

ZÁRÓ SZAKMAI JELENTÉS MECENATÚRA (MEC_21) pályázat 2. ALPROGRAM (MEC_SZ_21)

Magyarországon megrendezésre kerülő nemzetközi tudományos és innovációs rendezvények, konferenciák szervezése

EPR pályázat azonosító: 140816

Pályázó kutató: Dr. Tóth György

Befogadó intézmény: Pécsi Tudományegyetem

1. A rendezvény megnevezése: 9th International Conference on Optical Terahertz Science and Technology

2. A rendezvény helyszíne és időpontja (város, helyszínt biztosító intézmény, kezdő és záró dátum): Budapest, Mercure Budapest Castle Hill Hotel, 2022.06.19-24.

3. A rendezvény honlapja (magyar és angol nyelven)¹: <https://otst2022.hu/index.php>

- A szakmai tartalom összefoglalója felkerült-e a honlapra?
Igen, a konferencia honlapján szerepel a szakmai program, a programfüzet, a meghívott előadások listái, témái és tematikája, a konferencia története.

- Van-e utalás a Mecenatúra program támogatására a rendezvény honlapján?

Igen, a „Sponsors” menüpont alatt megtekinthető támogatóként a Mecenatúra pályázat

4. A rendezvény igazolt² jelenléti létszáma: 133 fő

5. Külföldről érkezők jelenléti létszáma: 118

¹ A felhívás 4.1. pontja értelmében a honlapnak a konferencia záró napját követően legalább egy évig nyilvánosan elérhetőnek kell maradnia.


² Kérjük az alátámasztó dokumentum (pl. jelenléti ív) megküldését az EPR pályázati rendszeren keresztül, a pályázati ügyintéző címére.

6. A rendezvény teljes regisztrált létszáma (online résztvevőkkel együtt): 149

7. A megvalósult rendezvény rövid bemutatása, nemzetközi jelentősége, illetve jelentősége a magyar tudományos élet szempontjából (max. 2000 karakter):

Az 5 napos rendezvény 133 fő személyes, valamint 16 fő online jelenlétével zajlott. A külföldi résztvevők aránya 80% volt. Magyar részről a BME, a PTE, az ELI-ALPS és a Semilab Félvezető Fizikai Laboratóriumából vettek részt a kollégák a konferencián. Jelentős eredménynek tartom, hogy a magyar egyetemek kutatóin túl az ipar oldaláról is jelentős volt az érdeklődés (Semilab). Az ELI-ALPS kutatóközpont meglátogatása több, mint 20 fővel zajlott. Három Tutorial, két Keynot és nyolc Invited előadás mellett közel 70 előadás és 90 poszter került bemutatásra.

Kelt: Pécs, 2022.12.06.



.....

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