



ÓBUDAI EGYETEM



PROGRAMFÜZET

XLIV. TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI KONFERENCIA

Budapest, 2016. november 16.



További információ az
Óbudai Egyetem honlapján:

www.uni-obuda.hu

Főszerkesztő:

Vámosy Zoltán

Szerkesztők:

Bagyinszki Gyula

Borbély Endre

Földváry Lóránt

Lamár Krisztián

Lazányi Kornélia

Tamásné Nyitrai E. Cecília

Tordai Zita

ISBN 978-963-449-001-2

Felelős kiadó: Dr. Réger Mihály az Óbudai Egyetem rektora

Készült: 252 példányban

**A Tudományos Diákköri Konferencia időpontja:
2016. november 16.**



**Ünnepélyes eredményhirdetés:
2016. november 23. 17³⁰
Budapest III. kerület Bécsi út 96/B. Aud. Max.**

Megnyitja: Prof. Dr. Réger Mihály rektor

Műsort ad az Óbudai Egyetem vegyeskara.

Köszöntő

Szeretettel és tisztelettel köszöntöm az Óbudai Egyetem hallgatóit, oktatóit, konzulenseit, bírálóit és zsűritagjait, akik a XLIV. Tudományos Diákköri Konferencián részt vesznek.

A Tudományos Diákköri Konferencia fő célja, hogy támogassa és elismerje a felsőoktatási tudományos tevékenység minden résztvevőjét, így az oktatókat, kutatókat és mindenekelőtt a tehetséges hallgatókat. Hangsúlyos célként jelenik meg, hogy a legkiválóbb egyetemisták tudományos munkáinak és eredményeinek bemutatási és értékelési fóruma legyen, és ezáltal ösztönözze az intézmény keretei között a hallgatók kutatási tevékenységét, tudományos fejlődését. A tudományos diákköri munka hathatós segítséget ad az önálló színvonalas kutatómunka megalapozásában.

Az intézményi hallgatói TDK konferenciák azok a fórumok, ahol a szakmai követelményeknek és elvárásoknak megfelelő dolgozatokat kiválasztják és ajánlják az Országos Tudományos Diákköri Konferencián való ismertetésre, bemutatásra. A következő országos rendezvénysorozat 2017 tavaszán kerül megszervezésre. Reményeink szerint a most bemutatott pályamunkák közül számos dolgozat a korábbi tradíciókhoz hasonló sikerrel és eredményességgel képviseli majd egyetemünket az OTDK-n.

A konferencia résztvevőinek sikeres szereplést, a további kutatásokhoz komoly eredményeket, valamint a tudomány kellő megismeréséhez megfelelő tiszteletet kívánok.

Budapest, 2016. november 16.

Dr. Vámosy Zoltán
ÓE ETDT elnök

Alba Regia
Műszaki Kar

Ünnepélyes megnyitó:
2016. november 16. 14⁰⁰
Székesfehérvár, Pirosalma utca 1–3.
101. előadóterem

Megnyitja: Dr. Györök György dékán

Szekcióülés:
2016. november 16. 14⁰⁰
Székesfehérvár, Pirosalma utca 1–3.
Műszaki tudományi szekció
101. előadóterem

Műszaki Tudományi Szekció

2016. november 26. 14⁰⁰
Pirosalma u. 1-3. A. épület
101. terem

Bírálóbizottság:

Elnök: Verőné Dr. Wojtaszek Malgorzata, egyetemi docens,
Tagok: Dr. Orosz Gábor Tamás, egyetemi docens,
Katona János, tanársegéd
Hallgatói titkár: Balogh Fanny, műszaki menedzser BSc. I. évf. hallgató

Simon Krisztián Mátyás

A DUNA ÉRSEKCSANÁDI SZAKASZÁNAK MONITORINGJA A REZÉTI-DUNÁN TÖRTÉNT KOTRÁST KÖVETŐEN

Konzulens: Dr. Busics György, egyetemi docens

Mákl Roland

ARBITRÁLIS LABORATÓRIUMI TÁPEGYSÉGGEL SZEMBEN TÁMASZTOTT KÖVETELMÉNYEK, PÉLDA A TERVEZÉSRE

Konzulens: Nemeskéri Istvánné, főiskolai docens

Petrétei Boglárka Alexia

ALTERNATÍV PONTJELEK PONTOSSÁGI VIZSGÁLATA BARLANGOK LÉZERSZKENNERES MÉRÉSÉHEZ

Konzulens: László Gergely, intézeti mérnök

Konzulens: Dr. Tarsoly Péter, adjunktus

Tóth Sándor József

AZ EGYKORI MAGYAR HOSSZMÉRTÉKEGYSÉG REKONSTRUKCIÓJA KÖRTEPLOMOK SZABATOSAN MEGHATÁROZOTT MÉRETIEBŐL

Konzulens: Dr. Busics György, egyetemi docens

Szpisják Patrik

MEMÓRIAREZIDENS ADATBÁZIS KEZELŐ RENDSZEREK PERFORMANCE VIZSGÁLATA TRANZAKCIÓS ÉS ANALITIKAI MŰVELETEKRE

Konzulens: Dr. Rádai Levente, adjunktus

Molnár Edit

TEMPLOMBELSŐ 3D MODELLEZÉSE UAV FELMÉRÉSSSEL

Konzulens: Dr. Jancsó Tamás, egyetemi docens

Konzulens: Dr. Udvardy Péter, egyetemi docens

Kalmár Erzsébet Noémi

UAV-VAL KÉSZÜLT FELVÉTELEK RÉGÉSZETI ALKALMAZÁSA

Konzulens: Dr. Tóth Zoltán, adjunktus

Konzulens: Balázsik Valéria, címzetes egyetemi docens

Tóth Dániel Bulesú

OKOSTELEFONNAL AZ AUTÓS KÖZLEKEDÉSÉRT

Konzulens: Nagyné Dr. Hajnal Éva, egyetemi docens

Szántó Marcell

LEO MŰHOLD-FORMÁCIÓK MEGVALÓSÍTHATÓSÁGI VIZSGÁLATA

Konzulens: Dr. Földváry Lóránt, egyetemi docens

Bán Péter

AZ AGRÁRTÁMOGATÁSOK ÉS A MEPAR

Konzulens: Dr. Udvardy Péter, egyetemi docens

Weisz Attila

RÉGÉSZETI FELTÁRÁSOK GEODÉZIAI ÉS TÉRINFORMATIKAI
TÁMOGATÁSA ÖNÁLLÓ HÁLÓZAT KIALAKÍTÁSÁVAL

Konzulens: Dr. Busics György, egyetemi docens

Bánki Donát
Gépész és
Biztonságtechnikai
Mérnöki Kar

Ünnepélyes megnyitó:
2016. november 16. 13⁴⁵
Budapest, VIII. Népszínház u. 8.
252. terem

**Megnyitja: Dr. Drégelyi-Kiss Ágota kutatási
dékánhelyettes**

Szekcióülések:

2016. november 16. 14⁰⁰
Budapest, VIII. Népszínház u. 8.

Anyagtechnológia szekció
252. terem

Forgácsolástechnológia szekció
115. terem

Méréstechnika és Adatfeldolgozás szekció
255. terem

Biztonságtechnika és Technikatörténet szekció
145. terem

Anyagtechnológia és Anyagvizsgálat szekció

2016. november 16. 14⁰⁰
Budapest, VIII. Népszínház u. 8.
252. terem

Bírálóbizottság:

Elnök: Dr. Pinke Péter, egyetemi docens
Titkár: Nagyné Halász Erzsébet, mestertanár
HÖK delegált: Zsidai István

Gergő Richárd Fejes, BSc II. évfolyam

BUBORÉKMODELL A FÉMKRISTÁLYOK MODELLEZÉSÉHEZ

Konzulens: Dr. Gonda Viktor, egyetemi docens

Tóth Tamás, BSc IV. évfolyam

SZÉNSZÁL ERŐSÍTÉSŰ ANYAGOK

Konzulens: Dr. Kovács-Coskun Tünde, egyetemi docens

Vojtek Szilveszter, BSc IV. évfolyam

INKREMENTÁLIS LEMEZALAKÍTÁS TECHNOLÓGIAI VIZSGÁLATA

Konzulens: Dr. Gonda Viktor, egyetemi docens

Eperjesi Krisztina, BSc III. évfolyam

SZÁLLÍTÓTENGELYEK MEGHIBÁSODÁSÁVAL KAPCSOLATOS
ANYAGVIZSGÁLATOK

Konzulensek: Kővári András, laboratóriumvezető,
Dr. Horváth Miklós, egyetemi docens

Bakonyi Bence, BSc III. évfolyam

TAYLOR ÜTKÖZÉSI ELŐKÍSÉRLETEK ELVÉGZÉSE

Konzulensek: Dr. Gonda Viktor, egyetemi docens
Varga Péter, intézeti mérnök

Forgácsolás és szerszámai szekció

2016. november 16. 14⁰⁰
Budapest, VIII. Népszínház u. 8.
115. terem

Bírálóbizottság:

Elnök: Dr. Mikó Balázs, egyetemi docens
Titkár: Bíró Szabolcs, intézeti mérnök
HÖK delegált: Csóka Norbert

Bakai Gábor BSc, IV. évfolyam

ISMÉRETŰ FŰRÖKKAL VÉGZETT MEGMUNKÁLÁS HATÉKONYSÁGÁNAK
VIZSGÁLATA

Konzulensek: Szalóki István, tanársegéd
Dr. Sipos Sándor, docens

Cebei Gergő BSc, IV. évfolyam

BETÉTES FŰRŐ-DÖRZSÁRAKKAL VÉGZETT MEGMUNKÁLÁS
HATÉKONYSÁGÁNAK VIZSGÁLATA

Konzulensek: Szalóki István, tanársegéd
Dr. Sipos Sándor, docens

Janes Gergő BSc, III. évfolyam

POLITETRAFLUORETILÉN (PTFE) FORGÁCSOLHATÓSÁGÁNAK
VIZSGÁLATA

Konzulensek: Dr. Horváth Richárd, adjunktus
Dr. Drégelyi-Kiss Ágota, egyetemi docens
Nikitscher Tamás, intézeti mérnök

Csúth Gábor, Metzger Attila, BSc III. évfolyam

SZINTAKTIKUS FÉM HABOK SAROKMARÁSA GYÉMÁNT BEVONATÚ
KEMÉNYFÉM SZERSZÁMOKKAL

Konzulensek: Szalóki István, tanársegéd
Dr. Sipos Sándor, docens

Schall Brúnó Kristóf, BSc IV. évfolyam

FORGÁCSOLÁSI PARAMÉTEREK HATÁSA A SZERSZÁMREZGÉSEKRE
HOSSZESZTERGÁLÁS TECHNOLÓGIÁJÁNÁL

Konzulensek: Ács Dániel, megbízási mérnök, Robert Bosch Kft.
Dr. Horváth Richárd, adjunktus
Nikitscher Tamás, intézeti mérnök

Rinyu Norbert, BSc III. évfolyam

**GEOMETRIAI MÉRETEK PONTOSSÁGÁNAK ÖSSZEHASONLÍTÁSA
FORGÁCSOLT ÉS ADDITÍV GYÁRTÁSSAL ELŐÁLLÍTOTT ALKATRÉSZ
ESETÉN**

Konzulensek: Dr. Drégelyi-Kiss Ágota, egyetemi docens
Szalóki István, tanársegéd

Méréstechnika és Adatfeldolgozás szekció

2016. november 16. 14⁰⁰
Budapest, VIII. Népszínház u. 8.
255. terem

Bírálóbizottság:

Elnök: Dr. Farkas Gabriella, adjunktus
Titkár: Kis Ferenc, intézeti mérnök
HÖK delegált: Kotfas Botond

Radics Ákos, BSc V. évfolyam,

MÉRŐKARRAL TÖRTÉNŐ MÉRÉS HIBÁINAK FELTÉRKÉPEZÉSE

Konzulensek: Dr. Drégelyi-Kiss Ágota, egyetemi docens
Marczis Attila, intézeti mérnök

Rácz Péter, BSc IV. évfolyam

MÉRŐRENDSZER FEJLESZTÉSE ÉS EREDMÉNYESSÉGÉNEK BIZONYÍTÁSA
MINŐSÉGSZABÁLYOZÁSI MÓDSZEREKKEL

Konzulens: Dr. Drégelyi-Kiss Ágota, egyetemi docens

Czövek István, BSc III. évfolyam

REVERSE ENGINEERING - A 3D SZKENNELÉS ALKALMAZÁSI TERÜLETEI
ÉS PONTOSSÁGI VIZSGÁLATA II.

Konzulensek: Horváth Áron, intézeti mérnök
Dr. Mikó Balázs, egyetemi docens

Farkas Levente, BSc IV. évfolyam

KANONIKUS STRUKTÚRÁK MEGBÍZHATÓSÁGÁNAK MONTE CARLO-
SZIMULÁCIÓJA

Konzulens: Dr. Pokorádi László Károly, egyetemi tanár

Ágoston Gábor Károly, BSc IV. évfolyam

KARBANTARTÓ SZAKEMBEREK VÉLEMÉNYÉNEK ELEMZÉSE PÁROS
ÖSSZEHASONLÍTÁS MÓDSZERÉVEL

Konzulens: Dr. Pokorádi László Károly, egyetemi tanár

Takács Máttyás, Rácz Dániel, BSc IV. évfolyam

ENGEDÉKENY MŰKÖDÉSŰ ROBOT MANIPULÁTOR MEGVALÓSÍTÁSA
PÁRHUZAMOS KINEMATIKÁJÚ HAPTIKUS ESZKÖZ FELHASZNÁLÁSÁVAL

Konzulens: Dr. Galambos Péter, igazgató

Biztonságtechnika és Technikatörténet szekció

2016. november 16. 14⁰⁰
Budapest, VIII. Népszínház u. 8.
145. terem

Bírálóbizottság:

Elnök: Prof. Dr. Kovács Tibor, egyetemi docens
Titkár: Haraszti Ferenc, intézeti mérnök
HÖK delegált: Kovács Balázs

Fehér András István, MSc II. évfolyam

TÉRFIGYELŐ KAMERÁK ESETÉN, AZ ÁLTALÁNOS
RENDSZERKÖVETELMÉNYEK DEFINIÁLÁSÁNAK KORLÁTAI
Konzulens: Dr. Szűcs Endre, adjunktus

Varga Bence Zoltán, MSc III. évfolyam

A POKÉMON GO ÉS ANNAK VESZÉLYEI
Konzulens: Dr. Szűcs Endre, adjunktus

Burai Dávid, BSc . évfolyam

MŰKÖDÉSI ÉS INFORMÁCIÓBIZTONSÁGI KOCKÁZATOK INTEGRÁLT
FELMÉRÉSE IT CÉLSZOFTVERREL
Konzulens: Dr. Horváth Zsolt László, adjunktus

Tureczki Bence, BSc III. évfolyam

IT DRP ELKÉSZÍTÉSE ÉS TESZTELÉSE IT CÉLSZOFTVER SEGÍTSÉGÉVEL
Konzulens: Dr. Horváth Zsolt László, adjunktus

Kothencz Álmos, BSc IV. évfolyam

AZ IPARI ALPINTECHNIKA FEJLŐDÉSTÖRTÉNETE
Konzulens: Bakos Imre, mérnök tanár

Dicső Ágnes, Major Ádám, BSc III. évfolyam

EGY VETERÁN MAGYAR PILÓTA ÉLETÚTJA
Konzulens: Dr. Szűcs Endre, adjunktus

Kandó Kálmán
Villamosmérnöki Kar

Ünnepélyes megnyitó:

2016. november 16. 14⁴⁵

Budapest VIII. kerület (Józsefváros), Tavaszmező utca 17.

TA.2.220 tanterem (minden szekció számára)

Köszöntés: Dr. Vajda István dékán

Szekcióülések:

2016. november 16. 15⁰⁰

Budapest VIII. kerület (Józsefváros), Tavaszmező utca 17.

Villamosmérnöki alkalmazások I. szekció

TA.2.219 tanterem

Villamosmérnöki alkalmazások II. szekció

TA.2.207 tanterem

Villamosmérnöki alkalmazások III. szekció

TA.2.208 tanterem

Villamosmérnöki alkalmazások IV. szekció

TA.2.204 tanterem

Villamosmérnöki alkalmazások V. szekció

TA.2.220 tanterem

Villamosmérnöki alkalmazások VI. szekció

TA.2.205 tanterem

Villamosmérnöki alkalmazások I. szekció

2016. november 16. 15⁰⁰

Budapest VIII. kerület (Józsefváros), Tavaszmező utca 17.

TA.2.219 terem

Bírálóbizottság:

Elnök: Dr. Koháry Krisztián, egyetemi docens

Tagok: Molnár Károly, fejlesztési igazgató, PowerQuattro Zrt.,

Zakár István, tanszéki mérnök

Hallgatói titkár: Czégány Anett

Bartos Béla Tamás, Wendler Márk

VIRTUÁLIS LABORATÓRIUM

Konzulensek: Dr. Kopják József, adjunktus

Sebestyén Gergely, műszaki tanár

Borsodi Lilla

DC HAJTÁS TERVEZÉSE 555 IC-VEL

Konzulens: Kapi Dénes, műszaki tanár

Csuti Péter Rudolf

VEZETÉK NÉLKÜLI AKVÁRIUMAUTOMATIZÁLÁS

Konzulens: Kapi Dénes, műszaki tanár

Hajagos Tamás

TÖBB FUNKCIÓS, TÁROLÓS HŐMÉRŐ ARDUINO NANO-VAL

Konzulens: Kapi Dénes, műszaki tanár

Jankovics Dávid

D OSZTÁLYÚ ERŐSÍTŐ MIKROKONTROLLERES MEGVALÓSÍTÁSA

Konzulens: Kapi Dénes, műszaki tanár

Szekeres Bálint

KÉTÜTEMŰ BENZINMOTOR MIKROKONTROLLERES GYÚJTÁSVEZÉRLÉSE

Konzulens: Kapi Dénes, műszaki tanár

Vári Kornél Barnabás

SZINUSZOS INVERTER MEGVALÓSÍTÁSA PSOC-KAL

Konzulens: Dr. Vig Zoltán, adjunktus

Villamosmérnöki alkalmazások II. szekció

2016. november 16. 15⁰⁰
Budapest VIII. kerület (Józsefváros), Tavaszmező utca 17.
TA.2.207 terem

Bírálóbizottság:

Elnök: Dr. Vámos Péter, adjunktus
Tag: Eperjesi Gyula, tanszéki mérnök
Hallgatói titkár: Jakab Sándor

Gál András Kristóf

WI-FI HÁLÓZATOK BIZTONSÁGI PROBLÉMÁI NAPJAINKBAN

Konzulens: Dr. Beinschróth József, egyetemi docens

Gyöngyösi Kornél

MÉRŐRENDSZER FEJLESZTÉS HELYMEGHATÁROZÓ MÉRÉSEKHEZ

Konzulens: Dr. Varga Péter János, adjunktus

Hakkel András

ETETŐHAJÓ ANDROIDOS IRÁNYÍTÁSSAL

Konzulens: Gyányi Sándor, adjunktus

Huszár Péter

UAV FÖLDI SZEGMENS - KÖVETŐ ANTENNA PLTAFORM

Konzulens: Dr. Wühl Tibor, egyetemi docens

Kemény Csaba Roland

PROGRAMOZHATÓ RFID ALAPÚ AJTÓNYITÓ RENDSZER

Konzulens: Kún Gergely, tanársegéd

Kovács Olivér

GSM VASÚTI KOMMUNIKÁCIÓS RENDSZEREK

Konzulens: Dr. Maros Dóra, egyetemi docens

Molnár Gábor

IDEGI AKTIVITÁS MÉRÉSE MATLAB-BAL

Konzulens: Dr. Tóth Zoltán, adjunktus

Sánta András

RISC-V UTASÍTÁSARCHITEKTÚRÁJÚ PROCESSZOR TERVEZÉSE FPGA-RA

Konzulens: Csanádi Bertalan, tanársegéd

Villamosmérnöki alkalmazások III. szekció

2016. november 16. 15⁰⁰
Budapest VIII. kerület (Józsefváros), Tavaszmező utca 17.
TA.2.208 terem

Bírálóbizottság:

Elnök: Dr. Neszveda József, egyetemi docens
Tag: Dr. Csuka Antal, óraadó oktató
Hallgatói titkár: Bálint Mária

Bakos Mihály

PEREMEZŐ GÉP MÉRÉS-ADATGYŰJTŐ RENDSZERE

Konzulens: Sándor Tamás, adjunktus

Erdélyi Zsolt

DMX MERGER

Konzulens: Molnár Zsolt, tanársegéd

Hegedűs Gergő

MBE BERENDEZÉS HŰTŐRENDSZERÉNEK AUTOMATIZÁLÁSA

Konzulens: Sándor Tamás, adjunktus

Korán Ádám

ART-NET - DMX512 ÁTJÁRÓ RASPBERRY PI ALAPOKON

Konzulens: Sándor Tamás, adjunktus

Kürtösi Csilla

ZENE KÉPFELDOLGOZÁSSAL: A SZÉKI BRÁCSAKÍSÉRET ELEMZÉSE
KEYENCE KÉPFELDOLGOZÓ RENDSZERREL

Konzulensek: Molnár Zsolt, tanársegéd
Dr. Kohut József, egyetemi docens

Tóth Csaba Kálmán

KÍSÉRLET A HUMANOID JELLEGŰ MESTERSÉGES INTELLIGENCIA
KIALAKÍTÁSÁRA

Konzulens: Dr. Schuster György, egyetemi docens

Villamosmérnöki alkalmazások IV. szekció

2016. november 16. 15⁰⁰
Budapest VIII. kerület (Józsefváros), Tavaszmező utca 17.
TA.2.204 terem

Bírálóbizottság:

Elnök: Dr. Buggyás József, adjunktus
Tag: Gröller György, főiskolai docens
Hallgatói titkár: Major Péter

Földesi Gergely

LED-ES VASÚTI JELZŐKÉSZÜLÉKEK ÜZEMKÉSZSÉGÉNEK ELLENŐRZÉSE
Konzulens: Molnár Károly Zsolt, tanársegéd

Koczman Bálint

VÉGTELEN TÜKÖR ALKALMAZÁSA A VILÁGÍTÁSTECHNIKÁBAN
Konzulens: Molnár Károly Zsolt, tanársegéd

Lévai Ádám Zsolt

LI-FI ADATÁTVITEL MODELLEZÉSE ÉS ÉRTÉKELÉSE FÉNYTECHNIKAI
SZEMPONTOK ALAPJÁN
Konzulens: Nádas József, tanársegéd

Szetey Balázs

RETROFIT LED-ES FÉNYFORRÁSOK FÉNYÁRAM SZABÁLYOZÁSA
Konzulens: Nádas József, tanársegéd

Zölei Vilmos Zsolt

DESIGN ÓRA WS2812B LEDEKKEL
Konzulens: Kapi Dénes, műszaki tanár

Villamosmérnöki alkalmazások V. szekció

2016. november 16. 15⁰⁰
Budapest VIII. kerület (Józsefváros), Tavaszmező utca 17.
TA.2.220 terem

Bírálóbizottság:

Elnök: Dr. Boross Norbert, igazgató, ELMŰ-ÉMÁSZ Nyrt.
Tag: Vass Attila, tanársegéd
Hallgatói titkár: Kárpáti Gergely Máttyás

Apli Erika, Nagy Zsombor

NAPELEMMELEL FŰTHETŐ KUTYAHÁZ

Konzulens: Dr. Kádár Péter, egyetemi docens

Hörömpöli Balázs

NAPELEM CELLÁK FOTOÁRAMA HULLÁMHOSSZ FÜGGÉSÉNEK ELMÉLETI
MODELLEZÉSE

Konzulens: Dr. Rác Ervin, egyetemi docens

Papp Szilárd Tibor

EGY KORSZERŰ NAGYFESZÜLTSGŰ MEGSZAKÍTÓ MŰKÖDÉSI ELVE ÉS
MODELLEZÉSE

Konzulens: Mitrik Zsolt, mérnökstanár

Perger Krisztián

GÁZTURBINA MODELLEZÉSE

Konzulens: Dr. Kádár Péter, egyetemi docens

Simányi Péter Antal

KÖZÖSSÉGI LÉPTÉKŰ NAPENERGIA-TÁROLÁS

Konzulens: Dr. Kádár Péter, egyetemi docens

Szabó-Pál Zsolt

LITÉR GÁZTURBINÁS ERŐMŰ BLACK START RENDSZER
TANULMÁNYTERVE

Konzulens: Dr. Novothny Ferenc, egyetemi docens

Tóth Gábor, Farkas Dániel

ENERGIA VISSZANYERÉSI LEHETŐSÉGEK EGY ÁLLATFELDOLGOZÓ
ÜZEMBEN

Konzulens: Dr. Kádár Péter, egyetemi docens

Villamosmérnöki alkalmazások VI. szekció

2016. november 16. 15⁰⁰
Budapest VIII. kerület (Józsefváros), Tavaszmező utca 17.
TA.2.205 terem

Bírálóbizottság:

Elnök: Dr. Bretz Károly János, adjunktus
Tag: Gerják István, adjunktus
Hallgatói titkár: Hornyáczek Balázs

György Tamás Dániel

ANNA, EGY OKOS HÁZ FEJLESZTÉSE

Konzulens: Sándor Tamás, adjunktus

Lukács Ádám

MOBIL PULZOXIMÉTER

Konzulens: Molnár Zsolt, tanársegéd

Major Gábor

ORVOSTECHNIKAI ESZKÖZ MODELL ALAPÚ FEJLESZTÉSE

Konzulensek: Pausits Péter, doktorandusz

Sándor Tamás, adjunktus

Milák István

VONALKÓD AZONOSÍTÓ RENDSZER FEJLESZTÉSE TCP/IP HÁLÓZATI
KOMMUNIKÁCIÓVAL

Konzulens: Sándor Tamás, adjunktus

Németh Máté

INTELLIGENS FŰNYÍRÓ

Konzulens: Sándor Tamás, adjunktus

Petri János

MEREVSZÁRNYÚ UAV ROBOTPILÓTA FEJLESZTÉSE

Konzulens: Terpez Gábor, mérnök tanár

Keleti Károly
Gazdasági Kar

Ünnepélyes megnyitó:

2016. november 16. 13³⁰

Budapest VIII., Tavaszmező u. 18. TG. F.19

Megnyitja: Dr. Medve András dékán

Szekcióülések:

2016. november 16. 14⁰⁰

Budapest VIII. Tavaszmező u. 18.

Ágazati gazdaságtan szekció

TG. 107 terem

Informatika szekció

TG. 201 terem

Pénzügy szekció

TG. 203 terem

Regionális gazdaságtan szekció

TG. 204 terem

Szervezeti magatartás szekció

TG. 206 terem

Társadalmi jelenségek és problémák szekció

TG. 207 terem

Üzleti gazdaságtan szekció

TG. 205 terem

Ágazati gazdaságtan

2016. november 16. 14⁰⁰
Budapest VIII., Tavaszmező u. 18.
TG. 107 terem

Bírálóbizottság:

Elnök: Dr. Velencei Jolán, egyetemi docens
Tagok: Szilágyi Tibor Pál, tanársegéd

Dóka László, Svébis Réka

BIZTONSÁG, DE MILYEN ÁRON?

Konzulens: Lazányi Kornélia, egyetemi docens

Szabó Roland László

AZ ÉPÍTŐIPAR VÁLTOZÁSAI, A LAKÁSPIAC FELLENDÜLÉSE, ÉS EZEK
HATÁSA A LAKÁSTURIZMUSRA

Konzulens: Gombaszögi Ildikó, mestertanár

Bege Rómeó András

MINŐSÉGFEJLESZTÉSI TECHNIKÁK ALKALMAZÁSA/BEVEZETÉSE EGY
KONKRÉT VÁLLALKOZÁSNÁL

Konzulens: Gombaszögi Ildikó, mestertanár

Bazsika Mónika

GYŐR MEGYEI JOGÚ VÁROS VERSENYKÉPESSÉGÉNEK VIZSGÁLATA AZ
AUDI HUNGARIA MOTOR KFT. JELENLÉTÉNEK TÜKRÉBEN

Konzulens: Dr. Varga János, adjunktus

Kőszegi Zsuzsanna Ágnes

A FAST FASHION SZEREPE A FOGYASZTÓI ÖNKIFEJEZÉSBEN ÉS A
MATERIALISZTIKUS JELLEMVONÁSOK FELERŐSÍTÉSÉBEN

Konzulens: Dr. Kelemen-Erdős Anikó, adjunktus

Informatika

2016. november 16. 14⁰⁰
Budapest VIII., Tavaszmező u. 18.
TG. 201 terem

Bírálóbizottság:

Elnök: Dr. Keszthelyi András, egyetemi docens
Tagok: Dr. László Gábor, adjunktus

Ali Beáta

Y GENERÁCIÓ VIZSGÁLATA AZ INFORMÁCIÓBIZTONSÁG TÉMAKÖRÉBEN

Konzulens: Szikora Péter, tanársegéd

Hidvégi Anna

A „Z” GENERÁCIÓ ONLINE FOGYASZTÓI MAGATARTÁSÁNAK
VIZSGÁLATA

Konzulens: Dr. Kelemen-Erdős Anikó, adjunktus

Szücs Kata Rebeka

A BIG DATA KORSZAKA

Konzulens: Dr. Reicher Regina, adjunktus

Horváth Nikolett Mónika

MUNKAADÓI MÁRKA ÉPÍTÉS AZ INFORMATIKAI SEKTORBAN

Konzulens: Gombaszögi Ildikó, mestertanár

Dalmáci Tamás Frigyes

AZ INGYEN, MINT PIACKÉPES LEHETŐSÉG A TECHNOLÓGIA
FORRADALMÁBAN

Konzulens: Fehér-Polgár Pál, tanársegéd

Balázs István

TUDÁSMENEDZSMENT ALAPJAI ÉS TÁMOGATÓ SZOFTVER VÁLASZTÁSA

Konzulens: Gombaszögi Ildikó, mestertanár

Pénzügy

2016. november 16. 14⁰⁰
Budapest VIII., Tavaszmező u. 18.
TG. 203 terem

Bírálóbizottság:

Elnök: Dr. Fodor Mónika, egyetemi docens
Tagok: Dr. Gyarmati Gábor, adjunktus

Andrasics Márkó

VEDD KEZEDBE A JÖVŐD, ISMERED A MEGOLDÁST?

Konzulens: Dr. Bujdosó László, főiskolai docens

Fazakas Sándor, Árgyelán Enikő

MINDEN IDŐK LEGJOBB BEFEKTETÉSE

Konzulens: Tóth-Bordásné Dr. Marosi Ildikó, egyetemi docens

Devecseri Tamás

BEFEKTETÉSI JEGYEK, MINT BEFEKTETÉSI FORMÁK ELEMZÉSE, AZOK
HOZAMA, KOCKÁZATA ALAPJÁN

Konzulens: Dr. Csiszárík-Kocsir Ágnes, egyetemi docens

Anna Fenyvesi

HÍRNÉV ALAPJÁN BANKOL? NÉGY MAGYARORSZÁGI BANK HÍRNÉVÉNEK
VIZSGÁLATA

Konzulens: Saáry Réka, tanársegéd

Parcsami Eszter, Varró Petra Orsolya

„KIS PÉNZ-KIS FOCI, NAGY PÉNZ-NAGY FOCI”, A SPORTSZPONZORÁCIÓ
MEGÍTÉLÉSÉNEK VIZSGÁLATA

Konzulens: Saáry Réka, tanársegéd

Regionális gazdaságtan

2016. november 16. 14⁰⁰
Budapest VIII., Tavaszmező u. 18.
TG. 204 terem

Bírálóbizottság:

Elnök: Dr. Takács István József, egyetemi tanár
Tagok: Dr. Karlovitz János Tibor, egyetemi docens

Kun Tamás

A PROJEKTFINANSZÍROZÁS ÉS AZ EURÓPAI UNIÓ VÁLSÁGAI

Konzulens: Dr. Varga János, adjunktus

Farkas Dániel Sándor

AZ ÜVEGHÁZHATÁSÚ GÁZOK KIBOCSÁTÁSÁNAK NYOMON KÖVETÉSI
KIHÍVÁSAI

Konzulens: Gombaszögi Ildikó, mestertanár

Dóka László

A BORI RÉZBÁNYA MODERNIZÁLÁSA, KÖRNYEZETTUDATOSABBÁ
TÉTELE

Konzulens: Lazányi Kornélia, egyetemi docens

Puskovitz Attila Norbert

A 21. SZÁZADI NÉPVÁNDORLÁS HATÁSA A NYUGAT-EURÓPAI
TÁRSADALOMRA ÉS GAZDASÁGRA

Konzulens: Szilágyi Tibor Pál, tanársegéd

Pásztor Judit

A MEDITERRÁN TÉRSÉGBE ÁRAMLÓ MAGYAR (DIÁK) MUNKAERŐ –
MOZGATÓRUGÓK ÉS GAZDASÁGI HATÁSOK

Konzulens: Lazányi Kornélia, egyetemi docens

Perjesi-Sangala Félicie Tandou

A „GLOIRE” BEVÁSÁRLÓKÖZPONT PROJEKT (ÉPÍTŐIPARI BERUHÁZÁS A
HARMADIK VILÁGBAN)

Konzulens: Dr. Varga János, adjunktus

Szervezeti magatartás

2016. november 16. 14⁰⁰
Budapest VIII., Tavaszmező u. 18.
TG. 206 terem

Bírálóbizottság:

Elnök: Lazányi Kornélia, egyetemi docens
Tagok: Dr. Lehotai Lilla, tanársegéd

Rácz-Kósa Eperke

MELLÉKHATÁS: STRESSZ

Konzulens: Dr. Kolnhofer-Derecskei Anita, adjunktus

Vass András

„MI LESZEL, HA NAGY LESZ?” – HALLGATÓI MOTIVÁCIÓ, VAGY ANNAK
HIÁNYA A FELSŐOKTATÁSBAN

Konzulens: Szikora Péter, tanársegéd

Sárkány Cintia

TANULÁSI MOTIVÁCIÓ ÉS MEGKÜZDŐ KÉPESSÉG A TANULMÁNYOK
MELLETT MUNKÁT VÁLLALÓ EGYETEMISTÁK KÖRÉBEN

Konzulens: Dr. Tordai Zita Szilvia, adjunktus

Kapornai Csaba

TQM SZEMLELETŰ FEJLESZTÉS A TRADERMAGAZIN LAPKIADÓ KFT.-NÉL

Konzulens: Gombaszögi Ildikó, mestertanár

Bagdi Miklós

A DANUBIUS HOTELS GROUP MINŐSÉGIRÁNYÍTÁSI RENDSZERE

Konzulens: Gombaszögi Ildikó, mestertanár

Társadalmi jelenségek és problémák

2016. november 16. 14⁰⁰
Budapest VIII., Tavaszmező u. 18.
TG. 207 terem

Bírálóbizottság:

Elnök: Dr. Bujdosó László, főiskolai docens

Tagok: Dr. Varga János, adjunktus

Fézer Zsolt

EGY NÉPBETEKSÉG HAZÁNKBAN: DIABÉTESZ

Konzulens: Prof. Dr. Kovács Levente Adalbert, egyetemi tanár

Czuppon Beatrix

DOHÁNYZÁSI SZOKÁSOK VIZSGÁLATA AZ ÓBUDAI EGYETEM
HALLGATÓINAK KÖRÉBEN

Konzulens: Gombaszögi Ildikó, mestertanár

Torda Tamás

A TUDATOS FOGYASZTÁS HÁTTÉRTÉNYEZŐI AZ ÉLETMÓDVÁLTÁS
TÜKRÉBEN I.

Konzulens: Dr. Tordai Zita Szilvia, adjunktus

Winkler Ivett

KÜSZÖBÖN A GENERÁCIÓVÁLTÁS A MAGYARORSZÁGI CSALÁDI
VÁLLALKOZÁSOKBAN

Konzulens: Dr. Velencei Jolán, egyetemi docens

Szőke József

A CSALÁDI VÁLLALKOZÁSOK INDÍTÁSÁNAK MOTIVÁCIÓI

Konzulens: Lazányi Kornélia, egyetemi docens

Porkoláb Máté

NŐK VEZETÉSÉBEN

Konzulens: Lazányi Kornélia, egyetemi docens

Üzleti gazdaságtan

2016. november 16. 14⁰⁰
Budapest VIII., Tavaszmező u. 18.
TG. 205 terem

Bírálóbizottság:

Elnök: Dr. Takácsné Prof. Dr. György Katalin, egyetemi tanár
Tagok: Dr. Kolnhofer-Derecskei Anita, adjunktus

Rácz Erik

GENERÁCIÓVÁLTÁS UTÁN EGY CSALÁDI KISVÁLLALATBAN

Konzulens: Dr. Velencei Jolán, egyetemi docens

Horváth Péter

VÁLTOZÁSMENEDZSMENT TERMELŐ VÁLLALATNÁL

Konzulens: Dr. Reicher Regina, adjunktus

Svébis Réka

INNOVÁCIÓMENEDZSMENT A MAGYARORSZÁGI CÉGEK KÖRÉBEN

Konzulens: Dr. Varga János, adjunktus

Csendes Norbert István, Nagy Renáta

A DIAMOND PACK, HAZAI PIACRA TÖRTÉNŐ BEVEZETÉSÉHEZ
KAPCSOLÓDÓ MARKETINGSTRATÉGIAI JAVASLATOK

Konzulens: Dr. Fodor Mónika, egyetemi docens

Madarász Mercédes

SPAR FRANCHISE ÜZLET MINŐSÉGFEJLESZTÉSI TECHNIKÁI

Konzulens: Gombaszögi Ildikó, mestertanár

Dóka László

HOGYAN CSÖKKENTHETI EGY SPORTUSZODA A KÖLTSÉGEIT EGY ÚJ
VÍZFORGATÓ RENDSZER SEGÍTSÉGÉVEL

Konzulens: Lazányi Kornélia, egyetemi docens

Neumann János
Informatikai Kar

Ünnepélyes megnyitó:

2016. november 16. 13³⁵

Budapest, III. Bécsi út 96/B.

F.06. terem (minden szekció számára)

Megnyitja: Dr. Molnár András dékán

Szekcióülések:

2016. november 16. 13⁴⁵

Budapest, III. Bécsi út 96/B.

Informatika I. szekció

F.02. terem

Informatika II. szekció

F.03. terem

Informatika III. szekció

F.05. terem

Informatika I.

2016. november 16. 14⁰⁰
Bécsi út 96/b.
F.02 terem

Bírálóbizottság:

Elnök: Dr. habil. Molnár András, egyetemi docens
Tagok: Dr. Sergyán Szabolcs, egyetemi docens,
Dr. Galambos Péter, egyetemi docens,
Windisch Gergely, tanársegéd,
Simon-Nagy Gabriella, tanársegéd,
Kertész Gábor, tanszéki mérnök
Hallgatói titkár: Kovács András

Ferter Viktor

GOMBNYOMÁS DINAMIKA HASZNÁLATA HITELESÍTÉS NÉL
Konzulens: Dr. Póser Valéria, egyetemi docens

Guttin László

3D PONTFELHŐ FELDOLGOZÁSA PCL SEGÍTSÉGÉVEL
Konzulensek: Szabó-Resch Miklós Zsolt, ügyvivő szakértő
Dr. Vámosy Zoltán Imre, egyetemi docens

Krajcsik Róbert

GÉPJÁRMŰ FEDÉLZETI SZÁMÍTÓGÉP TERVEZÉSE ÉS FEJLESZTÉSE
Konzulens: Somlyai László, tanszéki mérnök

Liszi Dániel, Békéssy Herman András

BUKSI, A ROBOTKUTYA
Konzulensek: Dr. Steiner Henriette, adjunktus
Somlyai László, tanszéki mérnök

Molnár Fanni, Czakó Bence Géza

FÖLDI JÁRMŰ ÚTVONALKERESÉSE OPTICAL FLOW ALAPÚ 3D
REKONSTRUKCIÓ SEGÍTSÉGÉVEL
Konzulensek: Dr. Kósi Krisztián, tanársegéd
Dr. Stojcsics Dániel Zoltán, adjunktus

Németh Péter

LÉGZÉSI IMPEDANCIA MÉRÉSE MODELL-ALAPÚ MÓDSZEREKKEL
Konzulens: Prof. Dr. Kovács Levente Adalbert, egyetemi tanár

Szabó Béla Zoltán

MAGÁRA HAGYOTT GYERMEK FIGYELŐ ALKALMAZÁS

Konzulens: Dr. Póser Valéria, egyetemi docens

Informatika II.

2016. november 16. 14⁰⁰
Bécsi út 96/b.
F.03 terem

Bírálóbizottság:

Elnök: Prof. Dr. Kovács Levente Adalbert, egyetemi tanár
Tagok: Sájevicsné Dr. Sági Johanna, adjunktus,
Dr. Stojcsics Dániel Zoltán, adjunktus,
Schmuck Balázs, tanársegéd,
Dr. Kósi Krisztián, tanársegéd,
Szabó-Resch Miklós Zsolt, ügyvivő szakértő
Hallgatói titkár: Gulácsi Gábor

Dorjgotov Anudar

HUMÁN ÍRISZ SZÍNÉT VIZSGÁLÓ ALKALMAZÁS FEJLESZTÉSE

Konzulens: Dr. Póser Valéria, egyetemi docens

nouar nour elhouda

DEVELOPMENT OF GUI FOR MEDICAL IMAGING

Konzulens: Dr. Kozlovszky Miklós, egyetemi docens

Placskó András

KULCSSZÓ ALAPÚ KÉPKERESŐ RENDSZER FEJLESZTÉSE

AUTOMATIKUSAN ANNOTÁLT KÉPI ADATBÁZIS ESETÉN

Konzulens: Dr. Sergyán Szabolcs, egyetemi docens

Tóth Máté István, Golarits István

NYELŐCSŐ SZÖVET SZERKEZETI ELVÁLTOZÁSÁNAK DETEKTÁLÁSA

KÉPFELDOLGOZÁS SEGÍTSÉGÉVEL

Konzulens: Dr. Vámosy Zoltán Imre, egyetemi docens

Tóth Ádám

SZÁMÍTÓGÉPPEL TÁMOGATOTT DOLGOZAT JAVÍTÁS ÉS ÉRTÉKELÉS,

KÉPFELDOLGOZÁS SEGÍTSÉGÉVEL

Konzulensek: Dr. Vajda István, adjunktus

Dr. Vámosy Zoltán Imre, egyetemi docens

Varga Tamás Gábor

ADATPÁRHUZAMOS ELÉRÉST BIZTOSÍTÓ LÁNCOLT LISTA

KIFEJLESZTÉSE ÉS IMPLEMENTÁCIÓJA GPGPU SEGÍTSÉGÉVEL

Konzulens: Dr. Szénási Sándor, egyetemi docens

Informatika III.

2016. november 16. 14⁰⁰
Bécsi út 96/b.
F.05 terem

Bírálóbizottság:

Elnök: Dr. Kárász Péter, egyetemi docens
Tagok: Dr. Ferenci Tamás, adjunktus,
Dr. Steiner Henriette, adjunktus,
Dr. Fleiner Rita Dominika, adjunktus,
Vörösné Bánáti-Baumann Anna, tanársegéd,
Kiss Dániel, tanszéki mérnök
Hallgatói titkár: Sipos Miklós

Czakó Bence Géza

DAGANATOS BETEGSÉGEK KEZELÉSÉT ELŐSEGÍTŐ MODELL-ALAPÚ
OPTIMÁLIS SZABÁLYOZÁSI MÓDSZEREK KIDOLGOZÁSA

Konzulens: Prof. Dr. Kovács Levente Adalbert, egyetemi tanár
Sájevicsné Dr. Sági Johanna, adjunktus

Czakó Bence Géza

QUADCOPTER ROBUSTZUS FIXPONT TRANSZFORMÁCIÓ ALAPÚ
NEMLINEÁRIS ADAPTÍV SZABÁLYOZÁSA

Konzulens: Dr. Kósi Krisztián, tanársegéd

Calace Montú Jerónimo

UNSUPERVISED DEEP CLUSTERING OF COLON TISSUE CELLS IMAGES

Konzulens: Dr. Kozlovsky Miklós, egyetemi docens

Csomor Róbert

ÁLLOMÁNYDISZTRIBÚCIÓS SZOLGÁLTATÁS SOKGÉPES VÁLLALATI
RENDSZEREK SZÁMÁRA, NYÍLT FORRÁSKÓDÚ MONOTORRENT
ALAPOKON

Konzulens: Balázné Kail Eszter, tanársegéd

Rákóczi Botond

AUTÓSKÁLÁZÁSI MEGOLDÁS FELHŐ ALAPÚ INFRASTRUKTÚRÁKHOZ

Konzulens: Dr. Lovas Róbert, egyetemi docens

Nagy Enikő, Herr Attila

**BIG DATA ANALITIKAI PLATFORM AUTOMATIKUS LÉTREHOZÁSÁT ÉS
MENEDZSMENTJÉT TÁMOGATÓ ESZKÖZÖK INTEGRÁLÁSA PUBLIKUS
FELHŐ KÖRNYEZETTEL**

Konzulensek: Dr. Kovács József, tudományos főmunkatárs
Dr. Lovas Róbert, egyetemi docens

Rejtő Sándor
Könnyűipari és
Környezetmérnöki Kar

13³⁰-13³⁵ Regisztráció

Budapest, III. Doberdó u. 6. D. Ea. II. terem

Ünnepélyes megnyitó:

2016. november 16. 13⁴⁵

Budapest, III. Doberdó u. 6.
D. Ea. II.

**Megnyitja: Dr. Borbély Ákos tudományos
dékánhelyettes**

Szekcióülések 14 órától:

Könnyűipari szekció

D. 407. terem

Csomagolástervezés szekció

D. Ea. II. terem

Környezetmérnöki szekció

D. 308. terem

Terméktervezés szekció

D. 103. terem

Könnyűipari szekció

2016. november 16. 14⁰⁰

Bp. III. Doberdó út 6.

D.407 terem

Bírálóbizottság:

Elnök: Dr. habil Horváth Csaba, egyetemi docens

Tagok: Dr. Szentgyörgyvölgyi Rozália, egyetemi docens,

Bartha Eszter, intézeti mérnök

Hallgatói titkár

Áfra Martin

MULTIMÉDIÁS OKTATÁSI SEGÉDANYAG A PAPIRMÍVESSÉG CÍMŰ
TANTÁRGYHOZ

Konzulens: Prokai Piroska, mérnöktanár

Glázer Dorottya

FÉNYVEZETŐ KÁBEL GYÁRTÁSI PROBLÉMÁINAK KEZELÉSE

Konzulens: Göndör Vera, tanársegéd

Kiss Aliz

NYOMTATOTT ÁRNYALATOS SKÁLÁK VIZSGÁLATA

Konzulens: Dr. Borbély Ákos, egyetemi docens

Makai Eszter Henrietta

A 3D NYOMTATÁSSAL KÉSZÜLT MŰANYAG SZERSZÁMOK
ALKALMAZÁSA A PAPIRPÉP BÁZISÚ ELEMOK GYÁRTÁSA SORÁN

Konzulens: Prokai Piroska, mérnöktanár

Wéber Alexandra Vivien

3 DIMENZIÓS UV NYOMAT, MINT VÉDELMI ELEM

Konzulens: Görgényi-Tóth Pál, tanársegéd

Csomagolástervezés szekció

2016. november 16. 14⁰⁰

Bp. III. Doberdó út 6.

D.Ea II. terem

Bírálóbizottság:

Elnök: Dr. Fodor Lóránt DLA habil, egyetemi docens

Tagok: Tiefbrunner Anna Mária, mestertanár,

Szücs Ágnes, c. egyetemi docens

Hallgatói titkár

Fellegi Emese

KÜRTÖSKALÁCS ELVITELES CSOMAGOLÁSA

Konzulens: Dr. Németh Róbert DLA, adjunktus

Galuska Angelika

KÍNÁLÓKÉNT FUNKCIONÁLÓ CSOMAGOLÁS SNACK KOLBÁSZOKNAK

Konzulens: Dr. Németh Róbert DLA, adjunktus

Kató Lilla

ORIGAMI KÉSZLET ÉS CSOMAGOLÁS

Konzulens: Prokai Piroska, mérnöktanár

Kurucz Fruzsina

REKLÁM CÉLÚ CSOMAGOLÁSTERVEZÉS ÉS GRAFIKAI TERVEZÉS

Konzulens: Dr. Németh Róbert DLA, adjunktus

Lehofer Sára Kinga

EXKLUZÍV MÉZCSOMAGOLÁS

Konzulens: Dr. Németh Róbert DLA, adjunktus

Zsédely Martin

ARCULAT-, ÉS CSOMAGOLÁS TERVEZÉS EGY KÁVÉZÓ SZÁMÁRA

Konzulens: Prokai Piroska, mérnöktanár

Környezetmérnöki szekció

2016. november 16. 14⁰⁰
Bp. III. Doberdó út 6.
D.308 terem

Bírálóbizottság:

Elnök: Dr. habil Mészárosné Dr. Bálint Ágnes Ilona, egyetemi docens
Tagok: Demény Krisztina, tanársegéd
Hallgatói titkár

Barbu Claudiu Iulian

TUDOMÁNY ÉS TECHNOLÓGIA EGY JOBB VILÁGÉRT

Konzulens: Dr. Biczó Imre, tudományos főmunkatárs

Honvéd Henrietta Erzsébet

ANTIBIOTIKUM REZISZTENS KÓROKOZÓK KIMUTATÁSA FELSZÍNI
VIZEKBŐL

Konzulens: Prof. Dr. habil Bayoumi Hamuda Hosam, egyetemi docens

Nagy Márk

BIODEGRADÁBILIS POLIMEREK

Konzulensek: ,
Tamásné Dr. Nyitrai E. Cecília PhD, főiskolai docens

Sárközi Andrea

A BRÜNDL-FORRÁS VIZSGÁLATA

Konzulens: Bodáné Dr Kendrovics Rita, egyetemi docens

Terméktervezés szekció

2016. november 16. 14⁰⁰
Bp. III. Doberdó út 6.
D.103 terem

Bírálóbizottság:

Elnök: Deés Enikő DLA habil, c. egyetemi docens
Tagok: Dr. Papp-Vid Dóra DLA, adjunktus,
Dr. Hottó Éva, adjunktus
Hallgatói titkár

Budai Klaudia

JÓGARUHÁZATI KOLLEKCIÓ TERVEZÉSE

Konzulens: Dr. Csanák Edit DLA, adjunktus

Ördög Kinga Timea

PARAMETRIKUS LÁMPATERVEZÉS

Konzulens: Szücs Ágnes, c. egyetemi docens

Szekeres Ákos

GENDERLESS TÖBBFUNKCIÓS TÁSKA

Konzulens: Dr. Kisfaludy Márta DLA habil, egyetemi docens

Vandornyik Andrea

MAPPA ÚJRATERVEZÉSE

Konzulens: Dr. Oroszlány Gabriella, adjunktus

Vigh Bernadett

SPECIÁLIS IGÉNYEKRE TERVEZETT AJTÓ

Konzulens: Várkövi József, műszaki tanár