számítása egyéb képzési terület esetén: $4,2 - 4 = 0,2 \times 30 = 6$ pont; 5,0 átlagnál: $5,0 - 4,0 = 1 \times 30 = 30$ pont

EGYÉB SZEMPONTOK		
Matematikai, természettudományos, műszaki és informatikai (MTMI) területen, valamint agrártudományok tudományterületen belül végzett kutatási téma	5	
Nyelvtudás - egy darab felsőfokú nyelvvizsga /C1/ – 4 pont; - egy darab középfokú nyelvvizsga /B2/ – 2 pont; AZONBAN legfeljebb 6 pont szerezhető az igazolt idegennyelv-tudásért	6	
Kutatási terv A kutatási terv kidolgozottsága, megvalósíthatósága, a téma tudományos fontossága, újszerűsége, nemzetstratégiai jelentősége, a kutatás eredményeinek közvetlen hasznosulása, hasznosíthatósága, publikációs/alkalmazási lehetőségei, a kutatás teljesítésének tervezett ütemezése, a kutatási témához kapcsolódó egyéb (nem témavezetői) ajánlás, vállalások, az eredmények megismertetésére vonatkozó kommunikációs terv.	30	
A pályázó innováció területén végzett kiválósága (pl.: K+F projektben való részvétele, HSUP-ban való részvétele, innovációs programban/versenyen való részvétele)	legfeljebb 10	
Iparjogvédelmi oltalommal rendelkezés	legfeljebb 10	
Összesen	legfeljebb 416	

Észrevételek (kötelezően töltendő röviden):

Kelt: Sopron, 2026.

.....
 Bíráló neve nyomtatottan

.....
 Bíráló aláírása

EKÖP BÍRÁLATI LAP

Egyetemi Kutatói Ösztöndíj Program-Mesterképzés

2026/2027. tanév

Pályázati kód: **EKÖP-26-2-I** és **EKÖP-26-2-II** (osztott)

Pályázó neve:

Pályázati azonosító:

„I.” típusú (leendő felsőbb évesek) (osztott, osztatlan), illetve „II.” típusú (leendő első évesek) (osztott) mesterképzésre pályázók esetén az érvényes, befogadott pályázatokat a fogadó felsőoktatási intézmény szakértője az alábbi szempontok alapján értékeli:

Bírálati szempontok	Pontszám	Elért 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 ¹	100	
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért I. helyezéssel rendelkezik ²	75	
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért II. helyezéssel rendelkezik ³	50	
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért III. helyezéssel rendelkezik ⁴	40	
Kiemelkedő nemzetközi versenyeredmény ⁵	100	
Egyéb nemzetközi versenyeredmény ⁶	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	

¹ Amennyiben több OTDK helyezése és Pro Scientia/Arte Aranyérme is van a pályázónak, akkor a Pályázati Adatlapon a Pro Scientia Aranyérmet, valamint egy OTDK első helyezést kell feltüntetni, de a pontszámításnál kizárólag a Pro Scientia/Arte Aranyérem vehető figyelembe, mint a magasabb pontszámú eredmény.

² Amennyiben az OTDK-n több helyezést is elért a pályázó, a Pályázati Adatlapon csak a legjobb eredményét kell feltüntetni, az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható 100 pont.

³ Amennyiben az OTDK-n több helyezést is elért a pályázó, a Pályázati Adatlapon csak a legjobb eredményét kell feltüntetni, az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható 100 pont.

⁴ Amennyiben az OTDK-n több helyezést is elért a pályázó, a Pályázati Adatlapon csak a legjobb eredményét kell feltüntetni, az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható 100 pont.

⁵ Az adott tudományterületen kiemelkedőnek számító nemzetközi versenyeredmény, amelynek megítélése a fogadó felsőoktatási intézmény hatáskörébe tartozik; több kiemelkedőnek minősített/egyéb nemzetközi versenyeredmény esetén csak egy eredmény vehető figyelembe és csak egyszer adható a nemzetközi versenyeredményre pontszám.

⁶ Az adott tudományterületen egyéb nemzetközi versenyeredmény, amelynek megítélése a fogadó felsőoktatási intézmény hatáskörébe tartozik; több kiemelkedőnek minősített/egyéb nemzetközi versenyeredmény esetén csak egy eredmény vehető figyelembe és csak egyszer adható a nemzetközi versenyeredményre pontszám.

TANULMÁNYI EREDMÉNYEK: ⁷		
	Adható pontszám	Elért pontszám
<p>„I.” típusú osztott mesterképzésre (leendő felsőbb éves hallgatók) jelentkező tudományos, művészeti pályázók:</p> <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). <p>„I.” típusú osztatlan mesterképzésre (leendő felsőbb éves hallgatók) jelentkező tudományos, művészeti pályázók:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>agrár, műszaki, informatika, orvos- és egészségtudomány, természettudomány képzési 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 képzési 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). 	30	
<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; 	30	

⁷ például 3,9-es átlag esetén elérhető pontszám számítása műszaki képzési terület esetén: $3,9 - 3,5 = 0,4 \times 20 = 8$ pont; 5,0 átlagnál: $5,0 - 3,5 = 1,5 \times 20 = 30$ pont. Például 4,2-es átlag esetén elérhető pontszám számítása egyéb képzési terület esetén: $4,2 - 4 = 0,2 \times 30 = 6$ pont; 5,0 átlagnál: $5,0 - 4,0 = 1 \times 30 = 30$ pont

Matematikai, természettudományos, műszaki és informatikai (MTMI) területen, valamint agrártudományok tudományterületen belül végzett kutatási téma⁸	5	
Nyelvtudás - egy darab felsőfokú nyelvvizsga /C1/ – 4 pont; - egy darab középfokú nyelvvizsga /B2/ – 2 pont; AZONBAN legfeljebb 6 pont szerezhető az igazolt idegennyelvtudásért.	6	
Kutatási terv: a kutatási terv kidolgozottsága, megvalósíthatósága, a téma tudományos fontossága, újszerűsége, nemzetstratégiai jelentősége, a kutatás eredményeinek közvetlen hasznosulása, hasznosíthatósága, publikációs/alkalmazási lehetőségei, a kutatás teljesítésének tervezett ütemezése, a kutatási témához kapcsolódó egyéb (nem témavezetői) ajánlás, vállalások, az eredmények megismertetésére vonatkozó kommunikációs terv	25	
A pályázó innováció területén végzett kiválósága (pl.: K+F projektben való részvétele, HSUP-ban való részvétele, innovációs programban/versenyen való részvétele)	legfeljebb 10	
Iparjogvédelmi oltalommal rendelkezés	legfeljebb 10	
Összesen	legfeljebb 416	

Észrevételek (kötelezően töltendő röviden):

Kelt: Sopron, 2026.

.....
Bíráló neve nyomtatottan

.....
Bíráló aláírása

⁸ interdiszciplinális tudományágban végzett kutatási téma esetén a szakértő részpontot is adhat
EKÖP-26-2-I és EKÖP-26-2-II (osztott)

EKÖP BÍRÁLATI LAP

Egyetemi Kutatói Ösztöndíj Program-Mesterképzés

2026/2027. tanév

Pályázati kód: **EKÖP-26-2-II** (osztatlan)

Pályázó neve:

Pályázati azonosító:

„II.” típusú (leendő első éves) osztatlan mesterképzésre pályázók esetén az érvényes, befogadott pályázatokat a fogadó felsőoktatási intézmény szakértője az alábbi szempontok alapján értékeli:

Bírálati szempontok	Pontszám	Elért 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 ¹	100	
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért I. helyezéssel rendelkezik ²	75	
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért II. helyezéssel rendelkezik ³	50	
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért III. helyezéssel rendelkezik ⁴	40	
Kiemelkedő nemzetközi versenyeredmény ⁵	100	
Egyéb nemzetközi versenyeredmény ⁶	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	

¹ Amennyiben több OTDK helyezése és Pro Scientia/Arte Aranyérme is van a pályázónak, akkor a Pályázati Adatlapon a Pro Scientia Aranyérmet, valamint egy OTDK első helyezést kell feltüntetni, de a pontszámításnál kizárólag a Pro Scientia/Arte Aranyérem vehető figyelembe, mint a magasabb pontszámú eredmény

² Amennyiben az OTDK-n több helyezést is elért a pályázó, a Pályázati Adatlapon csak a legjobb eredményét kell feltüntetni, az OTDK-n elért I., II., III. helyezésként csak egyszer adható 100 pont

³ Amennyiben az OTDK-n több helyezést is elért a pályázó, a Pályázati Adatlapon csak a legjobb eredményét kell feltüntetni, az OTDK-n elért I., II., III. helyezésként csak egyszer adható 100 pont.

⁴ Amennyiben az OTDK-n több helyezést is elért a pályázó, a Pályázati Adatlapon csak a legjobb eredményét kell feltüntetni, az OTDK-n elért I., II., III. helyezésként csak egyszer adható 100 pont.

⁵ Az adott tudományterületen kiemelkedőnek számító nemzetközi versenyeredmény, amelynek megítélése a fogadó felsőoktatási intézmény hatáskörébe tartozik; több kiemelkedőnek minősített/egyéb nemzetközi versenyeredmény esetén csak egy eredmény vehető figyelembe és csak egyszer adható a nemzetközi versenyeredményre pontszám.

⁶ Az adott tudományterületen egyéb nemzetközi versenyeredmény, amelynek megítélése a fogadó felsőoktatási intézmény hatáskörébe tartozik; több kiemelkedőnek minősített/egyéb nemzetközi versenyeredmény esetén csak egy eredmény vehető figyelembe és csak egyszer adható a nemzetközi versenyeredményre pontszám.

Bírálati szempontok	Adható pontszám	Elért pontszám
<p>Tanulmányi eredmények:⁷</p> <p><u>Tudományos pályázat esetén:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> 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-nel⁸ <p><u>Művészeti pályázat esetén:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> a művészeti felvételi pontszámeredmények alapján a szakértő dönt a pontozásról (a felvételi eredményeket az intézmény a szakértő számára biztosítja). 	50	
<p>A pályázat benyújtásáig megvalósult <u>tudományos, művészeti tevékenységek:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> tudományos/művészeti díjak, ösztöndíjak; szakmai-közösségi tevékenység, kutatásokban, kutatási terepmunkában való részvétel; tudományos ismeretterjesztő/tudománynépszerűsítő tevékenység; tudományos művészeti teljesítmény, nemzetközi megmérettetés; szakmai előadások/kiállítások tartása; hazai és nemzetközi konferencián, kiállításon való részvétel; egyéb releváns szakmai tevékenység bemutatása. <p><u>Továbbá:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> az Oktatási Hivatal által elismert Országos Középiskolai Tanulmányi Verseny (OKTV) döntőjében való részvétel, illetve elért eredmény; Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) való részvétel, illetve eredmény (a Pro Scientia Aranyérem/minősített helyezéssel együtt járó részvétel ezen szempontonál nem vehető figyelembe) valamelyik szaktárca által elfogadott országos tanulmányi verseny döntőjében való részvétel illetve a döntőjében elért eredmény; a kutató diákok országos konferenciáján való részvétel illetve eredmény; hivatalosan dokumentált részvétel felsőoktatási intézmények kollégiumai, alapítványai által középiskolások számára szervezett tudományos kutatótábor munkájában; középiskolai egyéni és/vagy csoportos tudományos, művészeti tevékenység során elért értékelhető, dokumentált teljesítmény. <p><u>Továbbá művészeti területen pályázók esetén:</u> maximum 10 tételes szakmai portfólió összeállítása (művészeti produktum).</p>	30	

⁷ például 4,5-ös átlag esetén elérhető pontszám számítása: $4,5 - 4 = 0,5 \times 50 = 25$ pont, 5,0 átlagnál: $5,0 - 4 = 1 \times 50 = 50$ pont

⁸ a GÓLYA webes programból a Tanulmányi Hivatal biztosítja az adatokat a szakértő számára

Matematikai, természettudományos, műszaki és informatikai (MTMI) területen, valamint agrártudományok tudományterületen belül végzett kutatási téma⁹	14	
Nyelvtudás - egy darab felsőfokú nyelvvizsga /C1/ – 4 pont; - egy darab középfokú nyelvvizsga /B2/ – 2 pont; AZONBAN legfeljebb 6 pont szerezhető az igazolt idegennyelvtudásért.	6	
A pályázó innováció területén végzett kiválósága (pl.: K+F projektben való részvétele, HSUP-ban való részvétele, innovációs programban/versenyen való részvétele)	legfeljebb 10	
Iparjogvédelmi oltalommal rendelkezés	legfeljebb 10	
Összesen:	legfeljebb 420	

Észrevételek(kötelezően töltendő röviden):

Kelt: Sopron, 2026.

.....
Bíráló neve nyomtatottan

.....
Bíráló aláírása

⁹ interdiszciplinális tudományágban végzett kutatási téma esetén a szakértő részpontot is adhat
EKÖP-26-2-II osztatlan

EKÖP BÍRÁLATI LAP

Egyetemi Kutatói Ösztöndíj Program-Mesterképzés

2026/2027. tanév

Pályázati kód: **EKÖP-26-2-III**

Pályázó neve:

Pályázati azonosító:

“III.” típusú (leendő utolsó éves) osztott vagy osztatlan mesterképzés pályázat esetén az érvényes, befogadott pályázatokat a fogadó felsőoktatási intézmény szakértője az alábbi szempontok alapján értékeli:

Bírálati szempontok	Pontszám	Elért 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 ¹	100	
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért I. helyezéssel rendelkezik ²	75	
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért II. helyezéssel rendelkezik ³	50	
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért III. helyezéssel rendelkezik ⁴	40	
Kiemelkedő nemzetközi versenyeredmény ⁵	100	
Egyéb nemzetközi versenyeredmény ⁶	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	

¹ Amennyiben több OTDK helyezése és Pro Scientia/Arte Aranyérme is van a pályázónak, akkor a Pályázati Adatlapon a Pro Scientia Aranyérmet, valamint egy OTDK első helyezést kell feltüntetni, de a pontszámításnál kizárólag a Pro Scientia/Arte Aranyérem vehető figyelembe, mint a magasabb pontszámú eredmény.

² Amennyiben az OTDK-n több helyezést is elért a pályázó, a Pályázati Adatlapon csak a legjobb eredményét kell feltüntetni, az OTDK-n elért I., II., III. helyezését csak egyszer adható 100 pont.

³ Amennyiben az OTDK-n több helyezést is elért a pályázó, a Pályázati Adatlapon csak a legjobb eredményét kell feltüntetni, az OTDK-n elért I., II., III. helyezését csak egyszer adható 100 pont.

⁴ Amennyiben az OTDK-n több helyezést is elért a pályázó, a Pályázati Adatlapon csak a legjobb eredményét kell feltüntetni, az OTDK-n elért I., II., III. helyezését csak egyszer adható 100 pont.

⁵ Az adott tudományterületen kiemelkedőnek számító nemzetközi versenyeredmény, amelynek megítélése a fogadó felsőoktatási intézmény hatáskörébe tartozik; több kiemelkedőnek minősített/egyéb nemzetközi versenyeredmény esetén csak egy eredmény vehető figyelembe és csak egyszer adható a nemzetközi versenyeredményre pontszám.

⁶ Az adott tudományterületen egyéb nemzetközi versenyeredmény, amelynek megítélése a fogadó felsőoktatási intézmény hatáskörébe tartozik; több kiemelkedőnek minősített/egyéb nemzetközi versenyeredmény esetén csak egy eredmény vehető figyelembe és csak egyszer adható a Nemzetközi versenyeredményre pontszám.

TANULMÁNYI EREDMÉNYEK:⁷		
Barálati szempontok	Adható pontszám	Elért pontszám
“III.” típusú osztott vagy osztatlan mesterképzésre (leendő felsőbb éves hallgatók és leendő utolsó éves) jelentkező tudományos, művészeti pályázók: <ul style="list-style-type: none"> • <u>agrár műszaki, informatika, orvos- és egészségtudomány, természettudomány képzési területeken</u> 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), • <u>egyéb képzési területen</u> 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: <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/tudománynpszerűsítő 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	
Matematikai, természettudományos, műszaki és informatikai (MTMI) területen, valamint agrártudományok tudományterületen belül végzett kutatási téma⁸	5	
Nyelvtudás - egy darab felsőfokú nyelvvizsga /C1/ – 4 pont; - egy darab középfokú nyelvvizsga /B2/ – 2 pont; AZONBAN legfeljebb 6 pont szerezhető az igazolt idegennyelvtudásért.	6	
Kutatási terv a kutatási terv kidolgozottsága, megvalósíthatósága, a téma tudományos fontossága, újszerűsége, nemzetstratégiai jelentősége, a kutatás eredményeinek közvetlen hasznosulása, hasznosíthatósága, publikációs/alkalmazási lehetőségei, a kutatás teljesítésének tervezett ütemezése, a kutatási témához kapcsolódó egyéb (nem témavezetői) ajánlás, vállalások, az eredmények megismertetésére vonatkozó kommunikációs terv	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	

⁷ például 3,9-es átlag esetén elérhető pontszám számítása műszaki képzési terület esetén: $3,9 - 3,5 = 0,4 \times 20 = 8$ pont; 5,0 átlagnál: $5,0 - 3,5 = 1,5 \times 20 = 30$ pont. Például 4,2-es átlag esetén elérhető pontszám számítása egyéb képzési terület esetén: $4,2 - 4,0 = 0,2 \times 30 = 6$ pont; 5,0 átlagnál: $5,0 - 4,0 = 1 \times 30 = 30$ pont

⁸ interdiszciplinális tudományágban végzett kutatási téma esetén a szakértő szempontot is adhat

A pályázó innováció területén végzett kiválósága (pl.: K+F projektben való részvétele, HSUP-ban való részvétele, innovációs programban/versenyen való részvétele)	legfeljebb 10	
Iparjogvédelmi oltalommal rendelkezés	legfeljebb 10	
Összesen	legfeljebb 446	

Észrevételek (kötelezően töltendő röviden):

Kelt: Sopron, 2026.

.....
 Bíráló neve nyomtatottan

.....
 Bíráló aláírása

EKÖP BÍRÁLATI LAP

Egyetemi Kutatói Ösztöndíj Program-Doktori képzés

2026/2027. tanév

Pályázati kód: **EKÖP-26-3-I**

Pályázó neve:

Pályázati azonosító:

A pályázatok elbírálásának szempontjai

„I.” típusú (2026.09.01-ig nincs komplex vizsgája a pályázónak vagy doktori képzésre felvételi jelentkezési kérelmet nyújtott be a 2026/2027.tanévre) **doktori képzés pályázat** esetén az érvényes, befogadott pályázatokat a fogadó felsőoktatási intézmény szakértője az alábbi szempontok alapján értékelte:

Bírálati szempontok I. típusú pályázat esetén	Pontszám	
Tudományos teljesítmény	legfeljebb 175 pont	Elért
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Tanács által adományozott Pro Scientia/Arte Aranyérem kitüntetésben részesült ¹	100	
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért I. helyezéssel rendelkezik ²	75	
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért II. helyezéssel rendelkezik ³	50	
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért III. helyezéssel rendelkezik; ⁴	40	
A pályázó a doktori fokozat megszerzéséhez szükséges, a doktori iskola által beszámításra kerülő szakmai és művészeti teljesítmény legalább 50%-ával rendelkezik	50-75	
A pályázó a doktori fokozat megszerzéséhez szükséges, a doktori iskola által beszámításra kerülő szakmai és művészeti teljesítmény legalább 25-49%-ával rendelkezik	25-49	

¹ Amennyiben több OTDK helyezése és Pro Scientia/Arte Aranyérme is van a pályázónak, akkor a Pályázati Adatlapon a Pro Scientia Aranyérmet, valamint egy db OTDK első helyezést kell feltüntetni, de a pontszámításnál kizárólag a Pro Scientia/Arte Aranyérem vehető figyelembe, mint a magasabb pontszámú eredmény.

² Amennyiben az OTDK-n több helyezést is elért a pályázó, a Pályázati Adatlapon csak a legjobb eredményét kell feltüntetni, az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható pont.

³ Amennyiben az OTDK-n több helyezést is elért a pályázó, a Pályázati Adatlapon csak a legjobb eredményét kell feltüntetni, az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható pont.

⁴ Amennyiben az OTDK-n több helyezést is elért a pályázó, a Pályázati Adatlapon csak a legjobb eredményét kell feltüntetni, az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható pont.

A pályázó innováció területén végzett kiválósága (pl.: K+F projektben való részvétele, HSUP-ban való részvétele, innovációs programban/versenyen való részvétele)	legfeljebb 10	
Tudományos/művészeti díjak, ösztöndíjak	legfeljebb 15	
Agrártudományok, matematikai, természettudományos, műszaki és informatikai (MTMI) területen, valamint agártudományok tudományterületen belül végzett kutatási téma⁵	10	
Egyéb szakmai tevékenység (pl. részvétel tudományos közéletben, szerkesztői, szakértői-bírálnói tevékenység, tudományos ismeretterjesztő tevékenység, stb.)	legfeljebb 10	
Kutatási terv: a kutatási terv kidolgozottsága, megvalósíthatósága, a téma tudományos fontossága, újszerűsége, nemzetstratégiai jelentősége, a kutatás eredményeinek közvetlen hasznosulása, hasznosíthatósága, publikációs/alkalmazási lehetőségei, a kutatás teljesítésének tervezett ütemezése, a kutatási témához kapcsolódó egyéb (nem témavezetői) ajánlás, vállalások, az eredmények megismertetésére vonatkozó kommunikációs terv.	legfeljebb 40	
Iparjogvédelmi oltalommal rendelkezés	legfeljebb 10	
Összesen:	legfeljebb 270	

Észrevételek (kötelezően töltendő röviden):

Kelt: Sopron, 2026.

.....
 Bírálnó neve nyomtatottan

.....
 Bírálnó aláírása

⁵ interdiszciplináris tudományágban végzett kutatási téma esetén a szakértő részpontot is adhat

EKÖP BÍRÁLATI LAP

Egyetemi Kutatói Ösztöndíj Program-Doktori képzés

2026/2027. tanév

Pályázati kód: **EKÖP-26-3-II**

Pályázó neve:

Pályázati azonosító:

A pályázatok elbírálásának szempontjai

„II.” típusú (2026.09.01-ig teljesíti a komplex vizsgát a pályázó) **doktori képzés** esetén az érvényes, befogadott pályázatokat a fogadó felsőoktatási intézmény szakértője az alábbi szempontok alapján értékeli:

Bírálati szempontok II. típusú pályázat esetén	Pontszám	
Tudományos teljesítmény	legfeljebb 100	Elért pontszám
A pályázó a doktori fokozat megszerzéséhez szükséges, a doktori iskola által beszámításra kerülő szakmai és művészeti teljesítmény legalább 100%-ával rendelkezik.	100	
A pályázó a doktori fokozat megszerzéséhez szükséges, a doktori iskola által beszámításra kerülő szakmai és művészeti teljesítmény 75-99%-ával rendelkezik.	75-99	
A pályázó a doktori fokozat megszerzéséhez szükséges, a doktori iskola által beszámításra kerülő szakmai és művészeti teljesítmény 50-74%-ával rendelkezik.	50-74	
A pályázó a doktori fokozat megszerzéséhez szükséges, a doktori iskola által beszámításra kerülő szakmai és művészeti teljesítmény 25-49%-ával rendelkezik.	25-49	
A pályázó innováció területén végzett kiválósága (pl.: K+F projektben való részvétele, HSUP-ban való részvétele, innovációs programban/versenven való részvétele)	legfeljebb 10	
Tudományos/művészeti díjak, ösztöndíjak	legfeljebb 15	
Agrártudományok, matematikai, természettudományos, műszaki és informatikai (MTMI) tudományterületen belül művelt kutatási téma kutatási téma¹	10	
Egyéb szakmai tevékenység (pl. részvétel tudományos közéletben, szerkesztői, szakértői, bírálói tevékenység, tudományos ismeretterjesztő tevékenység, stb.)	legfeljebb 10	

¹ interdiszciplinális tudományágban végzett kutatási téma esetén a szakértő részpontot is adhat

Kutatási terv: a kutatási terv kidolgozottsága, megvalósíthatósága, a téma tudományos fontossága, újszerűsége, nemzetstratégiai jelentősége, a kutatás eredményeinek közvetlen hasznosulása, hasznosíthatósága, publikációs/alkalmazási lehetőségei, a kutatás teljesítésének tervezett ütemezése, a kutatási témához kapcsolódó egyéb (nem témavezetői) ajánlás, vállalások, az eredmények megismertetésére vonatkozó kommunikációs tervmegismertetésére vonatkozó kommunikációs csatornák	legfeljebb 40	
Iparjogvédelmi oltalommal rendelkezés	legfeljebb 10	
Összesen:	legfeljebb 195	

Észrevételek (kötelezően töltendő röviden):

Kelt: Sopron, 2026.

.....
 Bíráló neve nyomtatottan

.....
 Bíráló aláírása

EKÖP BÍRÁLATI LAP

Egyetemi Kutatói Ösztöndíj Program- Fiatal oktató, kutató kategória

2026/2027. tanév
Pályázati kód: **EKÖP-26-4-I**

Pályázó neve:

Pályázati azonosító:

A pályázatok elbírálásának szempontjai

Fiatal oktató, kutató „I” kategória (abszolutóriumot 2026.09.01-ig megszerzi) esetén az érvényes, befogadott pályázatokat a fogadó felsőoktatási intézmény szakértője az alábbi szempontok alapján értékeli:

Bírálati szempontok doktorvárományosi pályázat esetén	Pontszám	Elért 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 védelemre való benyújtásra alkalmas.	100	
A Pályázó tudományos/művészi teljesítménye a doktori fokozatszerzéshez a doktori iskola által elvárt szakmai/művészeti teljesítmény legalább 100%-a.	75	
A Pályázó tudományos/művészi teljesítménye a doktori fokozatszerzéshez szükséges tudományos teljesítmény 75-99%-a.	50-74	
A Pályázó tudományos/művészi teljesítménye a doktori fokozatszerzéshez szükséges tudományos teljesítmény 50-74%-a.	25-49	
A Pályázó tudományos/művészi teljesítménye a doktori fokozatszerzéshez szükséges tudományos teljesítmény 25-49%-a.	10-24	
A pályázó innováció területén végzett kiválósága (pl.: K+F projektben való részvétele, HSUP-ban való részvétele, innovációs programban/versenyen való részvétele)	legfeljebb 10	
Egyéb szakmai tevékenység (pl. részvétel a tudományos közéletben, szerkesztői, szakértői, bírálói tevékenység, tudományos ismeretterjesztő tevékenység stb.)	legfeljebb 10	
Kutatási terv: a kutatási terv kidolgozottsága, megvalósíthatósága, a téma tudományos fontossága, újszerűsége, nemzetstratégiai jelentősége, a kutatás eredményeinek közvetlen hasznosulása, hasznosíthatósága, publikációs/alkalmazási lehetőségei, a kutatás teljesítésének tervezett ütemezése, a kutatási témához kapcsolódó egyéb (nem témavezetői) ajánlás, vállalások, az eredmények megismertetésére vonatkozó kommunikációs terv	legfeljebb 40	

Iparjogvédelmi oltalommal rendelkezés	legfeljebb 10	
Összesen:	legfeljebb 245	

Észrevételek (kötelezően töltendő röviden):

Kelt: Sopron, 2026.

.....
Bíráló neve nyomtatottan

.....
Bíráló aláírása

EKÖP BÍRÁLATI LAP

Egyetemi Kutatói Ösztöndíj Program- Fiatal oktató, kutató kategória

2026/2027. tanév
Pályázati kód: **EKÖP-26-4-II**

Pályázó neve:

Pályázati azonosító:

A pályázatok elbírálásának szempontjai

Fiatal oktató, kutató „II” kategóriában (fokozatát 5 éven belül szerezte) az érvényes, befogadott pályázatokat a fogadó felsőoktatási intézmény szakértője az alábbi szempontok alapján értékeli:

Bírálati szempontok posztdoktori pályázat esetén	Pontszám	Elért pontszám
Tudományos teljesítménye	legfeljebb 100 pont	
Az adott tudományágban a fogadó felsőoktatási intézménynek a habilitációra vonatkozó tudományos elvárásait a Pályázó legalább 100%-ban teljesítette.	100	
Az adott tudományágban a fogadó felsőoktatási intézménynek a habilitációra vonatkozó tudományos elvárásait a Pályázó 75-99%-ban teljesítette.	75-99	
Az adott tudományágban a fogadó felsőoktatási intézménynek a habilitációra vonatkozó tudományos elvárásait a Pályázó 50-74%-ban teljesítette.	50-74	
Az adott tudományágban a fogadó felsőoktatási intézménynek a habilitációra vonatkozó tudományos elvárásait a Pályázó 25-49%-ban teljesítette.	25-49	
A pályázó innováció területén végzett kiválósága (pl.: K+F projektben való részvétele, HSUP-ban való részvétele, innovációs programban/versenven való részvétele)	legfeljebb 10	
Egyéb szakmai tevékenység (pl. részvétel a tudományos közéletben, szerkesztői, szakértői, bírálói tevékenység, tudományos ismeretterjesztő tevékenység stb.)	legfeljebb 10	

Kutatási terv: a kutatási terv kidolgozottsága, megvalósíthatósága, a téma tudományos fontossága, újszerűsége, nemzetstratégiai jelentősége, a kutatás eredményeinek közvetlen hasznosulása, hasznosíthatósága, publikációs/alkalmazási lehetőségei, a kutatás teljesítésének tervezett ütemezése, a kutatási témához kapcsolódó egyéb (nem témavezetői) ajánlás, vállalások, az eredmények megismertetésére vonatkozó kommunikációs terv	legfeljebb 40	
Iparjogvédelmi oltalommal rendelkezés	legfeljebb 10	
Összesen:	legfeljebb 170	

Észrevételek (kötelezően töltendő röviden):

Kelt: Sopron 2026.

.....
 Bíráló neve nyomtatottan

.....
 Bíráló aláírása