

ZÁRÓ SZAKMAI JELENTÉS MECENATÚRA (MEC_21) pályázat

1. ALPROGRAM (MEC_R_21)

Részvétel külföldön megrendezésre kerülő nemzetközi tudományos és innovációs rendezvényeken, konferenciákon

EPR azonosító: 140958

Pályázó kutató: Dr. Szűcs Gábor

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: 8th International Conference on Computer Technology Applications (ICCTA 2022, korábban: ICCIT)
2. A rendezvény helyszíne és időpontja (város, ország, kezdő és záró dátum): Bécs, Ausztria. 2022 május 12-től 14-ig
3. A rendezvény honlapja: <http://www.iccta.net/iccta2022.html>
4. A megvalósult részvétel formája (jelenléti vagy online): jelenléti
5. A részvétel szakmai tartalma (pl. előadás, poszter, egyéb aktivitás): előadás tartása a saját tudományos eredményekről (a cikkről, amely a konferenciakiadványban is megjelent)
6. A részvétel hatása és jelentősége a saját kutatói karrier építésében (max. 1000 karakter): Az ICCTA egy olyan informatikai nemzetközi konferencia, amely a számítástudomány diszciplínához tartozik. Az ICCTA célja a számítástechnikai alkalmazások területén elért új kutatási eredmények bemutatásának és cseréjének biztosítása nemzetközi szinten. A konferencia külön figyelmet szentel az adatalapú problémák mesterséges intelligencia módszerekkel való megoldására. A részvételem célja az előadás tartáson kívül a velem azonos témakörben kutató nemzetközi szaktekinetelyekkel való személyes kapcsolat kialakítása volt. Ennek pozitív hatásaként a kutatócsoportom a nemzetközi tudományos életbe is jobban bekapcsolódhat. A konferencia végén az ACM International Conference Proceedings sorozatban jelent meg a publikáció, melyet a olyan indexelő rendszerek hivatkoznak, mint a Scopus és a Web of Science. A publikációt

közösen írtuk Németh Marcell MSc-s hallgatóval, aki többek között ennek a cikknek a hatására is jelentkezett PhD képzésre, és jelenleg ő az egyik doktorandusz hallgatóm.

1. A külföldi rendezvény megnevezése: 3rd International Conference on Pattern Recognition and Artificial Intelligence (ICPRAI 2022)

2. A rendezvény helyszíne és időpontja (város, ország, kezdő és záró dátum): Párizs, Franciaország, 2022 június 1-től 3-ig


3. A rendezvény honlapja: <https://icprai2022.sciencesconf.org/>

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

5. A részvétel szakmai tartalma (pl. előadás, poszter, egyéb aktivitás): előadás tartása a saját tudományos eredményekről (a cikkről, amely a konferenciakiadványban is megjelent)

6. A részvétel hatása és jelentősége a saját kutatói karrier építésében (max. 1000 karakter): Az ICPRAI konferencia a szűkebben vett szakterületemmel, azaz a jel- és képfeldolgozással, valamint mesterséges intelligenciával kapcsolatos kutatási eredményekre fókuszált. A konferencia célja az volt, hogy összehozza a képfelismerés (mintafelismerés) és a mesterséges intelligencia kutatóit, hogy bemutathassák és megvitathassák az ezen a területen elért új, elméleti, módszertani fejlesztéseiket vagy új alkalmazásokhoz kapcsolódó fejlesztéseiket. A részvételem célja az előadás tartáson kívül a velem azonos témakörben kutató nemzetközi szaktekinetékkel való személyes kapcsolat kialakítása volt közös kutatás indítása érdekében. A konferencián sikerült pár kutatóval a kutatási ötleteket átbeszélni és a konferencia után a kialakult szakmai kapcsolatnak köszönhetően pedig folytatni a kutatást. A konferencia végén egy proceedings kiadványban, pontosabban a Springer által kiadott rangos Lecture Notes in Computer Science sorozatban jelent meg a publikációm.

Kelt: Budapest, 2022. 11. 30.

..........

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