



RENDKÍVÜLI PÁLYÁZATI ÉS INNOVÁCIÓS FRISS HÍREK 2023.05.19.

Kedves Munkatársaink!

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

Forduljon hozzánk bizalommal további információért!

Seed Fund - 2nd call

The Seed Fund aims to **foster scientific collaboration among Alliance4Life's member institutions and partner companies**. It shall be used to develop scientific ideas originating from the CEE region and **initiate consortia and project proposals to be submitted later to Horizon Europe** or other international grant schemes.

The Seed Fund aims to support short-term collaborative research projects formed by **at least three partner institutions - beneficiaries of the A4L_ACTIONS project** (i.e., [Alliance4Life's members](#)) plus participating companies, which would form a preliminary consortium for future international grant applications.

Financial support will only be provided to beneficiaries of the A4L_ACTIONS project, i.e., **the participating industrial partners cannot be funded**. Only a consortium consisting of at least three partners can apply to the Seed Fund.

The proposal can be submitted in various **life science fields / health research** (cancer, AI in life sciences/ health areas, non-communicable diseases, metabolic disorders, etc.). The main criterion regarding the proposal is the **originality of the scientific idea, interdisciplinarity, and the potential to form a competitive consortium**, which would then apply to Horizon Europe.

Financial limit: is 10,000 - 15,000 EUR per project for a period of a maximum of 7 months.
Deadline of the proposal submission is June 1, 2023.

Other informations: <https://alliance4life.ceitec.cz/news/seed-fund-2nd-call/>

„Microsoft a kutatásban” témájú rendezvénysorozat I. alkalma

A Microsoft az elmúlt közel fél évben a ChatGPT-vel hívta fel magára a figyelmet, és talán sokak számára ennek kapcsán vált nyilvánvalóvá, hogy a Microsoft komoly - nem csak anyagi - erőforrásokkal támogatja a kutatásokat, a kutatók munkáját. Ennek megfelelően rendelkeznek számos olyan technológiával, tapasztalattal, amelyek nemzetközi szinten már bizonyítottak, jelentős áttörést tettek lehetővé a kutatásokban, és amelyek lehetővé teszik, hogy napjaink kutatói könnyebben, gyorsabban, hatékonyabban ériék el kutatási céljaikat.

A magyar kutató társadalomban talán még kevésbé ismertek ezek a gyakorlatok, ezért eseménysorozat kerül megrendezésre „Microsoft a kutatásban” címmel.

A **Microsoft Magyarország** eseménysorozatot szervez **Microsoft a kutatásban** címmel, amely célja, hogy megismertesse a **kutatási intézmények és felsőoktatási intézmények** jeles képviselőit, **kutatási vezetőit, informatikai vezetőit, kutatókat** azokkal a **Microsoft nyújtotta lehetőségekkel**, amelyek segítségükre lehetnek, hogy könnyebben, gyorsabban, hatékonyabban érhessék el kutatási céljaikat.

A „**Microsoft a kutatásban**” témájú **rendezvénysorozat I. alkalmán** a szervezők szeretnék egy áttekintőt adni a Microsoft felhőszolgáltatások felhasználási lehetőségéről kutatási projekteknél, továbbá egy kerekasztal beszélgetés során magyar példákon keresztül bemutatni, hogy más kutatók miképp hasznosították a Microsoft Azure különböző megoldásait a kutatásaikban. Vendég lesz Dr. Emri Miklós a Debreceni Egyetemről, Dr. Kóvári Bence a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetemről és Tarcsi Ádám az Eötvös Lóránd Tudományegyetemről.

Időpont: 2023. május 24., 14:00-17:30

Helyszín: Microsoft Magyarország székház - 1031 Budapest, Graphisoft Park 3., M épület

Az esemény nyelve: magyar és angol

[Regisztráció az eseményre!](#)

A rendezvény látogatása előzetes regisztrációhoz kötött. A helyszínen parkolási lehetőség biztosított.

Parkolás: Parkolni a Hx épület alatti vendégparkolóban lehet kizárólag a vendégeknek, onnan gyalogosan lehet a Microsoft épületéhez eljutni.

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>