

TDK konferencia jegyzőkönyv

Intézmény:

ME - Miskolci Egyetem

Szekció:

ANYAGTUDOMÁNYOK ÉS TECHNOLÓGIÁK
III.

Kar *:

ME - MAK, Műszaki Anyagtudományi Kar

Helyszín:

B/1 IV. em. 410. sz.

Tanszék *:

2017.11.23

TDK műhely *:

Az előadás sorrendje	A szerző(k) neve	Látogatói intézmény kódja	Látogatói kar kódja	Aktív félévek száma	Képzés típusa **	Hallgató e-mail címe	A TDK-pályamunka címe	Témavezető(k) neve	Témavezető(k) beosztása	Összesített pontszám ***	Helyezés ****	Zsúri megjegyzése	OTDK-n való részvétel
1	Min-Yen Lu	ME	MAK	3	MSc	emilie.lu@mail.utoronto.ca	Molecular Design of Sugar-Based Polyurethanes	Dr. Viskolcz Béla Dr. Fiser Béla	egyetemi tanár tudományos segédmunk	94,5	1	különdíj	Igen
2	Sikora Emőke	ME	MAK	7	BSc	emoke.sikora@gmail.com	Halogenámtesztésre alkalmas hidrogénező katalizátorok fejlesztése	Dr. Vanyorek László	adjunktus	90	3		Igen
3	Mentes Dóra	ME	MAK	3	MSc	mentes.dora@t-online.hu	Nemesített energiafűző fajták tüzeléstechnikai jellemzőinek vizsgálata	Dr. Szemmelveisz Tamásné Dr. Palotás Árpád Bence	egyetemi docens egyetemi tanár	92,5	2		Igen
4	Nagy Miklós Nándor Vinceze Fanni Virág	ME ME	MAK MAK	5 5	BSc BSc	nagymiklos12@hotmail.com w.fanni013@gmail.com	Hőkezelési paraméterek mechanikai tulajdonságokra gyakorolt hatásának vizsgálata AIS19Cu1 ötvözet esetén	Mende-Tokár Monika Dr. Mendé Tamás Molnár Zsolt	tanársegéd egyetemi docens folyamatmérnök	89,5			Igen
5	Svègei Máttyás Kazup Ágota	ME ME	MAK MAK	5 7	BSc BSc	Svegeim@gmail.com kazup.ago@gmail.com	Alumíniumsalak feldolgozás fejlesztési lehetősége komplex hasznosítás érdekében Műgyantás homokmagok szilárdságának és üríthetőségi tulajdonságainak vizsgálata eltérő edzőtartalom esetén	Dr. Kékesi Tamás Dr. Varga László Császár Csaba	egyetemi tanár főiskolai docens folyamatmérnök	87 89			Igen Nem

.....
 **Dr. Benke Márton**
 egyetemi docens
 elnök

 **Dr. Géber Róbert**
 adjunktus
 zsűritag

 **Pethő Dániel**
 MSc. hallgató
 zsűritag

Lezárva: 2017. november 23.

* Nem kötelező kitölteni, amennyiben nem értelmezhető

** Képzés típusa: BA, BSc, MA, MSc, O(sztatlan), K(özépiskolai) és Egyeb lehet.

*** Összpontszám: nem kötelezően kitöltendő rovat.

**** Helyezés: Amennyiben adtak ki helyezést, akkor legalább a minősített helyezéseket (1., 2., 3. arab számokkal) kérjük feltüntetni. A különdíjakat a megjegyzés rovatban szíveskedjenek jelezni.