



EGYETEMI KIVÁLÓSÁGI ALAP

EGYETEMI KIVÁLÓSÁGI ALAP OPERATÍV BIZOTTSÁG ÜLÉSE

IDŐPONT: 2026. MÁRCIUS 11., 15:00

HELYSZÍN: MS TEAMS

– JEGYZŐKÖNYV –

Napirend előtt: Darázs Lénárd elnök 15:00-kor megnyitja a Bizottság ülését, köszönti a Bizottság megjelent tagjait. Az elnök megállapítja, hogy az ülés összehívása szabályszerű volt, és az 5 szavazati joggal rendelkező tag közül mindenki jelen van, így az ülés határozatképes. *(Jelenléti ív a 2. sz. mellékletben.)*

Az elnök a napirend elfogadását szavazásra bocsátja. A Bizottság a napirendet egyhangúlag elfogadja.

1. Támogatott EKA pályázatok beszámolói

Az EKA Operatív Bizottság megállapítja, hogy Csámpai Antal (INN) *Új imipridon származékok és rákellenes aktivitásuk* c. innovációs pályázatának záró dokumentációja hiányos, a szakmai beszámoló nem érkezett meg. Ezért a Bizottság a döntéshozatalt elhalasztja, és felszólítja a pályázót a hiánypótlásra, melyet a felszólítás kézhezvételét követő 15 napon belül köteles teljesíteni.

2026-03-11/1. határozat: Az EKA Operatív Bizottság egyhangúlag (5 igen szavazattal) elfogadja Cserti József (INN) *AtomcsillSemiLab – a fizika népszerűsítéséért a középiskolában és azon túl* c. innovációs pályázatának 1. évi időközi beszámolóját.

2026-03-11/2. határozat: Az EKA Operatív Bizottság egyhangúlag (5 igen szavazattal) elfogadja Daru János (INN) *Kvantumkémiiai számítások kiváltása felhő alapú AI modellekkel* c. innovációs pályázatának 1. évi időközi beszámolóját.

2026-03-11/3. határozat: Az EKA Operatív Bizottság egyhangúlag (5 igen szavazattal) elfogadja Dosztányi Zsuzsanna (INN) *Fehérje szekvencia design szolgáltató platform* c. innovációs projektjének záróbeszámolóját.

2026-03-11/4. határozat: Az EKA Operatív Bizottság egyhangúlag (5 igen szavazattal) elfogadja Konok Veronika (INN) *Alfi összeköti a családot* c. innovációs pályázatának záróbeszámolóját.



ELTE
EÖTVÖS LORÁND
TUDOMÁNYEGYETEM

EGYETEMI KIVÁLÓSÁGI ALAP

2026-03-11/5. határozat: Az EKA Operatív Bizottság egyhangúlag (5 igen szavazattal) elfogadja Mező Gábor Miklós (INN) *Másodgenerációs 2-pirrolino-daunomycin származékok alkalmazása célzott tumorterápiában* c. innovációs pályázatának záróbeszámolóját.

2026-03-11/6. határozat: Az EKA Operatív Bizottság egyhangúlag (5 igen szavazattal) elfogadja Schlett Katalin (INN) *Millifluidikai automatizált mintaelőkészítés 3D organoidok és más biológiai minták mikroszkópos vizsgálatához* c. innovációs pályázatának 1. évi időközi beszámolóját.

2026-03-11/7. határozat: Az EKA Operatív Bizottság egyhangúlag (5 igen szavazattal) elfogadja Bérczi-Kovács Erika (KON) *Algoritmusok: matematika nyári iskola* c. konferencia támogatására vonatkozó pályázatának záróbeszámolóját.

2026-03-11/8. határozat: Az EKA Operatív Bizottság egyhangúlag (5 igen szavazattal) elfogadja Jenei Péter (KON) *International Conference on Multimedia in Physics Teaching and Learning 2025* c. konferencia támogatására vonatkozó pályázatának záróbeszámolóját.

2026-03-11/9. határozat: Az EKA Operatív Bizottság egyhangúlag (5 igen szavazattal) elfogadja Horváth László (KON) *Byzanz und das Abendland XI. - Nagy Nemzetközi Konferencia* c. konferencia támogatására vonatkozó pályázatának záróbeszámolóját.

2026-03-11/10. határozat: Az EKA Operatív Bizottság egyhangúlag (5 igen szavazattal) elfogadja Molnár Gábor Tamás (KON) *Vitality, organicism and life in literature and literary theory—in the 20th century and beyond* c. konferencia támogatására vonatkozó pályázatának záróbeszámolóját.

2026-03-11/11. határozat: Az EKA Operatív Bizottság egyhangúlag (5 igen szavazattal) elfogadja Varga Katalin (KON) *„Hypnosis Research Summit”* c. konferencia támogatására vonatkozó pályázatának záróbeszámolóját.

2026-03-11/12. határozat: Az EKA Operatív Bizottság egyhangúlag (5 igen szavazattal) elfogadja Wein Csizér Kata (KON) *Felelős nyelvészet 2025* c. konferencia támogatására vonatkozó pályázatának záróbeszámolóját.

2026-03-11/13. határozat: Az EKA Operatív Bizottság egyhangúlag (5 igen szavazattal) elfogadja Bencsik Norbert (KCS) *Neuronális Állványfehérjék* Kutatócsoport 1. évi időközi beszámolóját.

2026-03-11/14. határozat: Az EKA Operatív Bizottság egyhangúlag (5 igen szavazattal) elfogadja Deres Kornélia (KCS) *CEEPOP: Performing Popular Science in Central and Eastern Europe (1830-1890)* seed funding pályázatának záróbeszámolóját.



ELTE
EÖTVÖS LORÁND
TUDOMÁNYEGYETEM

EGYETEMI KIVÁLÓSÁGI ALAP

2026-03-11/15. határozat: Az EKA Operatív Bizottság egyhangúlag (5 igen szavazattal) elfogadja Hoppál Krisztina (KCS) *Roman World and the Far East* Kutatócsoport 1. évi időközi beszámolóját.

2026-03-11/16. határozat: Az EKA Operatív Bizottság egyhangúlag (5 igen szavazattal) elfogadja Kovács Péter (KCS) *SMARTER-Safety-critical Model-driven AI Research and Technology for Enhanced Reliability* Kutatócsoport 1. évi időközi beszámolóját.

2026-03-11/17. határozat: Az EKA Operatív Bizottság egyhangúlag (5 igen szavazattal) elfogadja Kovács Tibor (KCS) *Drosophila Ageing and Neurodegeneration Group* Kutatócsoport 2. évi időközi beszámolóját.

2026-03-11/18. határozat: Az EKA Operatív Bizottság egyhangúlag (5 igen szavazattal) elfogadja Micsonai András (KCS) *Functional Nucleic Acid Motifs* Kutatócsoport záróbeszámolóját.

2026-03-11/19. határozat: Az EKA Operatív Bizottság egyhangúlag (5 igen szavazattal) elfogadja Nagy Tamás (KCS) Stress and Emotions Lab Kutatócsoport 2. évi időközi beszámolóját.

2026-03-11/20. határozat: Az EKA Operatív Bizottság egyhangúlag (5 igen szavazattal) elfogadja Nagy Zoltán Lóránt (KCS) *Linear Hypergraphs* Kutatócsoport záróbeszámolóját.

2026-03-11/21. határozat: Az EKA Operatív Bizottság egyhangúlag (5 nem szavazattal) nem fogadja el Szászi Barnabás (KCS) *Behavioural Science Lab* Kutatócsoport záróbeszámolóját. A Bizottság szakmailag nem tudja értékelni a benyújtott záróbeszámolót, mivel az nem részletezi az elért szakmai eredményeket. Felszólítja a pályázót, hogy 15 napon belül pótolja a hiányosságokat, és új, részletesebb záróbeszámolót nyújtson be.

2026-03-11/22. határozat: Az EKA Operatív Bizottság egyhangúlag (5 igen szavazattal) elfogadja Mihucz Viktor (MES) *Double degree master's program in Industrial Chemistry between ÅAU and ELTE* 1. év időközi beszámolóját. A Bizottság a szakmai beszámolót elfogadta, azonban megállapította, hogy a pályázó az indikátorvállalását (10 hallgató az első szemeszterben) nem teljesítette. Az elért eredményeket méltányolva a Bizottság eseti döntéssel a második finanszírozási szakaszban a pályázati forrás csökkentett részét, az összeg 60%-át ítéli oda.



EGYETEMI KIVÁLÓSÁGI ALAP

2. Támogatott EKA pályázatok módosítási kérelmei

2026-03-11/23. határozat: Az EKA Operatív Bizottság egyhangúlag (5 igen szavazattal) jóváhagyta Bencsik Norbert (TTK) - *A Caskin1 szerepe a folyadék-folyadék fázisszeparációban* c. pályázatának költségmódosítási kérelmét a Kutatócsoportjában.

2026-03-11/24. határozat: Az EKA Operatív Bizottság egyhangúlag (5 igen szavazattal) jóváhagyta Cserti-Szauer Csilla (Hoffman I) (BGGYK) - *Participatív innováció interprofesszionális felsőoktatási képzésekben* c. innovációs pályázatának záróhatáridő-hosszabbítási kérelmét.

2026-03-11/25. határozat: Az EKA Operatív Bizottság egyhangúlag (5 igen szavazattal) jóváhagyta Dr. Kovács András Bálint (BTK) – *Mesterképzés neve: Cognitive Design* c. pályázatának határidő-hosszabbítási kérelmét. A döntés feltétele a képzés legkésőbb 2027. szeptemberi megkezdése, további halasztás nem engedélyezhető.

2026-03-11/26. határozat: Az EKA Operatív Bizottság egyhangúlag (5 nem szavazattal) elutasította Konok Veronika (TTK) – *HOLD: holistic digital child and adolescent health in communities* c. Kutatócsoport pályázat határidő-hosszabbítási kérelmét. A fel nem használt 1 000 000 Ft (azaz egymillió forint) támogatási maradványt a pályázónak vissza kell fizetnie.

2026-03-11/27. határozat: Az EKA Operatív Bizottság egyhangúlag (5 szavazattal) elrendelte Anders Alexandra (BTK) – *28th Annual Meeting of European Association of Archaeologists* című 2022-ben lezárult konferencia fel nem használt pályázati összegének 5 000 000 Ft-nak a visszafizetését.

3. EKA 2026 pályázati kiírásokkal kapcsolatos egyeztetés

A 2026. évi nemzetközi konferencia szervezést támogató pályázat kiírására a korábbi évek gyakorlatának megfelelően a többi kiírást megelőzve kerül sor, hogy a nyári és őszi konferenciák is pályázhassanak.

Az elnök 15:50-kor lezárja az ülést.

Budapest, 2026. március 11.

Dr. Darázs Lénárd
elnök

Dr. Teslár Ákos
titkár, jegyzőkönyv-vezető



ELTE
EÖTVÖS LORÁND
TUDOMÁNYEGYETEM

EGYETEMI KIVÁLÓSÁGI ALAP

1. SZ. MELLÉKLET: AZ EKA OPERATÍV BIZOTTSÁG 2026. MÁRCIUS 11-I ÜLÉSÉNEK MEGHÍVÓJA

2. SZ. MELLÉKLET: A EKA OPERATÍV BIZOTTSÁG 2026. MÁRCIUS 11-I ÜLÉSÉNEK JELENLÉTI ÍVE



ELTE
EÖTVÖS LORÁND
TUDOMÁNYEGYETEM

EGYETEMI KIVÁLÓSÁGI ALAP

1. SZ. MELLÉKLET

EGYETEMI KIVÁLÓSÁGI ALAP OPERATÍV BIZOTTSÁGÁNAK ÜLÉSE

IDŐPONT: 2026. MÁRCIUS 11. 15:00

HELYSZÍN: MS TEAMS

NAPIREND

1. Támogatott EKA pályázatok beszámolói

Csámpai Antal (INN) *Új imipridon származékok és rákellenes aktivitásuk záróbeszámolója* -szakmai beszámoló nem érkezett meg!

Cserti József (INN) *AtomcsillSemiLab – a fizika népszerűsítéséért a középiskolában és azon túl* időközi beszámolója

Daru János (INN) *Kvantumkémiai számítások kiváltása felhő alapú AI modellekkel* időközi beszámolója

Dosztányi Zsuzsanna (INN) *Fehérje szekvencia design szolgáltató platform c.* innovációs projektjének záróbeszámolója

Konok Veronika (INN) *Alfi összeköti a családot* záróbeszámoló

Mező Gábor Miklós (INN) *Másodgenerációs 2-pirrolino-daunomycin származékok alkalmazása célzott tumorterápiában* záróbeszámolója

Schlett Katalin (INN) *Millifluidikai automatizált mintaelőkészítés 3D organoidok és más biológiai minták mikroszkópos vizsgálatához* időközi beszámolója

Bérczi-Kovács Erika (KON) *Algoritmusok: matematika nyári iskola* záróbeszámolója

Jenei Péter (KON) *International Conference on Multimedia in Physics Teaching and Learning 2025*, záróbeszámolója

Horváth László (KON) *Byzanz und das Abendland XI. - Nagy Nemzetközi Konferencia* záróbeszámolója



ELTE
EÖTVÖS LORÁND
TUDOMÁNYEGYETEM

EGYETEMI KIVÁLÓSÁGI ALAP

Molnár Gábor Tamás (KON) *Vitality, organicism and life in literature and literary theory—in the 20th century and beyond* záróbeszámolója

Varga Katalin (KON) „*Hypnosis Research Summit*” záróbeszámolója

Wein Csizér Kata (KON) *Felelős nyelvészet, 2025*, záróbeszámolója

Bencsik Norbert (KCS) *Neuronális Állványfehérjék* időközi beszámolója

Deres Kornélia (KCS) *CEEPOP: Performing Popular Science in Central and Eastern Europe (1830-1890)* záróbeszámolója

Hoppál Krisztina (KCS) *Roman World and the Far East Research Group* időközi beszámolója

Kovács Péter (KCS) *SMARTER-Safety-critical Model-driven AI Research and Technology for Enhanced Reliability* időközi beszámolója

Kovács Tibor (KCS) *Drosophila Ageing and Neurodegeneration Group*, időközi beszámolója

Micsonai András (KCS) *Functional Nucleic Acid Motifs Research Group* záróbeszámolója

Nagy Tamás (KCS) *Stress and Emotions Lab* időközi beszámolója

Nagy Zoltán Lóránt (KCS) *Linear Hypergraphs* záróbeszámolója

Szászi Barnabás (KCS) *Behavioural Science Lab* záróbeszámolója

Mihucz Viktor (MES) *Double degree master's program in Industrial Chemistry between ÅAU and ELTE* időközi beszámolója

2. Támogatott EKA pályázatok módosítási kérelmei

Bencsik Norbert (TTK) KCS_24 - *A Casp1 szerepe a folyadék-folyadék fázisszeparációban* című pályázat költségmódosítási kérelme



ELTE
EÖTVÖS LORÁND
TUDOMÁNYEGYETEM

EGYETEMI KIVÁLÓSÁGI ALAP

Cserti-Szauer Csilla (Hoffman I) (INN) – *Participatív innováció interprofesszionális felsőoktatási képzésekben* című pályázat határidő hosszabbítási kérelme

Dr. Kovács András Bálint (MES) – *Mesterképzés neve: Cognitive Design* pályázat haladék kérése

Konok Veronika (KCS) – *HOLD: holistic digital child and adolescent health in communities* című pályázat határidő hosszabbítási kérelme

Anders Alexandra (KON) (2022-ben indult a pályázata) pénzügyi rendezése

3. EKA pályázati kiírásokkal kapcsolatos egyeztetés



EGYETEMI KIVÁLÓSÁGI ALAP

2. SZ. MELLÉKLET

JELLENLÉTI ÍV

EGYETEMI KIVÁLÓSÁGI ALAP OPERATÍV BIZOTTSÁGÁNAK ÜLÉSE,

2026. MÁRCIUS 11., 15:00

ELNÖK:

Dr. Darázs Lénárd
rektor

online jelenlét

TAGOK:

Gácsér József
kancellári delegált

online jelenlét

Magyar Dániel
igazgató, Innovációs Központ

online jelenlét

Dr. Horn Ildikó
tudományos rektorhelyettes

online jelenlét

Mádlné Dr. Szőnyi Judit
egyetemi tanár

online jelenlét

ADMINISZTRÁCIÓ:

Kakasné Hajdú Mária Rita
EKA-adminisztrátor

online jelenlét

Dr. Teslár Ákos
irodavezető, Tudománypolitikai Iroda, az EKA
titkára

online jelenlét
