



**Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar
Mechatronikai és Autótechnikai Intézet**

MEI

XXXVIII. sz. Záróvizsga bizottság

A vizsga időpontja: 2014. június 23. (Hétfő) 8.⁰⁰

A vizsga helye: I. em. 111. terem

Elnök: **Vándorffy István** vez. terv. mérn.

Tagok: Dr. Szlivka Ferenc egyetemi tanár

Langer Ingrid adjunktus

Hosszú Ferenc mestertanár

Jkv.: **Tolnai András** intézeti mérnök

Vizsgatárgyak:

Belső égésű motorok

Dr. Ruzinkó Endre egyetemi docens

Gépjármű diagnosztika

Dr. Szabó József Zoltán egyetemi docens

Gjmű. üzemanyagell ber. és

Dr. Szabó József Zoltán egyetemi docens

erőátviteli berendezései

Dr. Szakács Tamás adjunktus

Levelező – Gépész – Járműtechnika szakirány

1.	Berki Dániel	WHPNWI
2.	Bierbauer Zsolt	L6ML2B
3.	Károly László	JIOQPG
4.	Kertész József	FWRPJW
5.	Kovács Péter Zoltán	MNM6PP
6.	Kozák Tamás	BRUYBR
7.	Ligeti Zsombor	KCU8IB
8.	Magyary Ákos	C77R1F
9.	Pavecsák János	OQT56B
10.	Rusnák Frantisek	AEDGVK
11.	Sáfrány Balázs	NJX456
12.	Schupp Zoltán	CVIAY6
13.	Somodi Zoltán	VC2R97

TERVEZET



**Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar
Mechatronikai és Autótechnikai Intézet**

MEI

XXXIX. sz. Záróvizsga bizottság

A vizsga időpontja: 2014. június 23. (Hétfő) 8.00

A vizsga helye: I. em. 112. terem

Elnök: **Dr. Kása Zoltán** igazgató

Tagok: Dr. Bencsik Attila egyetemi docens
Bércesné Dr. Novák Ágnes egyetemi docens
Fenyvesi Dániel egyetemi tanársegéd

Jkv.: **Kerekes Ferenc Attila** intézeti mérnök

Vizsgatárgyak:

Belső égésű motorok	Dr. Ruzinkó Endre egyetemi docens
Gépjármű diagnosztika	Dr. Szabó József Zoltán egyetemi docens
Gjmű. üzemanyagell ber. és erőátviteli berendezései	Dr. Szabó József Zoltán egyetemi docens
	Dr. Szakács Tamás adjunktus

Levelező – Gépész – Járműtechnika szakirány

- | | |
|--------------------|--------|
| 1. Szekeres Balázs | CYCK3C |
| 2. Virág Gergely | CSP0V0 |

Nappali – Gépész – Járműtechnika szakirány

- | | |
|----------------------------|--------|
| 3. Greksza Máté Attila | K5VM1U |
| 4. Herman Gábor | EOQQFX |
| 5. Leszko Tamás Balázs | FH7H77 |
| 6. Magyar Viktor | YU4BKO |
| 7. Nagy Zsombor | TGDNWA |
| 8. Szigethy Márk Csaba | CNADT3 |
| 9. Szilvágyi Attila | LJ9GR5 |
| 10. Tasnády Levente Ferenc | J1V9C1 |
| 11. Tóth Kristóf | A17B4H |
| 12. Ujfalussy Benedek | LFEAON |
| 13. Varga Dávid | DS2OWN |

TERVEZET



**Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar
Mechatronikai és Autótechnikai Intézet**

**MEI
XL. sz. Záróvizsga bizottság**

A vizsga időpontja: 2014. június 23. (Hétfő) 8.00

A vizsga helye: I. em. 113. terem

Elnök: **Pletl Szilveszter, főiskolai tanár**

Tagok: Dr. Szabolcsi Róbert egyetemi tanár

Dr. Hanka László adjunktus

Tóth Ákos mestertanár

Jkv.: **Felker Péter** intézeti mérnök

Vizsgatárgyak:

Ipari robot rendszerek

Dr. Somló János professor emeritus

Járműmechatronika

Kerekes Sándor mestertanár

Mikro és nanotechnika

Dr. Pődör Bálint főiskolai tanár

Levelező – Mechatronika – Komplex rendszerek szakirány

- | | |
|----------------|--------|
| 1. Kiss János | CA2B4R |
| 2. Ménes Csaba | EDD44B |

Nappali– Mechatronika – Komplex rendszerek szakirány

- | | |
|-----------------------------|--------|
| 3. Bárdi Benjámín | AW91M3 |
| 4. Dabóczi Áron | IB1X40 |
| 5. Kálmán Zoltán | ECTFOF |
| 6. Marczis Róbert | FYDZN8 |
| 7. Marosi Attila | UD6SMC |
| 8. Papp Gábor | DT0CFL |
| 9. Roll Kristóf | AZ1X24 |
| 10. Somogyvári Tamás István | LEFNT6 |
| 11. Szellák Tibor Norbert | DQJIAA |
| 12. Szmilkó Zsolt | NVT387 |

TERVEZET



**Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar
Mechatronikai és Autótechnikai Intézet**

**MEI
XLI. sz. Záróvizsga bizottság**

*A vizsga időpontja: 2014. június 24. (Kedd) 8.00
A vizsga helye: I. em. 111. terem*

Elnök: **Dr. Kása Zoltán** igazgató
Tagok: Dr. Szlivka Ferenc egyetemi tanár
Langer Ingrid adjunktus
Pintér Péter intézeti mérnök
Jkv.: **Tolnai András** intézeti mérnök

Vizsgatárgyak:

Belső égésű motorok	Dr. Ruzinkó Endre egyetemi docens
Gépjármű diagnosztika	Dr. Szabó József Zoltán egyetemi docens
Gjmű. üzemanyagell. ber. és erőátviteli berendezései	Dr. Szabó József Zoltán egyetemi docens Dr. Szakács Tamás adjunktus

Nappali – Gépész – Járműtechnika szakirány

- | | |
|------------------------|--------|
| 1. Bajusznács Bence | B6SCTB |
| 2. Bíró Balázs | PRGOOS |
| 3. Czeglédi Gábor Imre | HNMUSA |
| 4. Cseri Bence | ML6ZGK |
| 5. Hajdú Tamás | NOH465 |
| 6. Kucsera András | UN3Z49 |
| 7. Lukács Judit | EAHEER |
| 8. Plesz Tímea | DOHXA |
| 9. Sági Dániel | BH3ZWH |
| 10. Süli Dávid | NQNQZU |
| 11. Szarvas Gergő | ZZOV2R |
| 12. Vincze Gergely | JW3G6O |

TERVEZET



**Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar
Mechatronikai és Autótechnikai Intézet**

**MEI
XLII. sz. Záróvizsga bizottság**

A vizsga időpontja: 2014. június 24. (kedd) 8.00

A vizsga helye: I. em. 113. terem

Elnök: **Dr. Dombi József** egyetemi docens

Tagok:

Dr. Orbán Gabriella adjunktus

Dr. Nagy István egyetemi docens

Dr. Bencsik Attila egyetemi docens

Jkv.: **Klie Gábor** műszaki tanár

Vizsgatárgyak:

Rendszer és irányításelmélet	Prof. Dr. Tar József egyetemi tanár
Mechatronikai szerkezetek	Dr. Czifra Árpád docens
Jelanalízis, érzékelők	Dr. Kohut József c. egyetemi docens
Intelligens mérnöki rendszerek	Dr. Dombi József egyetemi docens
Intelligens berendezések	Dr. Dombi József egyetemi docens

MSC – Intelligens berendezések mechatronikája szakirány

1. Dobos József EB4V0E
2. Gombos Gergely ZKO7TE
3. Makkai Máté KZBWMI
4. Nagy-Gombai Imre FKQ9YA
5. Sóregi Ottó TZTL11

TERVEZET



**Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar
Mechatronikai és Autótechnikai Intézet**

**MEI
XLIII. sz. Záróvizsga bizottság**

A vizsga időpontja: 2014. június 25. (szerda) 8.00

A vizsga helye: I. em. 111. terem

Elnök: **Vándorffy István** vez. terv. mérn.

Tagok: Dr. Szabolcsi Róbert egyetemi tanár

Tóth Ákos mestertanár

Pintér Péter intézeti mérnök

Jkv.: **Kerekes Ferenc Attila** intézeti mérnök

Vizsgatárgyak:

Ipari robot rendszerek	Dr. Somló János professor emeritus
Járműmechatronika	Kerekes Sándor mestertanár
Mikro és nanotechnika	Dr. Pődör Bálint főiskolai tanár

Nappali - Mechatronika szak - Komplex rendszerek szakirány

- | | | |
|-----|-----------------------|--------|
| 1. | Talabér László | ROV23M |
| 2. | Vasas Ádám | E3G7YK |
| 3. | Wiesner Dániel János | I29WPO |
| 4. | Ambrus Dávid Csaba | TYQPIY |
| 5. | Káta Dénes | FVWMHG |
| 6. | Németh Kristóf András | KNBIOB |
| 7. | Nnadi Kristóf | F2TC4Y |
| 8. | Pál Márton | Y6EJB |
| 9. | Pimpli Péter | BB2J1F |
| 10. | Pusztai Krisztián | M3BJIX |
| 11. | Szajkó Zoltán | FX6H1J |

Vizsgatárgyak:

Ipari robotok kinematikája és dinamikája	Dr. Nagy István egyetemi docens
Robotosított anyagmozgatás	Pintér Péter intézeti mérnök

Nappali - Mechatronika szak - Robot rendszerek szakirány

- | | | |
|-----|----------------|--------|
| 12. | Scmidt Gergely | V6H4WO |
|-----|----------------|--------|

TERVEZET



Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar
Mechatronikai és Autótechnikai Intézet

MEI

XLIV. sz. Záróvizsga bizottság

A vizsga időpontja: 2014. június 25. (szerda) 8.00

A vizsga helye: I. em. 113. terem

Elnök: **Dr. Kása Zoltán** igazgató

Tagok: Dr. Szakács Tamás adjunktus

Fenyvesi Dániel egyetemi tanársegéd

Hosszú Ferenc mestertanár

Jkv.: **Felker Péter** intézeti mérnök

Vizsgatárgyak:

Belső égésű motorok

Dr. Ruzinkó Endre egyetemi docens

Gépjármű diagnosztika

Dr. Szabó József Zoltán egyetemi docens

Gjmű. üzemanyagell ber.

Dr. Szabó József Zoltán egyetemi docens

Levelező – Gépész – Autótechnika szakirány

1. Árvai Róbert G3ZJCV
2. **Richsteidt Gábor** **H593KR**

Nappali – Gépész – Autótechnika szakirány

3. György Csaba DW9GP1
4. Kelemen Dávid BXMVQ6
5. Simon Richárd UUC07U
6. Szűcs Gergely KKIY2H

TERVEZET