

DEBRECENI EGYETEM



iDEa | bUDs
Hallgatói Innovációs Ötletfejlesztési
Program

Felhívás

2022/2023-as tanév

1. iDEa | bUDs Innovációs Ötletfejlesztési Program hátttere, céljai

A Debreceni Egyetem iDEa | bUDs Innovációs Ötletfejlesztési Program (a továbbiakban: Program) a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal által meghirdetett „Egyetemi Innovációs Ökoszisztéma” pályázati konstrukció keretében támogatott projekt finanszírozásával jött létre. Szükség esetén a Debreceni Egyetem Innovációs Alap biztosít kiegészítő forrásokat. A program lebonyolítását Debreceni Egyetem Innovációs Ökoszisztéma Központ koordinálja.

A Program támogatást nyújt a Debreceni Egyetem hallgatói számára:

- az innovatív ötleteik továbbfejlesztésére és alátámasztottságának megerősítésére, illetve
- kompetenciafejlesztési, szemléletformálási alkalmakon keresztül az ötletek validálására, valamint a vállalkozói szemléletmód megerősítésére.

A hallgatók bevonása a Programba hozzájárul az egyetem harmadik missziós tevékenységének fejlesztéséhez: új típusú lehetőséget teremt az egyetem és az ipar közötti kapcsolatok erősítésére és a tudástranszfer új területekre történő kiterjesztésére.

A Program közvetlen céljai:

- A hagyományos oktatás útján elsajátított ismeretek gyakorlati alkalmazása iránt érdeklődő hallgatók számára lehetőség megteremtése prototípusok fejlesztésére és ötleteik validálására;
- A hallgatók szemléletformálása a vállalkozói gondolkodásmód és kapcsolódó ismeretek elmélyítésével;
- Az innovatív hallgatói ötletek piaci/társadalmi hasznosítás irányába történő előmozdítása.

A támogatott projektek a hallgatói ötletek megalapozására és tesztelésére, prototípusok előállítására, technológiai fejlesztésre, a piaci potenciál vizsgálatára és a piaci hasznosítást előmozdító egyéb tevékenységekre terjednek ki.

2. A jelentkezés részletei, jogosultsági feltételek

Pályázók köre:

A Debreceni Egyetemmel Bsc, MSc, osztatlan képzés és PhD képzés keretében aktív hallgatói jogviszonyban álló hallgatók, hallgatói csapatok az alábbiak szerint. Támogatásra jogosultak:

1. Egyéni hallgató vagy legfeljebb 4 fős csapat, akik rendelkeznek a projekthez illeszkedő tanszék befogadó nyilatkozatával;
2. Legfeljebb 4 fős csapat, akiknek nem szükséges a projekt megvalósításához befogadó tanszék közreműködése (azaz nem igényelnek a 3. a) pont szerinti pénzügyi támogatást)
3. Legfeljebb 4 fős csapat, akiknek a forrás felhasználásához szükséges a befogadó tanszék bevonása, de a pályázat benyújtásakor nem rendelkeznek a megfelelő ezirányú kapcsolattal. (Ez esetben az Innovációs Ökoszisztéma Központ munkatársai javaslatok megtételével, illetve esetlegesen matchmaking esemény megszervezésével segítik a kapcsolat kialakítását és a megfelelő egyetemi mentor kiválasztását.)

Feltételek a pályázói csapatokkal szemben	Egy hallgató kizárólag egy pályázatban/csoportban vehet részt mind a pályázás, mind a megvalósítás időszakában (egyaránt beleértve a csapatvezető és csapattag szerepköröket).
Támogatás összege:	Minimum 500.000 Ft, maximum 6.000.000 Ft értékű támogatás projektenként, mely összeg tartalmazza a hallgatók részére kifizetendő ösztöndíjakat. A felhasználás részletes szabályai a pályázati útmutatóban találhatóak.
Ösztöndíj	A Debreceni Egyetem hallgatói legfeljebb 100.000 Ft/hónap/fő ösztöndíjban részesülhetnek.
Projekt időtartama:	A projektek megkezdésének legkésőbbi időpontja: 2023. június 1. A projekt időtartama legfeljebb 6 hónap.
További feltétel	A projekt szakmai tartalmát és költségvetését az Innovációs Ökoszisztéma Központ, a befogadó tanszék és a hallgatói csapat közösen véglegesítik, a támogatás felhasználására irányadó szabályok és korlátozások figyelembe vételével. Az egyeztetés eredményeképpen közösen kialakított végleges projektterv és költségvetés képezi a támogatási döntés alapját.
Jelentkezés menete:	A pályázati felhívás részét képező jelentkezési űrlapot a poc@unideb.hu email címre kell beküldeni.
Jelentkezés határideje:	2023. április 26. és 2023. május 15.
Elbírálás:	A projektek elbírálása a jelentkezési határidőkhöz igazított módon, két körben történik, a jelentkezési határidőtől számított két héten belül.

3. A támogatás tartalma

A támogatás végleges tartalmát a pályázat benyújtását és előszűrést/bírálatot követően közös alakítják ki a pályázók és a Program koordinátorai. A kedvezményezett hallgatói csapatok az alábbi támogatásban részesülhetnek az elfogadott projekthez illeszkedően, a konzultáció keretében megállapítottak szerint:

- a. Pénzügyi támogatás, mely a befogadó egyetemi tanszéken keresztül kerül felhasználásra;
- b. Ösztöndíj a DE hallgatói csoportok számára 100.000 Ft / hónap / fő
- c. Mentorálás, pitch-training;
- d. Vállalkozói gyakorlati ismeretek elsajátítását célzó workshop;
- e. Szellemtulajdon-védelmi tanácsadás;
- f. Ipari partnerrel való konzultáció (igény és lehetőség esetén).
- g. Tapasztalatcsere, szakmai workshop

Az a) pont szerinti pénzügyi támogatás a Projekt alapját képező ötlet tesztelésére, az ötlet alátámasztásához szükséges vizsgálatok/kísérletek elvégzésére, prototípusok előállítására és

fejlesztésére, technológiai-fejlesztésre, a piaci potenciál vizsgálatára és az ötlet validálását célzó egyéb tevékenységekre fordítható.

Az egyes projektek által felhasználható támogatás nem haladhatja meg a 6 millió forintot, mely összeg magában foglalja az egyetemi mentor díjazását (szükség szerint) és a hallgatói ösztöndíjat is.

A támogatásra jogosultak a projekt megvalósításának érdekében hozzáférést kaphatnak a Makerspace hallgatói innovációs labor eszközállományához, amelyben az alábbiak találhatók meg: 3D nyomtatók és 3D scannerek, tervezőállomások, barkács eszközök (kézi és gépi szerszámok). A Makerspace-ről további információ a jelen pályázathoz kapcsolódóan kapcsolattartásra kijelölt programmenedzsernél érhető el.

4. Az értékelés szempontjai

A projektek értékelését egy innovációs menedzserekből és vállalati szakemberekből álló szakértői csapat végzi az alábbi szempontok alapján.

1. Ötlet. A projekt által kezelni kívánt kihívás és a kihívás megközelítése/megoldása. Mennyire innovatív az ötlet? Mi az újdonság? Mennyire kreatív és ambiciózus az ötlet? Mennyire szilárd és kiforrott az ötlet alapja? Mennyire jelentős a fejlesztés a meglévő megoldásokhoz képest?
2. Értékjavaslat. Az innováció értéke a tervezett végfelhasználó számára, és az innováció lehetséges társadalmi hatása, ha megvalósul. A lehetséges alkalmazások köre.
3. A projekt fő eredménye. A támogatott projekt sikeres befejezését követően létrejött eredmények.
4. Follow-up. A projekt sikeres befejezését követő további tervek, a projekt keretében született eredmények szerepe a projekt befejezése után. A hosszabb távú célok eléréséhez szükséges lehetséges nyomkövetési tervek és jövőbeli együttműködések. Hogyan lehet a projekt eredményeit a tervezett végfelhasználókhöz eljuttatni? Milyen következő lépés lesz elérhető az innovációs láncban, és mennyire reális az innováció hosszú távú megvalósítása az IdeaBuds által támogatott projekt vége után?
5. Projektcsapat. A projektcsoporthoz tartozó összetétel és szakértelme (pályázók, befogadó tanszék, potenciális partnerek; a csoporton belüli komplementaritás és innovációs szakértelem). Milyen mértékben rendelkezik a projekt a projekt megvalósításához szükséges erőforrásokkal és szakértelemhez való hozzáféréssel? Milyen mértékben van terv a releváns külső szereplők (partnerek, ügyfelek, érdekeltek, befektetők, mentorok, társadalmi szereplők stb.) bevonására?
6. Projektterv és költségvetés. Célkitűzések, mérföldkövek, költségvetés, kockázatok és kockázatcsökkentési terv. Mennyire valószínű, hogy a felvázolt célok a projektterv követésével megvalósulnak? A költségvetés és a finanszírozási tervek mennyire reálisak, költséghatékonyak és egyértelműen a projekt terveiben és forrásigényeiben gyökereznek-e?
7. Környezeti hatások. Az innovációs projekt teljes megvalósítása és a végső termék/szolgáltatás piacra vezetése milyen előnyös környezeti hatásokkal járhat a társadalom/gazdaság szintjén?

5. További információk és titoktartás

A jelen felhívásban foglalt információk nem teljes körűek. A program megvalósítását szabályozó további rendelkezéseket a felhíváshoz kapcsolódó **Pályázati Útmutató** tartalmazza, mely elérhető az alábbi linken:

<https://techtransfer.unideb.hu/hu/hallgatoi-innovacios-otletfejlesztési-program>

A csapatok által benyújtott összes dokumentumot és adatot a Debreceni Egyetem a titoktartás szabályai szerint kezeli, azokat a csapat előzetes jóváhagyása nélkül harmadik féllel nem közli, kivéve a pályázatokat elbíráló zsűri tagjait és az „Egyetemi Innovációs Ökoszisztéma” pályázat támogató hatóságát.