

TDK konferencia jegyzőkönyv

Intézmény: DE - Debreceni Egyetem
 Kar *: DE - MK, Műszaki Kar

Tanszék *:

TDK műhely *:

Szekció: Építésztechnológiai, Tervező
 és Informatikai Osztály
 Helyszín: 413. terem

Időpont: 2015.12.03

Az előadás sorszáma	A szerző(k) neve	Látogatott intézmény kódja	Látogatott kar kódja	Aktív félévek száma	Képzés típusa **	Hallgató e-mail címe	A TDK-pályamunka címe	Témavezető(k) neve	Témavezető(k) beosztása	Összesített pontszám ***	Helyezés ****	Zsűri megjegyzése	OTDK-n való részvétel
1	Korózs Dóra			6	BSc	dora.korozs@gmail.com	Befejezetlen terek	Zombor Gábor DLA	tanársegéd	63	3		Nem
2	Tóth Dalma			6	BSc	avumiiii05@gmail.com	Frank Lloyd Wright és a tokiói Imperial Hotel	Szalai András DLA	egyetemi docens	65	2		Igen
3	Dobszai Dániel			6	BSc	danidobszai_91@hotmail.com	Lépték és észleletek kapcsolata a városi terek esetén	Losonczy Anna DLA		61			Nem
4	Harangi Áttila			6	BSc	hatt926@gmail.com	A kortárs magyar építészet és képzőművészet metszetei	Török Dávid DLA	egyetemi docens	69	1		Igen
5	Juhász Péter			4	BSc	juhaszpeter0126@gmail.com	A lufakó Egerben és környékén	Csanády Gábor Mátvás DLA	főiskolai tanár	65	2		Igen
6	Kiss Tamás			10	MSc	kt.880830@freemail.hu	Bérlemény	Kállay Ferenc	tanársegéd	57			Nem

Kovács Péter DLA
 Dr.
 egyetemi docens
 elnök

Csanády Gábor Mátvás DLA
 Dr.
 főiskolai tanár
 zsűrtag

Kállay Ferenc
 tanársegéd
 zsűrtag

Lezárva:

TDK konferencia jegyzőkönyv

Intézmény:

DE - Debreceni Egyetem

Kar*:

DE - MK, Műszaki Kar

Tanszék*:

Időpont:

2015.12.03

TDK műhely*:

Szekció:

Építőmérnöki Szekció

Helyszín:

U.0.02 előadó

Az előadás sorrendje	A szerző(k) neve	Látogatott intézmény kódja	Látogatott kar kódja	Aktív félévek száma	Képzés típusa**	Hallgató e-mail címe	A TDK-pályamunka címe	Témavezető(k) neve	Témavezető(k) beosztása	Összesített pontszám***	Helyezés****	Zsűri megjegyzése	OTDK-n való részvétel
1	Bíró Balázs	DE	MK		BSc	91.birob@gmail.com	Interaktív web-programok felhasználása a geotechnika oktatásában	Dr. habil. Garai József	egyetemi docens	63,5			Nem
2	Hudák József L. iterati Zsolt	DE DE	MK MK		BSc BSc	ihudak1991@gmail.com zsoltliterati@gmail.com	Facsapos kapcsolatok kísérleti vizsgálata	Dr. Kovács Imre Dr. Radnay László Szabó Zoltán	főiskolai tanár főiskolai docens	73,5	1		Igen
3	Kiss Gábor Máté Sándor	DE DE	MK MK		BSc BSc	smallg18@gmail.com hb.smate@gmail.com	Debrecen belvárosi kerékpáros megközelítésének vizsgálata a Segner tér irányából	Tarcsai László	tanszéki mérnök	68			Nem
4	Jakab Erika Kuti Csilla Pintye Zsombor	DE DE DE	MK MK MK		BSc BSc BSc	jakaberika8@gmail.com csilla.kuti@yahoo.com pintyez@gmail.com	WSG kiegészítő anyag hatásai a beton jellemzőire	Dr. Kovács Imre Törőcsik Ferenc	főiskolai tanár	70	2		Nem

Dr. habil. Majlath János

főiskolai tanár

elnök

Dr. Radnay László

főiskolai docens

zsűritag

Ungvári Attila

tanácsregéd

zsűritag

Lezárva:

* Nem kötelező kitölteni, amennyiben nem értelmezhető

** Képzés típusa: BA, BSc, MA, MSc, O (szertan), K (özépiszkolai) és Egyéb lehet

*** Összpontszám: nem kötelezően kitöltendő rovat

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

TDK konferencia jegyzőkönyv

Intézmény:

DE - Debreceni Egyetem

Kar *:

DE - MK, Műszaki Kar

Tanszék *:

Szekció: Épületépészeti és
Létesítménymérnöki, Műszaki
alaptantárgyi szekció

Helyszín: MF 319

Időpont: 2015.12.03

TDK műhely *:

Az előadás sorrendje	A szerző(k) neve	Látogató intézmény kódja	Látogató kar kódja	Aktív félévek száma	Képzés típusa **	Hallgató e-mail címe	A TDK-pályamunka címe	Témavezető(k) neve	Témavezető(k) beosztása	Összesített pontszám ***	Helyezés ****	Zsűri megjegyzése	OTDK-n való részvétel
1	Bíró Tamás			3	MSc	btamas7@gmail.hu	Biotechnológiai üzemi tisztatér-technológiája	Dr. Csáky Imre	tanárségéd	58			Nem
2	Csizmadia Ivetta Anita Györi Barnabás			5 5	BSc BSc	csivett21@gmail.com gyoribarnabas1994@gmail.com	Villamosenergia előállítása megújuló energiaforrások segítségével egy település példáján keresztül	Dr. Kulcsár Balázs	egyetemi docens	70,5	1		Igen
3	Kostyák Attila			3	BSc	attila.kostyak@univerza.hu	Létesítmény szélenergia hasznosításának lehetőségét	Szodrai Ferenc	tanárségéd	70,5	1		Igen
4	Czinege Edina Erzsébet			3	BSc	czinege.edina@gmail.com	Gazdasági folyamatok matematikai modellezésének módszertana	Dr. Kézi Csaba Gábor	tanárségéd	39,5			Nem
5	Molnár Imre			3	MSc	molnarimre18@gmail.com	Intelligens napelemes rendszer vizsgálata	Szodrai Ferenc	tanárségéd	67	2		Igen
6	Filep Gábor			5	BSc	filep95@gmail.com	Mozgástani kísérletek NI eszközökkel támogatva	Dr. Sziki Gusztáv Áron	főiskolai tanár	60			Nem
7	Nagy Ákos			7	BSc	mail.akos.nagy@gmail.com	A gravitációs szellőzés energetikai vizsgálat	Dr.Kalmár Ferenc	főiskolai tanár	63	3		Nem

8	Varga Tamás Antal	DE	MK	7	BSc	tomivarga27@gmail.com	Fémhabsztruktúrák elemzése és geometriai modellezése	Dr. Mankovits Tamás	egyetemi docens	1	igen
	Eiek Tibor Bence	DE	MK	7	BSc	elektiborbence@gmail.com		Prof. Dr. Tóth László	egyetemi tanár		
10	Magyari Atilia	DE	MK	5	BSc	magyari8@citromail.hu	Versenyautók tervezése és mmodellézése	Csábor András	tanszéki mérnök		
								Huri Dávid	tanszéki mérnök		

..... Dr. Ráthy Istvánné Dr. Tiba Zsolt Dr. Battáné Dr. Gindert-Kele Ágnes Dr. Juhász György Lempéger László Lezárva: 2015.12.03
főiskolai tanár főiskolai tanár egyetemi docens egyetemi docens hallgató
elnök zsűritag zsűritag titkár jegyző

* Nem kötelező kitölteni, amennyiben nem értelmezhető

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

TDK konferencia jegyzőkönyv

Intézmény:

DE - Debreceni Egyetem

Kar *:

DE - MK, Műszaki Kar

Tanszék *:

Szekció: Környezetmérnöki

Helyszín: DE MK 324

Időpont: 2015.12.03

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 ****	Zsűri megjegyzése	OTDK-n való részvétel
1	Berecz Nikolett	DE	MK	5	BSc	berecznik1994@freemail.hu	Léptéknövelés vizsgálata háztartási szűrőszivattyúk fizikokémiai kezelési során	Dr. Bodnár Ilitkó Izabella Szabolcsik, Andrea	iskolai tanár PhD hallgató	61			Nem
2	Gajdos Nóra	DE	MK	2	MSc	gajdosnora155@gmail.hu	Lakossági napelermes rendszerek gazdaságossági vizsgálata	Kocsis Dénes	tanársegéd	67			Nem
3	Gulvás Emese	DE	MK	2	MSc	gulvasemes91@gmail.com	Gyártási folyamatok visszamaradékszűrése, hulladékkezelése, biológiai hulladékkezelés, hulladékminimális eljárási	Dr. Boros Norbert Holló Zsolt	iskolai docens létesítmény-üzemeltetési vezető	68	3		Nem
4	Majnar Klauudia	DE	MK	3	BSc	mainarclaudia@gmail.com	A kommunális szennyvíztisztítás biokémiai folyamatainak vizsgálata	Dr. Gulvás Lajos Fülöp Zoltán	iskolai tanár technológiai vezető	57			Nem
5	Mezei Balázs András	DE	MK	2	MSc	balazs.mezei@yahoo.com	Környezetvédelmi törekvések a repülőgépparban az Airbus és a Boeing vállalatok példáján keresztül	Dr. Boros Norbert	iskolai docens	69	2		Igen
6	Peitányi Andrea	DE	MK	2	MSc	andi.peitanyi@gmail.com	Elemiszerek mikotoxin szennyezettségének értékelése	Dr. Boros Norbert	iskolai docens	70	2		Igen
7	Truzzi Alexandra	DE	MK	2	MSc	alexandra.truzzi@gmail.com	Innovatív szennyvíztisztítási módszer vizsgálata kommunális szennyvíz kémiai kezelésére	Dr. Bodnár Ilitkó Fülöp Zoltán	iskolai tanár technológiai vezető	71	1		Igen

Dr. Peregun Csaba Török Tibor **Dr. Péterfy Edina**

egyetemi adjunktus környezeti mérnöki főmunkatárs

tanársegéd

elnök

zsűrtag

zsűrtag

Lezárva:

* Nem kötelező kitölteni, amennyiben nem éreztethető

** **Képzés típusa:** BA, BSc, MA, MSc, Oszti (szakos), K (középiskola) és Egyéb lehet.

*** **Összpontszám:** nem kötelezően kitöltendő rovat.

**** **Helyezés:** Amennyiben adatként hiányzik a helyezés, akkor legalább a műhely helyezését (1., 2., 3. arab számokkal) kérjük feltüntetni. A különdíjakat a megjegyzés rovatban szíveskedjenek jelezni.

TDK konferencia jegyzőkönyv

Intézmény:

DE - Debreceni Egyetem

Kar *:

DE - MK, Műszaki Kar

Tanszék *:

DE - MK, Műszaki Kar

TDK műhely *:

Szekció: Mechatronika és
mérnök-informatikai

Helyszín: Debrecen Óttemető u. 2-4. I

Időpont: 2015.12.03

Az előadás sorrendje	A szerző(k) neve	Látogatott intézmény kódja	Látogatott kar kódja	Aktív félévek száma	Képzés típusa **	Hallgató e-mail címe	A TDK-pályamunka címe	Témavezető(k) neve	Témavezető(k) beosztása	Összesített pontszám ***	Helyezés ****	Zsüri megjegyzése	OTDK-n való részvétel
1	Antal Dávid	DE	MK	3	MSc	daveanty@gmail.com	Épületmechatrikai szimulátor fejlesztése beágyazott rendszerekhez	Dr. Szemes Péter	egyetemi docens	39,5	3		
2	Erdei Timotei István Molnár Zsolt	DE	MK	3	MSc	timotierdei@gmail.com	Saját fejlesztésű vezérlőrendszer Open-Source alapokon	Dr. habil Husi Géza	egyetemi docens	44	2		
3	Jakabóczki Gábor	DE	MK	3	MSc	jakaboczki.gabor@gmail.com	A MODBUS RTU protokoll biztonságtechnikai vizsgálata, új kriptográfiai megoldások tesztelése	Dr. Szemes Péter Csermusné Ádámkó Éva	egyetemi docens tanársegéd	56	1		Igen
4	Liptai Tibor István	DE	MK	2	MSc	tiptai@gmail.com	Fűvós hangszer irányítása PROFINET ipari protokollon keresztül	Dr. Tóth János	egyetemi docens	56	1		Igen

Lezárva:

Dr. Piros Sándor tanársegéd
Dr. Sarvajcz Bánóczy Emese PhD hallgató
Vögár István PhD hallgató
zsűritag

* 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.

TDK konferencia jegyzőkönyv

Intézmény: DE - Debreceni Egyetem
 Kar *: DE - MK, Műszaki Kar

Szekció: Műszaki Menedzser
 Helyszín: DE Mk fsz 9 terem
 Időpont: 2015.12.03

Tanszék *: TDK műhely *:

Az előadás sorrendje	A szerző(k) neve	Látogató intézmény kódja	Látogató kar kódja	Aktív félévek száma	Képzés típusa **	Hallgató e-mail címe	A TDK-pályamunka címe	Témavezető(k) neve	Témavezető(k) beosztása	Összesített pontszám ***	Helyezés ****	Zsűri megjegyzése	OTDK-n való részvétel
1	Demeter Andrea	DE	MK	3	BSc	andiica7@gmail.com	A felsőoktatás, mint humántökeberuházás gazdaságossági vizsgálata	Dr. T. Kiss Judit	egyetemi docens	66		nincs	Nem
2	Kovács Ágota	DE	MK	5	BSc	kovacs.agota94@gmail.com	A napenergia felhasználás áttekintése az ókortól napjainkig	Jenei Tünde	mestertanár	61		nincs	Nem
3	Nyárádi Anita	DE	MK	7	BSc	nyaradianita@gmail.com	Autóipari termelő vállalat gyártási folyamatainak optimalizálása lean eszközökkel	Dr. Budai István Kocsi Balázs	egyetemi docens doktorandusz	71	1	nincs	Igen
4	Pekkt Petra	DE	MK	7	BSc	pekkpetra@gmail.com	A minőségstudatosság vizsgálata a Diehl Aircabin Hungary Kft-nél	Tornyos István Dr. Matkó Andrea Krasznai Attila	főiskolai docens	67,8	3	nincs	Nem
5	Skoda Melinda	DE	MK	7	BSc	melindaskoda@gmail.com	A villamosenergia termelésének és felhasználásának időbeli alakulását befolyásoló tényezők vizsgálata	Dr. T. Kiss Judit Órosz Zoltán	egyetemi docens	68	2	nincs	Igen
6	Szabó Fruzsina	DE	MK	11	MSc	szabofruzszi77@gmail.com	Hallgatói kompetenciamérés a mérnöképzésben	Dr. Szűcs Edit Dr. Kovács Sándor	főiskolai tanár	71	1	nincs	Igen

Dr. Gályás József
 egyetemi docens
 elnök

Dr. Papp Péter
 főiskolai tanár
 zsűrtag

Váró Kata Anna
 egyetemi tanársegéd
 zsűrtag

.....
 Lezár

* Nem kötelező kitölteni, amennyiben nem értelmezhető