

AGT Ábrázoló Geometria tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 AGT

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Konstruktív geometriav&model GEAGT106-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Ováriné Dr. Balajti Zsuzsanna	-	-	-
1	BF Ipari termék- és formater G 1BF 5 fő	2g (2+0)		gyv. :GyvÁBT	-	-	-
2	Műszaki ábráz.alapjai GEAGT107-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Lajos Sándor	-	-	-
1	BS Bsc. Logisztikai mérnök G 1BS 20 fő	2g (2+0)		gyv. :Lajos Sándor	-	-	-
1	J BSc. Járműmérnök G 1BJ1 15 fő				-	-	-
3	Ábrázoló geometria GEAGT101-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szilvásiné Rozgonyi Erika	-	-	-
1	BG BSc. Gépészmérnök G 1BG1 25 fő G 1BG2 25 fő G 1BG3 1 fő G 1BG4 1 fő G 1BG5 1 fő G 1BG6 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szilvásiné Rozgonyi Erika	-	-	-
1	BE BSc. Energetikai mérnök G 1BE1 11 fő				-	-	-

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!

(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!)

GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

2/87

AHT Áramlás- és hőtechn. tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 AHT

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Atomerőművek GEAHT014-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
	1 E MSc. Energetika G 1ME 1 fő	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
	2 E* MScX Energetikai mérnök Gx1MEe 3 fő				-	-	-
2	Energetikai gépek&berendezés GEAHT106-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
	1 E MSc. Energetika G 1ME 1 fő	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
	2 E* MScX Energetikai mérnök Gx1MEe 3 fő				-	-	-
3	Energetikai mérések GEAHT104-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
	1 E MSc. Energetika G 1ME 1 fő	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
	2 E* MScX Energetikai mérnök Gx1MEe 3 fő				-	-	-
4	Hőhasznosítás GEAHT302M	2e (3+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bencs Péter	-	-	-
	2 Ee MSc.Energ.mérn Erőműenerg 1g (1+0) Gx1MEe 3 fő			gyv. :Dr. Bencs Péter	-	-	-
5	Num. termo.- és hidrodin. GEAHT004M	2e (2+0)	A G -	j.ea.:Dr. Dorogi Dániel	-	-	-
	4 Eé MScX En. mérn. Erőmű&ÉpEN 1g (1+0) Gx2MEe 2 fő			gyv. :Dr. Dorogi Dániel	-	-	-
6	Tűzelőberendezések GEAHT301M	2e (3+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szaszák Norbert	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!

(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!)

GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

3/87

2 Ee	MSc.Energ.mézn Erőműenerg 1g (1+0)			gyv. :Dr. Szaszák Norbert	-	-	-
	Gx1MEe 3 fő				-	-	-

7	Műszaki áramlástan	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Szaszák Norbert	-	-	-
	GEAHT321-B				-	-	-
3 BF	BSc. Ip. termék és format 1g (1+0)			gyv. :Dr. Bolló Betti	-	-	-
	G 2BF 7 fő				-	-	-
3 BG	BSc. Gépészmérnök				-	-	-
	G 2BG1 22 fő				-	-	-
	G 2BG2 22 fő				-	-	-
	G 2BG3 22 fő				-	-	-
	G 2BG4 1 fő				-	-	-
3 J	BSc Járműmérnök				-	-	-
	G 2BJ 30 fő				-	-	-

8	Diplomaterv	4e (1+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szabó Szilárd	-	-	-
	GEAHT351M				-	-	-
4 Eé	MScX En. mézn. Erőmű&ÉpEN 0g (0+0)			gyv. : -	-	-	-
	Gx2MEe 2 fő				-	-	-

9	Aut.ip.áramlás&hőtechnikai b	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Tollár Sándor	-	-	-
	GEAHT531-B				-	-	-
5 J	BSc Járműmérnök	2g (2+0)		gyv. :Fodor Béla	-	-	-
	G 3BJ 18 fő				-	-	-

10	Gépjárműmotor diagnosztika	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Tollár Sándor	-	-	-
	GEAHT554-B				-	-	-
5 J	BSc Járműmérnök	1g (1+0)		gyv. :Tollár Sándor	-	-	-
	G 3BJ 18 fő				-	-	-

11	Megújuló energiaforrások	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bencs Péter	-	-	-
	GEAHT544-B				-	-	-
5 MM	BSc. Műsz.men.gépész ÚJ	2g (2+0)		gyv. :Farkas András	-	-	-
	G 3BMG 8 fő				-	-	-

12	Megújuló energia	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bencs Péter	-	-	-
	GEAHT013-B				-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

4/87

7 mm	Műszaki menedzser	ÚJ 1g (1+0)	gyv. :Farkas András	-	-	-
	G 4BMG 20 fő			-	-	-
7 S*	BSc. Logisztikai mérnök			-	-	-
	G 4BS 22 fő			-	-	-
7 G*	BSc. Gépészmérnök			-	-	-
	G 4BGT 20 fő			-	-	-
	G 4BGG 20 fő			-	-	-
	G 4BGC 10 fő			-	-	-
	G 4BVG 10 fő			-	-	-
<hr/>						
13	Szakdolgozatkészítés	6e (6+0) A	j.ea.:Dr. Bencs Péter	-	-	-
	GEAHT702BM-B			-	-	-
				-	-	-
				-	-	-
				-	-	-
7 mm	Műszaki menedzser	ÚJ 7g (7+0)	gyv. :Dr. Bencs Péter	-	-	-
	G 4BMG 20 fő			-	-	-
<hr/>						
14	Szakdolgozat AHT	0e (0+0) A	j.ea.:Dr. Bolló Betti	-	-	-
	GEAHT702BJ-B			-	-	-
				-	-	-
				-	-	-
				-	-	-
7 J	BSc. Járműipari mérnök	8g (2+6)	gyv. :Dr. Bolló Betti	-	-	-
	G 4BJ 15 fő			-	-	-
				-	-	-

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

5/87

ALT Anyagm. és Logiszt. tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 ALT

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Diplomatervezés A GEALT194-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
3	LI MSc. Log.mérn IP4.0 G 2MLI 3 fő	8g (8+0)		gyv. :????	-	-	-
2	Ellátási láncok terv&optim GEALT187-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
3	LI MSc. Log.mérn IP4.0 G 2MLI 3 fő	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
3	Intelli.anyagmoz.gépek&rends GEALT167-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Tamás Péter	-	-	-
1	LM MSc. Logisztikai mérnök G 1MLM 3 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Cservenák Ákos	-	-	-
2	LM MScX. Logisztikai mérnök Gx1MLM 5 fő				-	-	-
4	Ipar 4.0 és logisztika GEALT173-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Illés Béla	-	-	-
1	LM MSc. Logisztikai mérnök G 1MLM 3 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Bányainé dr. Tóth Ágota	-	-	-
2	LM MScX. Logisztikai mérnök Gx1MLM 5 fő				-	-	-
5	IPAR 4.0 A MÉRNÖKI GYAKORLAT GEGED-BScSzv7-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Tamás Péter	-	-	-
**	GÉIK BSc 1-4 szabv. G SZV 30 fő	1g (1+0)		gyv. :Erdei László PHd hallg.	-	-	-
5	Iu BProf Üzemmérn.Informatik G 3BIU 5 fő				-	-	-
6	Lean 4.0 GEALT171M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Tamás Péter	-!e	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!

(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!)

GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

6/87

4	LI MSc. Log.mérv IP4.0 Gx2MLI 4 fő	1g (1+0)	gyv. :Hardai Ibolya PhD. hallg.	-!y	-	-	-
7	Mechatronika az anyagáramlás GEALT180M	2e (2+0)	A - K j.ea.:Dr. Cservenák Ákos	-	-	-	-
4	RB MScX Mechatronikai mérnök Gx2MRB 3 fő	1g (1+0)	gyv. :Dr. Cservenák Ákos	-	-	-	-
8	Módszerek és alkalmazások a GEALT172M	2e (2+0)	A - - j.ea.:Dr. Bányai Tamás	-	-	-	-
4	LI MSc. Log.mérv IP4.0 Gx2MLI 4 fő	1g (1+0)	gyv. :Dr. Veres Péter	-!y	-	-	-
9	Szabv.megol a hál.gazd-ban GEALT182-M	2e (2+0)	A - - j.ea.:????	-	-	-	-
3	LI MSc. Log.mérv IP4.0 G 2MLI 3 fő	2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-	-
10	Szolgáltatások logisztikája GEALT154M	2e (2+0)	A G - j.ea.:Dr. Skapinyecz Róbert	-	-	-	-
4	LI MSc. Log.mérv IP4.0 Gx2MLI 4 fő	1g (1+0)	gyv. :Bálint Richárd	-	-	-	-
11	Anyagmozgató gépek GEALT082-B	2e (2+0)	A - - j.ea.:Dr. Telek Péter	-	-	-	-
3	BS BSc. Logisztikai mérnök G 2BS 16 fő	2g (2+0)	gyv. :Dr. Szentesi Szabolcs	-	-	-	-
12	Logisztikai rendszerek GEALT081-B	2e (2+0)	A - - j.ea.:Dr. Bányainé dr. Tóth Ágota	-	-	-	-
3	BS BSc. Logisztikai mérnök G 2BS 16 fő	2g (2+0)	gyv. :Bálint Richárd	-	-	-	-
13	Diplomaterv2 IP4 GEALT175M	2e (2+0)	A - - j.ea.:Bálint Richárd	-	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

7/87

4	LI MSc. Log.mérv IP4.0 Gx2MLI 4 fő	2g (2+0)	gyv. :Bálint Richárd	-	-	-
14	Anyagáraml-&rakt.rendszerek GEALT101-B	2e (2+0) A - -	j.ea.:Dr. Bányai Tamás	-	-	-
5	SI BSc. Logiszt.Lean foly Sp G 3BSL 50 fő	2g (2+0)	gyv. :Dr. Veres Péter	-	-	-
15	Gépjárművek és mobil gépek I GEALT112-B	2e (2+0) A - -	j.ea.:Dr. Telek Péter	-	-	-
5	J BSc Járműmérnök G 3BJ 18 fő	2g (2+0)	gyv. :Dr. Cservenák Ákos	-	-	-
16	Lean alapismeretek GEALT100-B	4e (4+0) A - -	j.ea.:Dr. Tamás Péter	-	-	-
5	S* BSc. Logisztikai mérnök G 3BSL 50 fő	0g (0+0)	gyv. : -	-	-	-
17	Szolgáltatások logisztikája GEALT086-B	2e (2+0) A - -	j.ea.:Dr. Skapinyecz Róbert	-	-	-
5	S* BSc. Logisztikai mérnök G 3BSL 50 fő	0g (0+0)	gyv. : -	-	-	-
18	Lean alapismeretek GEALT066-B	4e (4+0) A - -	j.ea.:Dr. Tamás Péter	-	-	-
7	Gi BSc. Gazd.info Terminf ÚJ G 4BGI 18 fő	0g (0+0)	gyv. :Dr. Tamás Péter	-	-	-
7	J BSc. Járműipari mérnök G 4BJ 15 fő			-	-	-
7	mm Műszaki menedzser ÚJ G 4BMG 20 fő			-	-	-
7	M- BSc. Mechatronika-Gép. ÚJ G 4BMR 29 fő			-	-	-
7	G* BSc. Gépészmérnök G 4BGT 20 fő			-	-	-
	G 4BGG 20 fő			-	-	-
	G 4BGC 10 fő			-	-	-
	G 4BVG 10 fő			-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!

(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!)

GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

8/87

19	Lean logisztika GEALT108-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Tamás Péter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7 S*	BSc. Logisztikai mérnök G 4BS 22 fő	2g (2+0)		gyv. :Juhász János	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
20	Recycling logisztika GEALT069-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Veres Péter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7 mm	Műszaki menedzser G 4BMG 20 fő	ÚJ 2g (2+0)		gyv. :Erdei László PHd hallg.	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
21	Szakedolgozatkészítés GEALT107-B	6e (6+0)	A - -	j.ea.:Bálint Richárd	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7 S*	BSc. Logisztikai mérnök G 4BS 22 fő	7g (7+0)		gyv. :Bálint Richárd	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
22	Termelési logisztika GEALT104-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bányai Tamás	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7 S*	BSc. Logisztikai mérnök G 4BS 22 fő	2g (2+0)		gyv. :Nagy Gábor	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

AMU Agrár- és munkajog tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 AMU

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Energiajog AJAMU06GEN-M	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Csák Csilla	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1 E	MSc. Energetika G 1ME 1 fő	1g (1+0)		gyv. : -	-	-	-
2 E*	MScX Energetikai mérnök Gx1MEe 3 fő				-	-	-
					-	-	-
2	Logisztikai folyamatok szabá AJAMU07GENB	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Csák Csilla	-	-	-
					-	-	-
7 S*	BSc. Logisztikai mérnök G 4BS 22 fő	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

10/87

FIT Fizika

tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 FIT

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Elektrodinamika GEFIT007-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács Endre	-	-	-
	1 VM MSc. Villamosmérnök2021tő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kovács Endre	-	-	-
	G 1MVM 1 fő				-	-	-
	2 VM MScx. Villamosmérnök				-	-	-
	Gx1MVM 9 fő				-	-	-
2	Fizikai alapismeretek GEFIT021-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Béres Miklós	-	-	-
	1 BE BSc. Energetikai mérnök	2g (2+0)		gyv. :Béres Miklós	-	-	-
	G 1BE1 11 fő				-	-	-
3	A fizika története GEFIT555-B2	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Paripás Béla	-	-	-
	1 BM BSc. Műszaki menedzser	0g (0+0)		gyv. :	-	-	-
	G 1BM 20 fő				-	-	-
	1 J BSc. Járműmérnök				-	-	-
	G 1BJ1 15 fő				-	-	-
	1 BG BSc. Gépészmérnök				-	-	-
	G 1BG1 25 fő				-	-	-
	G 1BG2 25 fő				-	-	-
	G 1BG3 1 fő				-	-	-
	G 1BG4 1 fő				-	-	-
	G 1BG5 1 fő				-	-	-
	G 1BG6 0 fő				-	-	-
	1 BV BSc. Villamosmérnök				-	-	-
	G 1BV1 33 fő				-	-	-
	G 1BV2 1 fő				-	-	-
4	A fizika története GEFIT555-B	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Paripás Béla	-	-	-
	1 Iu BProf Üzemmérnök InforAla	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-
	G 1BIU 6 fő				-	-	-
5	Fizika II.	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Pszota Gábor	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!

(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!)

GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

11/87

GEFIT012-B			-	-	-
3 BI BSc. Mérnök informatikus	2g (2+0)	gyv. :Dr. Pszota Gábor	-	-	-
G 2BI1	25 fő		-	-	-
G 2BI2	25 fő		-	-	-
G 2BI3	0 fő		-	-	-
G 2BI4	0 fő		-	-	-
-----			+	+	+
6 Fizika II. lemaradóknak	2e (2+0) A - - j.ea.:	Dr. Pszota Gábor	-	-	-
GEFIT012B			-	-	-
-----			+	+	+
3 BI BSc. Mérnök informatikus	1g (1+0)	gyv. :Dr. Pszota Gábor	-	-	-
G 2BI1	25 fő		-	-	-
G 2BI2	25 fő		-	-	-
G 2BI3	0 fő		-	-	-
G 2BI4	0 fő		-	-	-
-----			+	+	+
7 Fizika II.	2e (2+0) A - - j.ea.:	Dr. Pszota Gábor	-	-	-
GEFIT120B			-	-	-
-----			+	+	+
3 BV BSc. Villamosmérnök	2g (2+0)	gyv. :Dr. Pszota Gábor	-	-	-
G 2BV1	30 fő		-	-	-
G 2BV2	25 fő		-	-	-
-----			+	+	+
8 Általános fizika II.	2e (2+0) A - K j.ea.:	Dr. Macsuga János	-	-	-
GEFIT002-B			-	-	-
-----			+	+	+
3 BG BSc. Gépészmérnök	2g (2+0)	gyv. :Dr. Macsuga János	-	-	-
G 2BG1	22 fő		-	-	-
G 2BG2	22 fő		-	-	-
G 2BG3	22 fő		-	-	-
G 2BG4	1 fő		-	-	-
3 MR Mechatronikai mérnök			-	-	-
G 2BMR	32 fő		-	-	-
-----			+	+	+
9 Fénytan, színdinamika	2e (2+0) A - - j.ea.:	Dr. Macsuga János	-	-	-
GEFIT041-B			-	-	-
-----			+	+	+
7 BF BSc. Ip. termék és format	2g (2+0)	gyv. :Dr. Macsuga János	-	-	-
G 4BF	10 fő		-	-	-
-----			+	+	+

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

GET Gép- és termékterv. tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 GET

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Gépszer.k szimulációs Vizsgá GEGET521-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szabó J. Ferenc	-	-	-
	1 TF MSc Gépmeérn termékfejleszt	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szabó J. Ferenc	-	-	-
2	Gépszerkezetek analízise GEGET514M	2e (3+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szabó J. Ferenc	-	-	-
	4 AG MScX Általános géptervező Gx2MAG 3 fő	1g (0+0)		gyv. :Dr. Szabó J. Ferenc	-	-	-
3	Gépszerkezetek optimálása GEGET513M	2e (3+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szabó J. Ferenc	-	-	-
	4 AG MScX Általános géptervező Gx2MAG 3 fő	1g (0+0)		gyv. :Dr. Szabó J. Ferenc	-	-	-
4	Gépszerkezetek szimulációs v GEGET521-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
	1 TT MSc. Terméktervező G 1MTT 4 fő	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
5	Különleges gépek GEGET515M	2e (3+0)	A - -	j.ea.:Bihari János	-	-	-
	4 AG MScX Általános géptervező Gx2MAG 3 fő	1g (0+0)		gyv. :Bihari János	-	-	-
6	Technikatörténet GEGET517M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Döbröczöni Ádám	-	-	-
	4 G* MScX Gépészmérnök Gx2MAM 6 fő Gx2MAG 3 fő Gx2MCC 10 fő Gx2MGT 4 fő Gx2MVE 6 fő	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

7	Gépészmérnöki alapismeretek GEGET001-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Vadászné Dr. Bognár Gabriella	-	-	-
1	BG BSc. Gépészmérnök G 1BG1 25 fő G 1BG2 25 fő G 1BG3 1 fő G 1BG4 1 fő G 1BG5 1 fő G 1BG6 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Gyak.vez. GET	-	-	-
1	BF Ipari termék- és formater G 1BF 5 fő				-	-	-
1	BS Bsc. Logisztikai mérnök G 1BS 20 fő				-	-	-
8	Gépszerkesztés alapjai GEGET601-B2	2e (2+0)	A G -	j.ea.:Dr. Bihari Zoltán	-	-	-
1	BM BSc. Műszaki menedzser G 1BM 20 fő	2g (2+0)		gyv. :Gyak.vez. GET	-	-	-
1	MR BSc. Mechatronikai mérnök G 1BMR 16 fő				-	-	-
9	Az ipari forma története GEGET051-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Hircsu Mariann	-	-	-
1	BF Ipari termék- és formater G 1BF 5 fő	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-
10	Szabadkézi rajz I. GEGET047-B2	0e (0+0)	A G -	j.ea.:Hircsu Mariann	-	-	-
1	BF Ipari termék- és formater G 1BF 5 fő	4g (4+0)		gyv. :Hircsu Mariann	-	-	-
11	Technikatörténet GEGET300-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Döbröczöni Ádám	-	-	-
1	BM BSc. Műszaki menedzser G 1BM 20 fő	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-
1	J BSc. Járműmérnök G 1BJ1 15 fő				-	-	-
1	BG BSc. Gépészmérnök G 1BG1 25 fő				-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

14/87

	G 1BG2	25 fő			-	-	-
	G 1BG3	1 fő			-	-	-
	G 1BG4	1 fő			-	-	-
	G 1BG5	1 fő			-	-	-
	G 1BG6	0 fő			-	-	-
1 BV	BSc. Villamosmérnök				-	-	-
	G 1BV1	33 fő			-	-	-
	G 1BV2	1 fő			-	-	-
-----+-----+-----							
12	Általános járműgéptanm GEGET701-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Vadászné Dr. Bognár Gabriella	-	-	-
					-	-	-
1 J	BSc. Járműmérnök G 1BJ1	15 fő	2g (2+0)	gyv. :Gyak.vez. GET	-	-	-
-----+-----+-----							
13	Ergonómia GEGET072-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Dömötör Csaba	-	-	-
					-	-	-
3 BF	BSc. Ip. termék és format G 2BF	7 fő	0g (0+0)	gyv. : -	-	-	-
-----+-----+-----							
14	Formatan GEGET0054-B	2e (4+0)	A G -	j.ea.:Hircsu Mariann	-	-	-
					-	-	-
3 BF	BSc. Ip. termék és format G 2BF	7 fő	2g (0+0)	gyv. :Hircsu Mariann	-	-	-
-----+-----+-----							
15	Grafikai tervezés I GEGET054-B	0e (0+0)	A G -	j.ea.:Dr. Dömötör Csaba	-	-	-
					-	-	-
3 BF	BSc. Ip. termék és format G 2BF	7 fő	3g (3+0)	gyv. :Dr. Dömötör Csaba	-	-	-
-----+-----+-----							
16	Gépelemek I. GEGET003-B	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Sarka Ferenc	-	-	-
					-	-	-
3 MR	Mechatronikai mérnök G 2BMR	32 fő	2g (2+0)	gyv. :Gyak.vez. GET	-	-	-
3 BF	BSc. Ip. termék és format G 2BF	7 fő			-	-	-
3 BG	BSc. Gépészmérnök G 2BG1	22 fő			-	-	-
	G 2BG2	22 fő			-	-	-
	G 2BG3	22 fő			-	-	-
	G 2BG4	1 fő			-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

17	Hajtáselemek GEGET703-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bihari Zoltán	-	-	-
3 J	BSc Járműmérnök G 2BJ 30 fő	2g (2+0)		gyv. :Tóbis Zsolt	-	-	-
18	Diplomatervezés B GEGET509M	0e (0+0)	A G -	j.ea.:Németh Géza	-	-	-
4 AG	MScX Általános géptervező Gx2MAG 3 fő	0g (5+5)		gyv. :Németh Géza	-	-	-
19	A gépészeti tervezés mód GEGET006-B	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Kamondi László	-	-	-
5 Gg	Géptervező spec G 3BGG 20 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Takács Ágnes	-	-	-
20	Számítógépes géptervezés GEGET008-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Dömötör Csaba	-	-	-
5 Gg	Géptervező spec G 3BGG 20 fő	2g (2+0)		gyv. :Tóbis Zsolt	-	-	-
21	Tribológia alapjai/SzerszG T GEGET075-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Vadászné Dr. Bognár Gabriella	-	-	-
5 GC	Szerszégép&célgépterv spUJ G 3BGC 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Szávai Szabolcs	-	-	-
22	Zajvédelem GEGET009-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bihari Zoltán	-	-	-
5 Gg	Géptervező spec G 3BGG 20 fő	2g (2+0)		gyv. :Tóbis Zsolt	-	-	-
23	Akusztikai alapismeretek GEGET066-B	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Bihari Zoltán	-	-	-
7 BF	BSc. Ip. termék és format G 4BF 10 fő	1g (1+0)		gyv. :Tóbis Zsolt	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

24	Csapágyazások GEGET078-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Sarka Ferenc	-	-	-
					-	-	-
	7 Gg Géptervező specializ. Új 2g (2+0) G 4BGG 20 fő			gyv. :Dr. Bihari Zoltán	-	-	-
					-	-	-
25	Csomagolástechnika GEGET070-B	2e (4+0)	A - -	j.ea.:Dr. Takács Ágnes	-	-	-
					-	-	-
	7 BF BSc. Ip. termék és format 2g (0+0) G 4BF 10 fő			gyv. :Dr. Takács Ágnes	-	-	-
					-	-	-
26	Gépjárművek passzív biztonsá GEGET712-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Takács Ágnes	-	-	-
					-	-	-
	7 J BSc. Járműipari mérnök G 4BJ 15 fő	1g (1+0)		gyv. :Dr. Takács Ágnes	-	-	-
					-	-	-
27	Járműrendszerek GEGET082-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Bihari János	-	-	-
					-	-	-
	7 S* BSc. Logisztikai mérnök G 4BS 22 fő	1g (1+0)		gyv. :Bihari János	-	-	-
	7 G* BSc. Gépészmérnök G 4BGT 20 fő G 4BGG 20 fő G 4BGC 10 fő G 4BVG 10 fő				-	-	-
					-	-	-
28	Különleges gépek GEGET067-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Bihari János	-	-	-
					-	-	-
	7 Gg Géptervező specializ. Új 2g (2+0) G 4BGG 20 fő			gyv. :Bihari János	-	-	-
					-	-	-
29	Mérnöki design GEGET081-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Dömötör Csaba	-	-	-
					-	-	-
	7 S* BSc. Logisztikai mérnök G 4BS 22 fő	1g (1+0)		gyv. :Dr. Dömötör Csaba	-	-	-
					-	-	-
30	Szakedolgozatkészítés GEGET023-B	6e (6+0)	A - -	j.ea.:Dr. Dömötör Csaba	-	-	-
					-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

17/87

7 mm	Műszaki menedzser	ÚJ 7g (7+0)	gyv. :Dr. Dömötör Csaba	-	-	-
	G 4BMG	20 fő		-	-	-

31	Szakdolgozatkészítés	6e (6+0) A - -	j.ea.:Dr. Takács Ágnes	-	-	-
	GEGET013-B			-	-	-

7 Gg	Géptervező specializ.	Új 7g (7+0)	gyv. :Dr. Takács Ágnes	-	-	-
	G 4BGG	20 fő		-	-	-

32	Szakdolgozat GET	0e (0+0) A - -	j.ea.:Dr. Sarka Ferenc	-	-	-
	GEGET714-B			-	-	-

7 J	BSc. Járműipari mérnök	8g (2+6)	gyv. :Dr. Sarka Ferenc	-	-	-
	G 4BJ	15 fő		-	-	-

33	Szakdolgozatkészítés BF	2e (2+0) A G -	j.ea.:Dr. Dömötör Csaba	-	-	-
	GEGET068-B			-	-	-

7 BF	BSc. Ip. termék és format	0g (0+0)	gyv. : -	-	-	-
	G 4BF	10 fő		-	-	-

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

GKG Közgazdaságtan

tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 GKG

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Mikroökonómia GTGKG111-BM	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Tóth Zoltán	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	BM BSc. Műszaki menedzser G 1BM 20 fő	2g (1+0)		gyv. :Tóth Zoltán	-	-	-
3	GI BSc. Gazdaságinformatikus G 2BGI 12 fő				-	-	-
					-	-	-
2	Közgazdtan alapjai GTGKG600-GB	1e (1+0)	A - -	j.ea.:Dr. Karajz Sándor	-	-	-
					-	-	-
1	BI BSc. Mérnök informatikus G 1BI1 28 fő G 1BI2 28 fő G 1BI3 1 fő G 1BI4 0 fő	1g (1+0)		gyv. :Dr. Karajz Sándor	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	Közgazdaságtan alapjai GTGKG600-GB	1e (1+0)	A - -	j.ea.:Dr. Karajz Sándor	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	V* BSc. Villamosmérnök közös G 3BVA 10 fő G 3BVC 25 fő	1g (1+0)		gyv. :Dr. Karajz Sándor	-	-	-
					-	-	-
5	G- BSc. Gépészm közös ÚJ trd G 3BGT 17 fő G 3BGG 20 fő G 3BGC 5 fő G 3BVG 10 fő				-	-	-
					-	-	-
5	M- BSc. Mechatronika ÚJtanrd G 3BMR 20 fő				-	-	-
					-	-	-
5	S* BSc. Logisztikai mérnök G 3BSL 50 fő				-	-	-
					-	-	-
5	J BSc Járómérnök G 3BJ 18 fő				-	-	-
					-	-	-
5	Iu BProf Üzemmérn.Informatik G 3BIU 5 fő				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

19/87

	-	-	-
-----	+	+	+
	-	-	-
-----	+	+	+
	-	-	-
-----	+	+	+
	-	-	-

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI és KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

GTT Gépgyárt.technológia tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 GTT

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Diplomatervezés B GEGTT320M	2e (2+0)	A G -	j.ea.:Dr. Felhő Csaba	-	-	-
4	GT MScX Gépészm. Gépgyártte. Gx2MGT 4 fő	8g (4+4)		gyv. :Dr. Felhő Csaba	-	-	-
2	Gépgyártástechnológia GEGTT102-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Felhő Csaba	-	-	-
1	GT Gépgyártást. és gyárt. r. G 1MGT 4 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Felhő Csaba	-	-	-
3	Ipari minőségbiztosítás GEGTT103-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Molnár Viktor	-	-	-
1	QA MSc. Minőségbiztosítás G 1MQA 4 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Molnár Viktor	-	-	-
4	Ipari minőségbiztosítás GEGTT302M	2e (2+0)	A G -	j.ea.:Kurilla Enikő	-	-	-
4	RB MScX Mechatronikai mérnök Gx2MRB 3 fő	1g (1+0)		gyv. :Kurilla Enikő	-	-	-
5	Különleges megmunkálások GEGTT324M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Kun-Bodnár Krisztina	-	-	-
4	GT MScX Gépészm. Gépgyártte. Gx2MGT 4 fő	1g (1+0)		gyv. :Kun-Bodnár Krisztina	-!y	-	-
3	GT MSc. Gépgyártástechnológ.				-	-	-
6	Lean gyártás és karbantartás GEGTT380M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Varga Gyula	-	-	-
1	LE MSc. Gépészm Lean spec	1g (1+0)		gyv. :Dr. Varga Gyula	-	-	-
7	NC technológia	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Felhő Csaba	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

GEGTT312M			-	-	-
4 GT MScX Gépészm. Gépgyártte. 1g (1+0)		gyv. :Nagy Antal	-	-	-
Gx2MGT 4 fő			-	-	-
3 GT MSc. Gépgyártástechnológ.			-	-	-

8 Szereléstervezés	2e (2+0) A - K	j.ea.:Sztankovics István	-	-	-
GEGTT313M			-	-	-
3 GT MSc. Gépgyártástechnológ. 1g (1+0)		gyv. :Nagy Antal	-	-	-
4 GT MScX Gépészm. Gépgyártte.			-	-	-
Gx2MGT 4 fő			-	-	-

9 Diplomatervezés A	2e (2+0) A - -	j.ea.:Dr. Felhő Csaba	-	-	-
GEGTT318M			-	-	-
3 GT MSc. Gépgyártástechnológ. 8g (8+0)		gyv. :Dr. Felhő Csaba	-	-	-

10 Gépgyártástechnológia alapja	2e (2+0) A - K	j.ea.:Dr. Maros Zsolt	-	-	-
GEGTT500-B			-	-	-
3 MR Mechatronikai mérnök	2g (2+0)	gyv. :GyvGTT	-	-	-
G 2BMR 32 fő			-	-	-
3 BS BSc. Logisztikai mérnök			-	-	-
G 2BS 16 fő			-	-	-
3 BF BSc. Ip. termék és format			-	-	-
G 2BF 7 fő			-	-	-
3 J BSc Járműmérnök			-	-	-
G 2BJ 30 fő			-	-	-

11 Gépgyártástechnológia	2e (2+0) A - -	j.ea.:Dr. Maros Zsolt	-	-	-
GEGTT100-B			-	-	-
3 BG BSc. Gépészmérnök	2g (2+0)	gyv. :GyvGTT	-	-	-
G 2BG1 22 fő			-	-	-
G 2BG2 22 fő			-	-	-
G 2BG3 22 fő			-	-	-
G 2BG4 1 fő			-	-	-

12 Projekt feladat B	0e (0+0) A - -	j.ea.: -	-	-	-
GEGTT316M			-	-	-
3 GT MSc. Gépgyártástechnológ. 2g (2+0)		gyv. :Dr. Felhő Csaba	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

22/87

13	Diplomatervezés GT 20 ó GEGTT144M	0e (0+0)	A G -	j.ea.:Dr. Felhő Csaba	-	-	-
4	GT MSCX Gépészm. Gépgyártte. Gx2MGT 4 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Felhő Csaba	-	-	-
14	Gyártás&gyártórendszertervezés GEGTT300-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács György	-	-	-
5	S* BSc. Logisztikai mérnök G 3BSL 50 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kovács György	-	-	-
15	Gépipari szerelés GEGTT112-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Sztankovics István	-	-	-
5	GT GépgyártástechnológiaspÚJ G 3BGT 17 fő	2g (2+0)		gyv. :Nagy Antal	-	-	-
16	Gépipari mérések GEGTT110-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Makkai Tamás	-	-	-
5	GT GépgyártástechnológiaspÚJ G 3BGT 17 fő	2g (2+0)		gyv. :Makkai Tamás	-	-	-
17	Megmunkáló eljárások GEGTT118-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Felhő Csaba	-	-	-
5	GT GépgyártástechnológiaspÚJ G 3BGT 17 fő	2g (2+0)		gyv. :Ferencsik Viktória	-	-	-
18	Min.biztosítás a járműgyártá GEGTT604-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Kun-Bodnár Krisztina	-	-	-
5	J BSc Járműmérnök G 3BJ 18 fő	1g (1+0)		gyv. :Kun-Bodnár Krisztina	-!	-	-
19	Minőségirányítás GEGTT404B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Varga Gyula	-	-	-
5	V* BSc. Villamosmérnök közös G 3BVA 10 fő G 3BVC 25 fő	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

23/87

20	Minőségirányítás GEGTT104-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Varga Gyula	-	-	-
					-	-	-
	5 G- BSc. Gépészm közös ÚJ trd 0g (0+0)			gyv. : -	-	-	-
	G 3BGT 17 fő				-	-	-
	G 3BGG 20 fő				-	-	-
	G 3BGC 5 fő				-	-	-
	G 3BVG 10 fő				-	-	-
	5 M- BSc. Mechatronika ÚJtanrd				-	-	-
	G 3BMR 20 fő				-	-	-
	5 J BSc Járóműmérnök				-	-	-
	G 3BJ 18 fő				-	-	-
					-	-	-
21	Technológiai rendszerek GEGTT502-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Ferencsik Viktória	-	-	-
					-	-	-
	5 MM BSc. Műsz.men.gépész ÚJ	2g (2+0)		gyv. :Ferencsik Viktória	-	-	-
	G 3BMG 8 fő				-	-	-
					-	-	-
22	Gyártási folyamatok és rends GEGTT130-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács György	-	-	-
					-	-	-
	7 Gt GépgyártástechnológiaSPÚJ	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kovács György	-	-	-
	G 4BGT 20 fő				-	-	-
					-	-	-
23	Precíziós megmunkálások GEGTT148-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Molnár Viktor	-	-	-
					-	-	-
	7 G* BSc. Gépészmérnök	1g (1+0)		gyv. :Dr. Molnár Viktor	-	-	-
	G 4BGT 20 fő				-	-	-
	G 4BGG 20 fő				-	-	-
	G 4BGC 10 fő				-	-	-
	G 4BVG 10 fő				-	-	-
	7 mm Műszaki menedzser ÚJ				-	-	-
	G 4BMG 20 fő				-	-	-
	7 S* BSc. Logisztikai mérnök				-	-	-
	G 4BS 22 fő				-	-	-
	7 M- BSc. Mechatronika-Gép. ÚJ				-	-	-
	G 4BMR 29 fő				-	-	-
					-	-	-
24	Szakdolgozatkészítés GEGTT508-B	6e (6+0)	A - -	j.ea.:Kun-Bodnár Krisztina	-	-	-
					-	-	-
	7 mm Műszaki menedzser ÚJ	7g (7+0)		gyv. :Kun-Bodnár Krisztina	-	-	-
	G 4BMG 20 fő				-	-	-
					-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!

(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!)

GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

24/87

25	Szakdolgozatkészítés GEGTT134-B	6e (6+0)	A - -	j.ea.:Sztankovics István	-	-	-
					-	-	-
	7 Gt GépgyártástechnológiaSPÚJ 7g (7+0) G 4BGT 20 fő			gyv. :Sztankovics István	-	-	-
					-	-	-
26	Szakdolgozat GTT GEGTT610-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Kun-Bodnár Krisztina	-	-	-
					-	-	-
	7 J BSc. Járműipari mérnök G 4BJ 15 fő	8g (2+6)		gyv. :Kun-Bodnár Krisztina	-	-	-
					-	-	-
27	Szerszám- és készüléktervezés GEGTT124-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Sztankovics István	-	-	-
					-	-	-
	7 Gt GépgyártástechnológiaSPÚJ 2g (2+0) G 4BGT 20 fő			gyv. :Nagy Antal	-	-	-
					-	-	-

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

25/87

GVA Üzleti vállalkozás tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 GVA

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Vállalkozási ismeretek GTGVA604GEN	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Tógyer Tamás Nándor	-	-	-
					-	-	-
					+ - - - -	+ - - - -	- - - - -
1	MI MSc. Mérnök inf. G 1MMI 1 fő	1g (1+0)		gyv. :Tógyer Tamás Nándor	-!y	-	-
					-	-	-
2	MI MScX Mérnök informatikus Gx1MMI 11 fő				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!

(A kézzel írt információ az a különbség, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!)

GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

26/87

GÉK Gépészm. és Inf. Kar tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 GÉK

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Közismereti II.	2e (2+0)	A	- - j.ea.:????	-	-	-
4	IA MScX alkalmazásfejlesztő Gx2MIA 5 fő	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

27/87

IAK Alkalm.Informatikai tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 IAK

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Termelésirányítás GEIAK531-B	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Samad Davdandipour	-	-	-
7 G*	BSc. Gépészmérnök G 4BGT 20 fő G 4BGG 20 fő G 4BGC 10 fő G 4BVG 10 fő	1g (1+0)		gyv. :Dr. Bikfalvi Péter	-ly	-	-
7 S*	BSc. Logisztikai mérnök G 4BS 22 fő				-	-	-
2	Műszaki kommunikáció GEIAK100-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Nehéz Károly	-	-	-
1 BI	BSc. Mérnök informatikus G 1BI1 28 fő G 1BI2 28 fő G 1BI3 1 fő G 1BI4 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Szabó Martin	-	-	-
3	Számítástechnika GEIAK201-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Nehéz Károly	-	-	-
1 BM	BSc. Műszaki menedzser G 1BM 20 fő	2g (2+0)		gyv. :Bálint Gusztáv	-g	-	-
3 BF	BSc. Ip. termék és format G 2BF 7 fő				-	-	-
4	Számítástechnika GEIAK201-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Nehéz Károly	-	-	-
1 BG	BSc. Gépészmérnök G 1BG1 25 fő G 1BG2 25 fő G 1BG3 1 fő G 1BG4 1 fő G 1BG5 1 fő G 1BG6 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Bálint Gusztáv	-	-	-
1 BE	BSc. Energetikai mérnök G 1BE1 11 fő				-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!

(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!)

GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

28/87

1 MR BSc. Mechatronikai mérnök				-	-	-
G 1BMR	16 fő			-	-	-
1 BS BSc. Logisztikai mérnök				-	-	-
G 1BS	20 fő			-	-	-

5 Integrált vállalati rendszer	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Samad Davdandipour	-	-	-
GEIAK120-B				-	-	-

5 I- BSc. Mérnök informati ÚJ	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kulcsárné Forrai Mónika	-	-	-
G 3BIR	10 fő			-	-	-
G 3BIW	17 fő			-	-	-

6 Játékfejlesztés I.	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Nehéz Károly	-	-	-
GEIAK315-B				-	-	-

5 P- BSc. Programter W sáv Új	2g (2+0)		gyv. :Dr. Nehéz Károly	-	-	-
G 3BP1	30 fő			-	-	-
G 3BP2	30 fő			-	-	-

7 Játék prototípusok	0e (0+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
GEIAK310-B				-	-	-

5 P- BSc. Programter W sáv Új	4g (4+0)		gyv. :????	-	-	-
G 3BP1	30 fő			-	-	-
G 3BP2	30 fő			-	-	-

8 Mesterséges intelligencia al	3e (3+0)	A - -	j.ea.:Dr. Dudás László	-	-	-
GEIAK130-B				-	-	-

5 Gi BSc. Gazd.info. Term&WTúj	1g (1+0)		gyv. :Dr. Dudás László	-	-	-
G 3BGI	10 fő			-	-	-
5 I- BSc. Mérnök informati ÚJ				-	-	-
G 3BIR	10 fő			-	-	-
G 3BIW	17 fő			-	-	-

9 Mesterséges intelligencia al	2e (3+0)	A - K	j.ea.:Dr. Dudás László	-	-	-
GEIAK130B				-	-	-

5 P- BSc. Programter W sáv Új	2g (1+0)		gyv. :Dr. Dudás László	-	-	-
G 3BP1	30 fő			-	-	-
G 3BP2	30 fő			-	-	-

10 Számítógépes gyártásirányítá	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Hornyák Olivér	-	-	-
GEIAK160-B				-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!

(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!)

GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

29/87

5	Gi BSc. Gazd.info. Term&WTúj 2g (2+0) G 3BGI 10 fő				gyv. :Dr. Hornyák Olivér	-	-	-
11	Számítógépes term.terv&irány GEIAK230-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:	Dr. Kulcsárné Forrai Mónika	-	-	-
5	S1 BSc. Logiszt.Leon foly Sp 2g (2+0) G 3BSL 50 fő				gyv. :Dr. Kulcsárné Forrai Mónika	-	-	-
12	A termelésinformatika alapja GEIAK150-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:	Dr. Kulcsár Gyula	-	-	-
5	Gi BSc. Gazd.info. Term&WTúj 2g (2+0) G 3BGI 10 fő				gyv. :Dr. Kulcsár Gyula	-	-	-
13	Intelligens járművek GEIAK330-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:	????	-	-	-
7	J BSc. Járműipari mérnök G 4BJ 15 fő	2g (2+0)			gyv. :????	-	-	-
14	Virtuális vállalat GEIAK180-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:	Dr. Kulcsár Gyula	-	-	-
7	Gi BSc. Gazd.info Terminf ÚJ 2g (2+0) G 4BGI 18 fő				gyv. :Dr. Kulcsár Gyula	-	-	-

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

30/87

IAL Általán. Informatika tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 IAL

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Adatelemzés és adatb. módsze GEIAL526M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács László	-	-	-
4	IA MScX alkalmazásfejlesztő Gx2MIA 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Baksáné Varga Erika	-	-	-
2	Adatelem&Adatbány módszerek GEIAL521-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
3	IA MSc. Alkalmazásfejlesztő G 2MIA 10 fő	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
3	Adatelemzési&adatbány.i mód GEIAL526-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
3	IT MSc. Term. foly. inform. Gx2MIT 5 fő	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
4	Data Analysis and Data Minin GEIAL526-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács László	-	-	-
3	IE MSc. Comp.Sc. Engeneering G 2MIE 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Baksáné Varga Erika	-g	-	-
5	Development of Distributed S GEIAL519-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Boucetta Sara Imene	-	-	-
3	IE MSc. Comp.Sc. Engeneering G 2MIE 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Boucetta Sara Imene	-	-	-
6	Dipl.terv II. GEIAL536M	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Tompá Tamás IAL	-	-	-
4	IA MScX alkalmazásfejlesztő Gx2MIA 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Tompá Tamás IAL	-	-	-
7	Diplomatervezés A	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!

(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!)

GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz

GEIAL?				-	-	-
3 IA MSc. Alkalmazásfejlesztő	8g (8+0)		gyv. :????	-	-	-
G 2MIA	10 fő			-	-	-
3 IT MSc. Term. foly. inform.				-	-	-
Gx2MIT	5 fő			-	-	-

8 Elosztott rendszerek fejlesztés	2e (4+0)	A - -	j.ea.:Dr. Krizsán Zoltán	-	-	-
GEIAL535M				-	-	-
4 IA MScX alkalmazásfejlesztő	2g (0+0)		gyv. :Dr. Krizsán Zoltán	-g	-	-
Gx2MIA	5 fő			-	-	-

9 Elosztott rendszerek fejlesztés	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
GEIAL519-M				-	-	-
3 IA MSc. Alkalmazásfejlesztő	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
G 2MIA	10 fő			-	-	-
3 IT MSc. Term. foly. inform.				-	-	-
Gx2MIT	5 fő			-	-	-

10 Grafika Programozása	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Mileff Péter	-	-	-
GEIAL51BM				-	-	-
4 IA MScX alkalmazásfejlesztő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Mileff Péter	-	-	-
Gx2MIA	5 fő			-	-	-

11 Ipar 4.0 információs rendszer	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács László	-	-	-
GEIAL550M				-	-	-
4 LI MSc. Log.méern IP4.0	1g (1+0)		gyv. :Dr. Sasvári Péter	-	-	-
Gx2MLI	4 fő			-	-	-

12 Ipari kommunikációs rendszer	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
GEIAL217-M				-	-	-
3 IT MSc. Term. foly. inform.	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
Gx2MIT	5 fő			-	-	-

13 Korszerű információs technol.	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Árvai László	-	-	-
GEIAL551-M				-	-	-
1 LM MSc. Logisztikai mérnök	2g (2+0)		gyv. :Dr. Árvai László	-	-	-
G 1MLM	3 fő			-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

32/87

	2 LM MScX. Logisztikai mérnök Gx1MLM 5 fő				-	-	-
14	Operációs rendszerek és há GEIAL50N-M	2e (3+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács Szilveszter	-	-	-
	1 VM MSc. Villamosmérnök2021tő G 1MVM 1 fő	2g (1+0)		gyv. :Soós Róbert	-	-	-
15	Operációs rendszerek és há GEIAL501-M	2e (3+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács Szilveszter	-	-	-
	1 MI MSc. Mérnök inf. G 1MMI 1 fő	2g (1+0)		gyv. :Soós Róbert	-	-	-
16	Operációs rendszerek és há GEIAL50N-M	2e (3+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács Szilveszter	-	-	-
	2 VM MScX. Villamosmérnök Gx1MVM 9 fő	2g (1+0)		gyv. :Soós Róbert	-	-	-
17	Operációs rendszerek és há GEIAL501-M	2e (3+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács Szilveszter	-	-	-
	2 MI MScX Mérnök informatikus Gx1MMI 11 fő	2g (1+0)		gyv. :Soós Róbert	-	-	-
18	ORACLE rendszergazda GEIAL32B-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács László	-	-	-
	7 I* BSc. Mérnök informatikus G 4BIW 14 fő G 4BIR 9 fő	2g (2+0)		gyv. :Bulla Dávid	-	-	-
19	Programtervezési minták GEIAL517-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
	3 IA MSc. Alkalmazásfelesztő G 2MIA 10 fő	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
20	Programozás alapjai	3e (3+0)	A - K	j.ea.:Baksáné Varga Erika	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

GEIAL311A-B2			-	-	-
1 GI	BSc. Gazdaságinformatikus 2g (2+0)	gyv. :GyvIAL	-g	-	-
	G 1BGI 23 fő		-	-	-
1 PI	BSc. Programtervező info.		-	-	-
	G 1BP1 27 fő		-	-	-
	G 1BP2 28 fő		-	-	-
	G 1BP3 1 fő		-	-	-
	G 1BP4 0 fő		-	-	-

21	Számítógép hálózatok üze II. 2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Kovács Szilveszter		-	-	-
	GEIAL30H-B		-	-	-

7 I*	BSc. Mérnök informatikus 2g (2+0)	gyv. :Dr. Kovács Szilveszter	-	-	-
	G 4BIW 14 fő		-	-	-
	G 4BIR 9 fő		-	-	-

22	Számítógép hálózatok üze 2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Kovács Szilveszter		-	-	-
	GEIAL30G-B		-	-	-

5 IR	Inform.i rendszermérnökÚJ 2g (2+0)	gyv. :Dr. Kovács Szilveszter	-	-	-
	G 3BIR 10 fő		-	-	-
5 Iu	BProf Üzemmérn.Informatik		-	-	-
	G 3BIU 5 fő		-	-	-

23	Számítógép hálózatok 2e (2+0) A - K j.ea.:Dr. Kovács Szilveszter		-	-	-
	GEIAL304-B		-	-	-

3 BI	BSc. Mérnök informatikus 2g (2+0)	gyv. :GyvIAL	-	-	-
	G 2BI1 25 fő		-	-	-
	G 2BI2 25 fő		-	-	-
	G 2BI3 0 fő		-	-	-
	G 2BI4 0 fő		-	-	-
3 GI	BSc. Gazdaságinformatikus		-	-	-
	G 2BGI 12 fő		-	-	-
3 PI	BSc. Programtervező inf.		-	-	-
	G 2BP1 30 fő		-	-	-
	G 2BP2 30 fő		-	-	-
	G 2BP3 0 fő		-	-	-
	G 2BP4 0 fő		-	-	-
5 M-	BSc. Mechatronika ÚJtanrd		-	-	-
	G 3BMR 20 fő		-	-	-
3 Iu	BProf Üzemmérnök InforAl		-	-	-
	G 2BIU 6 fő		-	-	-

24	Thesis Work I. 2e (0+0) A - - j.ea.:Dr. Samad Dadvandipour		-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

34/87

	GEIAL535-Ma				-	-	-
	3 IE MSc. Comp.Sc. Engineering 8g (8+2)		gyv. :Dr. Samad Dadvandipour		-	-	-
	G 2MIE 5 fő				-	-	-
25	WEB technológiák GEIAL331-B	2e (2+0) A - K	j.ea.:Agárdi Anita		-	-	-
	3 Iu BProf Üzem mérnök InforAl	2g (2+0)	gyv. :Agárdi Anita		-	-	-
	G 2BIU 6 fő				-	-	-
26	WEB technológiák gyakorlat GEIAL331G-B	0e (0+0) A - -	j.ea.:Agárdi Anita		-	-	-
	3 Iu BProf Üzem mérnök InforAl	2g (2+0)	gyv. :Agárdi Anita		-	-	-
	G 2BIU 6 fő				-	-	-
27	Operating Systems and Networ GEIAL501-Ma	2e (2+0) A - -	j.ea.:Boucetta Sara Imene		-	-	-
	1 IE MSc. Comp.Sc. Engineering 2g (2+0)		gyv. :Boucetta Sara Imene		-	-	-
	G 1MIE 10 fő				-	-	-
28	Programozás alapjai gyakorla GEIAL311G-B	0e (0+0) A - -	j.ea.:Baksáné Varga Erika		-	-	-
	1 Iu BProf Üzem mérnök InforAla	3g (3+0)	gyv. :Smid László		-	-	-
	G 1BIU 6 fő				-	-	-
29	Programozás alapjai GEIAL311-B	3e (3+0) A - -	j.ea.:Baksáné Varga Erika		-	-	-
	1 BI BSc. Mérnök informatikus	2g (2+0)	gyv. :GyvIAL	-g	-	-	-
	G 1BI1 28 fő				-	-	-
	G 1BI2 28 fő				-	-	-
	G 1BI3 1 fő				-	-	-
	G 1BI4 0 fő				-	-	-
30	Programozás alapjai GEIAL311E-B	3e (3+0) A - -	j.ea.:Baksáné Varga Erika		-	-	-
	1 Iu BProf Üzem mérnök InforAla	2g (2+0)	gyv. :Smid László		-	-	-
	G 1BIU 6 fő				-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

31	Számítógép architektúrák gya GEIAL301G-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.: -	-	-	-
1	Iu BProf Üzem mérnök InforAla G 1BIU 6 fő	2g (2+0)		gyv. :Márton László	-	-	-
32	Sz.gép architektúrák GEIAL301-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács Szilveszter	-	-	-
1	BI BSc. Mérnök informatikus G 1BI1 28 fő G 1BI2 28 fő G 1BI3 1 fő G 1BI4 0 fő	2g (2+0)		gyv. :GyvIAL	-	-	-
1	PI BSc. Programtervező info. G 1BP1 27 fő G 1BP2 28 fő G 1BP3 1 fő G 1BP4 0 fő				-	-	-
1	GI BSc. Gazdaságinformatikus G 1BGI 23 fő				-	-	-
1	Iu BProf Üzem mérnök InforAla G 1BIU 6 fő				-	-	-
33	Adatbázis rendszerek I. GEIAL322-B	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Kovács László	-	-	-
3	BI BSc. Mérnök informatikus G 2BI1 25 fő G 2BI2 25 fő G 2BI3 0 fő G 2BI4 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Bednarik László	-	-	-
3	GI BSc. Gazdaságinformatikus G 2BGI 12 fő				-	-	-
3	PI BSc. Programtervező inf. G 2BP1 30 fő G 2BP2 30 fő G 2BP3 0 fő G 2BP4 0 fő				-	-	-
3	Iu BProf Üzem mérnök InforAl G 2BIU 6 fő				-	-	-
34	Adatbázis rendszerek I.gyak GEIAL322G-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Szücs Miklós	-	-	-
3	Iu BProf Üzem mérnök InforAl	3g (3+0)		gyv. :Szücs Miklós	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

	G 2BIU	6 fő		-	-	-
35	Szoftvertchnológia GEIAL314-B	2e (4+0)	A - K j.ea.:Dr. Mileff Péter	-	-	-
3	BI BSc. Mérnök informatikus G 2BI1 25 fő G 2BI2 25 fő G 2BI3 0 fő G 2BI4 0 fő	2g (2+0)	gyv. :Dr. Árvai László	-s	-	-
3	GI BSc. Gazdaságinformatikus G 2BGI 12 fő			-	-	-
3	PI BSc. Programtervező inf. G 2BP1 30 fő G 2BP2 30 fő G 2BP3 0 fő G 2BP4 0 fő			-	-	-
3	Iu BProf Üzemmérnök InforAl G 2BIU 6 fő			-	-	-
36	Adatbányászat alapjai GEIAL343-B	2e (2+0)	A - - j.ea.:????	-	-	-
5	P- BSc. Programter W sáv Új G 3BP1 30 fő G 3BP2 30 fő	2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-
37	Adatkezelés XML-ben GEIAL332-B	2e (2+0)	A - - j.ea.:Dr. Bednarik László	-	-	-
5	Iw MInfo KorszWEB tech sp ÚJ G 3BIW 17 fő	2g (2+0)	gyv. :Dr. Bednarik László	-	-	-
5	P- BSc. Programter W sáv Új G 3BP1 30 fő G 3BP2 30 fő			-	-	-
38	Komplex feladat GEIAL33G-B	2e (2+0)	A - - j.ea.:????	-	-	-
5	Iu BProf Üzemmérn.Informatik G 3BIU 5 fő	2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-
39	Rendszerüzemeltetés 1 GEIAL30K-B	2e (2+0)	A - - j.ea.:Smid László	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

37/87

5 IR Inform.i rendszermérnökÚJ 2g (2+0) G 3BIR 10 fő	gyv. :GyvIAL	-	-	-

40 Szoftvertesztelés 2e (2+0) A - - j.ea.:Tompa Tamás IAL GEIAL31H-B		-	-	-

5 I- BSc. Mérnök informati ÚJ 2g (2+0) G 3BIR 10 fő G 3BIW 17 fő	gyv. :Tompa Tamás IAL	-	-	-
5 Iu BProf Üzemmérn.Informatik G 3BIU 5 fő		-	-	-

41 Vállalati információs rendFe 2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Sasvári Péter GEIAL315-B		-	-	-

5 Gi BSc. Gazd.info. Term&WTúj 2g (2+0) G 3BGI 10 fő	gyv. :Dr. Sasvári Péter	-	-	-
5 P- BSc. Programter W sáv Új G 3BP1 30 fő G 3BP2 30 fő		-	-	-

42 WEB-es alkalmazások C# 2e (2+0) A - - j.ea.:???? GEIAL336-B		-	-	-

5 Iw MInfo KorszWEB tech sp ÚJ 2g (2+0) G 3BIW 17 fő	gyv. :????	-	-	-

43 WEB-es alkalmazások Java 2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Krizsán Zoltán GEIAL333-B		-	-	-

5 Iw MInfo KorszWEB tech sp ÚJ 2g (2+0) G 3BIW 17 fő	gyv. :Dr. Krizsán Zoltán	-	-	-

44 WEB technológiák 2e (2+0) A - - j.ea.:Agárdi Anita GEIAL331-B		-	-	-

5 Iw MInfo KorszWEB tech sp ÚJ 2g (2+0) G 3BIW 17 fő	gyv. :Agárdi Anita	-	-	-
5 P- BSc. Programter W sáv Új G 3BP1 30 fő G 3BP2 30 fő		-	-	-

45 Windows rendszergazda 2e (2+0) A - - j.ea.:Wagner György GEIAL30A-B		-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!

(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!)

GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz

5 I-	BSc. Mérnök informati ÚJ	2g (2+0)	gyv. :Wagner György	-	-	-
	G 3BIR 10 fő			-	-	-
	G 3BIW 17 fő			-	-	-
5 Iu	BProf Üzemmérn.Informatik			-	-	-
	G 3BIU 5 fő			-	-	-
46	Korszerű információs technol	2e (2+0)	A - - j.ea.:Dr. Árvai László	-	-	-
	GEIAL31G-B			-	-	-
7 I*	BSc. Mérnök informatikus	2g (2+0)	gyv. :Dr. Árvai László	-	-	-
	G 4BIW 14 fő			-	-	-
	G 4BIR 9 fő			-	-	-
7 Gi	BSc. Gazd.info Terminf ÚJ			-	-	-
	G 4BGI 18 fő			-	-	-
47	Mobil programozási alapok	2e (2+0)	A - - j.ea.:Agárdi Anita	-	-	-
	GEIAL335-B			-	-	-
7 Iw	Korszerű WebTech spec. Új	2g (2+0)	gyv. :Agárdi Anita	-	-	-
	G 4BIW 14 fő			-	-	-
48	Office alapú információkezel	2e (2+0)	A - - j.ea.:Wagner György	-	-	-
	GEIAL32A-B			-	-	-
7 Gi	BSc. Gazd.info Terminf ÚJ	2g (2+0)	gyv. :Wagner György	-	-	-
	G 4BGI 18 fő			-	-	-
49	Rendszerüzemeltetés 3	2e (2+0)	A - - j.ea.:Soós Róbert	-	-	-
	GEIAL30M-B			-	-	-
7 Ir	Informatikai rendszermérn	2g (2+0)	gyv. :GyvIAL	-	-	-
	G 4BIR 9 fő			-	-	-
50	Szakedolgozatkészítés	6e (6+0)	A - - j.ea.:Szücs Miklós	-	-	-
	GEIAL338-B			-	-	-
7 Iw	Korszerű WebTech spec. Új	6g (6+0)	gyv. :Szücs Miklós	-	-	-
	G 4BIW 14 fő			-	-	-
51	Szakedolgozatkészítés	2e (2+0)	A - - j.ea.:Szücs Miklós	-	-	-
	GEIAL339-B			-	-	-
7 Ir	Informatikai rendszermérn	2g (2+0)	gyv. :Szücs Miklós	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig 39/87

G 4BIR 9 fős

— — —

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI és KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

IOK Idegenny.Oktat.Közp. tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 IOK

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Fordítástechnika MIGEBORFRT1	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Gyak.vez. Id.nyelvi Okt.Közp.	-	-	-
	1 FO Szakfordító Spec.Orosz BA 2g (2+0) G 1SFO 10 fő			gyv. :Gyak.vez. Id.nyelvi Okt.Közp.	-	-	-
2	Fordítástechnika MIGEBANFRT1	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Gyak.vez. Id.nyelvi Okt.Közp.	-	-	-
	1 FA Szakfordító Spec.Angol BA 2g (2+0) G 1SFA 10 fő			gyv. :Gyak.vez. Id.nyelvi Okt.Közp.	-	-	-
3	Fordítástechnika MIGEBNEFRT1	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Gyak.vez. Id.nyelvi Okt.Közp.	-	-	-
	1 FN Szakfordító Spec.Német BA 2g (2+0) G 1SFN 10 fő			gyv. :Gyak.vez. Id.nyelvi Okt.Közp.	-	-	-
4	Hungarian Lang&Cult1 MEIOK01MIDSH	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Gyak.vez. Id.nyelvi Okt.Közp.	-	-	-
	1 Ga MSc.Mechanical engeneer G 1MME 10 fő	4g (2+2)		gyv. :Gyak.vez. Id.nyelvi Okt.Közp.	-	-	-
	1 IE MSc. Comp.Sc. Engineering G 1MIE 10 fő				-	-	-
5	Kontrasztív&funkcion.nyelvtá MIGEBORKFN1	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Gyak.vez. Id.nyelvi Okt.Közp.	-	-	-
	1 FO Szakfordító Spec.Orosz BA 2g (2+0) G 1SFO 10 fő			gyv. :Gyak.vez. Id.nyelvi Okt.Közp.	-	-	-
6	Kontrasztív&funkcion.nyelvtá MIGEBANKFN1	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Gyak.vez. Id.nyelvi Okt.Közp.	-	-	-
	1 FA Szakfordító Spec.Angol BA 2g (2+0) G 1SFA 10 fő			gyv. :Gyak.vez. Id.nyelvi Okt.Közp.	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!)

GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

41/87

7	Kontrasztív&funkcion.nyelvta MIGEBNEKFN1	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Gyak.vez.	Id.nyelvi	Okt.Közp.	-	-	-
							-	-	-
	1 FN Szakfordító Spec.Német BA 2g (2+0) G 1SFN 10 fő			gyv. :Gyak.vez.	Id.nyelvi	Okt.Közp.	-	-	-
							-	-	-
8	Munkahelyi szaknyelvi kommun MI03SZNYMK	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Gyak.vez.	Id.nyelvi	Okt.Közp.	-	-	-
	** GÉIK BSc 1-4 szabv. G SZV 30 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Bajzát Tünde			-	-	-
							-	-	-
9	Nyelvi felk. külföldi munkav MI03SZNYKM	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Gyak.vez.	Id.nyelvi	Okt.Közp.	-	-	-
	** GÉIK BSc 1-4 szabv. G SZV 30 fő	2g (2+0)		gyv. :Nagyné Varga Orsolya			-	-	-
							-	-	-
10	Szaknyelvi kommunikáció MIGEBORSZ1	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Gyak.vez.	Id.nyelvi	Okt.Közp.	-	-	-
							-	-	-
	1 FO Szakfordító Spec.Orosz BA 2g (2+0) G 1SFO 10 fő			gyv. :Gyak.vez.	Id.nyelvi	Okt.Közp.	-	-	-
							-	-	-
11	Szaknyelvi kommunikáció MIGEBANSZ1	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Gyak.vez.	Id.nyelvi	Okt.Közp.	-	-	-
							-	-	-
	1 FA Szakfordító Spec.Angol BA 2g (2+0) G 1SFA 10 fő			gyv. :Gyak.vez.	Id.nyelvi	Okt.Közp.	-	-	-
							-	-	-
12	Szaknyelvi kommunikáció MIGEBNESZ1	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Gyak.vez.	Id.nyelvi	Okt.Közp.	-	-	-
							-	-	-
	1 FN Szakfordító Spec.Német BA 2g (2+0) G 1SFN 10 fő			gyv. :Gyak.vez.	Id.nyelvi	Okt.Közp.	-	-	-
							-	-	-
13	Szövegért. ism. - gépészmérn MI03SZNYGE	0e (0+0)	A - -	j.ea.: -			-	-	-
							-	-	-
	** GÉIK BSc 1-4 szabv. G SZV 30 fő	2g (2+0)		gyv. :Gyak.vez.	Id.nyelvi	Okt.Közp.	-	-	-
							-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

42/87

14	Szövegért. ism. - informatik MI03SZNYIN	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Gyak.vez. Id.nyelvi Okt.Közp.	-	-	-
	** GÉIK BSc 1-4 szabv. G SZV 30 fő	2g (2+0)		gyv. :Dobronyi Eszter	-	-	-
15	Idegennyelv 1 MEI0KGEB1	0e (0+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
5 G-	BSc. Gépészm közös ÚJ trd G 3BGT 17 fő G 3BGG 20 fő G 3BGC 5 fő G 3BVG 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Gyak.vez. Id.nyelvi Okt.Közp.	-	-	-
5 M-	BSc. Mechatronika ÚJtanrd G 3BMR 20 fő				-	-	-
5 I-	BSc. Mérnök informati ÚJ G 3BIR 10 fő G 3BIW 17 fő				-	-	-
5 Gi	BSc. Gazd.info. Term&WTúj G 3BGI 10 fő				-	-	-
5 P-	BSc. Programter W sáv Új G 3BP1 30 fő G 3BP2 30 fő				-	-	-
5 S*	BSc. Logisztikai mérnök G 3BSL 50 fő				-	-	-
5 J	BSc Járómérnök G 3BJ 18 fő				-	-	-
16	Idegen nyelv 2. MEI0KGEB2	0e (0+0)	A - -	j.ea.:	-	-	-
7 V*	BSc. Villamosmérnök G 4BVE 15 fő G 4BVC 15 fő G 4BVA 15 fő	4g (2+2)		gyv. :GEK id.ny.	-	-	-

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

43/87

KEM Kémiai Intézet

tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 KEM

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Műszaki kémia MAKKEM283-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Mogyoródy Ferenc	-	-	-
				gyv. : -	-	-	-
1	BE BSc. Energetikai mérnök G 1BE1 11 fő	0g (0+0)			-	-	-
1	BM BSc. Műszaki menedzser G 1BM 20 fő				-	-	-
1	BS Bsc. Logisztikai mérnök G 1BS 20 fő				-	-	-
2	Műszaki kémia MAKKEM001-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Mogyoródy Ferenc	-	-	-
1	BG BSc. Gépészmérnök G 1BG1 25 fő G 1BG2 25 fő G 1BG3 1 fő G 1BG4 1 fő G 1BG5 1 fő G 1BG6 0 fő	0g (0+0)			-	-	-

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!

(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!)

GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

44/87

MAK Mat. Alkalm. Matem. tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 MAK

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Bevezetés a TEX szövegszerke GEMAK254-B	0e (0+0)	A G -	j.ea.:Dr. Vadon Viktória	-	-	-
3	PI BSc. Programtervező inf. G 2BP1 30 fő G 2BP2 30 fő G 2BP3 0 fő G 2BP4 0 fő	3g (3+0)		gyv. :Dr. Vadon Viktória	-g	-	-
2	Numerical Methods and Optimi GEMAK116M-a	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Körei Attila	-	-	-
1	IE MSc. Comp.Sc. Engeneering G 1MIE 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Körei Attila	-	-	-
3	Numerikus módszer.&optimalizál GEMAK116-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Körei Attila	-	-	-
1	LM MSc. Logisztikai mérnök G 1MLM 3 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Körei Attila	-	-	-
1	MI MSc. Mérnök inf. G 1MMI 1 fő				-	-	-
2	LM MScX. Logisztikai mérnök Gx1MLM 5 fő				-	-	-
2	MI MScX Mérnök informatikus Gx1MMI 11 fő				-	-	-
4	Valség-matematikai statisztai GEMAK629-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Agbeko Kwami	-	-	-
1	G- MSc Gépészmnk 2021 ősztől G 1MVE 4 fő G 1MGT 4 fő G 1MTT 4 fő G 1MSG 4 fő G 1MQA 4 fő G 1MCC 2 fő G 1MHT 4 fő G 1MAM 4 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Agbeko Kwami	-	-	-
1	RB MSc. Mechatronikai mérnök				-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

45/87

	G 1MRB	2 fő		-	-	-
2 Gx	MScX Gépészm. keresztfél.			-	-	-
	Gx1MVE	9 fő		-	-	-
	Gx1MCC	8 fő		-	-	-

5	Alkalmazott matematika alapj GEMAK311-B2	2e (2+0)	A - - j.ea.:????	-	-	-

1 GI	BSc. Gazdaságinformatikus G 1BGI	2g (2+0) 23 fő	gyv. :????	-	-	-

6	Probability Theory GEMAK629-Ma	2e (2+0)	A - - j.ea.:Dr. Agbeko Kwami	-	-	-

1 Ga	MSc.Mechanical engeneer G 1MME	2g (2+0) 10 fő	gyv. :Dr. Agbeko Kwami	-	-	-

7	Programtervezési ismeretek GEMAK211-B2	2e (2+0)	A - - j.ea.:Piller Imre	-	-	-

1 PI	BSc. Programtervező info. G 1BP1 G 1BP2 G 1BP3 G 1BP4	2g (2+0) 27 fő 28 fő 1 fő 0 fő	gyv. :Piller Imre	-	-	-
1 GI	BSc. Gazdaságinformatikus G 1BGI	2g (2+0) 23 fő		-	-	-

8	Lin. algebra numerikus módszer GEMAK231-B	2e (2+0)	A G - j.ea.:Dr. Karácsony Zsolt	-	-	-

3 PI	BSc. Programtervező inf. G 2BP1 G 2BP2 G 2BP3 G 2BP4	2g (2+0) 30 fő 30 fő 0 fő 0 fő	gyv. :Dr. Karácsony Zsolt	-g	-	-

9	Numerikus módszerek GEMAK631-B	2e (2+0)	A - - j.ea.:Dr. Földvári Attila József	-	-	-

3 BG	BSc. Gépészmérnök G 2BG1 G 2BG2 G 2BG3 G 2BG4	2g (2+0) 22 fő 22 fő 22 fő 1 fő	gyv. :Dr. Földvári Attila József	-g	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

3 MR	Mechatronikai mérnök				-	-	-
	G 2BMR	32 fő			-	-	-

10	Programozás-elmélet	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Házy Attila	-	-	-
	GEMAK233-B				-	-	-

3 GI	BSc. Gazdaságinformatikus	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-
	G 2BGI	12 fő			-	-	-
3 PI	BSc. Programtervező inf.				-	-	-
	G 2BP1	30 fő			-	-	-
	G 2BP2	30 fő			-	-	-
	G 2BP3	0 fő			-	-	-
	G 2BP4	0 fő			-	-	-

11	Valószínűség-szám. és matem.	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Fegyverneki Sándor	-	-	-
	GEMAK131-B				-	-	-

3 BI	BSc. Mérnök informatikus	2g (2+0)		gyv. :Dr. Glavosits Tamás	-	-	-
	G 2BI1	25 fő			-	-	-
	G 2BI2	25 fő			-	-	-
	G 2BI3	0 fő			-	-	-
	G 2BI4	0 fő			-	-	-
3 GI	BSc. Gazdaságinformatikus				-	-	-
	G 2BGI	12 fő			-	-	-

12	Valószínűség-számítás	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Fegyverneki Sándor	-	-	-
	GEMAK232-B				-	-	-

3 PI	BSc. Programtervező inf.	2g (2+0)		gyv. :Dr. Glavosits Tamás	-	-	-
	G 2BP1	30 fő			-	-	-
	G 2BP2	30 fő			-	-	-
	G 2BP3	0 fő			-	-	-
	G 2BP4	0 fő			-	-	-

13	Algoritmusok és vizsgálatuk	2e (4+0)	A - -	j.ea.:Dr. Házy Attila	-	-	-
	GEMAK234-B				-	-	-

5 P-	BSc. Programter W sáv Új	2g (0+0)		gyv. :Dr. Házy Attila	-	-	-
	G 3BP1	30 fő			-	-	-
	G 3BP2	30 fő			-	-	-

14	Szakdolgozat I.	0e (0+0)	A G -	j.ea.:Dr. Karácsony Zsolt	-	-	-
	GEMAK253-B				-	-	-

5 P-	BSc. Programter W sáv Új	6g (6+0)		gyv. :Dr. Karácsony Zsolt	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

47/87

G 3BP1 30 fő
G 3BP2 30 fő

- - -
- - -
- - -

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI és KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

MAN Matematika Analízis tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 MAN

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Diszkrét matematika és alkal GEMAN383-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szigeti Jenő	-	-	-
	1 VM MSc. Villamosmérnök2021tő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szigeti Jenő	-	-	-
	G 1MVM 1 fő				-	-	-
	1 MI MSc. Mérnök inf.				-	-	-
	G 1MMI 1 fő				-	-	-
	2 VM MScx. Villamosmérnök				-	-	-
	Gx1MVM 9 fő				-	-	-
	2 MI MScX Mérnök informatikus				-	-	-
	Gx1MMI 11 fő				-	-	-
2	Lineár.algebra diszkrét mate GEMAN102-B2	3e (3+0)	A - -	j.ea.:Dr. Radeleczki Sándor	-	-	-
	1 BI BSc. Mérnök informatikus	2g (2+0)		gyv. :Gégény Dávid PhD.hall	-	-	-
	G 1BI1 28 fő				-	-	-
	G 1BI2 28 fő				-	-	-
	G 1BI3 1 fő				-	-	-
	G 1BI4 0 fő				-	-	-
3	Lineár.algebra diszkrét mate GEMAN102-B	3e (3+0)	A - -	j.ea.:Dr. Radeleczki Sándor	-	-	-
	1 Iu BProf Üzemmérnök InforAla	2g (2+0)		gyv. :Dr. Radeleczki Sándor	-	-	-
	G 1BIU 6 fő				-	-	-
4	Analízis I. BFBM GEMAN510-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Árvai-Homolya Szilvia	-	-	-
	1 BM BSc. Műszaki menedzser	2g (2+0)		gyv. :Dr. Hriczó Krisztián	-	-	-
	G 1BM 20 fő				-	-	-
	1 J BSc. Járműmérnök				-	-	-
	G 1BJ1 15 fő				-	-	-
	1 BF Ipari termék- és formater				-	-	-
	G 1BF 5 fő				-	-	-
	1 BV BSc. Villamosmérnök				-	-	-
	G 1BV1 33 fő				-	-	-
	G 1BV2 1 fő				-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

49/87

5	Discrete Matchematics GEMAN383-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Kertész Dávid	-	-	-
1	IE MSc. Comp.Sc. Engeneering G 1MIE 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Kertész Dávid	-	-	-
6	Diszkrét matematika I. GEMAN112-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szigeti Jenő	-	-	-
1	PI BSc. Programtervező info. G 1BP1 27 fő G 1BP2 28 fő G 1BP3 1 fő G 1BP4 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szigeti Jenő	-	-	-
1	GI BSc. Gazdaságinformatikus G 1BGI 23 fő				-	-	-
7	Lineáris algebra BF GEMAN113-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Veres Laura	-	-	-
1	BF Ipari termék- és formater G 1BF 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Veres Laura	-	-	-
1	BM BSc. Műszaki menedzser G 1BM 20 fő				-	-	-
1	J BSc. Járműmérnök G 1BJ1 15 fő				-	-	-
8	Algebra GEMAN113-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Veres Laura	-	-	-
1	BV BSc. Villamosmérnök G 1BV1 33 fő G 1BV2 1 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Veres Laura	-	-	-
9	Lineáris algebra GEMAN203-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Rakaczki Csaba	-	-	-
1	BG BSc. Gépészmérnök G 1BG1 25 fő G 1BG2 25 fő G 1BG3 1 fő G 1BG4 1 fő G 1BG5 1 fő G 1BG6 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Rakaczki Csaba	-	-	-
1	MR BSc. Mechatronikai mérnök				-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

	G 1BMR	16 fő			-	-	-
10	Lineáris algebra B. GEMAN153-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Varga Péter Dr. GEK-es	-	-	-
1	PI BSc. Programtervező info. G 1BP1 27 fő G 1BP2 28 fő G 1BP3 1 fő G 1BP4 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Varga Péter Dr. GEK-es	-	-	-
11	Lineáris algebra GEMAN213-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
1	BS Bsc. Logisztikai mérnök G 1BS 20 fő	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
12	Matematikai alapozás GEMAN010G-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
1	Iu BProf Üzemmérnök InforAla G 1BIU 6 fő	2g (2+0)		gyv. :GyvMAN	-	-	-
13	Matemati. analiz1 GEMAN151-B	3e (3+0)	A - -	j.ea.:Lengyelne dr. Szilágyi Szilvia	-	-	-
1	Iu BProf Üzemmérnök InforAla G 1BIU 6 fő	2g (2+0)		gyv. :Varga Péter Dr. GEK-es	-	-	-
14	Matemati. analiz1 GEMAN151-B2	3e (3+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
1	BI BSc. Mérnök informatikus G 1BI1 28 fő G 1BI2 28 fő G 1BI3 1 fő G 1BI4 0 fő	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
1	GI BSc. Gazdaságinformatikus G 1BGI 23 fő				-	-	-
1	PI BSc. Programtervező info. G 1BP1 27 fő G 1BP2 28 fő G 1BP3 1 fő G 1BP4 0 fő				-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

51/87

15	Matematika a logisztikában I GEMAN610-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
1	BS Bsc. Logisztikai mérnök G 1BS 20 fő	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
16	Analízis I. B GEMAN114-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Rakaczki Csaba	-	-	-
1	BG BSc. Gépészmérnök G 1BG1 25 fő G 1BG2 25 fő G 1BG3 1 fő G 1BG4 1 fő G 1BG5 1 fő G 1BG6 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Kertész Dávid	-	-	-
1	BE BSc. Energetikai mérnök G 1BE1 11 fő				-	-	-
1	MR BSc. Mechatronikai mérnök G 1BMR 16 fő				-	-	-
17	Szakdolgozatkészítés II. GEMAN371-B	4e (4+0)	A - -	j.ea.:Dr. Árvai-Homolya Szilvia	-	-	-
7	Gi BSc. Gazd.info Terminf ÚJ G 4BGI 18 fő	6g (6+0)		gyv. :Dr. Árvai-Homolya Szilvia	-	-	-

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

MET Mechanika

tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 MET

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Anyagmodellek a mechanikában GEMET341M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bertóti Edgár	-	-	-
4	AM MScX Gépészm. Alk.-mecha. Gx2MAM 6 fő	1g (1+0)		gyv. :Dr. Bertóti Edgár	-	-	-
2	Diplomatervezés B GEMET352M	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kiss László Péter	-	-	-
4	AM MScX Gépészm. Alk.-mecha. Gx2MAM 6 fő	9g (9+0)		gyv. :Dr. Kiss László Péter	-	-	-
3	Mechanikai rezgések GEMET101-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szirbik Sándor	-	-	-
1	G- MSc Gépészm. 2021 őszőlől G 1MVE 4 fő G 1MGT 4 fő G 1MTT 4 fő G 1MSG 4 fő G 1MQA 4 fő G 1MCC 2 fő G 1MHT 4 fő G 1MAM 4 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szirbik Sándor	-	-	-
1	RB MSc. Mechatronikai mérnök G 1MRB 2 fő				-	-	-
2	Gx MScX Gépészm. keresztfél. Gx1MVE 9 fő Gx1MCC 8 fő				-	-	-
4	Nemlineáris rezgéstán GEMET336M	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Szirbik Sándor	-	-	-
4	AM MScX Gépészm. Alk.-mecha. Gx2MAM 6 fő	1g (1+0)		gyv. :Dr. Szirbik Sándor	-	-	-
5	Végeselemes modellezés GEMET103-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Baksa Attila	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!

(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!)

GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

53/87

1 AM MSc. Alkalmazott mechanik 2g (2+0) G 1MAM 4 fő	gyv. :Dr. Baksa Attila	-	-	-
6 Mechanical Vibrations GEMET101-Ma	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Kiss László Péter	-	-	-
1 Ga MSc.Mechanical engeneer G 1MME 10 fő	2g (2+0) gyv. :Dr. Kiss László Péter	-	-	-
7 Műszaki mechanika I. GEMET004-B	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Lengyel Ákos	-	-	-
3 BF BSc. Ip. termék és format G 2BF 7 fő	2g (2+0) gyv. :Dr. Lengyel Ákos	-	-	-
8 Szilárdságtan GEMET002-B	3e (3+0) A - K j.ea.:Dr. Baksa Attila	-	-	-
3 MR Mechatronikai mérnök G 2BMR 32 fő	2g (2+0) gyv. :Gyak.vez. Mechanikai Int.	-	-	-
3 BG BSc. Gépészmérnök G 2BG1 22 fő G 2BG2 22 fő G 2BG3 22 fő G 2BG4 1 fő		-	-	-
3 BS BSc. Logisztikai mérnök G 2BS 16 fő		-	-	-
3 J BSc Járműmérnök G 2BJ 30 fő		-	-	-
9 Nem-Rugalmas testek mechanik GEMET343M	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Kiss László Péter	-	-	-
4 AM MScX Gépészm. Alk.-mecha. Gx2MAM 6 fő	1g (1+0) gyv. :Dr. Kiss László Péter	-	-	-
10 Járműdinamika GEMET007-B	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Bertóti Edgár	-	-	-
5 J BSc Járműmérnök G 3BJ 18 fő	1g (1+0) gyv. :Dr. Bertóti Edgár	-	-	-
11 VEM alapjai lemaradó GEMET234NB	1e (1+0) A G - j.ea.:Dr. Lengyel Ákos	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!

(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!)

GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

54/87

5 G-	BSc. Gépészm közös ÚJ trd 2g (2+0)	gyv. :Dr. Lengyel Ákos	-g	-	-
	G 3BGT 17 fő		-	-	-
	G 3BGG 20 fő		-	-	-
	G 3BGC 5 fő		-	-	-
	G 3BVG 10 fő		-	-	-

12	Végeselem-módszer alapjai 1e (1+0) A - - j.ea.:Dr. Lengyel Ákos		-	-	-
	GEMET021-B		-	-	-

7 M-	BSc. Mechatronika-Gép. ÚJ 2g (2+0)	gyv. :Dr. Lengyel Ákos	-g	-	-
	G 4BMR 29 fő		-	-	-
7 G*	BSc. Gépészmérnök		-	-	-
	G 4BGT 20 fő		-	-	-
	G 4BGG 20 fő		-	-	-
	G 4BGC 10 fő		-	-	-
	G 4BVG 10 fő		-	-	-
7 J	BSc. Járműipari mérnök		-	-	-
	G 4BJ 15 fő		-	-	-
7 mm	Műszaki menedzser ÚJ		-	-	-
	G 4BMG 20 fő		-	-	-
7 S*	BSc. Logisztikai mérnök		-	-	-
	G 4BS 22 fő		-	-	-

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

55/87

MKT Medievisztikai Tansz tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 MKT

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Innovation Manag. for Engine MAKMKT530N	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Deák Csaba	-	-	-
1	IE MSc. Comp.Sc. Engineering G 1MIE 10 fő	1g (1+0)		gyv. :Dr. Deák Csaba	-	-	-
3	Ga Msc. Mechanical engineer G 2MME 10 fő				-	-	-
-----					+	+	+
-----					-	-	-
-----					+	+	+
-----					-	-	-
-----					+	+	+
-----					-	-	-
-----					+	+	+
-----					-	-	-

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

56/87

MNM Nemzetközi marketing tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 MNM

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Külkereskedelmi technikák GTMNM601-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Aswad Dina	-	-	-
7	S* BSc. Logisztikai mérnök G 4BS 22 fő	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-
-----					+	+	+
-----					-	-	-
-----					+	+	+
-----					-	-	-
-----					+	+	+
-----					-	-	-
-----					+	+	+
-----					-	-	-

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

57/87

MRB Mechatronika R.Bosch tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 MRB

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Mechatronikai rendszerek GEMRB003-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Rónai László	-	-	-
	1 RB MSc. Mechatronikai mérnök G 1MRB 2 fő	2g (2+0)		gyv. :Lénárt József	-	-	-
2	Tervezés és gyártás eszközei GEMRB006M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kakuk József	-	-	-
	4 RB MScX Mechatronikai mérnök Gx2MRB 3 fő	1g (1+0)		gyv. :Kapitány Pálma	-	-	-
3	Mechatronika alapjai GEMRB001-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Simon Gábor	-	-	-
	1 MR BSc. Mechatronikai mérnök G 1BMR 16 fő	2g (2+0)		gyv. :Simon Gábor	-	-	-
	1 J BSc. Járműmérnök G 1BJ1 15 fő				-	-	-
4	Mechatronika alapjai GEMRB013-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Simon Gábor	-	-	-
	3 J BSc Járműmérnök G 2BJ 30 fő	2g (2+0)		gyv. :Simon Gábor	-	-	-
5	Diplomatervezés B MR 20 óra GEMRB013-BM	0e (0+0)	A G -	j.ea.:Dr. Rónai László	-	-	-
	4 RB MScX Mechatronikai mérnök Gx2MRB 3 fő	2g (2+0)		gyv. :Gyak.vez. MRB	-	-	-
6	Mechatronikai labor I. GEMRB011-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Lénárt József	-	-	-
	7 M- BSc. Mechatronika-Gép. ÚJ G 4BMR 29 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Rónai László	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!

(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!)

GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

58/87

7	Szakdolgozatkészítés GEMRB007-B	6e (6+0)	A - -	j.ea.:Dr. Rónai László	-	-	-
7 M-	BSc. Mechatronika-Gép. ÚJ 7g (7+0) G 4BMR 29 fő			gyv. :Gyak.vez. MRB	-	-	-
8	Tervezés és gyártás eszközei GEMRB403-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kakuk József	-	-	-
7 M-	BSc. Mechatronika-Gép. ÚJ 2g (2+0) G 4BMR 29 fő			gyv. :Kapitány Pálma	-	-	-
7 J	BSc. Járműipari mérnök G 4BJ 15 fő				-	-	-

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

MTT Mecha.-Technológiai tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 MTT

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Energetikai alapismeret GTMTT006-M	2e (2+0)	A G -	j.ea.:Dr. Tóth László	-	-	-
	1 E MSc. Energetika G 1ME 1 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Tóth László	-	-	-
	2 E* MScX Energetikai mérnök Gx1MEe 3 fő				-	-	-
2	Hegesztéstechnológiák GEMTT019-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
	1 AT MSc. Anyagtechn.&Hegtechn G 1MHT 4 fő	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
3	Integrált tervezőrendszerek GEMTT071M	2e (3+0)	A - K	j.ea.:Dr. Lukács Zsolt	-	-	-
	4 CC MScX CAD/CAM Gx2MCC 10 fő	1g (0+0)		gyv. :Dr. Lukács Zsolt	-	-	-
4	Korszerű anyagtechnológiák GEMTT002-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Gáspár Marcell Gyula	-	-	-
	1 G- MSc Gépészmnk 2021 ősztől G 1MVE 4 fő G 1MGT 4 fő G 1MTT 4 fő G 1MSG 4 fő G 1MQA 4 fő G 1MCC 2 fő G 1MHT 4 fő G 1MAM 4 fő	2g (2+0)		gyv. :Kovács Judit PHd hallgató	-	-	-
	2 Gx MScX Gépészm. keresztfél. Gx1MVE 9 fő Gx1MCC 8 fő				-	-	-
5	Materials Selection GEMTT074M-a	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Koncsik Zsuzsanna	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

60/87

3 Ga Msc. Mechanical engeneer G 2MME 10 fő	2g (2+0)	gyv. :Dr. Koncsik Zsuzsanna	-	-	-

6 Villamos anyagtechnológia GEMTT071B	2e (2+0) A - -	j.ea.:Dr. Lukács Zsolt	-	-	-

3 BV BSc. Villamosmérnök G 2BV1 30 fő G 2BV2 25 fő	2g (2+0)	gyv. :Cserjésné Sutyák Ágnes	-	-	-

7 Advanced Materials Processin GEMTT002-Ma	2e (2+0) A - -	j.ea.:Dr. Gáspár Marcell Gyula	-	-	-

1 Ga MSc.Mechanical engeneer G 1MME 10 fő	2g (2+0)	gyv. :Raghawendra Pratap Singh Sisod-	-	-	-

8 Anyagtudomány&anyagvizsgálat GEMTT201-B2	2e (2+0) A - -	j.ea.:????	-	-	-

1 BE BSc. Energetikai mérnök G 1BE1 11 fő	2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-
1 BF Ipari termék- és formater G 1BF 5 fő			-	-	-
1 MR BSc. Mechatronikai mérnök G 1BMR 16 fő			-	-	-
1 BS Bsc. Logisztikai mérnök G 1BS 20 fő			-	-	-

9 Anyagok világa GEMTT005-B	2e (2+0) A - -	j.ea.:Marosné dr. Berkes Mária	-	-	-

1 BM BSc. Műszaki menedzser G 1BM 20 fő	0g (0+0)	gyv. : -	-	-	-
1 BG BSc. Gépészmérnök G 1BG1 25 fő G 1BG2 25 fő G 1BG3 1 fő G 1BG4 1 fő G 1BG5 1 fő G 1BG6 0 fő			-	-	-

10 Anyagtud.és any.vizsgálat GEMTT031-B2	2e (2+0) A - -	j.ea.:Dr. Kovács Péter Zoltán	-	-	-

1 BM BSc. Műszaki menedzser	2g (2+0)	gyv. :GyvMTT	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

	G 1BM	20 fő		-	-	-
11	Szerkezeti anyagok I. GEMTT001-B2	2e (2+0)	A - - j.ea.:Dr. Lukács Zsolt	-	-	-
1	BG BSc. Gépészmérnök	2g (2+0)	gyv. :GyvMTT	-	-	-
	G 1BG1	25 fő		-	-	-
	G 1BG2	25 fő		-	-	-
	G 1BG3	1 fő		-	-	-
	G 1BG4	1 fő		-	-	-
	G 1BG5	1 fő		-	-	-
	G 1BG6	0 fő		-	-	-
12	Villamos anyagtechnológia GEMTT205-B2	2e (2+0)	A - K j.ea.:Dr. Lukács Zsolt	-	-	-
1	BV BSc. Villamosmérnök	2g (2+0)	gyv. :Dr. Lukács Zsolt	-	-	-
	G 1BV1	33 fő		-	-	-
	G 1BV2	1 fő		-	-	-
13	Járműipari anyagtechnológiák GEMTT083-B	2e (2+0)	A - - j.ea.:Dr. Kovács Péter Zoltán	-	-	-
3	J BSc Járómérnök	2g (2+0)	gyv. :Dr. Kovács Péter Zoltán	-	-	-
	G 2BJ	30 fő		-	-	-
14	Hőkezelés-hegesztés GEMTT004-B	2e (2+0)	A - - j.ea.:Dr. Kuzsella László	-	-	-
5	G- BSc. Gépészm közös ÚJ trd	2g (2+0)	gyv. :Meilinger Ákos	-	-	-
	G 3BGT	17 fő		-	-	-
	G 3BGG	20 fő		-	-	-
	G 3BGC	5 fő		-	-	-
	G 3BVG	10 fő		-	-	-
5	MM BSc. Műsz.men.gépész ÚJ			-	-	-
	G 3BMG	8 fő		-	-	-
15	Nemfémes anyagok és technoló GEMTT009-B	2e (2+0)	A - - j.ea.:Marosné dr. Berkes Mária	-	-	-
5	Gg Géptervező spec	2g (2+0)	gyv. :Nagy Nóra	-	-	-
	G 3BGG	20 fő		-	-	-
7	J BSc. Járműipari mérnök			-	-	-
	G 4BJ	15 fő		-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

62/87

16	Vegyip.ber.ek anyagai&hegesz GEMTT016-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Gáspár Marcell Gyula	-	-	-
	5 Ve Vegyipari gépészeti spec G 3BVG 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Meilinger Ákos	-	-	-
17	Karbantartás és műszaki diag GEMTT020-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Lukács János	-	-	-
	7 Gv Vegyipari gépészet specÚJ G 4BVG 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Koncsik Zsuzsanna	-	-	-
18	Szakedolgozat&készítés GEMTT036-B	6e (6+0)	A - -	j.ea.:Dr. Koncsik Zsuzsanna	-	-	-
	7 mm Műszaki menedzser G 4BMG 20 fő	ÚJ 7g (7+0)		gyv. :Dr. Koncsik Zsuzsanna	-	-	-
19	Szakedolgozat MTT GEMTT088-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács Péter Zoltán	-	-	-
	7 J BSc. Járműipari mérnök G 4BJ 15 fő	8g (2+6)		gyv. :Dr. Kovács Péter Zoltán	-	-	-
20	Szg. techn.tervezés&modellez GEMTT085-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Lukács Zsolt	-	-	-
	7 J BSc. Járműipari mérnök G 4BJ 15 fő	2g (2+0)		gyv. :GyvMTT	-	-	-

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

63/87

PJT Polgári jogi

tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 PJT

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Gazdasági jog AJPJT10GENB	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Kriston Edit	-	-	-
3	GI BSc. Gazdaságinformatikus 0g (0+0) G 2BGI 12 fő			gyv. : -	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

64/87

SGT Szerszámgépek

tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 SGT

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Diplomatervezés B CC GESGT046M	2e (2+0)	A G -	j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-
4	CC MScX CAD/CAM Gx2MCC 10 fő	8g (4+4)		gyv. :Dr. Hegedűs György	-	-	-
2	Elektropneumatika GESGT042M	2e (2+0)	A G -	j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-
4	G* MScX Gépészmérnök Gx2MAM 6 fő Gx2MAG 3 fő Gx2MCC 10 fő Gx2MGT 4 fő Gx2MVE 6 fő	0g (0+0)		gyv. :Dr. Hegedűs György	-	-	-
3	Gyártóeszközök modellezése GESGT031M	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Szilágyi Attila	-	-	-
4	CC MScX CAD/CAM Gx2MCC 10 fő	1g (1+0)		gyv. :Dr. Szilágyi Attila	-	-	-
4	Hidraulikus elemek&rendszere GESGT005-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-
3	CC MSc. Gépészm. CAD/CAM G 2MCC 4 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Hegedűs György	-	-	-
5	Hydraulic Units and Systems GESGT005-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-
3	Ga Msc. Mechanical engeneer G 2MME 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Hegedűs György	-	-	-
6	Integrált tervezőrendszerek GESGT002-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Tóth Sándor Gergő	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

65/87

1	CC MSc. CAD/CAM G 1MCC 2 fő	2g (2+0)	gyv. :Tóth Sándor Gergő	-	-	-
2	CC MScX CAD/CAM Gx1MCC 8 fő			-	-	-

7	Korszerű szerszámgépek GESGT0011-M	2e (2+0)	A - - j.ea.:Dr. Tomori Zoltán	-	-	-

1	G- MSc Gépészmnk 2021 ősztől G 1MVE 4 fő G 1MGT 4 fő G 1MTT 4 fő G 1MSG 4 fő G 1MQA 4 fő G 1MCC 2 fő G 1MHT 4 fő G 1MAM 4 fő	2g (2+0)	gyv. :Dr. Tomori Zoltán	-	-	-
2	Gx MScX Gépészm. keresztfél. Gx1MVE 9 fő Gx1MCC 8 fő			-	-	-

8	Methodical Design GESGT003-Ma	2e (2+0)	A - - j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-

3	Ga Msc. Mechanical engeneer G 2MME 10 fő	2g (2+0)	gyv. :Dr. Hegedűs György	-	-	-

9	Módszeres géptervezés GESGT003-M	2e (2+0)	A - - j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-

1	SG MSc. Szerszámgépészeti G 1MSG 4 fő	2g (2+0)	gyv. :Dr. Hegedűs György	-	-	-
3	CC MSc. Gépészm. CAD/CAM G 2MCC 4 fő			-	-	-

10	Simulation of Manufa. Device GESGT006-Ma	2e (2+0)	A - - j.ea.:Dr. Szilágyi Attila	-	-	-

3	Ga Msc. Mechanical engeneer G 2MME 10 fő	2g (2+0)	gyv. :Dr. Szilágyi Attila	-	-	-

11	Szg. NC programozás GESGT050M	2e (2+0)	A - K j.ea.:Kiss Dániel	-	-	-

4	CC MScX CAD/CAM	1g (1+0)	gyv. :Kiss Dániel	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

66/87

	Gx2MCC 10 fő				-	-	-
12	Automated Machine Tools GESGT001-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Tomori Zoltán	-	-	-
	1 Ga MSc.Mechanical engineer G 1MME 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Tomori Zoltán	-	-	-
13	iCAD Systems I. GESGT002-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-
	1 Ga MSc.Mechanical engineer G 1MME 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Hegedűs György	-	-	-
14	3D-s tervező rendszerek GESGT105-B	1e (1+0)	A - -	j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-
	3 MR Mechatronikai mérnök G 2BMR 32 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Hegedűs György	-1/2	-	-
15	Diplomatervezés A. GESGT014-M	4e (4+0)	A - -	j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-
	3 CC MSc. Gépészm. CAD/CAM G 2MCC 4 fő	6g (6+0)		gyv. :Dr. Hegedűs György	-	-	-
16	Mechatronika hidraulika-pneu GESGT101-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Fekete Tamás	-	-	-
	3 BG BSc. Gépészmérnök G 2BG1 22 fő G 2BG2 22 fő G 2BG3 22 fő G 2BG4 1 fő	2g (2+0)		gyv. :Fekete Tamás	-	-	-
17	CAD rendszerek GESGT110-B	2e (4+0)	A - -	j.ea.:Kiss Dániel	-	-	-
	5 GT GépgyártástechnológiaspÚJ G 3BGT 17 fő	2g (0+0)		gyv. : -	-	-	-
18	Hidraulikus, pneumatikus ren GESGT114-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Fekete Tamás	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig 67/87

5 GC Szerszám- és célgépterv spUJ 2g (2+0) G 3BGC 5 fő	gyv. :Fekete Tamás	-	+	-	-	-
19 Robot és CNC programozás GESGT107-B	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-	-	-
5 M- BSc. Mechatronika ÚJtanrd 2g (2+0) G 3BMR 20 fő	gyv. :Simon Gábor	-	-	-	-	-
20 Szerszámgépek tervezése GESGT113-B	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Patkó Gyula	-	-	-	-	-
5 GC Szerszám- és célgépterv spUJ 2g (2+0) G 3BGC 5 fő	gyv. :Simon Gábor	-	-	-	-	-
21 Tervezésmódszertan GESGT112-B	2e (2+0) A - - j.ea.:Szabó Kristóf PHD hallg.	-	-	-	-	-
5 GC Szerszám- és célgépterv spUJ 2g (2+0) G 3BGC 5 fő	gyv. :Szabó Kristóf PHD hallg.	-	-	-	-	-
22 Alakító szerszámgépek GESGT109-B	2e (4+0) A - - j.ea.:Simon Gábor	-	-	-	-	-
7 Gc Szerszám- és célgéptervSP ÚJ 2g (0+0) G 4BGC 10 fő	gyv. :Simon Gábor	-	-	-	-	-
23 Célgépek GESGT117-B	2e (4+0) A - - j.ea.:Simon Gábor	-	-	-	-	-
7 Gc Szerszám- és célgéptervSP ÚJ 2g (0+0) G 4BGC 10 fő	gyv. :Simon Gábor	-	-	-	-	-
24 Gépészeti tervezőrendszerek GESGT129-B	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-	-	-
7 G* BSc. Gépészmérnök G 4BGT 20 fő G 4BGG 20 fő G 4BGC 10 fő G 4BVG 10 fő	1g (1+0) gyv. :Dr. Hegedűs György	-	-	-	-	-
7 S* BSc. Logisztikai mérnök G 4BS 22 fő		-	-	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

68/87

	7 mm Műszaki menedzser G 4BMG 20 fő	ÚJ			-	-	-
25	Megmunkáló gépek üzemtana GESGT111-B	2e (4+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szilágyi Attila	-	-	-
	7 mm Műszaki menedzser G 4BMG 20 fő	ÚJ 2g (0+0)		gyv. :Dr. Szilágyi Attila	-	-	-
26	Szakedolgozatkészítés GESGT122-B	6e (6+0)	A - -	j.ea.:Tóth Sándor Gergő	-	-	-
	7 mm Műszaki menedzser G 4BMG 20 fő	ÚJ 7g (7+0)		gyv. :Tóth Sándor Gergő	-	-	-
27	Szakedolgozatkészítés GESGT120-B	6e (6+0)	A - -	j.ea.:Tóth Sándor Gergő	-	-	-
	7 Gc Szerszám.&célgéptervSP G 4BGC 10 fő	ÚJ 7g (7+0)		gyv. :Tóth Sándor Gergő	-	-	-
28	Szakedolgozat SGT GESGT127-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Tóth Sándor Gergő	-	-	-
	7 J BSc. Járműipari mérnök G 4BJ 15 fő	8g (2+6)		gyv. :Tóth Sándor Gergő	-	-	-

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

VAU Automatizálási

tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 VAU

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény	ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Beágyazott rendszerek GEVAU160-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Bartók Roland	-	-	-	-
	1 RB MSc. Mechatronikai mérnök G 1MRB 2 fő	2g (2+0)		gyv. :Drótos Dániel	-	-	-	-
2	Architektúrák - beágyazott r GEVAU218-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Bartók Roland	-	-	-	-
	1 MI MSc. Mérnök inf. G 1MMI 1 fő	2g (2+0)		gyv. :Bartók Roland	-	-	-	-
	2 MI MScX Mérnök informatikus Gx1MMI 11 fő				-	-	-	-
3	Diplomamunka II GEVAU128M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Móré Ádám	-	-	-	-
	4 VM MscX. Villamosmérnök Gx2MVM 8 fő	8g (8+0)		gyv. :Móré Ádám	-	-	-	-
4	Diplomatervezés A GEVAUDTA-V-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-	-
	3 VM MSc. Villamosmérnök G 2MVM 4 fő	8g (8+0)		gyv. :????	-	-	-	-
5	Elosztott irányítási rendsze GEVAU121-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Trohák Attila	-	-	-	-
	1 VM MSc. Villamosmérnök2021tő G 1MVM 1 fő	2g (2+0)		gyv. :Móré Ádám	-	-	-	-
	2 VM MScx. Villamosmérnök Gx1MVM 9 fő				-	-	-	-
6	Ipari komm.rend.ek tervezése GEVAU519M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Forgács Zsófia	-	-	-	-
	4 VM MscX. Villamosmérnök	2g (2+0)		gyv. :Forgács Zsófia	-	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

70/87

	Gx2MVM	8 fő		-	-	-
7	Ipari komm.rend.ek tervezése GEVAU519-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Forgács Zsófia	-	-
					-	-
	3 VM MSc. Villamosmérnök G 2MVM 4 fő	2g (2+0)		gyv. :Forgács Zsófia	-	-
					-	-
8	Ipari vezeték nélküli hálóza GEVAU123M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Bartók Roland	-	-
					-	-
	4 VM MscX. Villamosmérnök Gx2MVM 8 fő	2g (2+0)		gyv. :Bartók Roland	-	-
					-	-
9	Ipari automatizálás GEVAU303-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Móré Ádám	-	-
					-	-
	1 LM MSc. Logisztikai mérnök G 1MLM 3 fő	2g (2+0)		gyv. :Móré Ádám	-	-
					-	-
	2 LM MScX. Logisztikai mérnök Gx1MLM 5 fő				-	-
					-	-
10	Kép- és beszéd felismerés GEVAU122-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Czap László	-	-
					-	-
	3 VM MSc. Villamosmérnök G 2MVM 4 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Czap László	-	-
					-	-
11	Architectures and Embedded S GEVAU218-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Ahmed Bouzid	-	-
					-	-
	1 IE MSc. Comp.Sc. Engeneering G 1MIE 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Ahmed Bouzid	-	-
					-	-
12	Digitális rendszerek I. GEVAU503-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Vásárhelyi József	-	-
					-	-
	1 BV BSc. Villamosmérnök G 1BV1 33 fő G 1BV2 1 fő	2g (2+0)		gyv. :Drótos Dániel	-	-
					-	-
13	Automatika I. GEVAU501B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Simon Róbert	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

71/87

3 BV BSc. Villamosmérnök	2g (2+0)	gyv. :Móré Ádám	-	-	-
G 2BV1 30 fő			-	-	-
G 2BV2 25 fő			-	-	-

14 Digitális rendszerek III. GEVAU505B	2e (2+0)	A G - j.ea.:Drótos Dániel	-	-	-

3 BV BSc. Villamosmérnök	2g (2+0)	gyv. :Drótos Dániel	-	-	-
G 2BV1 30 fő			-	-	-
G 2BV2 25 fő			-	-	-

15 Infokommunikáció GEVAU192-B	2e (2+0)	A - - j.ea.:Forgács Zsófia	-	-	-

3 BS BSc. Logisztikai mérnök	2g (2+0)	gyv. :Móré Ádám	-	-	-
G 2BS 16 fő			-	-	-

16 Automatika GEVAU141-B	4e (2+2)	A - - j.ea.:Dr. Móré Árpád	-	-	-

5 M- BSc. Mechatronika ÚJtanrd	2g (2+0)	gyv. :Móré Ádám	-	-	-
G 3BMR 20 fő			-	-	-

17 DCS-alapú folyamatirányítás GEVAU510B	2e (2+0)	A - - j.ea.:Móré Ádám	-	-	-

5 VA Ipari automatizálás és k.	2g (2+0)	gyv. :Móré Ádám	-	-	-
G 3BVA 10 fő			-	-	-

18 Ipari komm.s és SCADA rendsz GEVAU512B	2e (2+0)	A - - j.ea.:Forgács Zsófia	-	-	-

5 VA Ipari automatizálás és k.	2g (2+0)	gyv. :Forgács Zsófia	-1/2	-	-
G 3BVA 10 fő			-	-	-

19 Ipari kommunikáció GEVAU142-B	2e (2+0)	A - - j.ea.:Forgács Zsófia	-	-	-

5 M- BSc. Mechatronika ÚJtanrd	1g (1+0)	gyv. :Forgács Zsófia	-	-	-
G 3BMR 20 fő			-	-	-

20 Irányítástechnikai progrends	2e (2+0)	A - - j.ea.:Simon Róbert	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

72/87

GEVAU511B				-	-	-
5 VA Ipari automatizálás és k. 2g (2+0)			gyv. :Móré Ádám	-	-	-
G 3BVA 10 fő				-	-	-
21 Irányítástechnika	2e (2+0)	A - -	j.ea.:L. Kiss Márton	-	-	-
GEVAU258-B				-	-	-
5 J BSc Járműmérnök	2g (2+0)		gyv. :L. Kiss Márton	-	-	-
G 3BJ 18 fő				-	-	-
22 Mérőrendszerek	0e (0+0)	A - -	j.ea.: -	-	-	-
GEVAU507B				-	-	-
5 V* BSc. Villamosmérnök közös	2g (2+0)		gyv. :Koba Máté	-	-	-
G 3BVA 10 fő				-	-	-
G 3BVC 25 fő				-	-	-
23 Biztonsági irányítások	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Trohák Attila	-	-	-
GEVAU516B				-	-	-
7 VA Ipari aut. és kommunikác. 2g (2+0)			gyv. :Móré Ádám	-	-	-
G 4BVA 15 fő				-	-	-
24 Képfeldolgozás	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Czap László	-	-	-
GEVAU509B				-	-	-
7 V* BSc. Villamosmérnök	2g (2+0)		gyv. :Dr. Varga Attila Károly	-	-	-
G 4BVE 15 fő				-	-	-
G 4BVC 15 fő				-	-	-
G 4BVA 15 fő				-	-	-
25 Szakdolgozat VAU	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Dr. Pintér Judit	-	-	-
GEVAU199-B				-	-	-
7 J BSc. Járműipari mérnök	8g (2+6)		gyv. :Dr. Pintér Judit	-	-	-
G 4BJ 15 fő				-	-	-
26 Szakdolgozatkészítés	0e (0+0)	A G -	j.ea.:Dr. Bodnár István	-	-	-
GEVAU512B				-	-	-
7 VA Ipari aut. és kommunikác. 0g (7+7)			gyv. :Dr. Bodnár István	-	-	-
G 4BVA 15 fő				-	-	-
7 VE Elektronikai GYÁRTÁS				-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!

(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!)

GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

73/87

	G 4BVE 15 fős			-	-	-
7 VC	Villamos energetika			-	-	-
	G 4BVC 15 fős			-	-	-
-----+-----+-----+						
27	Tesztelés és diagnosztika GEVAU525B	2e (2+0)	A G - j.ea.:Dr. Vásárhelyi József	-	-	-
				-	-	-
				+-----+-----+-----+		
7 VE	Elektronikai GYÁRTÁS	2g (2+0)	gyv. :L. Kiss Márton	-	-	-
	G 4BVE 15 fős			-	-	-
				-	-	-

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

74/87

VEE Vill. Int. Elektro. tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 VEE

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	El.technika-elektronika GEVEE050-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Szabó Norbert	-	-	-
3	MR Mechatronikai mérnök G 2BMR 32 fő	2g (2+0)		gyv. :Szabó Norbert	-	-	-
3	BI BSc. Mérnök informatikus G 2BI1 25 fő G 2BI2 25 fő G 2BI3 0 fő G 2BI4 0 fő				-	-	-
3	BS BSc. Logisztikai mérnök G 2BS 16 fő				-	-	-
5	G- BSc. Gépészm közös ÚJ trd G 3BGT 17 fő G 3BGG 20 fő G 3BGC 5 fő G 3BVG 10 fő				-	-	-
3	J BSc Járómérnök G 2BJ 30 fő				-	-	-
3	Iu BProf Üzemmérnök InforAl G 2BIU 6 fő				-	-	-
2	Electrical Engineering GEVEE303B-a	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Somogyiné Dr. Molnár Judit	-	-	-
	ER Erasmus G ERAS 4 fő	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-
3	Elek.i tervezés és konstrukc GEVEE226M	2e (4+0)	A - -	j.ea.:Subert József	-	-	-
4	VM MscX. Villasmérnök Gx2MVM 8 fő	2g (0+0)		gyv. :Subert József	-	-	-
4	Elektrotechnika GEVEE209-M	2e (2+0)	A G -	j.ea.:Dr. Radács László	-	-	-
1	E MSc. Energetika G 1ME 1 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Radács László	-	-	-
2	E* MScX Energetikai mérnök				-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!

(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!)

GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

75/87

	Gx1MEe	3 fő			-	-	-
5	Vill. modellezés és szimuláció	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Hegyi Gábor	-	-	-
	GEVEE225-M				-	-	-
	1 VM MSc. Villamosmérnök	2g (2+0)		gyv. :Hegyi Gábor	-	-	-
	G 1MVM	1 fő			-	-	-
	2 VM MScx. Villamosmérnök				-	-	-
	Gx1MVM	9 fő			-	-	-
6	Villamos szervohajtások	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Boros Ruben	-	-	-
	GEVEE219-M				-	-	-
	1 RB MSc. Mechatronikai mérnök	2g (2+0)		gyv. :Boros Ruben	-	-	-
	G 1MRB	2 fő			-	-	-
7	Villamosságtan I.	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Somogyiné Dr. Molnár Judit	-	-	-
	GEVEE501-B2				-	-	-
	1 BV BSc. Villamosmérnök	2g (2+0)		gyv. :Somogyiné Dr. Molnár Judit	-	-	-
	G 1BV1	33 fő			-	-	-
	G 1BV2	1 fő			-	-	-
	1 BE BSc. Energetikai mérnök				-	-	-
	G 1BE1	11 fő			-	-	-
8	Villamos mérések	1e (2+0)	A - -	j.ea.:Szabó Norbert	-	-	-
	GEVEE085-B2				-	-	-
	1 MR BSc. Mechatronikai mérnök	1g (1+0)		gyv. :Szabó Norbert	-	-	-
	G 1BMR	16 fő			-	-	-
9	Elektronika I.	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Kazup László	-	-	-
	GEVEE507B				-	-	-
	3 BV BSc. Villamosmérnök	2g (2+0)		gyv. :Kazup László	-	-	-
	G 2BV1	30 fő			-	-	-
	G 2BV2	25 fő			-	-	-
10	Villamosságtan III.	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Somogyiné Dr. Molnár Judit	-	-	-
	GEVEE503B				-	-	-
	3 BV BSc. Villamosmérnök	2g (2+0)		gyv. :Somogyiné Dr. Molnár Judit	-	-	-
	G 2BV1	30 fő			-	-	-
	G 2BV2	25 fő			-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

11	Elektronika III. GEVEE510-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.: -	-	-	-
	5 V* BSc. Villamosmérnök közös G 3BVA 10 fő G 3BVC 25 fő	2g (2+0)		gyv. :Tordai György	-	-	-
12	Energetikai vill kész és ber GEVEE518B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
	5 VC Villamos energetika G 3BVC 25 fő	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
13	Elektronikus átalakítók GEVEE515B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Boros Ruben	-	-	-
	5 VC Villamos energetika G 3BVC 25 fő	2g (2+0)		gyv. :Boros Ruben	-	-	-
14	Teljesítményelektronika GEVEE089-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Olajos Péter	-	-	-
	5 M- BSc. Mechatronika ÚJtanrd G 3BMR 20 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Olajos Péter	-	-	-
15	Villamosenergia-ellátás GEVEE514B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bodnár István	-	-	-
	5 VC Villamos energetika G 3BVC 25 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Bodnár István	-	-	-
16	Villamos gépek és hajtások GEVEE513-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bodnár István	-	-	-
	5 VC Villamos energetika G 3BVC 25 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Bodnár István	-!y	-	-
17	Villamos gépek és hajtások GEVEE041-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bodnár István	-	-	-
	5 M- BSc. Mechatronika ÚJtanrd G 3BMR 20 fő	1g (1+0)		gyv. :Dr. Bodnár István	-!y	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

77/87

18	Hálózatok üzemeltetése, üzem GEVEE520B	2e (4+0)	A - - j.ea.:Dr. Bodnár István	-	-	-
7	VC Villamos energetika G 4BVC 15 fő	2g (0+0)	gyv. :Dr. Bodnár István	-	-	-
19	Szakdolgozat VEE GEVEE102-B	0e (0+0)	A - - j.ea.:????	-	-	-
7	J BSc. Járműipari mérnök G 4BJ 15 fő	8g (2+6)	gyv. :????	-	-	-

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

79/87

2 Gx	MScX Gépészm. keresztfél.					-	-	-
	Gx1MVE	9 fő				-	-	-
	Gx1MCC	8 fő				-	-	-
2 VM	MScx. Villamosmérnök					-	-	-
	Gx1MVM	9 fő				-	-	-
2 LM	MScX. Logisztikai mérnök					-	-	-
	Gx1MLM	5 fő				-	-	-

4	Mechanikus&hőátad. vegyip mű	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szepesi Gábor		-	-	-
	GEVGT321-M					-	-	-
						-	-	-
1 VE	MSc. Vegyipari gépészeti	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szepesi Gábor		-	-	-
	G 1MVE	4 fő				-	-	-
2 VE	MScX Vegyipari gépész					-	-	-
	Gx1MVE	9 fő				-	-	-

5	Nyomástartó rendsz. bizt.-te	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Mikáczó Viktória		-	-	-
	GEVGT309M					-	-	-
						-	-	-
4 VE	MScX Gépészm. Vegyip.gépé	1g (1+0)		gyv. :Mikáczó Viktória		-	-	-
	Gx2MVE	6 fő				-	-	-

6	Vegyipari eljárások	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????		-	-	-
	GEVGT326-M					-	-	-
						-	-	-
3 VE	MSc. Gépészm. Vegyipari g	2g (2+0)		gyv. :????		-	-	-
	G 2MVE	6 fő				-	-	-

7	Vegyipari folyamatok modelle	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????		-	-	-
	GEVGT323-M					-	-	-
						-	-	-
3 VE	MSc. Gépészm. Vegyipari g	2g (2+0)		gyv. :????		-	-	-
	G 2MVE	6 fő				-	-	-

8	Vegyip.folya modellezése	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Kállai Viktória		-	-	-
	GEVGT307M					-	-	-
						-	-	-
4 VE	MScX Gépészm. Vegyip.gépé	1g (1+0)		gyv. :Pusztai Tamás		-	-	-
	Gx2MVE	6 fő				-	-	-

9	Vegyipari műveletek 3.	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Szepesi Gábor		-	-	-
	GEVGT304M					-	-	-
						-	-	-
4 VE	MScX Gépészm. Vegyip.gépé	1g (1+0)		gyv. :Kállai Viktória		-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

80/87

	Gx2MVE	6 fő		-	-	-
10	Diplomatervezés A GEVGT????	4e (4+0)	A - -	j.ea.:Dr. Siménfalvi Zoltán	-	-
	3 VE MSc. Gépészm. Vegyipari g G 2MVE 6 fő	6g (6+0)		gyv. :Dr. Siménfalvi Zoltán	-	-
11	Diplomatervezés B VGT 20 ó. GEVGT313M	0e (0+0)	A G -	j.ea.:Dr. Siménfalvi Zoltán	-	-
	4 VE MScX Gépészm. Vegyip.gépé Gx2MVE 6 fő	0g (5+5)		gyv. :Dr. Siménfalvi Zoltán	-	-
12	Ipari technológiák GEVGT101B	2e (2+0)	A G -	j.ea.:Dr. Szamosi Zoltán	-	-
	5 VA Ipari automatizálás és k. G 3BVA 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Tugyi Levente	-	-
13	Jármű vázszerkezetek II. GEVGT702-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Jármái Károly	-	-
	5 J BSc Járműmérnök G 3BJ 18 fő	1g (1+0)		gyv. :Dr. Petrik Máté	-	-
14	Nyomást.rendszerek bizt.tech GEVGT013-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Mikáczó Viktória	-	-
	5 Ve Vegyipari gépészeti spec G 3BVG 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Pusztai Tamás	-	-
15	Vegyipari készülékel terv1 GEVGT012-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Petrik Máté	-	-
	5 Ve Vegyipari gépészeti spec G 3BVG 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Petrik Máté	-	-
	5 MM BSc. Műsz.men.gépész ÚJ G 3BMG 8 fő				-	-
16	Vegyipari alaplüveletek GEVGT011-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szepesi Gábor	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

81/87

5	Ve Vegyipari gépészeti spec G 3BVG 10 fő	2g (2+0)	gyv. :Pusztai Tamás	-	-	-
17	Optimálási módszerek a vegyi GEVGT023-B	2e (2+0) A	j.ea.:Dr. Jármái Károly	-	-	-
7	Gv Vegyipari gépészet specÚJ G 4BVG 10 fő	2g (2+0)	gyv. :Spisák Bernadett	-	-	-
18	Szakedolgozatkészítés GEVGT122-B	6e (6+0) A	j.ea.:Dr. Szamosi Zoltán	-	-	-
7	mm Műszaki menedzser G 4BMG 20 fő	ÚJ 7g (7+0)	gyv. :Dr. Szamosi Zoltán	-	-	-
19	Szakedolgozatkészítés GEVGT032-B	6e (6+0) A	j.ea.:Dr. Szamosi Zoltán	-	-	-
7	Gv Vegyipari gépészet specÚJ G 4BVG 10 fő	7g (7+0)	gyv. :Dr. Szamosi Zoltán	-	-	-
20	Szakedolgozat VGT GEVGT705-B	0e (0+0) A	j.ea.:????	-	-	-
7	J BSc. Járműipari mérnök G 4BJ 15 fő	8g (2+6)	gyv. :????	-	-	-

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

82/87

VIM Innovációs Menedzsm. tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 VIM

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Innováció menedzsment GTVIM700M	1e (2+0)	A - K	j.ea.:Harangozó Zsolt	-	-	-
4	VM MscX. Villamosmérnök Gx2MVM 8 fő	1g (0+0)		gyv. :Harangozó Zsolt	-	-	-
2	Lean minőségtechnikák GTVIM715M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Faludi Tamás doktorandusz	-	-	-
1	LE MSc. GépészM Lean spec	1g (1+0)		gyv. :Faludi Tamás doktorandusz	-	-	-
3	Project Management GTVSM7003M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Tóthné Kiss Anett	-	-	-
1	IE MSc. Comp.Sc. Engeneering G 1MIE 10 fő	1g (1+0)		gyv. :Tóthné Kiss Anett	-	-	-
3	Ga Msc. Mechanical engeneer G 2MME 10 fő				-	-	-
4	Termelésmenedzsment GTVIM6001B-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Berényi László	-	-	-
5	Gi BSc. Gazd.info. Term&WTúj G 3BGI 10 fő	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-
5	S* BSc. Logisztikai mérnök G 3BSL 50 fő				-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!

(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!)

GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

83/87

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI és KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a ***különbség***, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

84/87

VSM Szervezeti magatart. tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 VSM

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Projektmenedzsment GTVSM7004M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Veresné dr. Somosi Mariann	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	MI MSc. Mérnök inf. G 1MMI 1 fő	1g (1+0)		gyv. :Kucsma Daniella	-	-	-
3	VM MSc. Villamosmérnök G 2MVM 4 fő				-	-	-
3	LI MSc. Log.mérn IP4.0 G 2MLI 3 fő				-	-	-
2	MI MScX Mérnök informatikus Gx1MMI 11 fő				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
2	Projektmenedzsment GTVSM6050B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Veresné dr. Somosi Mariann	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	V* BSc. Villamosmérnök G 4BVE 15 fő G 4BVC 15 fő G 4BVA 15 fő	2g (2+0)		gyv. :Szabó Rita PHd hallg.	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!

(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!)

GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

85/87

VVE Vezetési

tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 VVE

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Problémamegoldó módsz.k&rend GTVVE725M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Harangozó Zsolt	-	-	-
	1 LE MSc. Gépészm Lean spec	1g (1+0)		gyv. :Tumik Ábel doktorandusz	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

86/87

ÜPZ Pénzügyi

tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 ÜPZ

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Pénzügytan GTÜPZ121B-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bozsik Sándor	-	-	-
5	Gi BSc. Gazd.info. Term&WTúj G 3BGI 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Süveges Gábor	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**

Kérem az adatlapokat **nem-fekete** tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.05.12-ig

87/87

ÜSZ Számviteli

tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.04.29 ÜSZ

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Számvitel GTÜSZ601B-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Pál Tibor	-	-	-
5	Gi BSc. Gazd.info. Term&WTúj 2g (2+0) G 3BGI 10 fő			gyv. :Dr. Murányi Klaudia	-	-	-
5	S* BSc. Logisztikai mérnök G 3BSL 50 fő				-	-	-
-----					-	-	-
-----					-	-	-
-----					-	-	-
-----					-	-	-
-----					-	-	-
-----					-	-	-
-----					-	-	-
-----					-	-	-
-----					-	-	-
-----					-	-	-

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/1 Ősz**