

Faipari Mérnöki Kar Innovációs Központ

Alpár Tibor ✧

Az elmúlt években a Nyugat-magyarországi Egyetem Faipari Mérnöki Kara egyre tudatosabban törekszik a kutatási tevékenységét az ipar igényeihez igazítani, azaz egyre gyakorlatiasabb, az ipar számára különösen hasznos kutatásokat végezni. Ebből a célból 2008. szeptember 1-én megalakult a kari Innovációs Központ (IK), amelynek célja a kar szellemi kapacitásainak és a kutatási, oktatási infrastruktúrájának hatékonyabb, integrált kihasználása, koordinálása, az intézeti kompetenciákon alapuló K+F+I tevékenység támogatása. Az FMK Innovációs Központ közvetítő szerepet tölt be a kari kutatóhelyek és a hazai, nemzetközi faipari ágazat között.

Az Innovációs Központ az alábbi feladatokat látja el:

- Innovációs, vállalati K+F megbízások: a faipari vállalatok ill. az intézetek számára új együttműködési lehetőségek feltárása és megszervezése, azok szakszerű kialakításának koordinálása, ellenőrzése.
- PR tevékenység: szakmai és lakossági fórumokon a fa, fatermékek, kari kompetenciák ismertetése, reklámozása, a kar egységes megjelenésének képviselője együttműködve a különböző sajtó fórumokkal, szövetségekkel és klaszterekkel.
- A kutatások koordinálása: az intézetek közti pályázati, innovációs vagy egyéb projektek összefogása, a feladat maradéktalan és szakszerű elvégzésére.
- Kutatásszervezés, pályázati tevékenység: az IK – együttműködve az egyetemi Pályázati Irodával – folyamatos tájékoztatást nyújt az intézetek részére a különböző pályázati lehetőségekről, és segítséget biztosít a pályázatok megírásához, az ipari partnerek bekapcsolásához.
- Továbbképzés: a különböző szakmai igények figyelembe vételével, a szakmai szövetségekkel, alapítványokkal együttműködve továbbképzéseket szervez.
- Információs és nyilvántartási tevékenység: a fenti feladatokhoz kapcsolódóan napra kész nyilvántartási rendszert tart fenn.

E tevékenységek kapcsán erősíteni kívánja a Faipari Mérnöki Kar az ipari kapcsolatait. A kari kompetenciák hatékonyabb kihasználásával magasabb minőségű innovációs és szakmai szolgáltatást kíván nyújtani partnerei számára.

Az Innovációs Központ vezetésével a kar dékánja, Dr. Jereb László, Dr. Molnár Sándort bízta meg, akinek széleskörű szakmai ismeretei és kapcsolatbázisa a jó működés biztosítója.

Reméljük, hogy az Innovációs Központ segítségével még kielégítőbben tudjuk majd szolgálni az ipar, a vállalatok kutatás-fejlesztési igényeit, és erősíthetjük partnereink bizalmát, amivel eddig is sokan fordultak a Faipari Mérnöki Karhoz.

Az Innovációs Központ elérhetőségét és további információkat a borítón találhatnak az érdeklődők.

FAIPAR

A Faipari Tudományos Egyesület
Lapja

Szerkesztőség:

Winkler András, főszerkesztő
Bejó László, szerkesztő
Horváth Norbert, tördelőszerkesztő

Szerkesztőbizottság:

Molnár Sándor (elnök),
Hargitai László, Kovács Zsolt,
Láng Miklós, Németh Károly,
Szalai József, Tóth Sándor,
Winkler András

Faipar - a faipar műszaki tudományos folyóirata. Megjelenik a Nyugat-Magyarországi Egyetem Faipari Mérnöki Karának gondozásában. A folyóirat célja tudományos igényű, lektorált cikkek megjelenítése és általános tájékoztatás a hazai és nemzetközi faipar híreiről, újdonságairól.

A cikkekben kifejtett nézetek a szerzők sajátjai, azokért a Faipari Tudományos Egyesület és a NyME Faipari Mérnöki Kar felelősséget nem vállal. A kiadványban található cikkeket, tanulmányokat a szerzők tudtával és beleegyezésével publikáljuk. A cikkek nem reprodukálhatók a kiadó és a szerzők engedélye nélkül, de felhasználhatók oktatási és kutatási célokra, illetve idézhetők más publikációkban, megfelelő hivatkozások megadása mellett.

Megjelenik negyedévente. Megrendelhető a Faipari Tudományos Egyesületnél (1027 Budapest, Fő u. 68.) A kiadványt a FATE tagjai ingyen kapják. Az újságcikkeket, híreket, olvasói leveleket Bejó László részére kérjük elküldeni (NyME, Fa- és Papíripari Technológiák Intézete, 9400 Sopron, Bajcsy-Zsilinszky út 4.) Tel./ Fax.: 99/518-386. A kiadvány elektronikusan elérhető a <http://faipar.fmk.nyme.hu> weboldalon.

Készült a soproni Hillebrand Nyomdában, 600 példányban.

HU ISSN: 0014-6897

A címlapon: Vajda István
„Gyufakocka” c. képe

✧ **Dr. Alpár Tibor PhD.**, gazdasági dékánhelyettes, NyME Faipari Mérnöki Kar