

Egyetemi Kutatói Ösztöndíj Program (EKÖP-26)

1. sz. melléklet

Bírálati szempontrendszer

Egyetemi Alapképzés Kutatói Ösztöndíj
EKÖP-26-1 „I.” és „II.” típusú pályázat

BÍRÁLATI SZEMPONTOK	PONTSZÁM
Nyelvtudás	Legfeljebb 20
<ul style="list-style-type: none"> • egy darab felsőfokú (szóbeli és írásbeli vagy komplex) nyelvvizsga – 20 pont; • egy darab középfokú (szóbeli és írásbeli vagy komplex) nyelvvizsga – 10 pont AZONBAN legfeljebb 20 pont szerezhető az igazolt idegennyelv-tudásért	20
Versenyeredmények (a pályázat benyújtását megelőző 5 éven belül elért eredmények)	Legfeljebb 100
Figyelem! Amennyiben egy OTDK-dolgozat több különböző díjat kapott (pl. helyezés és különdíj), csak a legjobb eredmény vehető figyelembe. Több különböző dolgozat esetén a pontok sokszorozódhatnak , de kizárólag a Versenyeredmények kategória maximum pontszámáig (100 pont).	-
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Tanács által adományozott Pro Scientia/Arte Aranyérem kitüntetésben részesült ¹	40
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért I. helyezéssel rendelkezik ²	30
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért II. helyezéssel rendelkezik ³	25
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért III. helyezéssel rendelkezik ⁴	20
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért különdíjjal rendelkezik ⁵	15
A pályázó részt vett az Országos Tudományos Diákköri Konferencián ⁶	10
Kiemelkedő nemzetközi versenyeredmény ⁷	40
Kiemelkedő hazai versenyeredmény ⁸	20

¹ Amennyiben OTDK-helyezése (ezáltal értelemszerűen részvétele) és Pro Scientia/Arte Aranyérme is van a pályázónak, akkor 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, az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható pont. Értelemszerűen a legjobb eredményt kell pontozni.

³ Amennyiben az OTDK-n több helyezést is elért a pályázó, az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható pont. Értelemszerűen a legjobb eredményt kell pontozni.

⁴ Amennyiben az OTDK-n több helyezést is elért a pályázó, az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható pont. Értelemszerűen a legjobb eredményt kell pontozni.

⁵ Amennyiben az OTDK-n dobogós helyezést is elért a pályázó, a különdíjra nem adható külön pont ugyanazon dolgozat esetén.

⁶ Amennyiben az OTDK-n dobogós helyezést vagy különdíjat is elért a pályázó, a részvételre nem adható külön pont ugyanazon dolgozat esetén.

⁷ Az adott tudományterületen kiemelkedőnek számító nemzetközi versenyeredmény (pl. tudományos verseny, perbeszédverseny, esetverseny stb.), amelynek megítélése az illetékes bírálóbizottság hatáskörébe tartozik.

⁸ Az adott tudományterületen kiemelkedőnek számító hazai versenyeredmény (az OTDK-n kívül; pl. tudományos verseny, perbeszédverseny, esetverseny stb.), amelynek megítélése az illetékes bírálóbizottság hatáskörébe tartozik.

Tudományos eredmények (a pályázat benyújtását megelőző 5 éven belül elért eredmények)	Legfeljebb 165
Tudományos publikációk – azok száma, minősége, rangja alapján (publikációs lista alapján, elektronikusan feltöltött publikációk esetén elegendő az MTMT hivatkozás), egyéb publikált cikkek, közlemények, tanulmányok ⁹	50
A pályázó a Scimago Journal Ranking szerinti Q1/Q2 kategóriába vagy az MTA tudományos osztályai által „A” kategóriába sorolt folyóiratokban megjelent tudományos publikáció szerzője.	30
Szakkollégiumi tevékenység; tudományos díjak, ösztöndíjak; szakmai-közösségi tevékenység, kutatásokban, kutatási terepmunkában való részvétel; tudományos ismeretterjesztő/tudománynépszerűsítő tevékenység; szakmai előadások/kiállítások tartása; hazai és nemzetközi konferencián, kiállításon való részvétel; TDK-részvétel (az OTDK-részvétel ezen szempontnál nem vehető figyelembe)	30
Tehetséggondozási tevékenység (mentorálás, közéleti szervezés, szemináriumtartás, témavezetés, versenyszervezés stb.)	30
Innovációs teljesítmény (a pályázó innováció területén végzett kiválósága, például iparjogvédelmi oltalommal való rendelkezése, K+F projektben való részvétele, Hungarian Startup University Programban való részvétele, innovációs versenyen vagy programban (Proof of Concept, pitch-verseny, hackathon) való részvétele stb.)	25
Kutatási terv	Legfeljebb 80
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, vállalatok, az eredmények megismertetésére vonatkozó kommunikációs terv.	80
Egyéb szempontok	Legfeljebb 10
Matematikai, természettudományos, műszaki és informatikai (MTMI) területen, valamint agrártudományok tudományterületen belül végzett kutatási téma.	5
A kutatási terv kutatócsoport ¹⁰ keretében kerül megvalósításra VAGY a pályázó a HUN-REN-nel vagy a fogadó felsőoktatási intézményen kívüli felsőoktatási intézménnyel kutatócsoport keretében együttműködik a kutatási terve megvalósítása során.	5
ÖSSZESEN	LEGFELJEBB 375

⁹ Q1/Q2-es kategóriájú vagy MTA „A” besorolású publikációért nem itt kell pontot adni, hanem a következő szempontnál.

¹⁰ 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.

BÍRÁLATI SZEMPONTOK	PONTSZÁM
Nyelvtudás	Legfeljebb 20
<ul style="list-style-type: none"> egy darab felsőfokú (szóbeli és írásbeli vagy komplex) nyelvvizsga – 20 pont; egy darab középfokú (szóbeli és írásbeli vagy komplex) nyelvvizsga – 10 pont <p>AZONBAN legfeljebb 20 pont szerezhető az igazolt idegennyelv-tudásért</p>	20
Versenyeredmények (a pályázat benyújtását megelőző 5 éven belül elért eredmények)	Legfeljebb 100
<p>Figyelem! Amennyiben egy OTDK-dolgozat több különböző díjat kapott (pl. helyezés és különdíj), csak a legjobb eredmény vehető figyelembe. Több különböző dolgozat esetén a pontok sokszorozódhatnak, de kizárólag a Versenyeredmények kategória maximum pontszámáig (100 pont).</p>	-
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Tanács által adományozott Pro Scientia/Arte Aranyérem kitüntetésben részesült ¹¹	40
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért I. helyezéssel rendelkezik ¹²	30
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért II. helyezéssel rendelkezik ¹³	25
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért III. helyezéssel rendelkezik ¹⁴	20
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért különdíjjal rendelkezik ¹⁵	15
A pályázó részt vett az Országos Tudományos Diákköri Konferencián ¹⁶	10
Kiemelkedő nemzetközi versenyeredmény ¹⁷	40
Kiemelkedő hazai versenyeredmény ¹⁸	20

¹¹ Amennyiben OTDK-helyezése (ezáltal értelem szerűen részvétele) és Pro Scientia/Arte Aranyérme is van a pályázónak, akkor a pontszámításnál kizárólag a Pro Scientia/Arte Aranyérem vehető figyelembe, mint a magasabb pontszámú eredmény.

¹² Amennyiben az OTDK-n több helyezést is elért a pályázó, az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható pont. Értelem szerűen a legjobb eredményt kell pontozni.

¹³ Amennyiben az OTDK-n több helyezést is elért a pályázó, az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható pont. Értelem szerűen a legjobb eredményt kell pontozni.

¹⁴ Amennyiben az OTDK-n több helyezést is elért a pályázó, az OTDK-n elért I., II., III. helyezéért csak egyszer adható pont. Értelem szerűen a legjobb eredményt kell pontozni.

¹⁵ Amennyiben az OTDK-n dobogós helyezést is elért a pályázó, a különdíjra nem adható külön pont ugyanazon dolgozat esetén.

¹⁶ Amennyiben az OTDK-n dobogós helyezést vagy különdíjat is elért a pályázó, a részvételre nem adható külön pont ugyanazon dolgozat esetén.

¹⁷ Az adott tudományterületen kiemelkedőnek számító nemzetközi versenyeredmény (pl. tudományos verseny, perbeszédverseny, esetverseny stb.), amelynek megítélése az illetékes bírálóbizottság hatáskörébe tartozik.

¹⁸ Az adott tudományterületen kiemelkedőnek számító hazai versenyeredmény (az OTDK-n kívül; pl. tudományos verseny, perbeszédverseny, esetverseny stb.), amelynek megítélése az illetékes bírálóbizottság hatáskörébe tartozik.

Tudományos eredmények (a pályázat benyújtását megelőző 5 éven belül elért eredmények)	Legfeljebb 165
Tudományos publikációk – azok száma, minősége, rangja alapján (publikációs lista alapján, elektronikusan feltöltött publikációk esetén elegendő az MTMT hivatkozás), egyéb publikált cikkek, közlemények, tanulmányok ¹⁹	50
A pályázó a Scimago Journal Ranking szerinti Q1/Q2 kategóriába vagy az MTA tudományos osztályai által „A” kategóriába sorolt folyóiratokban megjelent tudományos publikáció szerzője.	30
Szakkollégiumi tevékenység; tudományos díjak, ösztöndíjak; szakmai-közösségi tevékenység, kutatásokban, kutatási terepmunkában való részvétel; tudományos ismeretterjesztő/tudománynépszerűsítő tevékenység; szakmai előadások/kiállítások tartása; hazai és nemzetközi konferencián, kiállításon való részvétel; TDK-részvétel (az OTDK-részvétel ezen szempontnál nem vehető figyelembe)	30
Tehetséggondozási tevékenység (mentorálás, közéleti szervezés, szemináriumtartás, témavezetés, versenyszervezés stb.)	30
Innovációs teljesítmény (a pályázó innováció területén végzett kiválósága, például iparjogvédelmi oltalommal való rendelkezése, K+F projektben való részvétele, Hungarian Startup University Programban való részvétele, innovációs versenyen vagy programban (Proof of Concept, pitch-verseny, hackathon) való részvétele stb.)	25
Kutatási terv	Legfeljebb 80
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.	80
Egyéb szempontok	Legfeljebb 10
Matematikai, természettudományos, műszaki és informatikai (MTMI) területen, valamint agrártudományok tudományterületen belül végzett kutatási téma.	5
A kutatási terv kutatócsoport ²⁰ keretében kerül megvalósításra VAGY a pályázó a HUN-REN-nel vagy a fogadó felsőoktatási intézményen kívüli felsőoktatási intézménnyel kutatócsoport keretében együttműködik a kutatási terv megvalósítása során.	5
ÖSSZESEN	LEGFELJEBB 375

¹⁹ Q1/Q2-es kategóriájú vagy MTA „A” besorolású publikációért nem itt kell pontot adni, hanem a következő szempontnál.

²⁰ 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.

BÍRÁLATI SZEMPONTOK	PONTSZÁM
Versenyeredmények (a pályázat benyújtását megelőző 5 éven belül elért eredmények)	Legfeljebb 100
Figyelem! Amennyiben egy OTDK-dolgozat több különböző díjat kapott (pl. helyezés és különdíj), csak a legjobb eredmény vehető figyelembe. Több különböző dolgozat esetén a pontok sokszorozódhatnak , de kizárólag a Versenyeredmények kategória maximum pontszámáig (100 pont).	-
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Tanács által adományozott Pro Scientia/Arte Aranyérem kitüntetésben részesült ²¹	40
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért I. helyezéssel rendelkezik ²²	30
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért II. helyezéssel rendelkezik ²³	25
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért III. helyezéssel rendelkezik ²⁴	20
A pályázó az Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) elért különdíjjal rendelkezik ²⁵	15
A pályázó részt vett az Országos Tudományos Diákköri Konferencián ²⁶	10
Kiemelkedő nemzetközi versenyeredmény ²⁷	40
Kiemelkedő hazai versenyeredmény ²⁸	20
Tudományos teljesítmény (a pályázat benyújtását megelőző 5 éven belül elért eredmények)	Legfeljebb 160
Publikációs tevékenység (publikációs lista alapján, elektronikusan feltöltött publikációk esetén elegendő az MTMT hivatkozás), egyéb publikált cikkek, közlemények, tanulmányok; <ul style="list-style-type: none"> Amennyiben a pályázó a Scimago Journal Ranking szerinti Q1/Q2 vagy az MTA tudományos osztályai által „A” kategóriába sorolt folyóiratokban megjelent tudományos publikáció szerzője = 30 pont (de publikációs teljesítményre legfeljebb 50 pont adható) 	50
Szakkollégiumi tevékenység; szakmai-közösségi tevékenység, kutatásokban, kutatási terepmunkában való részvétel;	50

²¹ Amennyiben OTDK-helyezése (ezáltal értelem szerűen részvétele) és Pro Scientia/Arte Aranyérme is van a pályázónak, akkor a pontszámításnál kizárólag a Pro Scientia/Arte Aranyérem vehető figyelembe, mint a magasabb pontszámú eredmény.

²² Amennyiben az OTDK-n több helyezést is elért a pályázó, az OTDK-n elért I., II., III. helyezését csak egyszer adható pont. Értelem szerűen a legjobb eredményt kell pontozni.

²³ Amennyiben az OTDK-n több helyezést is elért a pályázó, az OTDK-n elért I., II., III. helyezését csak egyszer adható pont. Értelem szerűen a legjobb eredményt kell pontozni.

²⁴ Amennyiben az OTDK-n több helyezést is elért a pályázó, az OTDK-n elért I., II., III. helyezését csak egyszer adható pont. Értelem szerűen a legjobb eredményt kell pontozni.

²⁵ Amennyiben az OTDK-n dobogós helyezést is elért a pályázó, a különdíjra nem adható külön pont ugyanazon dolgozatért.

²⁶ Amennyiben az OTDK-n dobogós helyezést vagy különdíjat is elért a pályázó, a részvételre nem adható külön pont ugyanazon dolgozatért.

²⁷ Az adott tudományterületen kiemelkedőnek számító nemzetközi versenyeredmény, amelynek megítélése az illetékes bírálóbizottság hatáskörébe tartozik.

²⁸ Az adott tudományterületen kiemelkedőnek számító hazai versenyeredmény (az OTDK-n kívül), amelynek megítélése az illetékes bírálóbizottság hatáskörébe tartozik.

szakmai előadások/kiállítások tartása; hazai és nemzetközi konferencián, kiállításon való részvétel; TDK-részvétel (az OTDK-részvétel ezen szempontnál nem vehető figyelembe)	
Tudományos díjak, ösztöndíjak	20
Egyéb szakmai tevékenység (pl. részvétel tudományos közéletben, szerkesztői, szakértői-bírálnói tevékenység, tudományos ismeretterjesztő tevékenység, tehetség gondozás, tudománynépszerűsítés stb.)	40
Innovációs teljesítmény	Legfeljebb 150
A pályázó megadott szabadalommal rendelkezik, amelyben a saját része legalább 25%.	75
A pályázó megadott mintaoltalommal rendelkezik, amelyben a saját része legalább 25%.	50
Egyéb innovációs teljesítmény (a pályázó innováció területén végzett kiválósága, például iparjogvédelmi oltalommal való rendelkezése, K+F projektben való részvétele, Hungarian Startup University Programban való részvétele, innovációs versenyen vagy programban (Proof of Concept, pitch-verseny, hackathon) való részvétele stb.)	25
Kutatási terv	Legfeljebb 80
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.	80
Egyéb szempontok	Legfeljebb 10
Matematikai, természettudományos, műszaki és informatikai (MTMI) területen, valamint agrártudományok tudományterületen belül végzett kutatási téma.	5
A kutatási terv kutatócsoport ²⁹ keretében kerül megvalósításra VAGY a pályázó a HUN-REN-nel vagy a fogadó felsőoktatási intézményen kívüli felsőoktatási intézménnyel kutatócsoport keretében együttműködik a kutatási terve megvalósítása során.	5
ÖSSZESEN	LEGFELJEBB 500

²⁹ 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.

BÍRÁLATI SZEMPONTOK	PONTSZÁM
Tudományos teljesítmény (a pályázat benyújtását megelőző 5 éven belül elért eredmények)	Legfeljebb 160
<p>Publikációs tevékenység (publikációs lista alapján, elektronikusan feltöltött publikációk esetén elegendő az MTMT hivatkozás), egyéb publikált cikkek, közlemények, tanulmányok;</p> <ul style="list-style-type: none"> Amennyiben a pályázó a Scimago Journal Ranking szerinti Q1/Q2 vagy az MTA tudományos osztályai által „A” kategóriába sorolt folyóiratokban megjelent tudományos publikáció szerzője = 30 pont (de publikációs teljesítményre legfeljebb 50 pont adható) 	50
<p>Szakkollégiumi tevékenység; szakmai-közösségi tevékenység, kutatásokban, kutatási terepmunkában való részvétel; szakmai előadások/kiállítások tartása; hazai és nemzetközi konferencián, kiállításon való részvétel</p>	50
Tudományos díjak, ösztöndíjak	20
Egyéb szakmai tevékenység (pl. részvétel tudományos közéletben, szerkesztői, szakértői-bírálati tevékenység, tudományos ismeretterjesztő tevékenység, tehetséggondozás, tudománynépszerűsítés stb.)	40
Innovációs teljesítmény	Legfeljebb 150
A pályázó megadott szabadalommal rendelkezik, amelyben a saját része legalább 25%.	75
A pályázó megadott mintaoltalommal rendelkezik, amelyben a saját része legalább 25%.	50
Egyéb innovációs teljesítmény (a pályázó innováció területén végzett kiválósága, például iparjogvédelmi oltalommal való rendelkezése, K+F projektben való részvétele, Hungarian Startup University Programban való részvétele, innovációs versenyen vagy programban (Proof of Concept, pitch-verseny, hackathon) való részvétele stb.)	25
Kutatási terv	Legfeljebb 80
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.	80
Egyéb szempontok	Legfeljebb 10
Matematikai, természettudományos, műszaki és informatikai (MTMI) területen, valamint agrártudományok tudományterületen belül végzett kutatási téma.	5

<p>A kutatási terv kutatócsoport³⁰ keretében kerül megvalósításra VAGY a pályázó a HUN-REN-nel vagy a fogadó felsőoktatási intézményen kívüli felsőoktatási intézménnyel kutatócsoport keretében együttműködik a kutatási terve megvalósítása során.</p>	<p>5</p>
<p>ÖSSZESEN</p>	<p>LEGFELJEBB 400</p>

³⁰ 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.

BÍRÁLATI SZEMPONTOK	PONTSZÁM
Tudományos teljesítmény	Legfeljebb 100
„I.” típusú pályázat esetén az illetékes doktori iskola fokozatszerzéshez szükséges követelményrendszeréhez szükséges viszonyítani.	75
Egyéb szakmai tevékenység (pl. részvétel a tudományos közéletben, szerkesztői, szakértői, bírálói tevékenység, tudományos ismeretterjesztő tevékenység, tudománynépszerűsítés, tehetséggondozás stb.)	25
Innovációs teljesítmény	Legfeljebb 150
A pályázó megadott szabadalommal rendelkezik, amelyben a saját része legalább 25%.	75
A pályázó megadott mintaoltalommal rendelkezik, amelyben a saját része legalább 25%.	50
Egyéb innovációs teljesítmény (a pályázó innováció területén végzett kiválósága, például iparjogvédelmi oltalommal való rendelkezése, K+F projektben való részvétele, Hungarian Startup University Programban való részvétele, innovációs versenyen vagy programban (Proof of Concept, pitch-verseny, hackathon) való részvétele stb.)	25
Kutatási terv	Legfeljebb 50
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.	50
ÖSSZESEN	LEGFELJEBB 300

BÍRÁLATI SZEMPONTOK	PONTSZÁM
Tudományos teljesítmény	Legfeljebb 100
„II.” típusú pályázat esetén az illetékes kar/intézet habilitációhoz szükséges követelményrendszeréhez szükséges viszonyítani.	75
Egyéb szakmai tevékenység (pl. részvétel a tudományos közéletben, szerkesztői, szakértői, bírálói tevékenység, tudományos ismeretterjesztő tevékenység, tudománynépszerűsítés, tehetséggondozás stb.)	25
Innovációs teljesítmény	Legfeljebb 150
A pályázó megadott szabadalommal rendelkezik, amelyben a saját része legalább 25%.	75
A pályázó megadott mintaoltalommal rendelkezik, amelyben a saját része legalább 25%.	50
Egyéb innovációs teljesítmény (a pályázó innováció területén végzett kiválósága, például iparjogvédelmi oltalommal való rendelkezése, K+F projektben való részvétele, Hungarian Startup University Programban való részvétele, innovációs versenyen vagy programban (Proof of Concept, pitch-verseny, hackathon) való részvétele stb.)	25
Kutatási terv	Legfeljebb 50
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.	50
ÖSSZESEN	LEGFELJEBB 300