



ÓBUDAI EGYETEM
ÓBUDA UNIVERSITY



NEMZETI KUTATÁSI, FEJLESZTÉSI
ÉS INNOVÁCIÓS HIVATAL

AZ NKFI ALAPBÓL
MEGVALÓSULÓ
PROJEKT

S_{egítő} M_{egbízható} A_{lkalmazkodó} R_{ugalmas} T_{udatos} Egyetem Hallgatói Hackathon

Verseny felhívás

Az **Óbudai Egyetem** hallgatói versenyt hirdet az innováció és a hallgatói szolgáltatások minőségének javítása jegyében. A koronavírus okozta járványhelyzetben előtérbe kerültek a távoktatást, online jelenlétet segítő megoldások.

A verseny célja, hogy a hallgatói csoportok innovatív és gyakorlatban is implementálható megoldási modelleket dolgozzanak ki az alábbi három témakörben:

- Online oktatást támogató megoldások fejlesztése, University 4.0;
- Digitális Tanulmányi Osztály megtervezése és szolgáltatásai;
- Beiskolázási program és platform fejlesztése;

A nevezett témákban a hallgatói csapatok egyetlen megkövetése, hogy valós problémákra, igényekre, kihívásokra kínáljanak valóban implementálható, megvalósítható megoldásokat – melyeket az Óbudai Egyetem a későbbiek folyamán beépíthet saját működési modelljébe.

A verseny további célja a hallgatói innovációban rejlő potenciál kiaknázása, valamint a hallgatók érdekeinek érvényesítése az adminisztráció területén.

A verseny az Óbudai Egyetem Innovációs ökoszisztémájának fejlesztésére irányul, támogatója a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal.

Részvételi feltételek:

- a versenyen hallgatói csapatok vehetnek részt. Minden hallgatói csapat ideálisan 3-5 főből épül fel. A hallgatói csapatok minimálisan 2 főből kell álljanak.
- a hallgatói csapatokban megkövetés nélkül szerepelhetnek az Óbudai Egyetem hallgatói, akik aktív hallgatói jogviszonyban állnak az egyetemmel.



ÓBUDAI EGYETEM
ÓBUDA UNIVERSITY



NEMZETI KUTATÁSI, FEJLESZTÉSI
ÉS INNOVÁCIÓS HIVATAL

AZ NKFI ALAPBÓL
MEGVALÓSULÓ
PROJEKT

- a verseny résztvevői vállalják, hogy amennyiben helyezést érnek el, együttműködnek az Egyetemmel az ötlet kidolgozásában.
- az Egyetem által korábban kiírt pályázatokon helyezést elérő ötletekkel a hallgatók nem pályázhatnak.

A verseny menete:

A csapatoknak a fent megnevezett három tématerületből egy-egy témát kell választaniuk, majd abból az 1. számú melléklet sablont használva el kell készíteni egy maximum 3 oldalas szakmai vázlatot. Az értékelést szakmai zsűri fogja végezni. Legfontosabb értékelési szempont az innováció, valamint a gyakorlati megvalósítás, megvalósíthatóság kidolgozottsági színvonala.

A leginkább környezettudatos, környezetet óvó ötletet az Egyetem **ZÖLDEGYETEM Különdíjjal** jutalmazza.

A pályázatok benyújtásának határideje:

2020. december 4.

A beérkezett szakmai anyagok elbírálását követően az eredményhirdetésre a várhatóan **2020. december 15-én** kerül sor.

A verseny díjazása:

I. helyezett csapat

300.000 Ft

II. helyezett csapat

200.000 Ft

III. helyezett csapat

100.000 Ft

ZÖLDEGYETEM Különdíj

200.000 Ft



ÓBUDAI EGYETEM
ÓBUDA UNIVERSITY



NEMZETI KUTATÁSI, FEJLESZTÉSI
ÉS INNOVÁCIÓS HIVATAL

AZ NKFI ALAPBÓL
MEGVALÓSULÓ
PROJEKT

Jelentkezés módja:

Elektronikusan, minden csapat részéről az alábbi információkat szükséges megküldeni a jelentkezési határidőig:

- Csapattagok neve, Neptun-kódja; kara és szakja;
- Csapat neve;
- Választott tématerület;
- Kitöltött 1. számú melléklet.

A jelentkezéseket kérjük megküldeni az innovation@irob.uni-obuda.hu email címre.

A pályázattal kapcsolatos bármilyen kérdés esetén az innovation@irob.uni-obuda.hu email címen kérhető felvilágosítás.

A szervezők a versenykiírás megváltoztatásának jogát fenntartják.

Budapest, 2020.11.15.

Alírási helye

Szakmai zsűri elnöke

A verseny a 2019-1.2.1-EGYETEMI-ÖKO-2019-00017 számú „Innovációs ökoszisztéma fejlesztése az Óbudai Egyetemen” projekt finanszírozásában valósul meg.



ÓBUDAI EGYETEM
ÓBUDA UNIVERSITY



NEMZETI KUTATÁSI, FEJLESZTÉSI
ÉS INNOVÁCIÓS HIVATAL

AZ NKFI ALAPBÓL
MEGVALÓSULÓ
PROJEKT

1. számú melléklet

SMART Egyetem Hallgatói Innovációs Verseny

Csapat adatok:

Csapattagok neve, Neptun-kódja, kara és szakja; csapat neve, választott tématerület.

1. Rövid szöveges összefoglaló

Maximum 500 karakter.

2. Jelenlegi helyzet, jelenlegi gyakorlatok bemutatása, problémák ismertetése

Maximum 1000 karakter.

3. Ötletek részletes kidolgozása

3.1. Ötlet 1 *Maximum 2000 karakter.*

3.1.1. Leírás

3.1.2. Gyakorlati megvalósítás módja

3.1.3. Gyakorlati megvalósítás időtartama

3.1.4. Szükséges erőforrások bemutatása és ezek felhasználása

Humánerőforrás, pénzügyi erőforrás, telephely vagy helyszíni megvalósíthatóság, stb.

3.1.5. Várható hatások

3.x. Ötlet x *(Amennyiben több ötlete van)*

...



ÓBUDAI EGYETEM
ÓBUDA UNIVERSITY

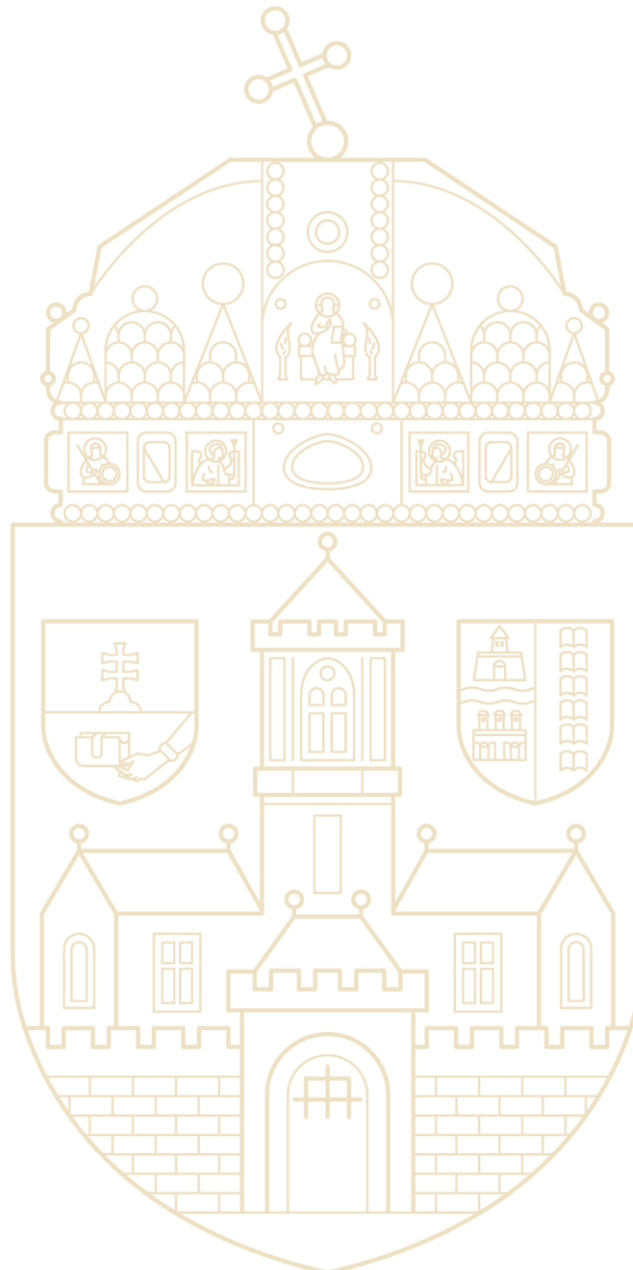


NEMZETI KUTATÁSI, FEJLESZTÉSI
ÉS INNOVÁCIÓS HIVATAL

AZ NKFI ALAPBÓL
MEGVALÓSULÓ
PROJEKT

4. Összefoglaló, kimutatás készítése

Maximum 1000 karakter.



1034 Budapest,
Bécsi út 96/b.

+36 (1) 666 5744
+36 (1) 666 0000

innovation@irob.uni-obuda.hu
www.uni-obuda.hu