



„Kollaboratív tudásplatform” tudományos műhely

2017. évi beszámoló

a műhely vezetője: Dr. habil. Szeghegyi Ágnes

tudományos koordinátor: Dr. habil. Velencei Jolán

a műhely tagjai: Dr. Kolnhofer-Derecskei Anita, Dr. László Gábor, Dr. Reicher Regina, Dr. Nagy Viktor

A műhely célja az innováció támogatása és az új ötletek terjesztése. Eddigi kutatásaink fókuszában a tartalommenedzsment, az IKT eszközök alkalmazása és egy felhőalapú platform létrehozása állt. Különösen fontosnak tartjuk, hogy hallgatóink közvetlenebb kapcsolatba kerüljenek a gyakorló szakemberekkel, és részt vegyenek a kutatásainkban. Mentoráljuk a tehetséges hallgatókat. A műhely tagjai több sikeres Tudományos Diákköri Dolgozat konzulensei voltak, a tavaszi és az őszi félévben TDK felkészítő kurzusokat tartottak.

A Nemzetközi Oktatási Iroda mobilitási program felelősenek támogatásával, az Erasmus+ mobilitási program keretében külföldi egyetemen tartottunk előadásokat, melyek hozzájárultak a meglévő kapcsolatok erősítéséhez, újabbak létrehozásához és közös kutatásokhoz, az eredmények publikálásához.

A Kárpát-medencei Online Oktatási Centrum (K-MOOC) a tavaszi és az őszi félévben meghirdette az „Írás és prezentációs készségfejlesztés” (oktató: Kolnhofer-Derecskei Anita), a „Döntéstámogató rendszerek és módszerek” (oktató: Velencei Jolán) és a „Vállalkozásinnováció” (oktató: Velencei Jolán) kurzusainkat. Az itt szerzett tapasztalatokat a műhely tagjaival megosztjuk, és támogatjuk az e-tantervekben meghirdetett tárgyak on-line kurzusainak fejlesztését.

Az Óbudai Egyetem Innovációs igazgatósága és a Keleti Kar támogatásával megalakult BrainBay Centrum bekapcsolódott a tudományos műhely tevékenységébe. A 2018/2018 tanévben az Új Nemzeti Kiválóság Program keretében Kolnhofer-Derecskei Anita, Felsőoktatási Posztdoktori Kutatói Ösztöndíjat kapott

rendezvények szervezése, részvétel

- 2017. február 28-án az „Engineering Management” angol nyelvű óra keretein belül ismét meghívott előadó volt Pap Henrik, a Be-novative felhő-megoldás alkalmazás tréner.
- 2017. április 20-án második alkalommal került megrendezésre a Maximulation Business Simulation Kft szervezésében a magyar egyetemisták és főiskolások számára szervezett Corporaise üzleti szimulációs verseny, melynek védnöke Szeghegyi Ágnes volt.
- 2017. április 24-én az „Új Nemzedék Központ meghívására” Kolnhofer-Derecskei Anita (plenáris előadást tartott a Budapest Talent Summit - Budapesti Tehetség Konferencián.
- 2017. május 16-án az „Engineering Management” tanóra keretein belül Máténé Bényász Kinga HR szakértő tartott előadást az önéletrajz írás rejtjelmeiről és bemutatta a legfontosabb CV titkokat a HR szakértő szemszögéből.
- 2017. szeptember 27-én a Keleti Károly Gazdasági Karon találkoztak a statisztikát oktató, művelő és használó szakemberek a „Gazdaságstatisztika szerepe az oktatásban” című konferencián.



- 2017. szeptember 29-én a „Kutatók éjszakája” keretében több programot is tartottunk: Cégek utcája, Fiatal kutatók előadásai, Kockázat és bizalom, avagy matekozzunk?! (Nagy Viktor), Tanulságos mesék a kockázatvállalási hajlandóságról (Kolnhofer-Derecskei Anita), Mobilappok az egészségtudatosságért (Reicher Regina), Filmes játék (Kolnhofer-Derecskei Anita)
- 2017. október 18-án Állásbörze, melyen résztvett a BrainBay Centrum
- 2017. december 8-án a BrainBay Centrum bemutatkozó eseménye a Keleti Kar oktatóinak

Hazai és nemzetközi konferencián való részvétel

II. Oktatástervezési és Oktatás-Informatikai Konferencia	Eger	február	Szeghegyi Ágnes Velencei Jolán
ECE2017	Brno, Csehország	március	Velencei Jolán
PÉK 2017	Szeged	április	Szeghegyi Ágnes Velencei Jolán
SGEM 2017	Albena, Bulgária	augusztus	Velencei Jolán
ICERI 2017	Sevilla, Spanyolország	november	Velencei Jolán
MEB 2017	Budapest	április	Kolnhofer-Derecskei Anita Reicher Regina
Globalization and its socio-economic consequences	Rajecké Teplice, Szlovákia	október	Kolnhofer-Derecskei Anita Reicher Regina Nagy Viktor
A gazdaságstatisztika szerepe az oktatásban	Budapest	szeptember	Kolnhofer-Derecskei Anita Nagy Viktor
Multidiszciplináris kihívások, sokszínű válaszok	Budapest	október	Kolnhofer-Derecskei Anita
IEEE 30th Jubilee Neumann Colloquium	Budapest	november	Szeghegyi Ágnes
New Trends in Management And Production Engineering	Cieszyn, Lengyelország	szeptember	Kolnhofer-Derecskei Anita Reicher Regina Nagy Viktor

publikációs tevékenységünk

Kutatási eredményeinket angol nyelvű folyóiratcikkekben, szakkönyvben, magyar nyelvű felsőoktatási tankönyvben, konferencia közleményekben publikáltuk, melyek elérhetők az mtmt oldalán kívül a jelentősebb akadémiai hálózatokon is.

Budapest, 2018. 01. 11.

A műhely vezetője
Dr. habil. Szeghegyi Ágnes

A műhely tudományos koordinátora
Dr. habil. Velencei Jolán