

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	CAD rendszerek / Creo GEAGT125-B2	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Lajos Sándor	-	-	-
3 J	BSc Járműmérnök G 2BJ 19 fő	2g (2+0)		gyv. :Lajos Sándor	-	-	-
3 BM	BSc. Műszaki menedzser G 2BM 10 fő				-	-	-
2	Basics of Techn. Description GEAGT...?B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Túri József	-	-	-
1 LE	BSc.Logistics Engineering G 1BLE 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Túri József	-	-	-
3	Descriptive Geometry GEAGT...?B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Ováriné Dr. Balajti Zsuzsanna	-	-	-
1 ME	BSc. Mechanical Engineer. G 1BME 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Túri József	-	-	-
4	Konstruktív geometterv&model GEAGT106-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Ováriné Dr. Balajti Zsuzsanna	-	-	-
1 BF	Ipari termék- és formater G 1BF 9 fő	2g (2+0)		gyv. :Ováriné Dr. Balajti Zsuzsanna	-	-	-
5	Műszaki ábráz.alapjai GEAGT107-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Lajos Sándor	-	-	-
1 BS	Bsc. Logisztikai mérnök G 1BS 24 fő G 1BS2 24 fő	2g (2+0)		gyv. :Lajos Sándor	-	-	-
1 J	BSc. Járműmérnök G 1BJ1 39 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 2025-26/1 Ősz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2025.05.22.-ig**

106/2

1	BM BSc. Műszaki menedzser				-	-	-
	G 1BM 10 fő				-	-	-
-----+-----+-----+							
6	Ábrázoló geometria	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Ováriné Dr. Balajti Zsuzsanna	-	-	-
	GEAGT101-B2				-	-	-
-----+-----+-----+							
1	BG BSc. Gépészmérnök	2g (2+0)		gyv. :GyvÁBT	-	-	-
	G 1BG1 20 fő				-	-	-
	G 1BG2 20 fő				-	-	-
	G 1BG3 20 fő				-	-	-
	G 1BG4 1 fő				-	-	-
	G 1BG5 1 fő				-	-	-
1	BE BSc. Energetikai mérnök				-	-	-
	G 1BE1 5 fő				-	-	-
-----+-----+-----+							
7	Bevezetés a virt. valóságba	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
	GEAGT141-B2				-	-	-
-----+-----+-----+							
5	P- BSc. Programter W sáv Új	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
	G 3BP1 30 fő				-	-	-
	G 3BP2 30 fő				-	-	-
-----+-----+-----+							
8	Bevezetés a CAD-be	1e (1+0)	A - -	j.ea.:Lajos Sándor	-	-	-
	GEAGT123-B2				-	-	-
-----+-----+-----+							
5	P- BSc. Programter W sáv Új	3g (3+0)		gyv. :Lajos Sándor	-	-	-
	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 2025-26/1 Ősz**

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.:Tollár Sándor	-	-	-
2	Ee MScX.Energ.mékn.Erőműen. Gx1MEe 3 fő	2g (2+0)		gyv. :Farkas András	-	-	-
2	Energetikai alapismeret GEAHT105-M	2e (2+0)	A G -	j.ea.:Dr. Bencs Péter	-	-	-
2	E* MScX Energetikai mérnök Gx1MEe 3 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Bencs Péter	-	-	-
3	Energetikai gépek&berendezés GEAHT106-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szaszák Norbert	-	-	-
2	E* MScX Energetikai mérnök Gx1MEe 3 fő	2g (2+0)		gyv. :Fodor Béla	-	-	-
4	Energetikai mérések GEAHT104-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szaszák Norbert	-	-	-
2	E* MScX Energetikai mérnök Gx1MEe 3 fő	2g (2+0)		gyv. :Farkas András	-	-	-
5	Engineering Fluid Mechanics GEAHT321-B2a	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szaszák Norbert	-	-	-
3	ME BSc. Mechanical Engineer. G 2BME 10 fő	1g (1+0)		gyv. :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 2025-26/1 Ősz**

6	Műszaki áramlástan GEAHT321-B2	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Szaszák Norbert	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	BG BSc. Gépészmérnök G 2BG1 22 fő G 2BG2 22 fő G 2BG3 22 fő G 2BG4 1 fő	1g (1+0)		gyv. :Dr. Bolló Betti	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	J BSc Járműmérnök G 2BJ 19 fő				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	Diplomatervezés B GEAHTDTB-ME_ER	4e (1+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bencs Péter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
4	Eé MSCX En. mérn. Erőmű&ÉpEN Gx2MEe 2 fő	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
8	PóT!Áramlás-és hőtechnikai g GEAHT431-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szaszák Norbert	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	G- BSc. Gépészm közös ÚJ trd G 3BGA 14 fő G 3BGC 5 fő G 3BGG 10 fő G 3BGV 15 fő G 3BGY 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Fodor Béla	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
9	Energiagazdálkodás GEAHT545E-B2	1e (1+0)	A - -	j.ea.:Fodor Béla	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	E* BSc. Energetikai mérnök G 3BEZ 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Fodor Béla	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
10	Erőművek szabályozása GEAHT543-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bencs Péter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	E* BSc. Energetikai mérnök G 3BEZ 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Bencs Péter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

**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 2025-26/1 Ősz**

11	Gépjárműmotor diagnosztika GEAHT554-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Tollár Sándor	-	-	-
					-	-	-
5	J BSc Járműmérnök G 3BJA 4 fő G 3BJB 0 fő G 3BJH 14 fő	1g (1+0)		gyv. :Tollár Sándor	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
12	Vízenergia-hasznosítás GEAHT616-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Tollár Sándor	-	-	-
					-	-	-
5	EZ En.m. Zöld energia spec. G 3BEZ 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Tollár Sándor	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
13	Áramlástechnikai gépek GEAHT522-B2	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Szabó Szilárd	-	-	-
					-	-	-
5	E* BSc. Energetikai mérnök G 3BEZ 5 fő	2g (0+2)		gyv. :Fodor Béla	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
14	Áramlástan szimulációk GEAHT556-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bolló Betti	-	-	-
					-	-	-
5	J BSc Járműmérnök G 3BJA 4 fő G 3BJB 0 fő G 3BJH 14 fő	2g (2+0)		gyv. :Fodor Béla	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
15	Áramlástan szimulációk GEAHT557-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bolló Betti	-	-	-
					-	-	-
5	G- BSc. Gépész közös ÚJ trd G 3BGA 14 fő G 3BGC 5 fő G 3BGG 10 fő G 3BGV 15 fő G 3BGY 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Fodor Béla	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

**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 2025-26/1 Ősz**

16	Szakdolgozatkészítés GEAHT702BM-B	6e (6+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bencs Péter	-	-	-
					-	-	-
					- - - - -	- - - - -	- - - - -
7	MG BSc. Műsz.men. gépész tec G 4BMM 10 fő	7g (7+0)		gyv. :Dr. Bencs Péter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
-----					+	+	+
17	Szakdolgozat AHT GEAHT702BJ-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bolló Betti	-	-	-
					-	-	-
					- - - - -	- - - - -	- - - - -
7	JA Járműmér. Autóipari Spec G 4BJA 4 fő	8g (2+6)		gyv. :Dr. Bolló Betti	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

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 2025-26/1 Ősz**

ALT Anyagm. és Logiszt. tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

25.05.06 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	Áruszállítás és csomagolás GEALT186-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Tamás Péter	-	-	-
	1 LN Log.mérv nemzetközi logsp G 1MLN 3 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Tamás Péter	-	-	-
2	Diplomatervezés B GEALDTTB-ML_IpF	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Bálint Richárd	-	-	-
	4 LI MSc. Log.mérv IP4.0 Gx2MLI 4 fő	8g (8+0)		gyv. :Bálint Richárd	-	-	-
3	Industry 4.0 and Logistics GEALT173-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bányai Tamás	-	-	-
	1 LE MSc. Logistics Engeneer G 1MLE 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Skapinyecz Róbert	-	-	-
4	Intelli.Mate.HandlingMac&Sys GEALT176-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Telek Péter	-	-	-
	1 LE MSc. Logistics Engeneer G 1MLE 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Cservedák Ákos	-	-	-
5	Intelli.anyagmoz.gépek&rends GEALT167-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Telek Péter	-	-	-
	1 LM MSc. Logisztikai mérnök G 1MLI 0 fő G 1MLN 3 fő G 1MLR 3 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Cservedák Ákos	-	-	-
	2 LM MScX. Logisztikai mérnök Gx1MLM 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 2025-26/1 Ősz**

6	Ipar 4.0 és logisztika GEALT173-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bányainé dr. Tóth Ágota	-	-	-
					-	-	-
2	LM MScX. Logisztikai mérnök Gx1MLM 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Veres Péter	-	-	-
1	LI Log.mérn Ipar4.0 foly sp G 1MLI 0 fő				-	-	-
					-	-	-
7	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. :Kováts Péter doktorandusz	-	-	-
					-	-	-
8	Logisztikai kontrolling GEALT184-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bányainé dr. Tóth Ágota	-	-	-
					-	-	-
4	LI MSc. Log.mérn IP4.0 Gx2MLI 4 fő	2g (2+0)		gyv. :Bálint Richárd	-	-	-
					-	-	-
9	Recycling logisztikai folyam GEALT158-M	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Bányainé dr. Tóth Ágota	-	-	-
					-	-	-
1	LR Log.mérn Recycling log sp G 1MLR 3 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szentesi Szabolcs	-	-	-
					-	-	-
10	Szabv.megol a hál.gazd-ban GEALT182-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Juhász János	-	-	-
					-	-	-
4	LI MSc. Log.mérn IP4.0 Gx2MLI 4 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Juhász János	-	-	-
					-	-	-
11	Anyagmozgató gépek GEALT502-B2	2e (1+1)	A - -	j.ea.:Dr. Telek Péter	-	-	-
					-	-	-
3	BS BSc. Logisztikai mérnök G 2BS 34 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szentesi Szabolcs	-	-	-
					-	-	-

**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 2025-26/1 Ősz**

12	Degree Project A GEALTDTA-ML_IpF	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Veres Péter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	LE MSc. Logistics Engeneer G 2MLE 2 fő	8g (8+0)		gyv. :Dr. Veres Péter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
13	Járműip.log.rend.szimulációj GEALT547-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Cservenák Ákos	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	J BSc Járműmérnök G 2BJ 19 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Cservenák Ákos	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
14	Log.foly.ok szimul.modellezé GEALT503-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Tamás Péter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	BS BSc. Logisztikai mérnök G 2BS 34 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szentesi Szabolcs	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
15	Logisztikai rendszerek GEALT504-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bányainé dr. Tóth Ágota	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	BS BSc. Logisztikai mérnök G 2BS 34 fő	2g (2+0)		gyv. :Bálint Richárd	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
16	Logistic Systemns GEALT504-B2a	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bányainé dr. Tóth Ágota	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	LE BSc. Logistic Engineering G 2BLE 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Bányainé dr. Tóth Ágota	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
17	Material Handling Machines GEALT502-B2a	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Telek Péter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	LE BSc. Logistic Engineering G 2BLE 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Telek Péter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

**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 2025-26/1 Ősz**

18	Simulation Mod. of Log. Proc GEALT503-B2a	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Tamás Péter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	LE BSc. Logistic Engineering G 2BLE 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Tamás Péter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
19	Standard sol.in Log.Networks GEALT182-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Juhász János	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	LE MSc. Logistics Engeneer G 2MLE 2 fő	2g (1+1)		gyv. :Dr. Veres Péter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
20	Minőségbiztosítás logiszt GEALT507-B2	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Skapinyecz Róbert	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	S* BSc. Logisztikai mérnök G 3BSL 3 fő G 3BST 13 fő G 3BSS 15 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Nagy Gábor	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
21	Mobil gépek GEALT549-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Telek Péter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	J BSc Járműmérnök G 3BJA 4 fő G 3BJH 14 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Cservenák Ákos	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
22	Nemzetközi logisztika GEALT508-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Veres Péter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	S* BSc. Logisztikai mérnök G 3BSL 3 fő G 3BST 13 fő G 3BSS 15 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szentesi Szabolcs	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
23	Szolgáltatási log-i rendszer GEALT511-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	SS Szolgáltatási foly.mér.SP G 3BSS 15 fő	2g (2+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 2025-26/1 Ősz**

24	Szolgáltatások logisztikája GEALT509-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Skapinyecz Róbert	-	-	-
					-	-	-
	5 S* BSc. Logisztikai mérnök	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-
	G 3BSL 3 fő				-	-	-
	G 3BST 13 fő				-	-	-
	G 3BSS 15 fő				-	-	-
25	Termelési logiszt. rendszerek GEALT521-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bányai Tamás	-	-	-
					-	-	-
	5 St BSc. Logiszt.Termel.fm Sp	2g (2+0)		gyv. :Dr. Veres Péter	-	-	-
	G 3BST 13 fő				-	-	-
26	Ipar 4.0 a mérnöki gyak-ban GEALT529-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Tamás Péter	-	-	-
					-	-	-
	7 S* BSc. Logisztikai mérnök	0g (0+0)		gyv. :Kováts Péter doktorandusz	-	-	-
	G 4BSL 5 fő				-	-	-
	G 4BST 10 fő				-	-	-
27	Ipar 4.0 a Mér-i Gyakorlatba GEALT556-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Tamás Péter	-	-	-
					-	-	-
	7 MR Bsc. Mechatron-Ip.Robotok	0g (0+0)		gyv. :????	-	-	-
	G 4BMR 5 fő				-	-	-
	7 M- BSc. Mechatronika-Gép. ÚJ				-	-	-
	G 4BMG 12 fő				-	-	-
28	Lean alapismeretek GEALT558-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Tamás Péter	-	-	-
					-	-	-
	7 Gi BSc. Gazd.info ÚJ	2g (2+0)		gyv. :Dr. Juhász János	-	-	-
	G 4GIM 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 2025-26/1 Ősz**

29	Lean alapismeretek GEALT066-B	4e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Tamás Péter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	MG BSc. Műsz.men. gépész tec G 4BMM 10 fő	0g (2+0)		gyv. :Dr. Juhász János	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
30	Lean logisztika GEALT108-B	2e (1+1)	A - -	j.ea.:Dr. Tamás Péter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	SL Lean folyamatmérnök Spec. G 4BSL 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szentesi Szabolcs	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
31	Raktár-i foly. & káészletgaz GEALT524-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	ST Termelési foly.mérnök SP G 4BST 10 fő	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
32	Recycling logisztika GEALT069-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Veres Péter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	MG BSc. Műsz.men. gépész tec G 4BMM 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Veres Péter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
33	Szakdolgozatkészítés GEALT107-B	6e (6+0)	A - -	j.ea.:Bálint Richárd	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	SL Lean folyamatmérnök Spec. G 4BSL 5 fő	7g (7+0)		gyv. :Bálint Richárd	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
34	Szakdolgozat-készítés GEALTSzD-BS_TF-	0e (0+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	ST Termelési foly.mérnök SP G 4BST 10 fő	8g (8+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 2025-26/1 Ősz**

35	Terméknyomköv.rend. a log-ba GEALT518-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	ST Termelési foly.mérnök SP G 4BST 10 fő	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
36	Termelési logisztika GEALT104-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bányai Tamás	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	SL Lean folyamatmérnök Spec. G 4BSL 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. 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 2025-26/1 Ősz**

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. Szilágyi János Ede	-	-	-
2	E* MScX Energetikai mérnök Gx1MEe 3 fő	1g (1+0)		gyv. :Dr. Szilágyi János Ede	-	-	-
2	e.g. Legal Regul. of Logist. Ac AJAMU08GENM-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szabó Balázs	-	-	-
3	LE MSc. Logistics Engeneer G 2MLE 2 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szabó Balázs	-	-	-
3	Logisztikai folyamatok szabá AJAMU07GEN-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Csák Csilla	-	-	-
7	S* BSc. Logisztikai mérnök G 4BSL 5 fő G 4BST 10 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 2025-26/1 Ősz**

EMI Energia és Min.ügy. tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

25.05.06 EMI

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. Engeneering 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 2025-26/1 Ősz**

FIT Fizika

tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

25.05.06 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 G 1MVM 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kovács Endre	-	-	-
2	VM MScx. Villamosmérnök Gx1MVM 9 fő				-	-	-
					-	-	-
2	A fizika története GEFIT555-B2	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Paripás Béla	-	-	-
					-	-	-
1	J BSc. Járműmérnök G 1BJ1 39 fő	0g (0+0)		gyv. :	-	-	-
1	BV BSc. Villamosmérnök G 1BV1 26 fő G 1BV2 26 fő				-	-	-
7	S* BSc. Logisztikai mérnök G 4BSL 5 fő G 4BST 10 fő				-	-	-
					-	-	-
3	Fizikai alapismeretek GEFIT021-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Béres Miklós	-	-	-
					-	-	-
1	BE BSc. Energetikai mérnök G 1BE1 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Béres Miklós	-	-	-
					-	-	-
4	A fizika története GEFIT555-B	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Paripás Béla	-	-	-
					-	-	-
1	Iu BProf Üzemmérnök InforAla G 1BIU 9 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 2025-26/1 Ősz**

5	Fizika II. GEFIT120-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Pszota Gábor	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	BV BSc. Villamosmérnök G 2BV1 30 fő G 2BV2 25 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Pszota Gábor	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
6	General Physics II. GEFIT002-B2a	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Pszota Gábor	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	ME BSc. Mechanical Engineer. G 2BME 10 fő	1g (1+0)		gyv. :Dr. Pszota Gábor	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	Általános fizika II. GEFIT002-B2	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Béres Miklós	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	MR Mechatronikai mérnök G 2BMR 20 fő	1g (2+0)		gyv. :Dr. Béres Miklós	-	-	-
					-	-	-
3	BG BSc. Gépészmérnök G 2BG1 22 fő G 2BG2 22 fő G 2BG3 22 fő G 2BG4 1 fő				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
8	Műszaki léz.fiz. és Vill.Tec GEFIT201-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	V* BSc. Villamosmérnök G 4BVC 15 fő G 4BVA 4 fő G 4BVI 9 fő G 4BVE 15 fő	2g (2+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 2025-26/1 Ősz**

GET Gép- és termékterv. tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

25.05.06 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	Csapágyazások GEGET078-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Sarka Ferenc	-	-	-
7	G2 Gépészm.Géptervező sp.Új! G 4BG2 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Bihari Zoltán	-	-	-
2	Diplomatervezés B GEGETDTB-MG_TF-	5e (5+0)	A - -	j.ea.:Dr. Jálics Károly	-	-	-
4	TF MScX Gépészm. Termékfejl. Gx2MTF 4 fő	5g (5+0)		gyv. :Dr. Jálics Károly	-	-	-
3	Gépszer.k szimulációs Vizsgá GEGET521-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szabó J. Ferenc	-	-	-
1	TF MSc Gépmérn termékfejleszt G 1MTF 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szabó J. Ferenc	-	-	-
4	Gépek diagnosztikája GEGET519-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Jálics Károly	-	-	-
4	TF MScX Gépészm. Termékfejl. Gx2MTF 4 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Jálics Károly	-	-	-
5	Prototípusgyártó rendszerek GEGET518-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Sarka Ferenc	-	-	-
4	TF MScX Gépészm. Termékfejl. Gx2MTF 4 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Sarka Ferenc	-	-	-

**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 2025-26/1 Ősz**

6	Technikatörténet GEGET300-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Döbröczöni Ádám	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	J BSc. Járműmérnök G 1BJ1 39 fő	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-
1	BV BSc. Villamosmérnök G 1BV1 26 fő G 1BV2 26 fő				-	-	-
7	S* BSc. Logisztikai mérnök G 4BSL 5 fő G 4BST 10 fő				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	Fundamentals of Machine Elem GEGET...?B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Vadászné Dr. Bognár Gabriella	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	ME BSc. Mechanical Engineer. G 1BME 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szabó J. Ferenc	-	-	-
1	LE BSc.Logistics Engineering G 1BLE 10 fő				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
8	Gépészmérnöki alapismeretek GEGET001-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Vadászné Dr. Bognár Gabriella	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	BG BSc. Gépészmérnök G 1BG1 20 fő G 1BG2 20 fő G 1BG3 20 fő G 1BG4 1 fő G 1BG5 1 fő	2g (2+0)		gyv. :Gyak.vez. GET	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	BF Ipari termék- és formater G 1BF 9 fő				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
9	Gépészmérnöki alapismeretek GEGET101-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Vadászné Dr. Bognár Gabriella	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	BS Bsc. Logisztikai mérnök G 1BS 24 fő G 1BS2 24 fő	2g (2+0)		gyv. :Gyak.vez. GET	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

**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 2025-26/1 Ősz**

10	Gépszerkesztés alapjai GEGET601-B2	2e (2+0)	A G -	j.ea.:Dr. Bihari Zoltán	-	-	-
					-	-	-
	1 MR BSc. Mechatronikai mérnök G 1BMR 26 fő	2g (2+0)		gyv. :Gyak.vez. GET	-	-	-
					-	-	-
-----					+	+	+
11	Az ipari forma története GEGET051-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Hircsu Mariann	-	-	-
					-	-	-
	1 BF Ipari termék- és formater G 1BF 9 fő	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-
					-	-	-
-----					+	+	+
12	Szabadkézi rajz I. GEGET047-B2	0e (0+0)	A G -	j.ea.:Hircsu Mariann	-	-	-
					-	-	-
	1 BF Ipari termék- és formater G 1BF 9 fő	4g (4+0)		gyv. :Hircsu Mariann	-	-	-
					-	-	-
-----					+	+	+
13	Általános járműgéptan GEGET701-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Jálics Károly	-	-	-
					-	-	-
	1 J BSc. Járműmérnök G 1BJ1 39 fő	2g (2+0)		gyv. :Gyak.vez. GET	-	-	-
					-	-	-
-----					+	+	+
14	3D tervezés alapjai GEGET052-B2	1e (1+0)	A - -	j.ea.:Dr. Dömötör Csaba	-	-	-
					-	-	-
	3 BF BSc. Ip. termék és format G 2BF 7 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Dömötör Csaba	-g	-	-
					-	-	-
-----					+	+	+
15	Forma - és szintan GEGET0054-B2	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	-	-	-
					-	-	-
-----					+	+	+

**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 2025-26/1 Ősz**

16	Gépelemek I. GEGET003-B2	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Sarka Ferenc	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	MR Mechatronikai mérnök G 2BMR 20 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				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
17	Hajtáselemek&járműszerkezete GEGET705-B2	3e (3+0)	A - -	j.ea.:Dr. Sarka Ferenc	-	-	-
					-	-	-
3	J BSc Járműmérnök G 2BJ 19 fő	2g (2+0)		gyv. :Tóbis Zsolt	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
18	Machine Elements I. GEGET003-B2a	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Sarka Ferenc	-	-	-
					-	-	-
3	ME BSc. Mechanical Engineer. G 2BME 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Sarka Ferenc	-	-	-
					-	-	-
19	Gépészeti tervezés módsz.tan GEGET006-B2	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Kamondi László	-	-	-
					-	-	-
5	GG Gépész.m.Géptervező sp.új! G 3BGG 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Takács Ágnes	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
20	Alternatív hajtások GEGET722-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bihari János	-	-	-
					-	-	-
5	JH BSc.Járműmé.Hajtásrend.Sp G 3BJH 14 fő	1g (1+0)		gyv. :Dr. Bihari János	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

**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 2025-26/1 Ősz**

21	Formatervezés II. GEGET060-B2	1e (1+0)	A G -	j.ea.:Hircsu Mariann	-	-	-
					-	-	-
	5 BF BSc. Ip. termék és format G 3BF 5 fő	3g (3+0)		gyv. :Hircsu Mariann	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
22	Hajtásrendszerek GEGET721-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Jálics Károly	-	-	-
					-	-	-
	5 JH BSc. Járműmé.Hajtásrend.Sp G 3BJH 14 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Jálics Károly	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
23	Integrált termékterv.II. GEGET059-B2	0e (0+0)	A G -	j.ea.:Dr. Sarka Ferenc	-	-	-
					-	-	-
	5 BF BSc. Ip. termék és format G 3BF 5 fő	4g (4+0)		gyv. :Dr. Takács Ágnes	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
24	Környezettudatos tervezés GEGET065-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Takács Ágnes	-	-	-
					-	-	-
	5 BF BSc. Ip. termék és format G 3BF 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Takács Ágnes	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
25	Számítógépes géptervezés GEGET008-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Dömötör Csaba	-	-	-
					-	-	-
	5 GG Gépészm.Géptervező sp.új! G 3BGG 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Tóbis Zsolt	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
26	Termékszimuláció GEGET062-B2	2e (2+0)	A G -	j.ea.:Dr. Szabó J. Ferenc	-	-	-
					-	-	-
	5 BF BSc. Ip. termék és format G 3BF 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szabó J. Ferenc	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

**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 2025-26/1 Ősz**

27	Szerszámgépek tribológiája GEGET075-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Vadászné Dr. Bognár Gabriella	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	Gc Szerszámgép&célgépterv.spÚJ G 3BGC 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Szávai Szabolcs	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
28	Csapágyazások GEGET078-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Sarka Ferenc	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	Gg Géptervező specializ!Régi G 4BGG 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Bihari Zoltán	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
29	Csomagolás design GEGET070-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Takács Ágnes	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	BF BSc. Ip. termék és format G 4BF 2 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Takács Ágnes	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
30	Gépjárművek passzív biztonsá GEGET712-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Takács Ágnes	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	J BSc. Járműipari mérnök G 4BJA 4 fő G 4BJH 14 fő	1g (1+0)		gyv. :Dr. Takács Ágnes	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
31	Gépszerkezetek VEM alkalm. GEGET077-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szabó J. Ferenc	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	G2 Gépészm.Géptervező sp.Új! G 4BG2 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szabó J. Ferenc	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
32	Különleges gépek GEGET067-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bihari János	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	Gg Géptervező specializ!Régi G 4BGG 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Bihari János	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

**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 2025-26/1 Ősz**

33	Mérnöki gyakorlatok GEGET080-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bihari Zoltán	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	MG BSc. Műsz.men. gépész tec G 4BMM 10 fő	1g (1+0)		gyv. :Dr. Bihari Zoltán	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
34	Prototípusgyártó technikák GEGET074-B2	1e (1+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bihari Zoltán	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	BF BSc. Ip. termék és format G 4BF 2 fő	3g (3+0)		gyv. :Dr. Bihari Zoltán	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
35	Szakdolgozatkészítés GEGET023-B	6e (6+0)	A - -	j.ea.:Dr. Dömötör Csaba	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	MG BSc. Műsz.men. gépész tec G 4BMM 10 fő	7g (7+0)		gyv. :Dr. Dömötör Csaba	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
36	Szakdolgozatkészítés GEGET013-B	6e (6+0)	A - -	j.ea.:Dr. Takács Ágnes	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	Gg Géptervező specializ!Régi G 4BGG 5 fő	7g (7+0)		gyv. :Dr. Takács Ágnes	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
37	Szakdolgozat GET GEGET714-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Dr. Sarka Ferenc	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	JA Járműmér. Autóipari Spec G 4BJA 4 fő	8g (2+6)		gyv. :Dr. Sarka Ferenc	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
38	Szakdolgozatkészítés GEGETSzDBG_G-B2	0e (0+0)	A G -	j.ea.:Dr. Dömötör Csaba	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	G2 Gépészm.Géptervező sp.Új! G 4BG2 10 fő	8g (8+0)		gyv. :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 2025-26/1 Ősz**

39	Szakedolgozat-készítés GEGETSzD-BJ_HA-	0e (0+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	JH Járműm. Hajtásrendszerek G 4BJH 14 fő	8g (8+0)		gyv. :????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
40	Termékinnováció GEGET016-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bihari János	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	BF BSc. Ip. termék és format G 4BF 2 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Bihari János	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
41	Tribológia alapjai GEGET175-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Vadászné Dr. Bognár Gabriella	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	G2 Gépészm.Géptervező sp.Új! G 4BG2 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Szávai Szabolcs	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

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 2025-26/1 Ősz**

GKG Közgazdaságtan

tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

25.05.06 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 GTGKG111GIB2	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Tóth Zoltán	-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
3	GI BSc. Gazdaságinformatikus G 2BGI 12 fő	2g (1+0)		gyv. :Tóth Zoltán	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
2	Basics of Economics GTGKG600-GB2a	1e (1+0)	A - -	j.ea.:Sáfrányné dr. Gubik Andrea	-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
3	LE BSc. Logistic Engineering G 2BLE 10 fő	1g (1+0)		gyv. :Sáfrányné dr. Gubik Andrea	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
3	Közgazdaságtan alapjai GTGKG600-GB2	1e (1+0)	A - -	j.ea.:Dr. Karajz Sándor	-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
3	BS BSc. Logisztikai mérnök G 2BS 34 fő	1g (1+0)		gyv. :Dr. Karajz Sándor	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
					-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
					-	-	-
					-	-	-
					+	+	+

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 2025-26/1 Ősz**

GTT Gépgyárt.technológia tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

25.05.06 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	Gépgyártástechnológia GEGTT102-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Felhő Csaba	-	-	-
	1 GT Gépgyártást. és gyárt. r.	2g (2+0)		gyv. :Dr. Felhő Csaba	-	-	-
2	Ipari minőségbiztosítás GEGTT103-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Kun-Bodnár Krisztina	-	-	-
	1 QA MSc. Minőségbiztosítás	2g (2+0)		gyv. :Makkai Tamás	-	-	-
3	Minőségirányítás GEGTT104-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Varga Gyula	-	-	-
	3 BV BSc. Villamosmérnök G 2BV1 30 fő G 2BV2 25 fő	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-
	5 G- BSc. Gépészm közös ÚJ trd G 3BGA 14 fő G 3BGC 5 fő G 3BGG 10 fő G 3BGV 15 fő G 3BGY 10 fő				-	-	-
	5 MR BSc. Mechatronika ÚJtanrd G 3BMG 5 fő G 3BMR 5 fő				-	-	-
4	Basic of Manufact. Technilog GEGTT500-B2a	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Maros Zsolt	-	-	-
	3 LE BSc. Logistic Engineering G 2BLE 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Maros 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 2025-26/1 Ősz**

5	Gépgyártástechnológia GEGTT100-B2	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Felhő Csaba	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	BG BSc. Gépészmérnök G 2BG1 22 fő G 2BG2 22 fő G 2BG3 22 fő G 2BG4 1 fő	2g (2+0)		gyv. :GyvGTT	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	J BSc Járműmérnök G 2BJ 19 fő				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
6	Gépgyártástechnológia GEGTT500-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Kun-Bodnár Krisztina	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	BF BSc. Ip. termék és format G 2BF 7 fő	2g (2+0)		gyv. :GyvGTT	-	-	-
					-	-	-
3	MR Mechatronikai mérnök G 2BMR 20 fő				-	-	-
					-	-	-
3	BS BSc. Logisztikai mérnök G 2BS 34 fő				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	Manufacturing Technology GEGTT100-B2a	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Felhő Csaba	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	ME BSc. Mechanical Engineer. G 2BME 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Felhő Csaba	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
8	Forgácsoláselmélet GEGTT110-B2	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Sztankovics István	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	GY GépgyártástechnológiaspÚJ G 3BGY 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Sztankovics István	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
9	Gépipari minőségellenőrzés GEGTT112-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Makkai Tamás	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	GY GépgyártástechnológiaspÚJ G 3BGY 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Makkai 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 2025-26/1 Ősz**

10	Minőségir.a járműgyártásban GEGTT304-B2	2e (2+0)	A G -	j.ea.:Kun-Bodnár Krisztina	-	-	-
					-	-	-
5 J	BSc Járműmérnök G 3BJA 4 fő G 3BJB 0 fő G 3BJH 14 fő	1g (1+0)		gyv. :Kun-Bodnár Krisztina	-!y	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
11	Technológiai tervezés GEGTT114-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Sztankovics István	-	-	-
					-	-	-
5 GY	GépgyártástechnológiaspÚJ G 3BGY 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Sztankovics István	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
12	Különprecíziós gyártástech. GEGTT150-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Maros Zsolt	-	-	-
					-	-	-
7 G3	Szerszám.&célgépterv.Új2! G 4BG3 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Kun-Bodnár Krisztina	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
13	Szakedolgozatkészítés GEGTT508-B	6e (6+0)	A - -	j.ea.:Kun-Bodnár Krisztina	-	-	-
					-	-	-
7 MG	BSc. Műsz.men. gépész tec G 4BMM 10 fő	7g (7+0)		gyv. :Kun-Bodnár Krisztina	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
14	Szakedolgozat GTT GEGTT610-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Kun-Bodnár Krisztina	-	-	-
					-	-	-
7 JA	Járműmér. Autóipari Spec G 4BJA 4 fő	8g (2+6)		gyv. :Kun-Bodnár Krisztina	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

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 2025-26/1 Ősz**

GVA Üzleti vállalkozás tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

25.05.06 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.:Szilágyiné dr.Fülöp Erika	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	MI MSc. Mérnök inf. G 1MMI 8 fő	1g (1+0)		gyv. :Szilágyiné dr.Fülöp Erika	-	-	-
2	MI MScX Mérnök informatikus Gx1MMI 11 fő				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
2	Projektkontrolling I. GTGVA607B-BM	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Musinszki Zoltán	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	BM BSc. Műszaki menedzser G 2BM 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Szűcsné Markovics Klára	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

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 2025-26/1 Ősz**

GVG Vállalatgazdaságtan tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

25.05.06 GVG

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	Vállalatgazdaságtan GTGVG6020B-BM	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Horváth Ágnes	-	-	-
3	BM BSc. Műszaki menedzser G 2BM 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Kiss Gergely	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

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

Tanszékvezető aláírása:.....

IAK Alkalm.Informatikai tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

25.05.06 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	Integrált vállalati rendszer GEIAK120-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Samad Dadvandipour	-	-	-
3	BI BSc. Mérnök informatikus G 2BI1 25 fő G 2BI2 25 fő G 2BI3 15 fő G 2BI4 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Kulcsárné Dr.Forrai Mónika	-	-	-
2	Ms Excel mérnököknek GEIAKMB001-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Szabó Martin	-	-	-
1	BM BSc. Műszaki menedzser G 1BM 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Szabó Martin	-	-	-
3	Számítógépes gyártásirányító GEIAK160-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Hornyák Olivér	-	-	-
5	IT MérInf.Termelésinform.Új! G 3BIT 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Hornyák Olivér	-	-	-
4	Számítástechnika GEIAK201-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Nehéz Károly	-	-	-
3	BF BSc. Ip. termék és format G 2BF 7 fő	2g (2+0)		gyv. :Szabó Martin	-g	-	-
5	Technical English GEIAK691-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Samad Dadvandipour	-	-	-
3	IE MSc. Comp.Sc. Engeneering G 2MIE 8 fő	2g (2+0)		gyv. :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 2025-26/1 Ősz**

6	A termelésinformatika alapja GEIAK150-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kulcsár Gyula	-	-	-
					-	-	-
5	IT MérInf.Termelésinform.Új! G 3BIT 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kulcsár Gyula	-	-	-
					-	-	-
7	Vállalati informatika GEIAK110-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Mihály Krisztián	-!e	-	-
					-	-	-
5	IT MérInf.Termelésinform.Új! G 3BIT 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Mihály Krisztián	-!y	-	-
					-	-	-
8	Computer Studies GEIAK201-B2a	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Nasraldeen A. A. Khleel	-	-	-
					-	-	-
1	ME BSc. Mechanical Engineer. G 1BME 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Nasraldeen A. A. Khleel	-	-	-
					-	-	-
9	Műszaki kommunikáció GEIAK100-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kulcsár Gyula	-	-	-
					-	-	-
1	BI BSc. Mérnök informatikus G 1BI1 28 fő G 1BI2 28 fő G 1BI3 1 fő	2g (2+0)		gyv. :Szabó Martin	-	-	-
					-	-	-
10	Számítástechnika GEIAK201-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Nehéz Károly	-	-	-
					-	-	-
1	BG BSc. Gépészmérnök G 1BG1 20 fő G 1BG2 20 fő G 1BG3 20 fő G 1BG4 1 fő G 1BG5 1 fő	2g (2+0)		gyv. :Szabó Martin	-g	-	-
					-	-	-
1	BE BSc. Energetikai mérnök G 1BE1 5 fő				-	-	-
					-	-	-
1	MR BSc. Mechatronikai mérnök G 1BMR 26 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 2025-26/1 Ősz**

11	Technical Communication GEIAK...?B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Nehéz Károly	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	CS BSc. Computer Science Eng G 1BCE 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Kiss Áron	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
12	Integrated ERP Systems GEIAK120-B2a	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	CS BSc Computer Science Eng G 2BCE 5 fő	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
13	Integrált vállalati rendszer GEIAK121-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Kulcsárné Dr.Forrai Mónika	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	St BSc. Logiszt.Termel.fm Sp G 3BST 13 fő	2g (2+0)		gyv. :Kulcsárné Dr.Forrai Mónika	-	-	-
					-	-	-
5	SS Szolgáltatási foly.mér.SP G 3BSS 15 fő				-	-	-
					-	-	-
14	Mesterséges intelligencia al GEIAK130-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Kunné Dr. Tamás Judit	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	P- BSc. Programter W sáv Új G 3BP1 30 fő G 3BP2 30 fő	2g (2+0)		gyv. :Fazekas Levente	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	I- BSc. Mérnök informati ÚJ G 3BIT 10 fő G 3BIV 5 fő G 3BIW 7 fő G 3BII 12 fő				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	Gi BSc. Gazdaságinformatikus G 3GIM 5 fő				-	-	-
					-	-	-
15	Intelligens járművek GEIAK330-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	JA Járműmér. Autóipari Spec G 4BJA 4 fő	2g (2+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 2025-26/1 Ősz**

16	Szakdolgozatkészítés GEIAK910-B	6e (6+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kulcsár Gyula	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	IT TermelésInformatika Régi G 4BIT 10 fő	6g (6+0)		gyv. :Dr. Kulcsár Gyula	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
17	Szakdolgozat-készítés II. GEIALSzD2-BI_Wu	0e (0+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	IK Korsz.Webtechnológiák ÚJ G 4BIK 7 fő	8g (8+0)		gyv. :????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
18	Szakdolgozat-készítés II. GEIAKSzD2-BI_TM	0e (0+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	I2 Termelés-Informatika ÚJ G 4BI2 10 fő	8g (8+0)		gyv. :????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
19	Termelés-informat. rendszere GEIAK357-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	J BSc. Járóműipari mérnök G 4BJA 4 fő G 4BJH 14 fő	1g (1+0)		gyv. :????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
20	Virtuális Vállalat GEIAK180-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kulcsár Gyula	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	I2 Termelés-Informatika ÚJ G 4BI2 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kulcsár Gyula	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
21	Virtuális vállalat GEIAK180-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kulcsár Gyula	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	IT TermelésInformatika Régi G 4BIT 10 fő	2g (2+0)		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 2025-26/1 Ősz**

IAL Általán. Informatika tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

25.05.06 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 GEIAL526-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács László	-	-	-
4	IA MScX alkalmazásfejlesztő Gx2MIA 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Baksáné Dr. Varga Erika	-	-	-
2	Adatelemzési&adatbány.i mód GEIAL526-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács László	-	-	-
3	IA MSc. Alkalmazásfejlesztő G 2MIA 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Baksáné Dr. Varga Erika	-	-	-
3	Data Analysis and Data Minin GEIAL526-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács László	-	-	-
3	IE MSc. Comp.Sc. Engeneering G 2MIE 8 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Baksáné Dr. Varga Erika	-g	-	-
4	Development of Distributed S GEIAL519-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Krizsán Zoltán	-	-	-
3	IE MSc. Comp.Sc. Engeneering G 2MIE 8 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Krizsán Zoltán	-	-	-
5	Diplomatervezés A GEIALDTA-MI_AF	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Tompa Tamás IAL	-	-	-
3	IA MSc. Alkalmazásfejlesztő G 2MIA 10 fő	8g (8+0)		gyv. :Tompa Tamás IAL	-	-	-

**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 2025-26/1 Ősz**

6	Grafika Programozása GEIAL51B-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Mileff Péter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
4	IA MScX alkalmazásfejlesztő Gx2MIA 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Mileff Péter	-	-	-
3	IA MSc. Alkalmazásfejlesztő G 2MIA 10 fő				-	-	-
					-	-	-
-----+-----+-----							
7	Korszerű információs technol. GEIAL551-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Csépanyi Fürjes László	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	LM MSc. Logisztikai mérnök G 1MLI 0 fő G 1MLN 3 fő G 1MLR 3 fő	2g (2+0)		gyv. :Csépanyi Fürjes László	-	-	-
2	LM MScX. Logisztikai mérnök Gx1MLM 5 fő				-	-	-
					-	-	-
-----+-----+-----							
8	Modern Information technol GEIAL551-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Jlidi Ali	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	LE MSc. Logistics Engeneer G 1MLE 10 fő	2g (2+0)		gyv. :GyvIAL	-	-	-
					-	-	-
-----+-----+-----							
9	Operációs rendszerek és háló GEIAL50N-M	2e (3+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács Szilveszter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	VM MSc. Villamosmérnök2021tő G 1MVM 0 fő	2g (1+0)		gyv. :Soós Róbert	-	-	-
					-	-	-
-----+-----+-----							
10	Operációs rendszerek és háló GEIAL501-M	2e (3+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács Szilveszter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	MI MSc. Mérnök inf. G 1MMI 8 fő	2g (1+0)		gyv. :Soós 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 2025-26/1 Ősz

11	Operációs rendszerek és háló GEIAL50N-M	2e (3+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács Szilveszter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
2	VM MScx. Villamosmérnök Gx1MVM 9 fő	2g (1+0)		gyv. :Soós Róbert	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
12	Operációs rendszerek és háló 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	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
13	Programozás alapjai GEIAL311A-B2	3e (3+0)	A - K	j.ea.:Dr. Baksáné Dr. Varga Erika	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	GI BSc. Gazdaságinformatikus G 1BGI 28 fő	2g (2+0)		gyv. :Fazekas Levente	-g	-	-
					-	-	-
					-	-	-
14	Programtervezési minták GEIAL517-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Árvai László	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	IA MSc. Alkalmazásfejlesztő G 2MIA 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Soós Róbert	-	-	-
					-	-	-
4	IA MScX alkalmazásfejlesztő Gx2MIA 5 fő				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
15	Számítógép hálózatok üze II. GEIAL30H-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács Szilveszter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	I* BSc. Mérnök informatikus G 4BII 12 fő G 4BIK 7 fő G 4BIW 14 fő G 4BI2 10 fő G 4BIT 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Tompá Tamás IAL	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

**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 2025-26/1 Ősz**

16	Számítógép hálózatok GEIAL304-B2	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Kovács Szilveszter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	BI BSc. Mérnök informatikus G 2BI1 25 fő G 2BI2 25 fő G 2BI3 15 fő G 2BI4 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kovács Szilveszter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
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				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
17	Thesis Work I. GEIAL535-Ma	2e (0+0)	A - -	j.ea.:Dr. Samad Dadvandipour	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	IE MSc. Comp.Sc. Engeneering G 2MIE 8 fő	8g (8+2)		gyv. :Dr. Samad Dadvandipour	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
18	Computer Studies GEIAL31S-B2a	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Wagner György	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	LE BSc.Logistics Engineering G 1BLE 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Wagner György	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
19	Computer Architectures GEIAL...?B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács Szilveszter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	CS BSc. Computer Science Eng G 1BCE 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Jlidi Ali	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
20	Fundamentals of Programming GEIAL...?B	3e (3+0)	A - -	j.ea.:Dr. Baksáné Dr. Varga Erika	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	CS BSc. Computer Science Eng G 1BCE 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Jlidi Ali	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

**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 2025-26/1 Ősz**

21	Operating Systems and Networ GEIAL501-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Baksa Attila	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	IE MSc. Comp.Sc. Engeneering G 1MIE 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Baksa Attila	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
22	Programozás alapjai gyakorla GEIAL311G-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Dr. Baksáné Dr. Varga Erika	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	Iu BProf Üzem mérnök InforAla G 1BIU 9 fő	3g (3+0)		gyv. :Smid László	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
23	Programozás alapjai GEIAL311-B2	3e (3+0)	A - -	j.ea.:Dr. Baksáné Dr. Varga Erika	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	BI BSc. Mérnök informatikus G 1BI1 28 fő G 1BI2 28 fő G 1BI3 1 fő	2g (2+0)		gyv. :GyvIAL	-g	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
24	Programozás alapjai GEIAL311E-B	3e (3+0)	A - -	j.ea.:Dr. Baksáné Dr. Varga Erika	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	Iu BProf Üzem mérnök InforAla G 1BIU 9 fő	2g (2+0)		gyv. :GyvIAL	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
25	Programozás alapjai GEIAL311-B2	3e (3+0)	A - -	j.ea.:Dr. Baksáné Dr. Varga Erika	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	PI BSc. Programtervező info. G 1BP1 29 fő G 1BP2 28 fő G 1BP3 0 fő	2g (2+0)		gyv. :GyvIAL	-g	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
26	Számítógép architektúrák gya GEIAL301G-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.: -	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	Iu BProf Üzem mérnök InforAla G 1BIU 9 fő	2g (2+0)		gyv. :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 2025-26/1 Ősz**

27	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	2g (2+0)		gyv. :GyvIAL	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	PI BSc. Programtervező info. G 1BP1 29 fő G 1BP2 28 fő G 1BP3 0 fő				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	GI BSc. Gazdaságinformatikus G 1BGI 28 fő				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
28	Számítástechnika GEIAK201-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Wagner György	-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
1	BS Bsc. Logisztikai mérnök G 1BS 24 fő G 1BS2 24 fő	2g (2+0)		gyv. :Wagner György	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
29	Számítógép Architektúrák GEIAL301-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács Szilveszter	-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
1	Iu BProf Üzemmérnök InforAla G 1BIU 9 fő	2g (2+0)		gyv. :GyvIAL	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
30	Adatbázis rendszerek I. GEIAL322-B2	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 15 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				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

**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 2025-26/1 Ősz**

31	Computer Networks GEIAL304-B2a	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	CS BSc Computer Science Eng G 2BCE 5 fő	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
32	Database Systems I. GEIAL322-B2a	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	CS BSc Computer Science Eng G 2BCE 5 fő	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
33	Software Technology GEIAL314-B2a	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	CS BSc Computer Science Eng G 2BCE 5 fő	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
34	Szoftvertchnológia GEIAL314-B2	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 15 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				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
35	Diplomatervezés B GEIALDTB-MI_AF-	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Tompa Tamás IAL	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
4	IA MScX alkalmazásfejlesztő Gx2MIA 5 fő	8g (8+0)		gyv. :Tompa Tamás IAL	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

**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 2025-26/1 Ősz**

36	Mobil programozási alapok GEIAL335-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Agárdi Anita	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	Iw MInfo KorszWEB tech sp ÚJ G 3BIW 7 fő	2g (2+0)		gyv. :Agárdi Anita	-	-	-
5	Ii Infokommunikációs rendsz. G 3BII 12 fő				-	-	-
-----					+	+	+
37	Számítógép hálózatok GEIAL304-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács Szilveszter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	Mg BSc. Mechatro.-Gépészeti G 3BMG 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kovács Szilveszter	-	-	-
-----					+	+	+
38	Szoftvertesztelés GEIAL31H-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Hornyák Olivér	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	P- BSc. Programter W sáv Új G 3BP1 30 fő G 3BP2 30 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Hornyák Olivér	-!y	-	-
7	I* BSc. Mérnök informatikus G 4BII 12 fő G 4BIK 7 fő G 4BIW 14 fő G 4BI2 10 fő G 4BIT 10 fő				-	-	-
-----					+	+	+
39	UNIX rendszergazda GEIAL30F-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Baksa Attila	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	I- BSc. Mérnök informati ÚJ G 3BIT 10 fő G 3BIV 5 fő G 3BIW 7 fő G 3BII 12 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Baksa Attila	-	-	-
-----					+	+	+
40	Vállalati információs rendFe GEIAL315-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Sasvári Péter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	Gi BSc. Gazdaságinformatikus G 3GIM 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Sasvári Péter	-	-	-
5	P- BSc. Programter W sáv Új G 3BP1 30 fő G 3BP2 30 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 2025-26/1 Ősz**

41	WEB technológiák 1. GEIAL331-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Agárdi Anita	-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
5	Iw MInfo KorszWEB tech sp ÚJ 2g (2+0) G 3BIW 7 fő			gyv. :Agárdi Anita	-	-	-
					-	-	-
5	P- BSc. Programter W sáv Új G 3BP1 30 fő G 3BP2 30 fő				-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
42	Webes adatkezelő környezetek GEIAL32K-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács László	-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
5	Iw MInfo KorszWEB tech sp ÚJ 2g (2+0) G 3BIW 7 fő			gyv. :Dr. Bednarik László	-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
43	Windows rendszergazda GEIAL30A-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Wagner György	-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
5	I- BSc. Mérnök informati ÚJ 2g (2+0) G 3BIT 10 fő G 3BIV 5 fő G 3BIW 7 fő G 3BII 12 fő			gyv. :Wagner György	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	P- BSc. Programter W sáv Új G 3BP1 30 fő G 3BP2 30 fő				-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
44	Korszerű Inform. Technológiá GEIAL31G-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Árvai László	-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
7	I* BSc. Mérnök informatikus 2g (2+0) G 4BII 12 fő G 4BIK 7 fő G 4BIW 14 fő G 4BI2 10 fő G 4BIT 10 fő			gyv. :Dr. Árvai László	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	Gi BSc. Gazd.info ÚJ G 4GIM 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 2025-26/1 Ősz**

45	Mobil programozási alapok GEIAL335-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Agárdi Anita	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	Iw KorszerűWebTechSpec. Régi G 4BIW 14 fő	2g (2+0)		gyv. :Agárdi Anita	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
46	Office alapú információkezel GEIAL32A-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Wagner György	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	Gi BSc. Gazd.info ÚJ G 4GIM 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Wagner György	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
47	Szakdolgozatkészítés GEIAL338-B	6e (6+0)	A - -	j.ea.:Szücs Miklós	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	Iw KorszerűWebTechSpec. Régi G 4BIW 14 fő	6g (6+0)		gyv. :Szücs Miklós	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
48	WEB-es alkalmazások Java GEIAL333-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Barabás Péter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	IK Korsz.Webtechnológiák ÚJ G 4BIK 7 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Barabás Péter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
49	Windows hálózatok üzemeltetése GEIAL30E-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	I* BSc. Mérnök informatikus G 4BII 12 fő G 4BIK 7 fő G 4BIW 14 fő G 4BI2 10 fő G 4BIT 10 fő	2g (2+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 2025-26/1 Ősz**

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

25.05.06 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 1. MIGEBAN1FRT	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Gyak.vez. Id.nyelvi Okt.Közp.	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	FA Szakfordító Spec.Angol BA G 1SFA 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Nagyné Varga Orsolya	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
2	Hungarian Lang&Cult1 MEIOK01MIDSH	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Kovács Boglárka	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	Ga MSc.Mechanical engeneer G 1MME 10 fő	4g (2+2)		gyv. :Kovács Boglárka	-	-	-
					-	-	-
1	IE MSc. Comp.Sc. Engeneering G 1MIE 10 fő				-	-	-
					-	-	-
1	LE MSc. Logistics Engeneer G 1MLE 10 fő				-	-	-
					-	-	-
3	Idegen nyelv komp.fejl. MEIOK?	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Gyak.vez. Id.nyelvi Okt.Közp.	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	BF BSc. Ip. termék és format G 2BF 7 fő	2g (2+0)		gyv. :Dobronyi Eszter	-	-	-
					-	-	-
3	BG BSc. Gépészmérnök G 2BG1 22 fő G 2BG2 22 fő G 2BG3 22 fő G 2BG4 1 fő				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	BI BSc. Mérnök informatikus G 2BI1 25 fő G 2BI2 25 fő G 2BI3 15 fő G 2BI4 0 fő				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	BM BSc. Műszaki menedzser G 2BM 10 fő				-	-	-
					-	-	-
3	BS BSc. Logisztikai mérnök G 2BS 34 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 2025-26/1 Ősz**

3	BV	BSc. Villamosmérnök							
	G	2BV1	30 fő						
	G	2BV2	25 fő						
3	GI	BSc. Gazdaságinformatikus							
	G	2BGI	12 fő						
3	J	BSc Járómérnök							
	G	2BJ	19 fő						
3	MR	Mechatronikai mérnök							
	G	2BMR	20 fő						
3	PI	BSc. Programtervező inf.							
	G	2BP1	30 fő						
	G	2BP2	30 fő						
	G	2BP3	0 fő						
-----+-----+-----+-----									
4		Idegen nyelv szv.	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Nyelvtől függően				
		MEIOKGEB1							
-----+-----+-----+-----									
1	BE	BSc. Energetikai mérnök	2g (2+0)		gyv. :Gyak.vez. Id.nyelvi Okt.Közp.				
	G	1BE1	5 fő						
1	BF	Ipari termék- és formater							
	G	1BF	9 fő						
1	BG	BSc. Gépészmérnök							
	G	1BG1	20 fő						
	G	1BG2	20 fő						
	G	1BG3	20 fő						
	G	1BG4	1 fő						
1	BI	BSc. Mérnök informatikus							
	G	1BI1	28 fő						
	G	1BI2	28 fő						
	G	1BI3	1 fő						
1	BM	BSc. Műszaki menedzser							
	G	1BM	10 fő						
1	BS	Bsc. Logisztikai mérnök							
	G	1BS	24 fő						
	G	1BS2	24 fő						
1	BV	BSc. Villamosmérnök							
	G	1BV1	26 fő						
	G	1BV2	26 fő						
1	GI	BSc. Gazdaságinformatikus							
	G	1BGI	28 fő						
1	J	BSc. Járómérnök							
	G	1BJ1	39 fő						
1	MR	BSc. Mechatronikai mérnök							
	G	1BMR	26 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 2025-26/1 Ősz**

1	PI BSc. Programtervező info.					-	-	-
	G 1BP1 29 fő					-	-	-
	G 1BP2 28 fő					-	-	-
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					-	-	-
3	BI BSc. Mérnök informatikus					-	-	-
	G 2BI1 25 fő					-	-	-
	G 2BI2 25 fő					-	-	-
	G 2BI3 15 fő					-	-	-
3	BM BSc. Műszaki menedzser					-	-	-
	G 2BM 10 fő					-	-	-
3	BS BSc. Logisztikai mérnök					-	-	-
	G 2BS 34 fő					-	-	-
3	BV BSc. Villamosmérnök					-	-	-
	G 2BV1 30 fő					-	-	-
	G 2BV2 25 fő					-	-	-
3	GI BSc. Gazdaságinformatikus					-	-	-
	G 2BGI 12 fő					-	-	-
3	J BSc Járómérnök					-	-	-
	G 2BJ 19 fő					-	-	-
3	MR Mechatronikai mérnök					-	-	-
	G 2BMR 20 fő					-	-	-
3	PI BSc. Programtervező inf.					-	-	-
	G 2BP1 30 fő					-	-	-
	G 2BP2 30 fő					-	-	-
-----+-----+-----								
5	Kontrasztiv&funkcion.nyelvta	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Gyak.vez.	Id.nyelvi Okt.Közp.	-	-	-
	MIGEBAN1KFN					-	-	-
-----+-----+-----								
1	FA Szakfordító Spec.Angol BA	2g (2+0)		gyv. :Dorkó Dóra		-	-	-
	G 1SFA 10 fő					-	-	-
-----+-----+-----								
6	Munkahelyi szaknyelvi kommun	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Gyak.vez.	Id.nyelvi Okt.Közp.	-	-	-
	MI03SZNYMK					-	-	-
-----+-----+-----								
**	GÉIK BSc 1-4 szabv.	2g (2+0)		gyv. :Dr. Bajzát Tünde		-	-	-
	G SZV 30 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 2025-26/1 Ősz

7	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	-	-	-
8	Szaknyelvi kommunikáció 1. MIGEBAN1SZK1	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Gyak.vez. Id.nyelvi Okt.Közp.	-	-	-
	1 FA Szakfordító Spec.Angol BA G 1SFA 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Nagyné Varga Orsolya	-	-	-
9	SzaknyelviSzövegért. gépészm MI03SZNYGE	0e (0+0)	A - -	j.ea.: -	-	-	-
	** GÉIK BSc 1-4 szabv. G SZV 30 fő	2g (2+0)		gyv. :Dobronyi Eszter	-	-	-
10	SzaknyelviSzövegért. informa 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	-	-	-
11	SzaknyelviSzövegért. villamo ME03SZNYVI	0e (0+0)	A - -	j.ea.: -	-	-	-
	** GÉIK BSc 1-4 szabv. G SZV 30 fő	2g (2+0)		gyv. :Dobronyi Eszter	-	-	-
12	Műszaki szaknyelv 1. MEI0KMUSZ_1	0e (0+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
	5 I- BSc. Mérnök informati ÚJ G 3BIT 10 fő G 3BIW 7 fő G 3BII 12 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 2025-26/1 Ősz**

5 P-	BSc. Programter W sáv Új	-	-	-
	G 3BP1 30 fő	-	-	-
	G 3BP2 30 fő	-	-	-
5 S*	BSc. Logisztikai mérnök	-	-	-
	G 3BSL 3 fő	-	-	-
	G 3BST 13 fő	-	-	-
	G 3BSS 15 fő	-	-	-
5 BF	BSc. Ip. termék és format	-	-	-
	G 3BF 5 fő	-	-	-
5 J	BSc Járműmérnök	-	-	-
	G 3BJA 4 fő	-	-	-
	G 3BJB 0 fő	-	-	-
	G 3BJH 14 fő	-	-	-
5 G-	BSc. Gépészm közös ÚJ trd	-	-	-
	G 3BGA 14 fő	-	-	-
	G 3BGC 5 fő	-	-	-
	G 3BGG 10 fő	-	-	-
	G 3BGV 15 fő	-	-	-
	G 3BGY 10 fő	-	-	-
5 MR	BSc. Mechatronika ÚJtanrd	-	-	-
	G 3BMG 5 fő	-	-	-
	G 3BMR 5 fő	-	-	-
5 Gi	BSc. Gazdaságinformatikus	-	-	-
	G 3GIM 5 fő	-	-	-
5 V-	BSc. Villamosmérnök közÚJ	-	-	-
	G 3BVI 12 fő	-	-	-
	G 3BVV 7 fő	-	-	-
	G 3BVE 10 fő	-	-	-
5 MB	BSc. Műsz.men!Ip.Beruház.	-	-	-
	G 3BMM 5 fő	-	-	-
5 E*	BSc. Energetikai mérnök	-	-	-
	G 3BEZ 5 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 2025-26/1 Ősz**

KEM Kémiai Intézet

tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

25.05.06 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	-	-	-
					-	-	-
1	BE BSc. Energetikai mérnök G 1BE1 5 fő	1g (1+0)		gyv. :Dr. Mogyoródy Ferenc	-!y	-	-
1	BG BSc. Gépészmérnök G 1BG1 20 fő				-	-	-
	G 1BG2 20 fő				-	-	-
	G 1BG3 20 fő				-	-	-
	G 1BG4 1 fő				-	-	-
	G 1BG5 1 fő				-	-	-
1	BS Bsc. Logisztikai mérnök G 1BS 24 fő				-	-	-
	G 1BS2 24 fő				-	-	-
1	BM BSc. Műszaki menedzser G 1BM 10 fő				-	-	-
					-	-	-
2	Engineering Chemistry MAKKEM...?B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Mogyoródy Ferenc	-	-	-
					-	-	-
1	ME BSc. Mechanical Engineer. G 1BME 10 fő	1g (1+0)		gyv. :Dr. Mogyoródy Ferenc	-	-	-
					-	-	-
3	Fizikai-kémiai alapismeretek MAKKEM230-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Viskolcz Béla	-	-	-
					-	-	-
5	GV Vegyipari gépészeti sp.ÚJ G 3BGV 15 fő	2g (2+0)		gyv. :Hatvani-Nagy Alpár Ferencz	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

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 2025-26/1 Ősz**

KER Kereskedelmi

tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

25.05.06 KER

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 AJKER04GE3N	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Halász Csenge	-	-	-
					-	-	-
3	GI BSc. Gazdaságinformatikus G 2BGI 12 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 2025-26/1 Ősz**

KFT Természetföldrajz tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

25.05.06 KFT

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	Applied Basics of Geography MFKFT6090-B2a	1e (1+0)	A - -	j.ea.:Dr. Vágó János	-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
1	LE BSc.Logistics Engineering G 1BLE 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Vágó János	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
					-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
					-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
					-	-	-
					-	-	-

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

Tanszékvezető aláírása:.....

KGT Gázmérnöki

tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

25.05.06 KGT

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	Energiagazdálkodás MFKGT?	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Vadászi Marianna	-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
4	Eé MScX En. mérn. Erőmű&ÉpEN Gx2MEe 2 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Molnár József	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
					-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
					-	-	-
					-	-	-

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 2025-26/1 Ősz**

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	Numerical Methods and Optimi GEMAK116-Ma	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	-	-	-
1	LE MSc. Logistics Engeneer G 1MLE 10 fő				-	-	-
2	Numerikus módsz.&optimalizál GEMAK116-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Körei Attila	-	-	-
1	LM MSc. Logisztikai mérnök G 1MLI 0 fő G 1MLN 3 fő G 1MLR 3 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Körei Attila	-	-	-
1	MI MSc. Mérnök inf. G 1MMI 8 fő				-	-	-
2	LM MScX. Logisztikai mérnök Gx1MLM 5 fő				-	-	-
2	MI MScX Mérnök informatikus Gx1MMI 11 fő				-	-	-
3	Valség-matematikai statisztai GEMAK629-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Házy Attila	-	-	-
1	G- MSc Gépészmnk 2021 ősztől G 1MCC 3 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Házy Attila	-	-	-
1	RB MSc. Mechatronikai mérnök G 1MRB 0 fő				-	-	-
2	Gx MScX Gépészm. keresztfél. Gx1MVE 9 fő Gx1MCC 8 fő Gx1MTF 2 fő Gx1MAH 1 fő Gx1MAM 2 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 2025-26/1 Ősz**

4	Alkalmazott matematika alapj GEMAK311-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Karácsony Zsolt	-	-	-
	1 GI BSc. Gazdaságinformatikus G 1BGI 28 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Karácsony Zsolt	-	-	-
5	Probability Theory GEMAK629-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Fegyverneki Sándor	-	-	-
	1 Ga MSc.Mechanical engeneer G 1MME 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Fegyverneki Sándor	-	-	-
6	Programtervezési ismeretek GEMAK211-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Piller Imre	-	-	-
	1 PI BSc. Programtervező info. G 1BP1 29 fő G 1BP2 28 fő G 1BP3 0 fő G 1BP4 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Piller Imre	-	-	-
	1 GI BSc. Gazdaságinformatikus G 1BGI 28 fő				-	-	-
7	Probab.Theo.& MathematicalSt GEMAK131-B2a	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
	3 CS BSc Computer Science Eng G 2BCE 5 fő	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
8	Numerical Methods GEMAK631-B2a	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Körei Attila	-	-	-
	3 ME BSc. Mechanical Engineer. G 2BME 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Körei 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 2025-26/1 Ősz**

9	Lin. algebra numerikus módszer GEMAK231-B2	2e (2+0)	A G -	j.ea.:Dr. Karácsony Zsolt	-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
3	PI BSc. Programtervező inf. G 2BP1 30 fő G 2BP2 30 fő G 2BP3 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Karácsony Zsolt	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
10	Numerikus módszerek GEMAK631-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Földvári Attila József	-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
3	BG BSc. Gépészmérnök G 2BG1 22 fő G 2BG2 22 fő G 2BG3 22 fő G 2BG4 1 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Földvári Attila József	-g	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
11	Speciális szoftverek GEMAK236-B2	2e (0+0)	A - -	j.ea.:Dr. Vadon Viktória	-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
3	PI BSc. Programtervező inf. G 2BP1 30 fő G 2BP2 30 fő G 2BP3 0 fő	2g (4+0)		gyv. :Dr. Vadon Viktória	-g	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
12	Valószínűségszám. és matem. GEMAK131-B2	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Glavosits Tamás	-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
3	BI BSc. Mérnök informatikus G 2BI1 25 fő G 2BI2 25 fő G 2BI3 15 fő G 2BI4 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Glavosits Tamás	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
3	GI BSc. Gazdaságinformatikus G 2BGI 12 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 2025-26/1 Ősz**

13	Valószínűség-számítás GEMAK232-B2	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Fegyverneki Sándor	-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
3	PI BSc. Programtervező inf. G 2BP1 30 fő G 2BP2 30 fő G 2BP3 0 fő G 2BP4 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Tóth Norbert - MATEK	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
14	Algoritmusok és vizsgálatuk GEMAK234-B2	2e (4+0)	A - -	j.ea.:Dr. Házy Attila	-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
5	P- BSc. Programter W sáv Új G 3BP1 30 fő G 3BP2 30 fő	2g (0+0)		gyv. :Dr. Házy Attila	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
15	Szakdolgozat-készítés I. GEMAKSZD1-BP-B2	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Dr. Fegyverneki Sándor	-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
5	P- BSc. Programter W sáv Új G 3BP1 30 fő G 3BP2 30 fő	5g (5+0)		gyv. :Dr. Fegyverneki Sándor	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

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 2025-26/1 Ősz**

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 G 1MVM 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szigeti Jenő	-	-	-
1	MI MSc. Mérnök inf. G 1MMI 8 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 G 1BI1 28 fő G 1BI2 28 fő G 1BI3 1 fő G 1BI4 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Gégény Dávid	-	-	-
3	Lineár.algebra diszkrét mate GEMAN102-B	3e (3+0)	A - -	j.ea.:Dr. Radeleczki Sándor	-	-	-
1	Iu BProf Üzemmérnök InforAla G 1BIU 9 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Radeleczki Sándor	-	-	-
4	Analysis I. GEMAN...?B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Hriczó Krisztián	-	-	-
1	ME BSc. Mechanical Engineer. G 1BME 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Hriczó Krisztián	-	-	-

**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 2025-26/1 Ősz**

5	Mathematics in Logistics I. GEMAN...?B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Hriczó Krisztián	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	LE BSc.Logistics Engineering G 1BLE 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Hriczó Krisztián	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
6	Analízis I. BFBM GEMAN510-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Árvai-Homolya Szilvia	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	BM BSc. Műszaki menedzser G 1BM 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Hriczó Krisztián	-	-	-
					-	-	-
1	J BSc. Járműmérnök G 1BJ1 39 fő				-	-	-
					-	-	-
1	BF Ipari termék- és formater G 1BF 9 fő				-	-	-
					-	-	-
1	BV BSc. Villamosmérnök G 1BV1 26 fő G 1BV2 26 fő				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	Discrete Matchematics GEMAN383-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kertész Dávid	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	IE MSc. Comp.Sc. Engeneering G 1MIE 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kertész Dávid	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
8	Diszkrét matematika I. GEMAN112-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szigeti Jenő	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	PI BSc. Programtervező info. G 1BP1 29 fő G 1BP2 28 fő G 1BP3 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szigeti Jenő	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	GI BSc. Gazdaságinformatikus G 1BGI 28 fő				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
9	Linear Algebra&Discrete Math GEMAN...?B	3e (3+0)	A - -	j.ea.:Gégény Dávid	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	CS BSc. Computer Science Eng G 1BCE 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Gégény Dávid	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

**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 2025-26/1 Ősz**

10	Lineáris algebra BF GEMAN113-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Veres Laura	-	-	-
					-	-	-
	1 BF Ipari termék- és formater G 1BF 9 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Veres Laura	-	-	-
	1 BM BSc. Műszaki menedzser G 1BM 10 fő				-	-	-
	1 J BSc. Járműmérnök G 1BJ1 39 fő				-	-	-
11	Algebra GEMAN113V-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Veres Laura	-	-	-
					-	-	-
	1 BV BSc. Villamosmérnök G 1BV1 26 fő G 1BV2 26 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Veres Laura	-	-	-
12	Lineáris algebra GEMAN203-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Rakaczki Csaba	-	-	-
					-	-	-
	1 BG BSc. Gépészmérnök G 1BG1 20 fő G 1BG2 20 fő G 1BG3 20 fő G 1BG4 1 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Rakaczki Csaba	-	-	-
	1 MR BSc. Mechatronikai mérnök G 1BMR 26 fő				-	-	-
13	Lineáris algebra B GEMAN153-B2	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Rakaczki Csaba	-	-	-
					-	-	-
	1 PI BSc. Programtervező info. G 1BP1 29 fő G 1BP2 28 fő G 1BP3 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Rakaczki Csaba	-	-	-
14	Lineáris algebra GEMAN213-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács Béla	-	-	-
					-	-	-
	1 BS Bsc. Logisztikai mérnök G 1BS 24 fő G 1BS2 24 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kovács Béla	-	-	-
					-	-	-

**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 2025-26/1 Ősz**

15	Linear Algebra GEMAN...?B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács Béla	-	-	-
	1 ME BSc. Mechanical Engineer. G 1BME 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kovács Béla	-	-	-
	1 LE BSc.Logistics Engineering G 1BLE 10 fő				-	-	-
16	Matematikai alapozás GEMAN010G-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Lengyelne dr. Szilágyi Szilvia	-	-	-
	1 Iu BProf Üzemmérnök InforAla G 1BIU 9 fő	2g (2+0)		gyv. :Lengyelne dr. Szilágyi Szilvia	-	-	-
17	Matemati. analiz1 GEMAN151-B	3e (3+0)	A - -	j.ea.:Lengyelne dr. Szilágyi Szilvia	-	-	-
	1 Iu BProf Üzemmérnök InforAla G 1BIU 9 fő	2g (2+0)		gyv. :Lengyelne dr. Szilágyi Szilvia	-	-	-
18	Matemati. analiz1 GEMAN151-B2	3e (3+0)	A - -	j.ea.:Lengyelne dr. Szilágyi Szilvia	-	-	-
	1 BI BSc. Mérnök informatikus G 1BI1 28 fő G 1BI2 28 fő G 1BI3 1 fő	2g (2+0)		gyv. :Lengyelne dr. Szilágyi Szilvia	-	-	-
	1 GI BSc. Gazdaságinformatikus G 1BGI 28 fő				-	-	-
	1 PI BSc. Programtervező info. G 1BP1 29 fő G 1BP2 28 fő G 1BP3 0 fő				-	-	-
19	Matematika a logisztikában I GEMAN610-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács Béla	-	-	-
	1 BS Bsc. Logisztikai mérnök G 1BS 24 fő G 1BS2 24 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kovács Béla	-	-	-

**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 2025-26/1 Ősz**

20	Analízis I. B GEMAN114-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Rakaczki Csaba	-	-	-
1	BG BSc. Gépészmérnök G 1BG1 20 fő G 1BG2 20 fő G 1BG3 20 fő G 1BG4 1 fő G 1BG5 1 fő	2g (2+0)		gyv. :GyvMAN	-	-	-
1	BE BSc. Energetikai mérnök G 1BE1 5 fő				-	-	-
1	MR BSc. Mechatronikai mérnök G 1BMR 26 fő				-	-	-
21	Mathematical Analysis I. GEMAN...?B	3e (3+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bessenyei Mihály	-	-	-
1	CS BSc. Computer Science Eng G 1BCE 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Bessenyei Mihály	-	-	-
22	Szakdolgozat-készítés II. GEMANSzD2-BGI-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
7	Gi BSc. Gazd.info ÚJ G 4GIM 5 fő	8g (8+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 2025-26/1 Ősz**

MET Mechanika

tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

25.05.06 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	Mechanikai rezgések GEMET101-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szirbik Sándor	-	-	-
					-	-	-
1	G- MSc Gépészmnk 2021 ősztől G 1MCC 3 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szirbik Sándor	-	-	-
1	RB MSc. Mechatronikai mérnök G 1MRB 0 fő				-	-	-
2	Gx MScX Gépészm. keresztfél. Gx1MVE 9 fő Gx1MCC 8 fő Gx1MTF 2 fő Gx1MAH 1 fő Gx1MAM 2 fő				-	-	-
					-	-	-
2	Végeselemes modellezés I. GEMET326M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Baksa Attila	-	-	-
					-	-	-
2	AM MScX Alkalm. mechanika Gx1MAM 2 fő	1g (1+0)		gyv. :Dr. Baksa Attila	-	-	-
					-	-	-
3	Mechanical Vibrations GEMET101-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kiss László Péter	-	-	-
					-	-	-
1	Ga MSc.Mechanical engineer G 1MME 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kiss László Péter	-	-	-
					-	-	-
4	Mechanics of Materials GEMET002-B2a	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szirbik Sándor	-	-	-
					-	-	-
3	ME BSc. Mechanical Engineer. G 2BME 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szirbik Sándor	-	-	-
					-	-	-

**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 2025-26/1 Ősz**

5	Mechanics GEMET266-B2a	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Gönczi Dávid	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	LE BSc. Logistic Engineering G 2BLE 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Gönczi Dávid	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
6	Műszaki mechanika I. GEMET004-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Tóth Balázs	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	BF BSc. Ip. termék és format G 2BF 7 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Tóth Balázs	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	Mechanika GEMET266-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kiss László Péter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	BM BSc. Műszaki menedzser G 2BM 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kiss László Péter	-	-	-
					-	-	-
3	BS BSc. Logisztikai mérnök G 2BS 34 fő				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
8	Szilárdságtan GEMET002-B2	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Szirbik Sándor	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	MR Mechatronikai mérnök G 2BMR 20 fő	2g (2+0)		gyv. :Gyak.vez. Mechanikai Int.	-	-	-
					-	-	-
3	J BSc Járműmérnök G 2BJ 19 fő				-	-	-
					-	-	-
3	BG BSc. Gépészmérnök G 2BG1 22 fő G 2BG2 22 fő G 2BG3 22 fő G 2BG4 1 fő				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
9	Járműdinamika GEMET007-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bertóti Edgár	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	J BSc Járműmérnök G 3BJA 4 fő G 3BJH 14 fő	1g (1+0)		gyv. :Dr. Bertóti Edgár	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

**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 2025-26/1 Ősz**

10	Végeselem-módszer alapjai GEMET011-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Baksa Attila	-	-	-
					-	-	-
5	J BSc Járóműmérnök G 3BJA 4 fő G 3BJB 0 fő G 3BJH 14 fő	2g (2+0)		gyv. :Gyak.vez. Mechanikai Int.	-g	-	-
5	G- BSc. Gépészm közös ÚJ trd G 3BGA 14 fő G 3BGC 5 fő G 3BGG 10 fő G 3BGV 15 fő G 3BGY 10 fő				-	-	-
					-	-	-
11	Végeselem-módszer alapjai GEMET021-B	1e (1+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bertóti Edgár	-	-	-
					-	-	-
7	G* BSc. Gépészmérnök G 4BGC 10 fő G 4BGE 8 fő G 4BVG 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Bertóti Edgár	-g	-	-
					-	-	-
					-	-	-

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 2025-26/1 Ősz**

MNM Nemzetközi marketing tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

25.05.06 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-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Kovács Bence	-	-	-
7	ST Termelési foly.mérnök SP G 4BST 10 fő	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

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

Tanszékvezető aláírása:.....

MRB Mechatronika R.Bosch tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

25.05.06 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 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Lénárt József	-	-	-
					-	-	-
2	Mechatronika alapjai GEMRB001-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Simon Gábor	-	-	-
					-	-	-
1	MR BSc. Mechatronikai mérnök G 1BMR 26 fő	2g (2+0)		gyv. :Simon Gábor	-	-	-
					-	-	-
1	J BSc. Járműmérnök G 1BJ1 39 fő				-	-	-
					-	-	-
3	Folyamatok robotizálása GEMRB016-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
					-	-	-
7	MR Bsc. Mechatron-Ip.Robotok G 4BMR 5 fő	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
					-	-	-
4	Mechatronikai labor I. GEMRB011-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Lénárt József	-	-	-
					-	-	-
7	M- BSc. Mechatronika-Gép. ÚJ G 4BMG 12 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Rónai László	-	-	-
					-	-	-
5	Objektumor.mechatron.rendsz. GEMRB405-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
					-	-	-
7	MR Bsc. Mechatron-Ip.Robotok G 4BMR 5 fő	2g (2+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 2025-26/1 Ősz**

6	Szakedolgozatkészítés GEMRB007-B	6e (6+0) A - -	j.ea.:Dr. Rónai László	-	-	-
7	M- BSc. Mechatronika-Gép. ÚJ 7g (7+0) G 4BMG 12 fő		gyv. :Gyak.vez. MRB	-	-	-
7	Tervezés és gyártás eszközei GEMRB403-B2	2e (2+0) A - -	j.ea.:Dr. Kakuk József	-	-	-
7	M- BSc. Mechatronika-Gép. ÚJ 2g (2+0) G 4BMG 12 fő		gyv. :Kapitány Pálma	-	-	-
7	MR Bsc. Mechatron-Ip.Robotok G 4BMR 5 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 2025-26/1 Ősz**

MSK Mareting strat és k. tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

25.05.06 MSK

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	Kreatív tervezés GTMSK01040	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Gulyásné dr. Kerekes Rita	-	-	-
					-	-	-
3	BF BSc. Ip. termék és format G 2BF 7 fő	1g (1+0)		gyv. :Gulyásné dr. Kerekes Rita	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

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

Tanszékvezető aláírása:.....

MTT Mecha.-Technológiai tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

25.05.06 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	Diplomatervezés A GEMTTDTA-MG_CC	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
3	CC MSc. Gépészm. CAD/CAM G 2MCC 4 fő	0g (0+0)		gyv. :????	-	-	-
2	Diplomatervezés B GEMTTDTB-MG_CC	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
4	CC MScX CAD/CAM Gx2MCC 10 fő	0g (0+0)		gyv. :????	-	-	-
3	Hegesztéstechnológiák GEMTT201-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Meilinger Ákos	-	-	-
1	AT MSc. Anyagtechn.&Hegtechn Gx1MAH 1 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Meilinger Ákos	-	-	-
2	AT MScx Anyagtechn.&Hegtechn Gx1MAH 1 fő				-	-	-
4	Korszerű anyagtechnológiák GEMTT101-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Gáspár Marcell Gyula	-	-	-
1	G- MSc Gépészmnk 2021 ősztől G 1MCC 3 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kovács Judit	-	-	-
2	Gx MScX Gépészm. keresztfél. Gx1MVE 9 fő Gx1MCC 8 fő Gx1MTF 2 fő Gx1MAH 1 fő Gx1MAM 2 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 2025-26/1 Ősz**

5	Materials Selection GEMTT074-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Koncsik Zsuzsanna	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	Ga Msc. Mechanical engineer G 2MME 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kuzsella László	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
6	Advanced Materials Processin GEMTT002-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Sisodia P.S. Raghawendra	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	Ga MSc.Mechanical engineer G 1MME 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Sisodia P.S. Raghawendra	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	Anyagtudomány&anyagvizsgálat GEMTT201-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács Péter Zoltán	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	BE BSc. Energetikai mérnök G 1BE1 5 fő	2g (2+0)		gyv. :GyvMTT	-	-	-
					-	-	-
1	BF Ipari termék- és formater G 1BF 9 fő				-	-	-
					-	-	-
1	MR BSc. Mechatronikai mérnök G 1BMR 26 fő				-	-	-
					-	-	-
1	BS Bsc. Logisztikai mérnök G 1BS 24 fő G 1BS2 24 fő				-	-	-
					-	-	-
1	BM BSc. Műszaki menedzser G 1BM 10 fő				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
8	Anyagtudomány járműmérnökökn GEMTT203-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Marosné dr. Berkes Mária	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	J BSc. Járműmérnök G 1BJ1 39 fő	2g (2+0)		gyv. :Nagy Nóra	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
9	Material Science and Testing GEMTT..?B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács Péter Zoltán	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	LE BSc.Logistics Engineering G 1BLE 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kovács Péter Zoltán	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

**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 2025-26/1 Ősz**

10	Structural Materials GEMTT...?B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Sisodia P.S. Raghawendra	-	-	-
					-	-	-
	1 ME BSc. Mechanical Engineer. G 1BME 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Sisodia P.S. Raghawendra	-	-	-
					-	-	-
11	Szerkezeti anyagok I. GEMTT001-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Lukács Zsolt	-	-	-
					-	-	-
	1 BG BSc. Gépészmérnök G 1BG1 20 fő G 1BG2 20 fő G 1BG3 20 fő G 1BG4 1 fő G 1BG5 1 fő	2g (2+0)		gyv. :GyvMTT	-	-	-
					-	-	-
	3 BG BSc. Gépészmérnök G 2BG1 22 fő G 2BG2 22 fő G 2BG3 22 fő G 2BG4 1 fő				-	-	-
					-	-	-
12	Villamos anyagtechnológia GEMTT205-B2	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Lukács Zsolt	-	-	-
					-	-	-
	1 BV BSc. Villamosmérnök G 1BV1 26 fő G 1BV2 26 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Lukács Zsolt	-	-	-
					-	-	-
	3 BV BSc. Villamosmérnök G 2BV1 30 fő G 2BV2 25 fő				-	-	-
					-	-	-
13	Anyagtechnológiák GEMTT003-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Meilinger Ákos	-	-	-
					-	-	-
	3 BG BSc. Gépészmérnök G 2BG1 22 fő G 2BG2 22 fő G 2BG3 22 fő G 2BG4 1 fő	3g (3+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 2025-26/1 Ősz**

14	Materialo Technologies GEMTT003-B2a	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Meilinger Ákos	-	-	-
					-	-	-
	3 ME BSc. Mechanical Engineer. G 2BME 10 fő	3g (3+0)		gyv. :Dr. Meilinger Ákos	-	-	-
					-	-	-
15	Thesis Work I. GEMTT145-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Gáspár Marcell Gyula	-	-	-
					-	-	-
	3 Ga Msc. Mechanical engeneer G 2MME 10 fő	8g (8+0)		gyv. :Dr. Gáspár Marcell Gyula	-	-	-
					-	-	-
16	Hegesztés & rokontechnológiák GEMTT301-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Gáspár Marcell Gyula	-	-	-
					-	-	-
	5 Ga Anyagechnológia spec G 3BGA 14 fő	ÚJ 2g (2+0)		gyv. :Dr. Gáspár Marcell Gyula	-	-	-
					-	-	-
17	Hő- és felületkezelés GEMTT0302-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kuzsella László	-	-	-
					-	-	-
	5 Ga Anyagechnológia spec G 3BGA 14 fő	ÚJ 2g (2+0)		gyv. :Dr. Kuzsella László	-	-	-
					-	-	-
18	Nemfémes anyagok és technoló GEMTT306-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Nagy Nóra	-	-	-
					-	-	-
	5 BF BSc. Ip. termék és format G 3BF 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Nagy Nóra	-	-	-
	5 GG Gépészm.Géptervező sp.új! G 3BGG 10 fő				-	-	-
					-	-	-
19	Technológiai vizsgálatok GEMTT303-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Lukács János	-	-	-
					-	-	-
	5 Ga Anyagechnológia spec G 3BGA 14 fő	ÚJ 2g (2+0)		gyv. :Dr. Gáspár Marcell Gyula	-	-	-
					-	-	-

**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 2025-26/1 Ősz**

20	Vegyip.ber.anyagai&gyárttech GEMTT312-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Lukács Zsolt	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	MB BSc. Műsz.men!Ip.Beruház. G 3BMM 5 fő	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
21	Karbantartás és műszaki diag GEMTT020-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Lukács János	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	VG Vegyipari gépészeti RÉGI! G 4BVG 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Nagy Nóra	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
22	Szakdolgozatkészítés GEMTT036-B	6e (6+0)	A - -	j.ea.:Dr. Koncsik Zsuzsanna	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	MG BSc. Műsz.men. gépész tec G 4BMM 10 fő	7g (7+0)		gyv. :Dr. Koncsik Zsuzsanna	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
23	Szakdolgozat MTT GEMTT088-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács Péter Zoltán	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	JA Járműmér. Autóipari Spec G 4BJA 4 fő	8g (2+6)		gyv. :Dr. Kovács Péter Zoltán	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
24	Szg. techn.tervezés&modellez GEMTT305-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Lukács Zsolt	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	J BSc. Járműipari mérnök G 4BJA 4 fő G 4BJH 14 fő	2g (2+0)		gyv. :GyvMTT	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
25	Szám.gépes techn.terv.&model GEMTT085-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Lukács Zsolt	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	JA Járműmér. Autóipari Spec G 4BJA 4 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 2025-26/1 Ősz**

SGT Szerszámgépek

tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

25.05.06 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 A GESGTDTA-MG_CC	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-
3	CC MSc. Gépészm. CAD/CAM G 2MCC 4 fő	8g (8+0)		gyv. :Dr. Hegedűs György	-	-	-
2	Diplomatervezés B GESGDTTB-MG_CC	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-
4	CC MScX CAD/CAM Gx2MCC 10 fő	0g (0+0)		gyv. :Dr. Hegedűs György	-	-	-
3	Gyártóeszközök modellezése GESGT006-M	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Kiss Dániel	-	-	-
3	CC MSc. Gépészm. CAD/CAM G 2MCC 4 fő	2g (2+0)		gyv. :Kiss Dániel	-	-	-
4	CC MScX CAD/CAM Gx2MCC 10 fő				-	-	-
4	Hydraulic Units and Systems GESGT005-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-
3	Ga Msc. Mechanical engineer G 2MME 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Hegedűs György	-	-	-
5	Integrált tervezőrendszerek GESGT002-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Szabó Kristóf PHD hallg.	-	-	-
1	CC MSc. CAD/CAM G 1MCC 3 fő	2g (2+0)		gyv. :Szabó Kristóf PHD hallg.	-	-	-
2	CC MScX CAD/CAM Gx1MCC 8 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 2025-26/1 Ősz**

6	Korszerű szerszámgépek GESGT0011-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Szabó Kristóf PHD hallg.	-	-	-
					-	-	-
1	G- MSc Gépészmnk 2021 ősztől G 1MCC 3 fő	2g (2+0)		gyv. :Szabó Kristóf PHD hallg.	-	-	-
2	Gx MScX Gépészm. keresztfél. Gx1MVE 9 fő Gx1MCC 8 fő Gx1MTF 2 fő Gx1MAH 1 fő Gx1MAM 2 fő				-	-	-
7	Methodical Design GESGT003-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-
					-	-	-
3	Ga Msc. Mechanical engineer G 2MME 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Hegedűs György	-	-	-
8	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				-	-	-
4	CC MScX CAD/CAM Gx2MCC 10 fő				-	-	-
9	Simulation of Manufa. Device GESGT006-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Kiss Dániel	-	-	-
					-	-	-
3	Ga Msc. Mechanical engineer G 2MME 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Kiss Dániel	-	-	-
10	Automated Machine Tools GESGT001-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	-	-	-
					-	-	-

**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 2025-26/1 Ősz**

11	iCAD Systems I. GESGT002-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	Ga MSc.Mechanical engeneer G 1MME 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Hegedűs György	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
12	3D-s tervező rendszerek GESGT015-B2	1e (1+0)	A - -	j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	MR Mechatronikai mérnök G 2BMR 20 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Hegedűs György	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
13	Thesis Work I, GESGT008-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	Ga Msc. Mechanical engeneer G 2MME 10 fő	8g (8+0)		gyv. :Dr. Hegedűs György	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
14	Bevezetés a robotikába GESGT018-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	Mi BSc. MechatroIpariRobotok G 3BMR 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Hegedűs György	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
15	CAD rendszerek GESGT110-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Kiss Dániel	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	EZ En.m. Zöld energia spec. G 3BEZ 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Kiss Dániel	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
16	Mechatronika,hidraulika-pneu GESGT003-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Fekete Tamás	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	G- BSc. Gépésm közös ÚJ trd G 3BGA 14 fő G 3BGC 5 fő G 3BGG 10 fő G 3BGV 15 fő G 3BGY 10 fő	2g (2+0)		gyv. :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 2025-26/1 Ősz**

17	Robot és CNC programozás GESGT107-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Simon Gábor	-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
	5 Mg BSc. Mechatro.-Gépészeti G 3BMG 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Simon Gábor	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
18	Szerszámgépek tervezése GESGT009-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Simon Gábor	-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
	5 Gc Szerszám&célgépterv.spÚJ G 3BGC 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Simon Gábor	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
19	Tervezőmódszertan GESGT008-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Szabó Kristóf PHD hallg.	-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
	5 Gc Szerszám&célgépterv.spÚJ G 3BGC 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Szabó Kristóf PHD hallg.	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
20	Alakító szerszámgépek GESGT109-B	2e (4+0)	A - -	j.ea.:Simon Gábor	-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
	7 Gc Szerszám.&célgéptervSP ÚJ G 4BGC 10 fő	2g (0+0)		gyv. :Simon Gábor	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
21	Alakító szerszámgépek GESGT004-B2	2e (4+0)	A - -	j.ea.:Simon Gábor	-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
	7 G3 Szerszám.&célgépterv.Új2! G 4BG3 10 fő	2g (0+0)		gyv. :Simon Gábor	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
22	Célgépek GESGT117-B	2e (4+0)	A - -	j.ea.:Simon Gábor	-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
	7 Gc Szerszám.&célgéptervSP ÚJ G 4BGC 10 fő	2g (0+0)		gyv. :Simon 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 2025-26/1 Ősz**

23	Hidraulikus-pneumatikus rend GESGT013-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Fekete Tamás	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	G3 Szerszám.&célgépterv.Új2! G 4BG3 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Fekete Tamás	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
24	Megmunkáló gépek üzemtana GESGT111-B	2e (4+0)	A - -	j.ea.:Tüske István	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	MG BSc. Műsz.men. gépész tec G 4BMM 10 fő	2g (0+0)		gyv. :Tüske István	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
25	Szakdolgozatkészítés GESGT122-B	6e (2+4)	A - -	j.ea.:Simon Gábor	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	MG BSc. Műsz.men. gépész tec G 4BMM 10 fő	7g (7+0)		gyv. :Simon Gábor	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
26	Szakdolgozatkészítés GESGT120-B	6e (2+4)	A - -	j.ea.:Simon Gábor	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	Gc Szerszám.&célgéptervSP ÚJ G 4BGC 10 fő	7g (7+0)		gyv. :Simon Gábor	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
27	Szakdolgozat SGT GESGT127-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Simon Gábor	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	JA Járműmér. Autóipari Spec G 4BJA 4 fő	8g (2+6)		gyv. :Simon Gábor	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
28	Szakdolgozatkészítés GESGTSzD-BGC-B2	0e (0+0)	A G -	j.ea.:Simon Gábor	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
7	G3 Szerszám.&célgépterv.Új2! G 4BG3 10 fő	8g (2+6)		gyv. :Simon 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 2025-26/1 Ősz**

TNT Testnevelés

tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

25.05.06 TNT

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	Physical Education 1. ETTESME1A	0e (0+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	CS BSc. Computer Science Eng G 1BCE 5 fő	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
1	LE BSc. Logistics Engineering G 1BLE 10 fő				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
2	Testnevelés I. ETTESME1	0e (0+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	BE BSc. Energetikai mérnök G 1BE1 5 fő	2g (2+0)		gyv. :GyvTNT	-	-	-
1	BF Ipari termék- és formater G 1BF 9 fő				-	-	-
1	BG BSc. Gépészmérnök G 1BG1 20 fő G 1BG2 20 fő G 1BG3 20 fő G 1BG4 1 fő G 1BG5 1 fő				-	-	-
1	BI BSc. Mérnök informatikus G 1BI1 28 fő G 1BI2 28 fő G 1BI3 1 fő G 1BI4 0 fő				-	-	-
1	BM BSc. Műszaki menedzser G 1BM 10 fő				-	-	-
1	BS Bsc. Logisztikai mérnök G 1BS 24 fő G 1BS2 24 fő				-	-	-
1	GI BSc. Gazdaságinformatikus G 1BGI 28 fő				-	-	-
1	PI BSc. Programtervező info. G 1BP1 29 fő G 1BP2 28 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 2025-26/1 Ősz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2025.05.22.-ig**

106/82

G 1BP3	0 fő			-	-	-
G 1BP4	0 fő			-	-	-
1 BV	BSc. Villamosmérnök			-	-	-
G 1BV1	26 fő			-	-	-
G 1BV2	26 fő			-	-	-
1 J	BSc. Járműmérnök			-	-	-
G 1BJ1	39 fő			-	-	-
1 Iu	BProf Üzemmérnök InforAla			-	-	-
G 1BIU	9 fő			-	-	-
<hr/>						
3	Testnevelés I.	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Dr. Főnyedi Gábor	-	-
	METES001GE1				-	-
<hr/>						
1	MR BSc. Mechatronikai mérnök	2g (2+0)		gyv. :GyvTNT	-	-
	G 1BMR	26 fő			-	-
<hr/>						
					-	-
					-	-
<hr/>						
					-	-
					-	-
<hr/>						
					-	-
					-	-
<hr/>						

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 2025-26/1 Ősz**

VAU Automatizálási tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

25.05.06 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 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Bartók Roland	-	-	-
2	Architektúrák - beágyazott r GEVAU218-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Bartók Roland	-	-	-
1	MI MSc. Mérnök inf. G 1MMI 8 fő	2g (2+0)		gyv. :Bartók Roland	-	-	-
2	MI MScX Mérnök informatikus Gx1MMI 11 fő				-	-	-
3	Elosztott irányítási rendsze GEVAU121-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Móré Ádám	-	-	-
2	VM MScx. Villamosmérnök Gx1MVM 9 fő	2g (2+0)		gyv. :Móré Ádám	-	-	-
1	VM MSc. Villamosmérnök2021tő G 1MVM 0 fő				-	-	-
4	Industrial Automation GEVAU303-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Trohák Attila	-	-	-
1	LE MSc. Logistics Engeneer G 1MLE 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Trohák Attila	-	-	-
5	Ipari komm.rend.ek tervezése GEVAU519-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Forgács Zsófia	-	-	-
4	VM MscX. Villamosmérnök Gx2MVM 8 fő	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 2025-26/1 Ősz**

6	Ipari automatizálás GEVAU303-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Móré Ádám	-	-	-
1	LM MSc. Logisztikai mérnök G 1MLI 0 fő G 1MLN 3 fő G 1MLR 3 fő	2g (2+0)		gyv. :Móré Ádám	-	-	-
2	LM MScX. Logisztikai mérnök Gx1MLM 5 fő				-	-	-
7	Kép- és beszédfeldolgozás GEVAU122-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Czap László	-	-	-
4	VM MscX. Villamosmérnök Gx2MVM 8 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Czap László	-	-	-
8	Architectures and Embedded S GEVAU218-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Vásárhelyi József	-	-	-
1	IE MSc. Comp.Sc. Engeneering G 1MIE 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Bartók Roland	-	-	-
9	Digitális rendszerek I. GEVAU503-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Vásárhelyi József	-	-	-
1	BV BSc. Villamosmérnök G 1BV1 26 fő G 1BV2 26 fő	2g (2+0)		gyv. :Drótos Dániel	-	-	-
10	Automatika I. GEVAU501-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Simon Róbert	-	-	-
3	BV BSc. Villamosmérnök G 2BV1 30 fő G 2BV2 25 fő	2g (2+0)		gyv. :Móré Ádám	-	-	-

**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 2025-26/1 Ősz**

11	Digitális rendszerek III. GEVAU505-B2	2e (2+0)	A G -	j.ea.:Drótos Dániel	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	BV BSc. Villamosmérnök G 2BV1 30 fő G 2BV2 25 fő	2g (2+0)		gyv. :Drótos Dániel	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
12	Digitális rendszerek GEVAU195I-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Drótos Dániel	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	BI BSc. Mérnök informatikus G 2BI1 25 fő G 2BI2 25 fő G 2BI3 15 fő	2g (2+0)		gyv. :Drótos Dániel	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
13	Digital Systems GEVAU195I-B2a	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	CS BSc Computer Science Eng G 2BCE 5 fő	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
14	Jelproc-ok a kommun rendsz-b GEVAU228-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
4	VM MscX. Villamosmérnök Gx2MVM 8 fő	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
15	Diplomatervezés B GEVAUDTB-MV_FM	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Móré Ádám	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
4	VM MscX. Villamosmérnök Gx2MVM 8 fő	8g (8+0)		gyv. :Móré Ádám	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
16	DCS-alapú folyamatirányítás GEVAU510-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Trohák Attila	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	VI Ipari automatizál.&kom.ÚJ G 3BVI 12 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Rabab Benotsmane	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

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 2025-26/1 Ősz

17	Digit.rend.ek komplex tervez GEVAU517-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Bartók Roland	-	-	-
					-	-	-
	5 VE Elektronikai terv.& gy.ÚJ G 4BVE 15 fő	2g (2+0)		gyv. :Bartók Roland	-	-	-
					-	-	-
18	Elektronikai technológiák GEVAU524-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Koba Máté	-	-	-
					-	-	-
	5 VE Elektronikai terv.& gy.ÚJ G 4BVE 15 fő	2g (2+0)		gyv. :Koba Máté	-	-	-
					-	-	-
19	Ipari kommunikáció GEVAU142-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Forgács Zsófia	-	-	-
					-	-	-
	5 Mg BSc. Mechatro.-Gépészeti G 3BMG 5 fő	1g (1+0)		gyv. :Forgács Zsófia	-	-	-
					-	-	-
20	Ipari kommunikáció GEVAU142-B2	2e (2+0)	A G -	j.ea.:Forgács Zsófia	-	-	-
					-	-	-
	5 Mi BSc. MechatroIpariRobotok G 3BMR 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Forgács Zsófia	-	-	-
					-	-	-
21	Ipari kommunikáció GEVAU535-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Forgács Zsófia	-	-	-
					-	-	-
	5 VI Ipari automatizál.&kom.ÚJ G 3BVI 12 fő	2g (2+0)		gyv. :Forgács Zsófia	-	-	-
					-	-	-
22	Itányítástec. és SCADA rend. GEVAU537-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Forgács Zsófia	-	-	-
					-	-	-
	5 VV Villamos-energetika ÚJ G 3BVV 7 fő	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 2025-26/1 Ősz**

23	Irányítástec. progrendszerek GEVAU511-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Simon Róbert	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	VI Ipari automatizál.&kom.ÚJ G 3BVI 12 fő	2g (2+0)		gyv. :Koics Dániel	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
24	Irányítástechnika GEVAU250-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Simon Róbert	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	Ii Infokommunikációs rendsz. G 3BII 12 fő	2g (2+0)		gyv. :Koics Dániel	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
25	Képfeldolgozás formatervező. GEVAU529-B2	1e (1+0)	A - -	j.ea.:Dr. Varga Attila Károly	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	BF BSc. Ip. termék és format G 3BF 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Varga Attila Károly	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
26	Multimédia rendszerek GEVAU242-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Varga Attila Károly	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	Ii Infokommunikációs rendsz. G 3BII 12 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Varga Attila Károly	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
27	Mérőrendszerek GEVAU507-B2	0e (0+0)	A - -	j.ea.: -	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	V- BSc. Villamosmérnök közÚJ G 3BVI 12 fő G 3BVV 7 fő G 3BVE 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Koba Máté	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
28	Programozható logikák GEVAU518-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Vásárhelyi József	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	VE Elektronikai terv.& gy.ÚJ G 4BVE 15 fő	2g (2+0)		gyv. :Bartók Roland	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

**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 2025-26/1 Ősz**

29	Sz.gépes elektonikai terv.1. GEVAU522-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:L. Kiss Márton	-	-	-
					-	-	-
	5 VE Elektronikai terv.& gy.ÚJ G 4BVE 15 fő	2g (2+0)		gyv. :L. Kiss Márton	-	-	-
					-	-	-
30	Biztonsági irányítások GEVAU516-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Trohák Attila	-	-	-
					-	-	-
	7 VI Ipari autom.& kommun. ÚJ! G 4BVI 9 fő	2g (2+0)		gyv. :Móré Ádám	-	-	-
					-	-	-
31	Biztonsági irányítások GEVAU516B	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Trohák Attila	-	-	-
					-	-	-
	7 VA Ipari aut. és kommunikác. G 4BVA 4 fő	2g (2+0)		gyv. :Móré Ádám	-	-	-
					-	-	-
32	Képfeldolgozás GEVAU509B-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Czap László	-	-	-
					-	-	-
	7 V* BSc. Villamosmérnök G 4BVC 15 fő G 4BVA 4 fő G 4BVI 9 fő G 4BVE 15 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Varga Attila Károly	-	-	-
					-	-	-
33	Képfeldolgozás GEVAU534-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Czap László	-	-	-
					-	-	-
	7 MR Bsc. Mechatron-Ip.Robotok G 4BMR 5 fő	0g (0+0)		gyv. :????	-	-	-
	7 M- BSc. Mechatronika-Gép. ÚJ G 4BMG 12 fő				-	-	-
					-	-	-
34	Szakdolgozat VAU GEVAU199-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Forgács Zsófia	-	-	-
					-	-	-
	7 JA Járműmér. Autóipari Spec G 4BJA 4 fő	8g (2+6)		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 2025-26/1 Ősz**

35	Szakdolgozat-készítés GEVAUSzD-BV_A-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Forgács Zsófia	-	-	-
	7 VI Ipari autom.& kommun. ÚJ! G 4BVI 9 fő	8g (8+0)		gyv. :Forgács Zsófia	-	-	-
36	Szakdolgozat-készítés II. GEVAUSzD2-BI_IK	0e (0+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
	7 II Infokommunikációs rendsz. G 4BII 12 fő	8g (8+0)		gyv. :????	-	-	-
37	Tesztelés és diagnosztika GEVAU525-B2	2e (2+0)	A G -	j.ea.:Koba Máté	-	-	-
	7 VE Elektronikai terv.& gyárt G 4BVE 15 fő	2g (2+0)		gyv. :Koba Máté	-	-	-
38	Távközléstechnika alapjai GEVAU251-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
	7 II Infokommunikációs rendsz. G 4BII 12 fő	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
39	Vegyipari folyamatirányítás GEVAU129-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Trohák Attila	-	-	-
	7 Gv Vegyipari gépészet specÚJ G 4BGV 23 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Trohák Attila	-	-	-
40	Szakdolgozat-készítés GEVAUSzD-BV_E-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
	7 VE Elektronikai terv.& gyárt G 4BVE 15 fő	8g (8+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 2025-26/1 Ősz**

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-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Szabó Norbert	-	-	-
3	MR Mechatronikai mérnök G 2BMR 20 fő	2g (2+0)		gyv. :Szabó Norbert	-	-	-
3	BS BSc. Logisztikai mérnök G 2BS 34 fő				-	-	-
3	J BSc Járműmérnök G 2BJ 19 fő				-	-	-
5	I- BSc. Mérnök informati ÚJ G 3BIT 10 fő G 3BIV 5 fő G 3BIW 7 fő G 3BII 12 fő				-	-	-
5	G- BSc. Gépészm közös ÚJ trd G 3BGA 14 fő G 3BGC 5 fő G 3BGG 10 fő G 3BGV 15 fő G 3BGY 10 fő				-	-	-
5	BF BSc. Ip. termék és format G 3BF 5 fő				-	-	-
2	Electrical Engineering GEVEE303B-a	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Molnár Judit	-	-	-
	ER Erasmus G ERAS 4 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Molnár Judit	-	-	-
3	Elektrotechnika GEVEE209-M	2e (2+0)	A G -	j.ea.:Matusz-Kalász Dávid	-	-	-
2	E* MScX Energetikai mérnök Gx1MEe 3 fő	2g (2+0)		gyv. :Matusz-Kalász Dávid	-	-	-

**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 2025-26/1 Ősz**

4	Elektronikus átalakítók GEVEE515-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Boros Ruben	-	-	-
5	VV Villamos-energetika ÚJ G 3BVV 7 fő	2g (2+0)		gyv. :Boros Ruben	-	-	-
5	Villamosenergia-rendszer. GEVEE210-M	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Matusz-Kalász Dávid	-	-	-
4	Eé MScX En. mérn. Erőmű&ÉpEN Gx2MEe 2 fő	2g (2+0)		gyv. :Matusz-Kalász Dávid	-	-	-
6	Vill. modellezés és szimulác GEVEE225-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kozsely Gábor	-	-	-
1	VM MSc. Villamosmérnök2021tő G 1MVM 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kozsely Gábor	-	-	-
2	VM MScx. Villamosmérnök Gx1MVM 9 fő				-	-	-
7	Villamos szervohajtások GEVEE219-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Boros Ruben	-	-	-
1	RB MSc. Mechatronikai mérnök G 1MRB 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Boros Ruben	-	-	-
8	Villamosságtan I. GEVEE501-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Molnár Judit	-	-	-
1	BV BSc. Villamosmérnök G 1BV1 26 fő G 1BV2 26 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Molnár Judit	-	-	-
1	BE BSc. Energetikai mérnök G 1BE1 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 2025-26/1 Ősz**

9	Villamos mérések GEVEE085-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Szabó Norbert	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
1	MR BSc. Mechatronikai mérnök G 1BMR 26 fő	1g (1+0)		gyv. :Szabó Norbert	-!y	-	-
					-	-	-
					-	-	-
10	Elektronika I. GEVEE507-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Palla Gyula	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	BV BSc. Villamosmérnök G 2BV1 30 fő G 2BV2 25 fő	2g (2+0)		gyv. :Palla Gyula	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
11	Electrotechnics-Electronics GEVEE050-B2a	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Szabó Norbert	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	LE BSc. Logistic Engineering G 2BLE 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Szabó Norbert	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
12	Villamosságtan III. GEVEE503G-B2	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Molnár Judit	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	BV BSc. Villamosmérnök G 2BV1 30 fő G 2BV2 25 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Molnár Judit	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
13	Villamosmérn.alapism.& gépek GEVAU541-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Molnár Judit	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	BM BSc. Műszaki menedzser G 2BM 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Gyv VAU	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
14	Elektronika III. GEVEE510-B2	0e (0+0)	A - -	j.ea.: -	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	V- BSc. Villamosmérnök közÚJ G 3BVI 12 fő G 3BVV 7 fő G 3BVE 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Szabó 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 2025-26/1 Ősz**

15	Energiaforrások és erőműveik GEVEE518-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Matusz-Kalász Dávid	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	VV Villamos-energetika ÚJ G 3BVV 7 fő	2g (2+0)		gyv. :Matusz-Kalász Dávid	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
16	Fotovoltaikus energiahasznó. GEVEE532-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Matusz-Kalász Dávid	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	EZ En.m. Zöld energia spec. G 3BEZ 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Lipták Róbert	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
17	Méréstechnika és jelfeldolgoz. GEVEE037-B2	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Szabó Norbert	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	E* BSc. Energetikai mérnök G 3BEZ 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Szabó Norbert	-!y	-	-
					-	-	-
					-	-	-
18	Teljesítményelektronika GEVEE589-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Olajos Péter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	MR BSc. Mechatronika ÚJtanr G 3BMG 5 fő G 3BMR 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Olajos Péter	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
19	Villamosenergia-ellátás GEVEE514-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bodnár István	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	VV Villamos-energetika ÚJ G 3BVV 7 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Bodnár István	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
20	Villamos gépek és hajtások GEVEE513-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bodnár István	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	Mi BSc. MechatroIpariRobotok G 3BMR 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Palla Gyula	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
5	V- BSc. Villamosmérnök közÚJ G 3BVI 12 fő G 3BVV 7 fő G 3BVE 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 2025-26/1 Ősz**

21	Villamos gépek és hajtások GEVEE041-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
	5 J BSc Járműmérnök G 3BJA 4 fő G 3BJH 14 fő	1g (1+0)		gyv. :????	-	-	-
22	Villamos gépek és hajtások GEVEE041-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bodnár István	-	-	-
	5 Mg BSc. Mechatro.-Gépészeti G 3BMG 5 fő	1g (1+0)		gyv. :Dr. Kozsely Gábor	-!y	-	-
23	Hálózatok üzemeltetése, üzem GEVEE520-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bodnár István	-	-	-
	7 VC Villamos energetika G 4BVC 15 fő	2g (2+0)		gyv. :Jobbágy Marcell	-	-	-
24	Szakdolgozat VEE GEVEE102-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
	7 JA Járműmér. Autóipari Spec G 4BJA 4 fő	8g (2+6)		gyv. :????	-	-	-
25	Szakdolgozatkészítés GEVEE512B	0e (0+0)	A G -	j.ea.:Dr. Bodnár István	-	-	-
	7 VA Ipari aut. és kommunikác. G 4BVA 4 fő	0g (7+7)		gyv. :Dr. Bodnár István	-	-	-
26	Szakdolgozat-készítés GEVEESzD-BV_C-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
	7 VC Villamos energetika G 4BVC 15 fő	8g (8+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 2025-26/1 Ősz**

VGT Vegyipari Gépészeti tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

25.05.06 VGT

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	Environmental Management GEVGT301-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Baibhaw Kumar	-	-	-
					-	-	-
1	Ga MSc.Mechanical engeneer G 1MME 10 fő	1g (1+0)		gyv. :Baibhaw Kumar	-	-	-
1	IE MSc. Comp.Sc. Engeneering G 1MIE 10 fő				-	-	-
1	LE MSc. Logistics Engeneer G 1MLE 10 fő				-	-	-
2	Korszerű irodalomkutatás GEVGT606-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Jármái Károly	-	-	-
					-	-	-
7	G* BSc. Gépészmérnök G 4BGC 10 fő G 4BGE 8 fő G 4BVG 10 fő	1g (1+0)		gyv. :Dr. Jármái Károly	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
3	Környezetmenedzsment GEVGT301-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szamosi Zoltán	-	-	-
					-	-	-
1	G- MSc Gépészmnk 2021 ősztől G 1MCC 3 fő	1g (1+0)		gyv. :Dr. Voith Katalin	-	-	-
1	VM MSc. Villamosmérnök2021tő G 1MVM 0 fő				-	-	-
1	RB MSc. Mechatronikai mérnök G 1MRB 0 fő				-	-	-
1	LM MSc. Logisztikai mérnök G 1MLI 0 fő G 1MLN 3 fő G 1MLR 3 fő				-	-	-
2	Gx MScX Gépészm. keresztfél. Gx1MVE 9 fő Gx1MCC 8 fő Gx1MTF 2 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 2025-26/1 Ősz**

	Gx1MAH	1 fő				-	-	-
	Gx1MAM	2 fő				-	-	-
2	VM MScx. Villamosmérnök					-	-	-
	Gx1MVM	9 fő				-	-	-
2	LM MScX. Logisztikai mérnök					-	-	-
	Gx1MLM	5 fő				-	-	-
-----								
4	Mechanikus&hőátad. vegyip mű GEVGT321-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szepesi Gábor		-	-	-
						-	-	-
						+	-	-
1	VE MSc. Vegyipari gépészeti G 1MVE	2g (2+0)		gyv. :Tugyi Levente		-	-	-
						-	-	-
2	VE MScX Vegyipari gépész Gx1MVE					-	-	-
						-	-	-
-----								
5	Vegyipari eljárások GEVGT326-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Bokros István		-!e	-	-
						-	-	-
						+	-	-
4	VE MScX Gépészm. Vegyip.gépé Gx2MVE	2g (2+0)		gyv. :Bokros István		-!y	-	-
						-	-	-
						-	-	-
-----								
6	Vegyipari folyamatok modelle GEVGT323-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kállai Viktória		-	-	-
						-	-	-
						+	-	-
4	VE MScX Gépészm. Vegyip.gépé Gx2MVE	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kállai Viktória		-	-	-
						-	-	-
						-	-	-
-----								
7	Bev. a járműmérnöki tudomány GEVGT706-B2	1e (1+0)	A - -	j.ea.:Dr. Jármái Károly		-	-	-
						-	-	-
						+	-	-
1	J BSc. Járműmérnök G 1BJ1	0g (0+0)		gyv. : -		-	-	-
						-	-	-
						-	-	-
-----								
8	Iparági ismeretek GTVGT061-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Siménfalvi Zoltán		-	-	-
						-	-	-
						+	-	-
3	BM BSc. Műszaki menedzser G 2BM	2g (2+0)		gyv. :Dr. Siménfalvi Zoltán		-	-	-
						-	-	-
						-	-	-

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 2025-26/1 Ősz

9	Diplomatervezés B GEVGTDTB-MG_VG	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	-	-	-
					-	-	-
10	Beruházási projekt I. GEVGT066-B2	0e (0+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
					-	-	-
5	MB BSc. Műsz.men!Ip.Beruház. G 3BMM 5 fő	8g (8+0)		gyv. :????	-	-	-
					-	-	-
11	Biztonságtechnika GEVGT013-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Mikita Viktória	-	-	-
					-	-	-
5	MB BSc. Műsz.men!Ip.Beruház. G 3BMM 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Mikita Viktória	-	-	-
					-	-	-
12	Ipari technológiák GEVGT101-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szamosi Zoltán	-	-	-
					-	-	-
5	VI Ipari automatizál.&kom.ÚJ G 3BVI 12 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szamosi Zoltán	-	-	-
					-	-	-
13	Korszerű létesítménytervezés GEVGT064-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Siménfalvi Zoltán	-	-	-
					-	-	-
5	MB BSc. Műsz.men!Ip.Beruház. G 3BMM 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Siménfalvi Zoltán	-	-	-
					-	-	-
14	Nyomástartó ren.terv.alapjai GEVGT065-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Siménfalvi Zoltán	-	-	-
					-	-	-
5	MB BSc. Műsz.men!Ip.Beruház. G 3BMM 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Siménfalvi Zoltán	-	-	-
					-	-	-

**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 2025-26/1 Ősz**

15	Nyomástartó rendszerek A GEVGT012-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Petrik Máté	-	-	-
					-	-	-
	5 GV Vegyipari gépészeti sp.ÚJ G 3BGV 15 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Petrik Máté	-	-	-
					-	-	-
-----					+	+	+
16	Vegyip. rendszertech.alapjai GEVGT063-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kállai Viktória	-	-	-
					-	-	-
	5 MB BSc. Műsz.men!Ip.Beruház. G 3BMM 5 fő	0g (0+0)		gyv. :Dr. Kállai Viktória	-	-	-
					-	-	-
-----					+	+	+
17	Vegyipari műveletek A GEVGT011-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szepesi Gábor	-	-	-
					-	-	-
	5 GV Vegyipari gépészeti sp.ÚJ G 3BGV 15 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szepesi Gábor	-	-	-
					-	-	-
-----					+	+	+
18	Biztonságtechnika GEVGT013-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Mikáczó Viktória	-	-	-
					-	-	-
	7 Gv Vegyipari gépészet specÚJ G 4BGV 23 fő	2g (2+0)		gyv. :Mikáczó Viktória	-	-	-
					-	-	-
-----					+	+	+
19	Eur-i JárműKöv&Kosnt.Fejl.Fo GEVGT707-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
					-	-	-
	7 JH Járműm. Hajtásrendszerek G 4BJH 14 fő	0g (0+0)		gyv. :????	-	-	-
					-	-	-
-----					+	+	+
20	Korszerű Irod.kutatás & Publ GEVGT606-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Jármái Károly	-	-	-
					-	-	-
	7 MR Bsc. Mechatron-Ip.Robotok G 4BMR 5 fő	0g (0+0)		gyv. :????	-	-	-
					-	-	-
	7 M- BSc. Mechatronika-Gép. ÚJ G 4BMG 12 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 2025-26/1 Ősz**

21	Optimalási módsz.a vegyiparb GEVGT023-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Jármái Károly	-	-	-
					-	-	-
	7 VG Vegyipari gépészeti RÉGI! G 4BVG 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kállai Viktória	-	-	-
					-	-	-
-----+-----+-----							
22	Szakdolgozatkészítés GEVGT122-B	6e (6+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szamosi Zoltán	-	-	-
					-	-	-
	7 MG BSc. Műsz.men. gépész tec G 4BMM 10 fő	7g (7+0)		gyv. :Dr. Szamosi Zoltán	-	-	-
					-	-	-
-----+-----+-----							
23	Szakdolgozatkészítés GEVGT032-B	6e (6+0)	A - -	j.ea.:Dr. Petrik Máté	-	-	-
					-	-	-
	7 VG Vegyipari gépészeti RÉGI! G 4BVG 10 fő	7g (7+0)		gyv. :Dr. Petrik Máté	-	-	-
					-	-	-
-----+-----+-----							
24	Szakdolgozat-készítés GEVGTszD-BG_Ve-	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szamosi Zoltán	-	-	-
					-	-	-
	7 Gv Vegyipari gépészet specÚJ G 4BGV 23 fő	8g (8+0)		gyv. :Dr. Szamosi Zoltán	-	-	-
					-	-	-
-----+-----+-----							
25	Szakdolgozat VGT GEVGT705-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Dr. Jármái Károly	-	-	-
					-	-	-
	7 JA Járműmér. Autóipari Spec G 4BJA 4 fő	8g (2+6)		gyv. :Dr. Jármái Károly	-	-	-
					-	-	-
-----+-----+-----							
26	Vegyipari rendszertechnika GEVGT014-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kállai Viktória	-	-	-
					-	-	-
	7 Gv Vegyipari gépészet specÚJ G 4BGV 23 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kállai Viktória	-	-	-
					-	-	-

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 2025-26/1 Ősz**

VIM Innovációs Menedzsm. tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

25.05.06 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	Project Management GTVSM7003M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Tóthné Dr. Kiss Anett	-	-	-
3	Ga Msc. Mechanical engineer G 2MME 10 fő	1g (1+0)		gyv. :Tóthné Dr. Kiss Anett	-	-	-
1	IE MSc. Comp.Sc. Engineering G 1MIE 10 fő				-	-	-
3	LE MSc. Logistics Engineer G 2MLE 2 fő				-	-	-
2	Termelésmenedzsment GTVIM6001B-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Berényi László	-	-	-
1	BI BSc. Mérnök informatikus G 1BI1 28 fő G 1BI2 28 fő G 1BI3 1 fő G 1BI4 0 fő	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-
3	BF BSc. Ip. termék és format G 2BF 7 fő				-	-	-
3	BV BSc. Villamosmérnök G 2BV1 30 fő G 2BV2 25 fő				-	-	-
5	MR BSc. Mechatronika ÚJtanrd G 3BMG 5 fő G 3BMR 5 fő				-	-	-
7	G* BSc. Gépészmérnök G 4BGC 10 fő G 4BGE 8 fő G 4BVG 10 fő				-	-	-
7	J BSc. Járműipari mérnök G 4BJA 4 fő G 4BJH 14 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 2025-26/1 Ősz**

3	Operations Management GTVIM..?B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Harangozó Zsolt	-	-	-
1	CS BSc. Computer Science Eng G 1BCE 5 fő	3g (3+0)		gyv. :Dr. Harangozó Zsolt	-	-	-
4	Termelésmenedzsment GTVIM6001B-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Berényi László	-	-	-
5	Gi BSc. Gazdaságinformatikus G 3GIM 5 fő	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-
5	Üzleti komm.&személyiségfejl GTVIM6050B-BM	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Mihalik-Kucsma Daniella	-	-	-
5	MB BSc. Műsz.men!Ip.Beruház. G 3BMM 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 2025-26/1 Ősz**

VSM Szervezeti magatart. tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

25.05.06 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.:Tóthné Dr. Kiss Anett	-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
1	MI MSc. Mérnök inf. G 1MMI 8 fő	1g (1+0)		gyv. :Tóthné Dr. Kiss Anett	-	-	-
2	MI MScX Mérnök informatikus Gx1MMI 11 fő				-	-	-
4	VM MscX. Villamosmérnök Gx2MVM 8 fő				-	-	-
4	LI MSc. Log.mérv IP4.0 Gx2MLI 4 fő				-	-	-
4	G* MScX Gépészmérnök Gx2MCC 10 fő Gx2MVE 6 fő Gx2MTF 4 fő				-	-	-
3	G* MSc. Gépészmérnöki szak G 2MCC 4 fő G 2MIA 10 fő				-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
2	Projektmenedzsment GTVSM700M	2e (2+0)	A G -	j.ea.:Veresné dr. Somosi Mariann	-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
4	Eé MScX En. mérv. Erőmű&ÉpEN Gx2MEe 2 fő	1g (1+0)		gyv. :????	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
3	Projektmenedzsment GTVSM602B-B2	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Tóthné Dr. Kiss Anett	-	-	-
					-	-	-
					+	+	+
5	Gm BSc. Gazdinf.Menedzsment G 3GIM 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Tóthné Dr. Kiss Anett	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					+	+	+

**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 2025-26/1 Ősz**

4	Teljesítmény-menedzsment GTVSM606B-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Veresné dr. Somosi Mariann	-	-	-
5	S* BSc. Logisztikai mérnök G 3BSL 3 fő G 3BST 13 fő G 3BSS 15 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 2025-26/1 Ősz**

VVE Vezetési

tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

25.05.06 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	Menedzsment alapjai GTVVE6004-BM	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Mihalik-Kucsma Daniella	-	-	-
				-	-	-	-
1	BM BSc. Műszaki menedzser G 1BM 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Mihalik-Kucsma Daniella	-	-	-
				-	-	-	-
2	Minőségmenedzsment GTVVE601B-B2	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Kerchner András	-	-	-
				-	-	-	-
5	Gm BSc. Gazdinf.Menedzsment G 3GIM 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Kerchner András	-	-	-
				-	-	-	-
3	SAP üzleti adminisztráció GTVVE622B-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
				-	-	-	-
7	Gm GI Menedzsment sáv G 4GIM 5 fő	2g (2+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 2025-26/1 Ősz**

ÜPZ Pénzügyi

tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

25.05.06 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. Gazdaságinformatikus G 3GIM 5 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 2025-26/1 Ősz**

ÜSZ Számviteli

tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

25.05.06 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	Pénzügyi, számviteli alapism. GTÜSZ603B-BM	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Pál Tibor	-	-	-
3	BM BSc. Műszaki menedzser G 2BM 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Süveges Gábor	-g	-	-
2	Számvitel GTÜSZ601B-B	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Pál Tibor	-	-	-
5	Gi BSc. Gazdaságinformatikus G 3GIM 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Várkonyiné dr.Juhász Mária	-	-	-
3	Számvitel GTÜSZ601B-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Pál Tibor	-	-	-
5	S* BSc. Logisztikai mérnök G 3BSL 3 fő G 3BST 13 fő G 3BSS 15 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Murányi Klaudia	-	-	-

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 2025-26/1 Ősz**