

EIT RawMaterials információs és partnerkereső nap

MEGHÍVÓ

2018. október 2. 10:00 – 15:00, MBFSZ Díszterem (Budapest, Stefánia út 14.)

Rendező szervek: Miskolci Egyetem, Magyar Bányászati és Földtani Szolgálat, Miskolci Akadémiai Bizottság Föld- és Környezettudományi Szakbizottsága, Magyarhoni Földtani Társulat Nyersanyagföldtani Szakosztály, Magyar Bányászati Szövetség, Országos Magyar Bányászati és Kohászati Egyesület

A Miskolci Egyetem 2017 óta tagja a nyersanyag szektorban létrehozott EIT KIC RawMaterials társulásnak. Két pályázati időszak után több projektben tudunk részt venni konzorciumi partnerként és vezetőként. Célunk, hogy a rendezvénnyel felhívjuk a figyelmet a társulás nyújtotta lehetőségekre és közösen készüljünk a 2019-es pályázati időszakra (ennek határideje: 2019. február 28.)!

Az Európai Innovációs és Technológiai Intézet (EIT) egy független uniós szerv, az egyetlen olyan uniós ügynökség, melynek székhelye Budapesten található. Az EIT kiemelt szerepet játszik az EU kutatásfinanszírozási keretprogramjának, a Horizont 2020-nak a végrehajtásában. Fő célja, hogy a gazdasági növekedés és a munkahelyteremtés előmozdítása érdekében növelje az EU és a tagállamok innovációs kapacitását. Ennek érdekében 2008-as megalakulása óta az EIT hat tudományos és innovációs társulást hozott létre: éghajlatváltozás (*EIT Climate-KIC*), fenntartható energia (*EIT InnoEnergy*), digitális technológiák (*EIT Digital*), egészséges életmód és tevékeny időskor (*EIT Health*), nyersanyagok – fenntartható feltárás, kitermelés, feldolgozás, újrafeldolgozás és helyettesítés (*EIT RawMaterials*), fenntartható ellátási lánc az erőforrásoktól a fogyasztókig (*EIT Food*). Várhatóan 2018-ban jön létre az *EIT Urban Mobility*, valamint az *EIT Added-value Manufacturing*. Ezek a társulások támogatják az innovációt és a vállalkozói tevékenységet, összehangolva az egyetemek, a kutatóintézetek és a vállalatok tevékenységét és megalkotva ezzel az úgynevezett "tudásháromszöget", melyben ez a három fél közösen valósít meg oktatási és innovációs projekteket.

Rendezvényünket azon ágazati szereplőknek, vállalkozásoknak, nonprofit szakmai szervezeteknek ajánljuk, akik:

- szeretnének pályázati forráshoz jutni, de a hazai lehetőségeket korlátozottan érzik;
- vannak megoldandó technológiai, képzési feladataik, innovációs ötleteik, de a megvalósításban akadályt jelent a pénzügyi források, illetve a kapcsolati tőke hiánya;
- tudnának másokkal együtt dolgozni, egy konzorcium részesei lenni;
- keresik az új együttműködési lehetőségeket.

Miért érdemes Önnek részt vennie rendezvényünkön?

- Az EIT KIC RawMaterials több, mint 120 taggal a világ nyersanyagszektorának meghatározó konzorciuma.
- Az EIT uniós ügynökségként jelentős pályázati források felett diszponál. A pályázatokat egy nemzetközi csapat bírálja el, a projektek végrehajtásáért az EIT KIC RawMaterials a felelős (a H2020 irányelvei alapján).
- Minden év február végéig van lehetőség pályázatok benyújtására oktatás, hálózatépítés, technológia-fejlesztés, RIS (Regional Innovation Scheme) tématerületeken. Ennek előkészítéséhez lehetőséget nyújtunk partnerkeresésre és ötletgenerálásra.

- Fontos tudni, hogy konzorciumvezető csak EIT KIC RawMaterials tag, de konzorciumi partner – speciális feltételekkel – bármilyen ágazati szereplő lehet!
- A pályázat benyújtásához RIS KAVA pályázatok esetében nincs szükség angol nyelvi ismeretre, mert azt a konzorciumvezető végzi el. A későbbi jelentéseket, beszámolókat is a konzorciumvezető felé kell megtenni!

Tervezett program:

Tájékoztató az EIT RawMaterials céljairól, működéséről, az innovációhoz, vállalkozás fejlesztéshez kínált lehetőségeiről:

Markus Klein – EIT RawMaterials: Innovation & Entrepreneurship: EIT RawMaterials' activities and support for Idea-Holders, Entrepreneurs, Start-ups and SMEs (tolmácsolást biztosítunk)

Gombkötő Imre – EIT RawMaterials: Tanulás és oktatás: az EIT RawMaterials szervezet tevékenységei a „RawMaterials Academy” keretében

Megvalósulás alatt álló projektek:

Mindszenty Andrea – ELTE: REEBAUX projekt, bauxithoz és vörösiszaphoz kötődő ritkaföldfém potenciál felmérés az ESEE régióban

Mádai Ferenc – Miskolci Egyetem: OpESEE projekt, nemzetközi karbantartó mérnök közös képzés a nyersanyag szektor számára

Zelei Gábor és Horváth Zoltán – MBFSZ: Az MBFSZ nyersanyag projektjei és együttműködési lehetőségek

Megvalósulás előtt álló projektek:

Sebestyén Szép Tekla – Miskolci Egyetem: LIMBRA projekt, munkaerő megtartás javítását szolgáló képzési akciók a nyersanyag szektor számára

Lassú Gábor – Miskolci Egyetem: INNOCAT projekt, kritikus elem kiváltási technológia gépjármű katalizátorokhoz

Büféebéd és partnerkereső, ötletgeneráló workshop a résztvevők aktív közreműködésével, az EIT RawMaterials munkatársainak segítségével.

Kérjük, hozza el projekt javaslatait, innovációra, képzésfejlesztésre vonatkozó igényeit, ötleteit, hogy sikeres pályázatokat nyújthassunk be együtt 2019 februárjában!

Az információs napon a részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött. Regisztrációját a következő linken keresztül teheti meg:

https://docs.google.com/forms/d/1i5_0kNy3djK4hcQy9eZEzwQCfXde_JyQvPa2HKnZu4/edit

Megtisztelő részvételére számítva kívánunk Jó szerencsét!