

Hidegen- és melegen szilárduló műgyantakötésű magformázó-keverékek és abból gyártott magok technológiai jellemzőinek vizsgálata

Török Róbert
Öntő szakirány

pasidis@freemail.hu
Hulladékgazdálkodás ágazat

Konzulensek

Dr. Jónás Pál főiskolai docens,
Öntészeti Tanszék

Kovács Jenő Csongor okl. kohómérnök,
technológiai fejlesztésekre felelős mérnök,
VAW alumíniumtechnika Kft.

A gömbgrafitos öntöttvas gyártástechnológiája és dermedés közben kialakuló belső anyaghiány keletkezésének okai és megjelenési formái

Hajdu András
Öntő szakirány

mobil: 06-70-241-7820
Hulladékgazdálkodás ágazat

Konzulensek

Dr. Dúl Jenő egyetemi docens
Miskolci Egyetem, Öntészeti Tanszék

Éger László osztályvezető
Csepeli Vasöntőde Kft.

Vastag falú gömbgrafitos öntöttvas öntvények gyártása

Molnár Dániel
Öntő szakirány

ontmdani@uni-miskolc.hu
Ipari marketing menedzser ágazat

Konzulensek

Dr. Dúl Jenő egyetemi docens
Öntészeti Tanszék

Virág Ferenc okl. kohómérnök
Kispesti Öntőde- és Gépgyár Kft.

Dr. Piskóti István egyetemi docens,
Marketing Intézet

Különböző olvadékkezelési módszerekkel kezelt olvadékból, különböző öntéstechnológiákkal gyártott Mg-öntvények mechanikai tulajdonságainak vizsgálata

Lukács Sándor
Öntő szakirány

sandor.lukacs@gmx.net
Hulladékgazdálkodás ágazat

Konzulensek

Dr. Tóth Levente egyetemi docens
Miskolci Egyetem, Öntészeti Tanszék
Dr. Lengyel Attila egyetemi docens

Dr. Dr. hc. Prof. F. Klein,
Fachhochschule Aalen

Alumínium nyomásos öntés gépparamétereinek számítógépes vizsgálata és hatása az öntvény minőségére

Simcsák Attila
Öntő szakirány

ontsati@uni-miskolc.hu
Automatika ágazat

Konzulensek

Dr. Dúl Jenő egyetemi docens
Miskolci Egyetem, Öntészeti Tanszék
Dr. Szecső Gusztáv főiskolai docens
Miskolci Egyetem, Automatizálási
Tanszék

Küinsztler Ádám
Selmeczi Imre
FÉMALK Kft.

Formázó- és maghomok-keverék vizsgálata (penetráció)

Soltész István
Öntő szakirány

06-30-259-50-60
Hulladékgyártás ágazat

Konzulensek

Dr. Jónás Pál főiskolai docens,
Öntészeti Tanszék

Csehil György és Vingendorf Gyula,
Borsod Metall Öntőde Kft.

A gömbgrafitos öntöttvas kristályosodása közben lezajló folyamatok elemzése

Stork József
Öntő szakirány

esjozsi@uno.hu
Anyaginformatika ágazat

Konzulensek

Dr. Dúl Jenő egyetemi docens
Öntészeti Tanszék
Dr. Gácsi Zoltán egyetemi docens
Fémteni Tanszék

Murányi János okl. kohómérnök
Csepeli Vasöntőde Kft.

Molibdénrel ötvözött átmeneti grafitos öntöttvas tulajdonságainak vizsgálata

Szepesi Zoltán
Öntő szakirány

Energiagazdálkodási ágazat

Konzulensek

Dr. Jónás Pál főiskolai docens,
Öntészeti Tanszék

Gyűjtő Vilmos okl. kohómérnök
Egri Ganz Öntőde Kft.

Műgyantakötésű formázókeverékek regenerálása, környezetvédelmi problémái

Détári Anikó
Öntő szakirány

aniko.detari@freemail.hu
Hulladékgazdálkodás ágazat

Konzulensek

Dr. Tóth Levente egyetemi docens,
Öntészeti Tanszék

Pappné Győrfi Márta,
Csepeli Vasöntöde Kft.