



PÁLYÁZATI ÉS INNOVÁCIÓS FRISS HÍREK 2023.01.23.

Kedves Munkatársaink!

A legújabb lehetőségeket gyűjtöttük össze Önnek kutatásai fejlesztése, támogatása érdekében.

Forduljon hozzánk bizalommal további információért!

Megjelent a **STIA Semmelweis Proof of Concept program** című pályázati felhívás. A STIA az Egyetem olyan pénzügyi forrása, mely támogatja a tudományos, kutatás-fejlesztési, innovációs, továbbá pályázati és projektmegvalósítási tevékenységet.

STIA Semmelweis Proof of Concept program STIA-PoC-2023

A pályázati felhívás célja: A STIA-PoC 2023 program célja, hogy a jelen felhívás szerinti egyetemi polgárok (kutatók, gradualis és posztgraduális hallgatók) részvételével létrejövő egyetemi **kutatási eredmények eljussanak a piacra lépéshez szükséges fejlesztési mérföldkövekig**. A pályázaton nyertes fejlesztési **projektek későbbi üzleti hasznosítása fontos cél**, amelynek formája lehet a vagyoni jogok értékesítése, illetve licenciába adása.

Semmelweis Proof of Concept Program típusai

- **A-típusú PoC projekt:** ötletek és/vagy TRL 1-4 szint közt lévő projektek támogatása, melynek célja legalább egy kis skálán mozgó prototípus előállítás (TRL 5)
- **B-típusú PoC projekt:** TRL 5 szintet elérő vagy azt meghaladó projektek, célja a nagy skálájú prototípus/prototípus rendszer/demonstrációs rendszer/kereskedelmi rendszer kialakítása (TRL 6-9), vagy a piacra lépés elősegítése.

A pályázati kiírásra pályázatot nyújthatnak be:

- a) a nemzeti felsőoktatásról szóló 2011. évi CCIV. törvény szerinti oktatói, kutatói besorolású személyek, akik az Egyetemmel egészségügyi szolgálati jogviszonyban vagy munkaviszonyban állnak,
- b) a Semmelweis Egyetem Doktori Iskolájának képzésében résztvevő hallgatók (doktorandusz) közül a magyar állami ösztöndíjjal (nappali tagozat), vagy önköltséges (nappali vagy levelező tagozat) formában támogatott doktoranduszok
- c) a Semmelweis Egyetemmel rezidensi jogviszonyban álló személyek, illetve
- d) a Semmelweis Egyetemmel hallgatói jogviszonyban álló hallgatók, amennyiben SE szervezeti egység befogadó intézményként közreműködik a projekt megvalósításában.

Pályázható összegek:

A-típus esetén: minimum 1, maximum 5 millió forint

B-típus esetén: minimum 1, maximum 5 millió forint

Támogatható tevékenységek:

1. kísérletekhez, vizsgálatokhoz szükséges alap és egyéb anyagok beszerzése (anyagköltség);
2. külső szolgáltatások igénybevétele, amennyiben a projekt megvalósításához szorosan kapcsolódik (pl. szoftverfejlesztés, prototyping, analitikai szolgáltatások, kisarculattervezés, stb.);
3. külső szakértők megbízása vagy az egyetemi szabályozások szerinti, technológiatranszfer szakterületi egyetemi szakértő felkérése konkrét, rövidtávú üzleti-hasznosítási modell kidolgozására, piacelemzésre, piacfókuszálásra;
4. technológiai szakemberek igénybevétele egy-egy projekt-specifikus tevékenységre, alkalmi jelleggel, rövid időtartamra;
5. infrastruktúra használat a projekt időtartama alatt;
6. egyéb projekt-specifikus tevékenységek, amelyek egyértelműen segítik a technológia/szolgáltatás/termék piacképességének növelését.

A pályázat benyújtásának határideje: 2023.02.15.

Pályázat benyújtása: A teljes pályázatot elektronikusan (aláírással, pdf formátumban) kell benyújtani az Innovációs Központ által kezelt, project@semmelweis.hu email-címre a jelen pályázati kiírás szerinti benyújtási határidőig. A pályázati e-mail tárgysorában kérjük a „STIA-PoC-2023” megnevezést és a pályázó nevét feltüntetni.

A pályázati felhívást mellékelten megküldjük, a beadásához *szükséges dokumentumok* az alábbi linken érhetőek el: <https://semmelweis.hu/innovacio/palyazat/tudomanyos-es-innovacios-alap/stia-poc-2023-felhivas/>

Elérhetőségeink:

Innovációs Központ és Tudományos és Innovációs Rektorhelyettesi Iroda

Semmelweis Egyetem

Postacím: 1085 Budapest, Üllői út 26.

Tel.: + 36 20 663 2439

E-mail: project@semmelweis-univ.hu

Web: <http://semmelweis.hu/innovacio>