

18. sz. bizottság – Mechatronika MSc

Időpont: 2025.01.28. 08:00; J319

Elnök Dr. Kovács Balázs
Tag Prof.Dr. Tar József
Dr. Nagy István
Dr. Lukács Judit
Dr. Szakács Tamás
Jányoki Ákos
Jkv Langer Ingrid

Mechatronikai mérnök MSC

Járműinformatika specializáció 2019

1. Rendszer és irányításelmélet
2. Járműdinamika, járműelektronika, járműinformatika
3. Jelanalízis, érzékelők (aktuátor, szenzor), Mikro- és nanotechnika

Neptunkód	Név	K.kezdet	Modulkód	Tagozat
H5UTPE	Jakab Gergely László (Titkos)	2022. 09. 01.	BMLEME	Levelező
JAVN1Z	Módra Dénes	2019. 09. 02.	BMLEME	Levelező

Mechatronics engineering MSC

Mechatronics of Intelligent Robot Systems

1. Sensors and signal analysis (actuator, sensor) + System and control theory
2. Multi-agent mobile robot system Fuzzy systems
3. Intelligent engineering systems + Intelligent systems

Neptunkód	Név	K.kezdet	Modulkód	Tagozat
F1PN02	Ben Ammar Imad Eddine	2022. 09. 01.	BMNEMA	Nappali
PXN098	Deghmane Riadh	2022. 09. 01.	BMNEMA	Nappali
IB0M2K	Habaguhirwa Vedaste	2022. 09. 02.	BMNEMA	Nappali
EO9PQD	Mammadov Elnar	2021. 09. 01.	BMNEMA	Nappali



19. sz. bizottság – Mechatronika BSc

Időpont: 2025.01.29. 08:00; J319

Elnök Dr. Kovács Balázs
Tag Dr.habil Ludányi-Laufer Edit
Dr. Nagy István
Dr. Frigyk András
Jányoki Ákos
Varga Bence
Jkv. Langer Ingrid

Mechatronikai mérnök BSC

Ipari robotrendszerek specializáció 2017, 2019

- 1a Mobilrobotok működési alapjai
- 1b Ipari robotok programozása és szimulációja
2. Programozás I.
3. Ipari robotok kinematikája és dinamikája

Neptunkód	Név	K. kezdete	Modulkód	Tagozat
X2HDME	Schrödl Anita (Titkos)	2021. 09. 01.	BBNEME	Nappali
FYLR LH	Zoboki Dávid (Titkos)	2019. 09. 02.	BBNEME	Nappali
FNJM9I	Badó Ádám	2019. 09. 02.	BBNEME	Nappali
O2UN89	Gremesperger Márk Gábor	2021. 09. 01.	BBNEME	Nappali
IXJP5J	Khoury Marina	2021. 09. 01.	BBNEME	Nappali
BHKRHT	Komlódi Martin Gábor	2021. 09. 01.	BBNEME	Nappali
ALYCPP	Kucarov Alexander	2020. 09. 01.	BBNEME	Nappali
GXE F81	Kurucz János	2021. 09. 01.	BBNEME	Nappali
KVBJZS	Robotka-Benkeházi Márk	2020. 09. 01.	BBNEME	Nappali

Komplex rendszerek szakirány 2014

1. Ipari robotrendszerek
2. Járműmechatronika
3. Mikro-és nanotechnika

Neptunkód	Név	K. kezdete	Modulkód	Tagozat
B0HI1W	Pekoli Dávid Gábor	2015. 09. 01.	BBNCME	Nappali



20. sz. bizottság – Gépész BSc

Időpont: 2025.01.29. 08:00; J318

Elnök Dr. Dömötör Ferenc
Tag Prof.Dr. Ruzinkó Endre
Dr. Békési Bertold
Dr. Nagy András
Dr. Szakács Tamás
Dr. Szabó József Zoltán
Jkv Felker Péter

Gépészmérnöki BSC

Járműtechnika specializáció 2017

- | | |
|-----------------------------|--|
| 1. Gépjárművek szerkezete | a. Gépjárművek erőátviteli berendezései |
| | b. Belsőégésű motorok I-II. |
| 2. Gépjárművek üzemeltetése | a. Gépjárműdiagnosztika |
| | b. Gépjárművek üzemanyag ellátó berendezései |

Neptunkód	Név	K. kezdete	Modulkód	Tagozat
H6KYUB	Fenyvesi Péter (Titkos)	2018. 09. 01.	BBNEGM	Nappali
CNRGK4	Pósán Norbert (Titkos)	2018. 09. 01.	BBNEGM	Nappali
G0EW4I	Gödör Milán László (javító)	2017. 09. 01.	BBNEGM	Nappali
GJXQRK	Pauló Rozália	2018. 09. 01.	BBLEGM	Levelező
FO9GXG	Veres Gergely	2018. 09. 01.	BBNEGM	Nappali

Járműtechnika specializáció 2019

- | | |
|-----------------------------|--|
| 1. Gépjárművek szerkezete | a. Gépjárművek erőátviteli berendezései |
| 2. Gépjárművek üzemeltetése | a. Gépjárműdiagnosztika |
| | b. Gépjárművek üzemanyag ellátó berendezései |

Neptunkód	Név	K. kezdete	Modulkód	Tagozat
QYPT81	Hutkai Martin	2021. 09. 01.	BBNEGM	Nappali

Járműtechnika szakirány 2014

- Belsőégésű motorok
- Gépjárműdiagnosztika + Üzemanyagellátó berendezések
- Gépjárművek erőátviteli berendezései

Neptunkód	Név	K.kezdetje	Modulkód	Tagozat
D4LH0J	Nagy András (Titkos)	2016. 09. 01.	BBNCGM	Nappali

20. sz. bizottság – Gépész BSc

Időpont: 2025.01.29. 08:00; J318

Repülőműszaki szakirány 2017

- | | |
|-----------------------------|--|
| 1. Gépjárművek szerkezete | a. Belsőégésű motorok I.
b. Gépjárművek felépítése |
| 2. Gépjárművek üzemeltetése | a. Repülőgépek sárkányszerkezete és rendszerei
b. Repülőgépek műszerei
c. Helikopterspecifikus ismeretek |

Neptunkód	Név	K. kezdete	Modulkód	Tagozat
PV4DSG	Benkovics Balázs (Titkos)	2020. 09. 01.	BBNEGM	Nappali
ID2I0T	Kopasz-Bódi Tibor (Titkos)	2020. 09. 01.	BBNEGM	Nappali
GHJ326	Dombrádi Olivér Kristóf	2021. 09. 01.	BBNEGM	Nappali
R5IMHK	Kálmán Attila	2019. 09. 01.	BBNEGM	Nappali
ENI9WH	Karácsonyi Gergely	2020. 09. 01.	BBNEGM	Nappali
NHK0W2	Kovács Gergő	2019. 09. 01.	BBNEGM	Nappali
CU8V9M	Mansur Múndir	2021. 09. 01.	BBNEGM	Nappali



21.sz. bizottság – Mechatronika BSc

Időpont: 2025.02.03. 08:00; J056

Elnök Prof.Dr. Pokorádi László
Tag Prof.Dr. Tar József
Dr.habil Ludányi-Laufer Edit
Dr. Johanyák Csaba
Dr. Nagy István
Dr. Molnár Ildikó
Jkv Felker Péter

Mechatronikai mérnök BSC

Ipari robotrendszerek specializáció 2017, 2019

- 1a Mobilrobotok működési alapjai
- 1b Ipari robotok programozása és szimulációja
2. Programozás I.
3. Ipari robotok kinematikája és dinamikája

Neptunkód	Név	K. kezdete	Modulkód	Tagozat
IDYRWB	Szabó Ádám Ákos (Titkos)	2022. 09. 01.	BBLEME	Levelező
EKB27W	Balázs Livia	2020. 09. 01.	BBLEME	Levelező
K67W1B	Csávás László	2018. 09. 01.	BBLEME	Levelező
GS7F2A	Dardos Balázs	2021. 09. 01.	BBLEME	Levelező
B13BBM	Erdei László	2019. 09. 01.	BBLEME	Levelező
IJS1RE	Göde Ádám	2021. 09. 01.	BBLEME	Levelező
VYMHK1	Kiss Géza	2021. 09. 01.	BBLEME	Levelező
CKZ63T	Szeledi Anett	2021. 09. 01.	BBLEME	Levelező
TOVQGM	Takács Tamás	2021. 09. 01.	BBLEME	Levelező



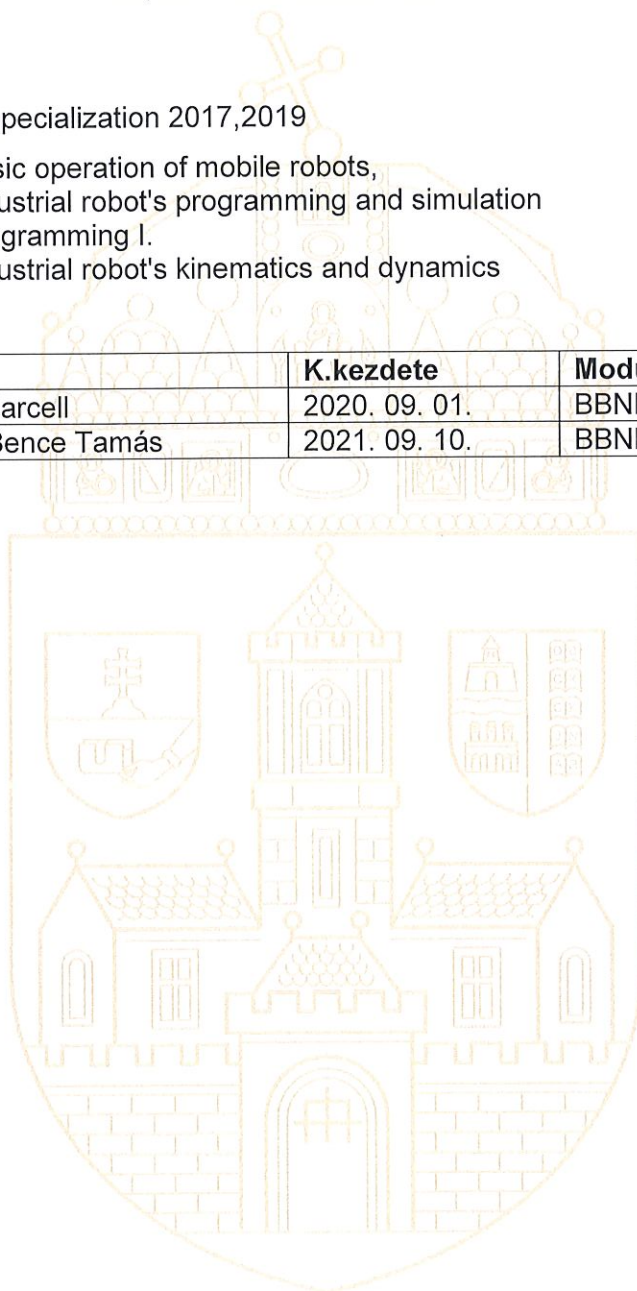
21. számú bizottság – Mechatronika BSc

Időpont: 2025.02.03. 08:00; J056

Industrial Robot System specialization 2017,2019

- 1a Basic operation of mobile robots,
- 1b Industrial robot's programming and simulation
2. Programming I.
3. Industrial robot's kinematics and dynamics

Neptunkód	Név	K.kezdet	Modulkód	Tagozat
A2SPOP	Németh Marcell	2020. 09. 01.	BBNEMA	Nappali
PZSLVK	Weszely Bence Tamás	2021. 09. 10.	BBNEMA	Nappali



22. sz. bizottság – Gépész BSc

Időpont: 2025.02.03. 08:00; J318

Elnök Dr. Dömötör Ferenc
 Tag Prof.Dr. Ruzinkó Endre
 Prof.Dr. Szlivka Ferenc
 Dr. Szabó József Zoltán
 Dr. Szakács Tamás
 Pintér Péter
 Jkv Langer Ingrid

Gépészmérnöki BSC

Járműtechnika specializáció 2019

- | | |
|-----------------------------|--|
| 1. Gépjárművek szerkezete | a. Gépjárművek erőátviteli berendezései |
| 2. Gépjárművek üzemeltetése | a. Gépjárműdiagnosztika |
| | b. Gépjárművek üzemanyag ellátó berendezései |

Neptunkód	Név	K.kezdet	Modulkód	Tagozat
B1PNG1	Kovács Kristóf (Titkos)	2021. 09. 01.	BBNEGM	Nappali
K2WNJD	Molnár András (Titkos)	2019. 09. 04.	BBNEGM	Nappali
EGBPZJ	Paulicsek Zoltán Viktor (Titkos)	2020. 09. 01.	BBNEGM	Nappali
FPJPCM	Abay-Nemes Borbála	2021. 09. 01.	BBNEGM	Nappali
HWHFXP	Bálint Dávid Zsolt	2021. 09. 01.	BBNEGM	Nappali
G8SEAV	Hajdu Bence György	2021. 09. 01.	BBNEGM	Nappali
QVU0XN	Kiss Márton Péter	2021. 09. 01.	BBNEGM	Nappali
EUBUSP	Siklósi Krisztián	2022. 09. 01.	BBNEGM	Nappali
TCTKWB	Susán Martin	2021. 09. 01.	BBNEGM	Nappali
F5WY9X	Szűcs Adrián	2021. 09. 01.	BBNEGM	Nappali
JFLIKJ	Tóth Balázs	2021. 09. 01.	BBNEGM	Nappali

Járműtechnika specializáció 2017

- | | |
|-----------------------------|--|
| 1. Gépjárművek szerkezete | a. Gépjárművek erőátviteli berendezései |
| | b. Belsőégésű motorok I-II. |
| 2. Gépjárművek üzemeltetése | a. Gépjárműdiagnosztika |
| | b. Gépjárművek üzemanyag ellátó berendezései |

Neptunkód	Név	K.kezdet	Modulkód	Tagozat
NP2JTT	Duhonyi Ádám	2018. 09. 01.	BBNEGM	Nappali

