

ZÁRÓ SZAKMAI JELENTÉS MECENATÚRA (MEC_21) pályázat 1. ALPROGRAM (MEC_R_21)

Részvétel külföldön megrendezésre kerülő nemzetközi tudományos és innovációs rendezvényeken, konferenciákon

EPR pályázat azonosító: 141192

Pályázó kutató: Dr. Láng Péter Tamás

Befogadó intézmény: Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem

Amennyiben több rendezvény látogatására igényelt támogatást, kérjük, mindegyikre vonatkozóan válaszolja meg az alábbi kérdéssort.

1. A külföldi rendezvény megnevezése:

D&A 2022 (12th International Conference on Distillation and Absorption)

2. A rendezvény helyszíne és időpontja (város, ország, kezdő és záró dátum):

Toulouse, Franciaország, 2022.09.18-21

3. A rendezvény honlapja:

<http://da2022.org>

4. A megvalósult részvétel formája (jelenléti vagy online):

jelenléti

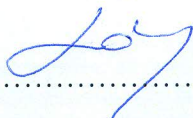
5. A részvétel szakmai tartalma (pl. előadás, poszter, egyéb aktivitás):

A konferencián egy szóbeli és két poszter előadást tartottam társszerzőként. A kiadványban 3 hat oldalas cikket jelentettünk meg. A konferencia előtt részt vettem az azt szervező munkabizottság (European Federation of Chemical Engineering (EFCE) Fluid Separations Working Party) ülésén is. Tagja voltam a konferencia tudományos bizottságának és a poszter zsűrinek.

6. A részvétel hatása és jelentősége a saját kutatói karrier építésében (max. 1000 karakter):

A desztillációs és abszorpciós világkonferenciát, melyen a világ vezető vegyipari és kőolajipari nagyvállalatai (Total, BASF, SHELL, SULZER stb.) is részt vesznek, 4 évente rendezik meg. A konferencia tudományos bizottságának és poszter zsűrijének is tagja voltam. Mind a konferencián, mind az azt szervező EFCE Fluid Separations munkabizottságban, mely a világon e területen a legrangosabb, Európán kívüli (pl. USA, Kína) meghívottakkal, fontos a személyes jelenlét, országunk képviselője. A támogatásnak köszönhetően személyesen részt tudtam venni a munkabizottság ülésén, melyet a konferencia előtt. A konferencián, amelyet nem hibrid formában rendeztek, lehetőség nyílt a legújabb tudományos információkhoz történő hozzájárásra és a személyes kapcsolatok bővítésére. A konferencia egyben jó alkalom volt az ENSIACET egyetemmel való korábbi tudományos együttműködés felelevenítésére. Két lehetséges együttműködési témát is azonosítottunk. A három (6 oldalas) konferenciacikk egyikének bővített verzióját beküldtük a ChERD (IF=3,739) folyóiratba, melynek a kismértékben javított változatán dolgozunk.

Kelt: Budapest, 2023. január 18.



.....
Pályázó kutató aláírása (vagy fokozott biztonságú elektronikus aláírás és időbélyegző)