

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/1**

??? Megkérdezni !!! tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon 22.11.14 ???

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	Szabadonválasztott más karok ?	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-
3	E MScX EnergetikaiM erőműen 0g (0+0) Gx2MEe 2 fő			gyv. :????	-	-	-
3	VM MScX Villamosmérnök Gx2MVM 9 fő				-	-	-
4	VM Villamosmérnök				-	-	-
3	MI MScX Mérnök informatikus Gx2MIT 2 fő				-	-	-
4	IA MSc. Mérn. i. Alk.-fejl. G 2MIA 6 fő				-	-	-
3	L* MScX Logisztikai mérnök Gx2MLI 5 fő				-	-	-
4	G* MSc. Gépészmérnök G 2MVE 7 fő G 2MCC 5 fő				-	-	-
3	Gx MSc. Gépészm. keresztfél. Gx2MCC 7 fő Gx2MVE 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 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/2**

AGT Ábrázoló Geometria tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.11.14 AGT

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Geometriai modellezés és alk GEAGT232-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Juhász Imre	-	-	-
1 MI	MScX Mérnök informatikus Gx1MMI 7 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Juhász Imre	-	-	-
2 I*	MSc. Mérnök Informatikus G 1MMI 6 fő				-	-	-
2	Geometric Modeling GEAGT232-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Juhász Imre	-	-	-
2 IE	IE MSc. Comp.Sc. Engineer G 1MIE 7 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Juhász Imre	-g	-	-
3	CAD alapjai GEAGT124-B2	1e (1+0)	A - -	j.ea.:Lajos Sándor	-	-	-
2 J	BSc. Járműmérnök G 1BJ1 16 fő	2g (2+0)		gyv. :Lajos Sándor	-	-	-
4	Ábrázoló geometria GEAGT101-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szilvásiné Rozgonyi Erika	-	-	-
2 GM	Bsc. Gépészmérnök G 1BG1 25 fő G 1BG2 25 fő G 1BG3 1 fő G 1BG4 1 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szilvásiné Rozgonyi Erika	-	-	-
5	Számítógépi grafika GEAGT131-B	2e (3+0)	A - K	j.ea.:Dr. Juhász Imre	-	-	-
4 PI	BSc. Programterv. inf. G 2BP1 20 fő G 2BP2 20 fő G 2BP3 20 fő	2g (1+0)		gyv. :Piller Imre	-g	-	-
4 MI	BSc. Mérnök informatikus G 2BI1 25 fő G 2BI2 25 fő G 2BI3 0 fő				-	-	-

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/3**

4 GI BSc. Gazd. inform. G 2BGI 12 fő		-	-	-
-----				
6 Bevezetés a CAD-be GEAGT122-B	0e (0+0) A - - j.ea.: -	-	-	-
-----				
6 I- BSc Mérnök InformatikusÚJ 2g (2+0) G 3BIR 10 fő G 3BIW 15 fő	gyv. :GyvÁBT	-	-	-
-----				
		-	-	-
-----				
		-	-	-
-----				
		-	-	-
-----				

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

Tanszékvezető aláírása:.....

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/4**

AHT Áramlás- és hőtechn. tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.11.14 AHT

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Energetikai rendszerek GEAHT005-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bencs Péter	-	-	-
1 E	MScX EnergetikaiM erőműen Gx1MEe 2 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Bencs Péter	-	-	-
2	Engineering Fluid&Heat Trans GEAHT001-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szaszák Norbert	-	-	-
2 Ga	Msc. Mechanical engeneeri G 1MME 8 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szaszák Norbert	-	-	-
3	Erőművek szabályozása&irányí GEAHT305-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bencs Péter	-	-	-
3 E	MScX EnergetikaiM erőműen Gx2MEe 2 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Bencs Péter	-	-	-
4	Erőművek (különbözeti tárgy) GEAHT442-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Tollár Sándor	-	-	-
1 E	MScX EnergetikaiM erőműen Gx1MEe 2 fő	1g (1+0)		gyv. :Tollár Sándor	-	-	-
5	Hőtechnikai gépek (különb.) GEAHT413-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Fodor Béla	-	-	-
1 E	MScX EnergetikaiM erőműen Gx1MEe 2 fő	2g (2+0)		gyv. :Fodor Béla	-	-	-
6	Műszaki hő- és áramlástan GEAHT001-M	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Bolló Betti	-	-	-
1 G*	MScX Gépészm.keresztfélév Gx1MAM 2 fő Gx1MHT 2 fő Gx1MGT 2 fő Gx1MQA 2 fő Gx1MSG 2 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Bolló Betti	-	-	-

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/5**

	Gx1MTF	2 fő			-	-	-
	Gx1MCC	4 fő			-	-	-
	Gx1MVE	5 fő			-	-	-
2 G*	MSc. Gépészmérnöki szak				-	-	-
	G 1MCC	3 fő			-	-	-
	G 1MVE	5 fő			-	-	-
-----+-----+-----							
7	Numerikus termo- és hidrodin	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Dorogi Dániel	-	-	-
	GEAHT004-M				-	-	-
1 E	MScX EnergetikaiM erőműen	2g (2+0)		gyv. :Dr. Dorogi Dániel	-	-	-
	Gx1MEe	2 fő			-	-	-
-----+-----+-----							
8	Műsz. hő- és áramlástan	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Bolló Betti	-	-	-
	GEAHT002-M				-	-	-
1 E	MScX EnergetikaiM erőműen	2g (2+0)		gyv. :Dr. Bolló Betti	-	-	-
	Gx1MEe	2 fő			-	-	-
-----+-----+-----							
9	Áramlás- és hőtechnika és gé	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bolló Betti	-	-	-
	GEAHT212-B2				-	-	-
2 BF	Ipari termék és formaterv	2g (2+0)		gyv. :Dr. Bolló Betti	-	-	-
	G 1BF	6 fő			-	-	-
-----+-----+-----							
10	Műszaki hőtan	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Dorogi Dániel	-	-	-
	GEAHT211-B2				-	-	-
2 GM	Bsc. Gépészmérnök	1g (1+0)		gyv. :Dr. Dorogi Dániel	-	-	-
	G 1BG1	25 fő			-	-	-
	G 1BG2	25 fő			-	-	-
	G 1BG3	1 fő			-	-	-
	G 1BG4	1 fő			-	-	-
2 J	BSc. Járműmérnök				-	-	-
	G 1BJ1	16 fő			-	-	-
-----+-----+-----							
11	Diplomatervezés A	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bencs Péter	-	-	-
	GEAHTDTA-MEER-M				-	-	-
3 E	MScX EnergetikaiM erőműen	2g (2+0)		gyv. :Dr. Bencs Péter	-	-	-
	Gx2MEe	2 fő			-	-	-
-----+-----+-----							
12	Belsőégésű motorok	2e (4+0)	A - -	j.ea.:Tollár Sándor	-	-	-
	GEAHT452-B				-	-	-
-----+-----+-----							

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/6**

4 J	BSc. Járműmérnök G 2BJ 30 fő	2g (0+0)	gyv. :Tollár Sándor	-	-	-
13	Áramlás- és hőtechnika és gé GEAHT432-B	2e (2+0) A - -	j.ea.:Dr. Bencs Péter	-	-	-
4 BS	BSc. Logisztikai mérnök G 2BS 16 fő	2g (2+0)	gyv. :Farkas András	-	-	-
14	Áramlás- és hőtechnikai gépe GEAHT431-B	2e (2+0) A - -	j.ea.:Dr. Szaszák Norbert	-	-	-
4 GM	BSc. Gépészmérnök G 2BG1 22 fő G 2BG2 22 fő G 2BG3 22 fő G 2BG4 2 fő	2g (2+0)	gyv. :Fodor Béla	-	-	-
15	Komplex tervezés GEAHT601BJ-B	0e (0+0) A - -	j.ea.:Dr. Bencs Péter	-	-	-
6 J	BSc. Járműmérnök G 3BJ 28 fő	4g (4+0)	gyv. :Dr. Bencs Péter	-	-	-
16	Komplex tervezés GEAHT601BM-B	0e (0+0) A - -	j.ea.: -	-	-	-
6 MG	Műsz.Men.Gépészeti szi.ÚJ G 3BMG 17 fő	4g (4+0)	gyv. :Dr. Bencs Péter	-	-	-

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

Tanszékvezető aláírása:.....

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/7**

ALT Anyagm. és Logiszt. tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.11.14 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	Ag.-moz. és rakt. r. terv GEALT177-M	2e (2+0)	A G	- j.ea.:Dr. Bányai Tamás	-	-	-
2	L MSc. Logisztikai mérnök G 1MLI 2 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Veres Péter	-	-	-
1	L* MScX Logisztikai mérnök Gx1MLI 2 fő Gx1MLN 2 fő Gx1MLR 2 fő				-	-	-
2	Ellátási láncok tervezése, o GEALT187-M	2e (2+0)	A -	- j.ea.:????	-	-	-
1	Ln MScX Log.mérv. nemzetközi Gx1MLN 2 fő	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-
3	Folyamatfejl.módszerek a log GEALT181-M	2e (2+0)	A -	- j.ea.:Dr. Tamás Péter	-	-	-
1	Li MScX Log.Ipar4.0folymérn Gx1MLI 2 fő	2g (2+0)		gyv. :Matyi Henriett PhD hall.	-	-	-
1	Lr MScX Log.mérv recycling Gx1MLR 2 fő				-	-	-
2	LF MSc. Log. m. Log. foly. G 1MLI 2 fő				-	-	-
4	Karbantartás logisztikája GEALT183-M	2e (2+0)	A -	- j.ea.:Dr. Telek Péter	-	-	-
3	LI MSc Ipar4.0 Folyamatmérn Gx2MLI 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Telek Péter	-	-	-
5	Log. rendsz. minőségbizto GEALT179-M	2e (2+0)	A -	- j.ea.:Dr. Skapinyecz Róbert	-	-	-
3	L* MScX Logisztikai mérnök Gx2MLI 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Skapinyecz Róbert	-	-	-
6	Log. rendszerek szimulá vizs	2e (2+0)	A -	- j.ea.:Dr. Tamás 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 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/8**

GEALT178-M			-	-	-
1 L*	MScX Logisztikai mérnök	2g (2+0)	gyv. :Matyi Henriett PHd hall.	-	-
	Gx1MLI 2 fő			-	-
	Gx1MLN 2 fő			-	-
	Gx1MLR 2 fő			-	-
2 L	MSc. Logisztikai mérnök			-	-
	G 1MLI 2 fő			-	-
-----					
7	Járműgyártás logisztikája	2e (2+0)	A - - j.ea.:Dr. Illés Béla	-	-
	GEALT546-B2			-	-
				-	-
2 J	BSc. Járműmérnök	2g (2+0)	gyv. :GyvALT	-	-
	G 1BJ1 16 fő			-	-
-----					
8	Munkavédelem a logisztikában	2e (2+0)	A - - j.ea.:Dr. Skapinyecz Róbert	-	-
	GEALT501-B2			-	-
				-	-
2 BS	BSc. Logisztikai Mérnök	0g (0+0)	gyv. : -	-	-
	G 1BS 20 fő			-	-
-----					
9	Műszaki logisztika	3e (3+0)	A - - j.ea.:Dr. Illés Béla	-	-
	GEALT080-B			-	-
				-	-
2 BS	BSc. Logisztikai Mérnök	2g (2+0)	gyv. :Dr. Szentesi Szabolcs	-	-
	G 1BS 20 fő			-	-
-----					
10	Diplomatervezés A	2e (2+0)	A - - j.ea.:Bálint Richárd	-	-
	GEALTDTA-ML_IpF			-	-
				-	-
3 LI	MSc Ipar4.0 Folyamatmérn	2g (2+0)	gyv. :Bálint Richárd	-	-
	Gx2MLI 5 fő			-	-
-----					
11	Járműgyártás logisztikája	2e (2+0)	A - - j.ea.:Bálint Richárd	-	-
	GEALT111-B			-	-
				-	-
4 J	BSc. Járműmérnök	2g (2+0)	gyv. :Bálint Richárd	-	-
	G 2BJ 30 fő			-	-
-----					
12	Közlekedési rendszerek	2e (2+0)	A - - j.ea.:Dr. Skapinyecz Róbert	-	-
	GEALT084-B			-	-
				-	-
4 BS	BSc. Logisztikai mérnök	2g (2+0)	gyv. :Erdei László PHD hallg.	-	-
	G 2BS 16 fő			-	-

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/9**

13	Logisztikai információs rend GEALT083-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Bálint Richárd	-	-	-
4 BS	BSc. Logisztikai mérnök G 2BS 16 fő	2g (2+0)		gyv. :Hardai Ibolya PhD. hallg.	-	-	-
14	Minőségbiztosítás logisztiká GEALT085-B	3e (2+1)	A - -	j.ea.:Dr. Skapinyecz Róbert	-	-	-
4 BS	BSc. Logisztikai mérnök G 2BS 16 fő	2g (2+0)		gyv. :Nagy Gábor	-	-	-
15	Komplex tervezés GEALT106-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.: -	-	-	-
6 Sl	BSc. Logiszt.Lean foly.Sp G 3BS 46 fő	4g (4+0)		gyv. :Bálint Richárd	-	-	-
16	Logiszt. folyam. optimalása GEALT093-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bányai Tamás	-	-	-
6 Sl	BSc. Logiszt.Lean foly.Sp G 3BS 46 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Veres Péter	-	-	-
17	Logiszt. folyam. szimulációj GEALT102-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Tamás Péter	-	-	-
6 Sl	BSc. Logiszt.Lean foly.Sp G 3BS 46 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szentesi Szabolcs	-	-	-
18	Logisztika GEALT065-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Telek Péter	-	-	-
6 G-	BSc Gépészmérnök Új Trend G 3BGC 15 fő G 3BGG 20 fő G 3BGT 18 fő G 3BVG 13 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Telek Péter	-	-	-
19	Recycling logisztika GEALT087-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bányainé dr. Tóth Ágota	-	-	-
6 S*	BSc. Logisztikai mérnök G 3BS 46 fő	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-

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

Tanszékvezető aláírása:.....

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/10**

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

22.11.14 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	Tűzelőberendezések MAKETT401M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Póliska Csaba	-	-	-
3	E MScX EnergetikaiM erőműen 2g (2+0) Gx2MEe 2 fő			gyv. :Dr. Póliska Csaba	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

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

Tanszékvezető aláírása:.....

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/11**

FIT Fizika		tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon				22.11.14 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	Fizika I. GEFIT031-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Pszota Gábor	-	-	-	
2	MM BSc. Műszaki Menedzser G 1BM 5 fő	1g (1+0)		gyv. :Dr. Pszota Gábor	-	-	-	
2	Az inf.-techn. fizikai al GEFIT006-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Paripás Béla	-	-	-	
1	VM MScx Vill.mérnök 2013-tól Gx1MVM 11 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kovács Endre	-	-	-	
3	Műszaki lézerfizika GEFIT201B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Paripás Béla	-	-	-	
4	BV BSc. Villamosmérnök 2018 G 2BV1 30 fő G 2BV2 25 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Paripás Béla	-	-	-	
4	Physical Basis of InfoTechno GEFIT003-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács Endre	-	-	-	
2	IE IE MSc. Comp.Sc. Engineer G 1MIE 7 fő	0g (0+0)		gyv. :Dr. Kovács Endre	-	-	-	
5	Modern fizika GEFIT005-M	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Majár János	-	-	-	
1	RB MScX Mechatronikai mérn. Gx1MRB 2 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Majár János	-	-	-	
6	Általános fizika GEFIT025-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Béres Miklós	-	-	-	
2	J BSc. Járműmérnök G 1BJ1 16 fő	2g (2+0)		gyv. :Béres Miklós	-	-	-	

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**



**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/13**

GET Gép- és termékterv. tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.11.14 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	Berendezések korszerű tervez GEGET520-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bihari Zoltán	-	-	-
1	TF MScx Gépm.Termékfejlesztő Gx1MTF 2 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Bihari Zoltán	-	-	-
2	Gépszerkezettan - Tervezés GEGET501-M	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Sarka Ferenc	-	-	-
1	G* MScX Gépészm.keresztfélév Gx1MAM 2 fő Gx1MHT 2 fő Gx1MGT 2 fő Gx1MQA 2 fő Gx1MSG 2 fő Gx1MTF 2 fő Gx1MCC 4 fő Gx1MVE 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Gyak.vez. GET	-	-	-
2	G* MSc. Gépészmérnöki szak G 1MCC 3 fő G 1MVE 5 fő				-	-	-
3	Machine structures GEGET501-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Sarka Ferenc	-	-	-
2	Ga Msc. Mechanical engeneeri G 1MME 8 fő	2g (2+0)		gyv. :Németh Géza	-	-	-
4	Rendszertechn. r.-modell. GEGET335-M	2e (2+0)	A G -	j.ea.:Dr. Kamondi László	-	-	-
2	L MSc. Logisztikai mérnök G 1MLI 2 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kamondi László	-	-	-
1	L* MScX Logisztikai mérnök Gx1MLI 2 fő Gx1MLN 2 fő Gx1MLR 2 fő				-	-	-
5	Szabadkézi rajz II. GEGET048-B2	0e (0+0)	A G -	j.ea.: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 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/14**

2 BF Ipari termék és formaterv 4g (4+0) G 1BF 6 fő	gyv. :Hircsu Mariann	-	-	-
6 Ergonómia GEGET072-B2	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Dömötör Csaba	-	-	-
2 BF Ipari termék és formaterv 0g (0+0) G 1BF 6 fő	gyv. : -	-	-	-
7 Géprajz GEGET002-B2	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Bihari Zoltán	-	-	-
2 GM Bsc. Gépészmérnök G 1BG1 25 fő G 1BG2 25 fő G 1BG3 1 fő G 1BG4 1 fő	2g (2+0) gyv. :Gyak.vez. GET	-1/2	-	-
8 Gépszerkezetek GEGET012-B	2e (2+0) A - - j.ea.:Vadászné Dr. Bognár Gabriella	-	-	-
2 MM BSc. Műszaki Menedzser G 1BM 5 fő	2g (2+0) gyv. :Vadászné Dr. Bognár Gabriella	-	-	-
9 Járműelemek GEGET073-B2	2e (4+0) A - - j.ea.:Bihari János	-	-	-
2 BS BSc. Logisztikai Mérnök G 1BS 20 fő	2g (0+0) gyv. :Bihari János	-	-	-
10 Modellezés GEGET057-B2	2e (2+0) A - - j.ea.:Hircsu Mariann	-	-	-
2 BF Ipari termék és formaterv 2g (2+0) G 1BF 6 fő	gyv. :Hircsu Mariann	-	-	-
11 Műszaki rajz GEGET053-B2	2e (2+0) A - K j.ea.:Dr. Bihari Zoltán	-	-	-
2 BF Ipari termék és formaterv 2g (2+0) G 1BF 6 fő	gyv. :Dr. Bihari Zoltán	-t	-	-
12 Formatervezés I.	1e (1+0) A - - j.ea.: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 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/15**

	GEGET158-B				-	-	-
	4 BF BSc. Ip. termék és format	2g (2+0)	gyv. :Hircsu Mariann		+	+	+
	G 2BF 5 fő				-	-	-
					-	-	-
13	Grafikai tervezés II. GEGET058-B	0e (0+0) A - -	j.ea.: -		+	+	+
	4 BF BSc. Ip. termék és format	4g (4+0)	gyv. :Dr. Dömötör Csaba		-	-	-
	G 2BF 5 fő				-	-	-
					-	-	-
14	Gépelemek II. GEGET004-B	2e (2+0) A - K	j.ea.:Dr. Jálics Károly		+	+	+
	4 GM BSc. Gépészmérnök	2g (2+0)	gyv. :Gyak.vez. GET		-	-	-
	G 2BG1 22 fő				-	-	-
	G 2BG2 22 fő				-	-	-
	G 2BG3 22 fő				-	-	-
	G 2BG4 2 fő				-	-	-
15	Gépelemek II. GEGET004-B	2e (2+0) A G -	j.ea.:Dr. Jálics Károly		+	+	+
	4 MR BSc. Mechatronika mérnök	2g (2+0)	gyv. :Gyak.vez. GET		-	-	-
	G 2BMR 31 fő				-	-	-
					-	-	-
16	Gépelemek II. GEGET004-B	2e (2+0) A - K	j.ea.:Dr. Jálics Károly		+	+	+
	4 BF BSc. Ip. termék és format	2g (2+0)	gyv. :Gyak.vez. GET		-	-	-
	G 2BF 5 fő				-	-	-
					-	-	-
17	Integrált terméktervezés I. GEGET056-B	0e (0+0) A - -	j.ea.: -		+	+	+
	4 BF BSc. Ip. termék és format	4g (4+0)	gyv. :Dr. Sarka Ferenc		-	-	-
	G 2BF 5 fő				-	-	-
					-	-	-
18	Alternatív hajtások GEGET711-B	2e (2+0) A - -	j.ea.:Bihari János		+	+	+
	6 J BSc. Járműmérnök	2g (2+0)	gyv. :Bihari János		-	-	-
	G 3BJ 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 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/16**

19	A design alapjai GEGET018-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Dömötör Csaba	-	-	-
					+	+	+
	6 MG Műsz.Men.Gépészeti szí.ÚJ G 3BMG 17 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Dömötör Csaba	-	-	-
	6 Gg Géptervező szí.ÚJ tanrend G 3BGG 20 fő				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
20	Gépszerkezetek VEM alkalmazá GEGET077-B	2e (4+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szabó J. Ferenc	-	-	-
					+	+	+
	6 Gg Géptervező szí.ÚJ tanrend G 3BGG 20 fő	2g (0+0)		gyv. :Dr. Szabó J. Ferenc	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
21	Hajtástechnika GEGET704-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Jálics Károly	-	-	-
					+	+	+
	6 J BSc. Járműmérnök G 3BJ 28 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Jálics Károly	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
22	Komplex tervezés GEGET713-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Dr. Sarka Ferenc	-	-	-
					+	+	+
	6 J BSc. Járműmérnök G 3BJ 28 fő	4g (4+0)		gyv. :Dr. Sarka Ferenc	-!y	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
23	Komplex tervezés GEGET021-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.: -	-	-	-
					+	+	+
	6 MG Műsz.Men.Gépészeti szí.ÚJ G 3BMG 17 fő	4g (4+0)		gyv. :Dr. Dömötör Csaba	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
24	Komplex tervezés GEGET011-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.: -	-	-	-
					+	+	+
	6 Gg Géptervező szí.ÚJ tanrend G 3BGG 20 fő	4g (4+0)		gyv. :Dr. Takács Ágnes	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

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

Tanszékvezető aláírása:.....

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/17**

GKG Közgazdaságtan		tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon				22.11.14 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	Makroökonómia GTGKG112-BM	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Tóth Zoltán	-	-	-	
2	MM BSc. Műszaki Menedzser G 1BM 5 fő	1g (1+0)		gyv. :Tóth Zoltán	-	-	-	
4	GI BSc. Gazd. inform. G 2BGI 12 fő				-	-	-	
					-	-	-	
					-	-	-	
					-	-	-	
					-	-	-	
					-	-	-	
					-	-	-	
					-	-	-	

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

Tanszékvezető aláírása:.....

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/18**

GTT Gépgyárt.technológia tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.11.14 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	Gyárt. folyamatok és rend GEGTT100-M	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Kovács György	-	-	-
2	G* MSc. Gépészmérnöki szak G 1MCC 3 fő G 1MVE 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kovács György	-	-	-
1	G* MScX Gépészm.keresztfélév Gx1MAM 2 fő Gx1MHT 2 fő Gx1MGT 2 fő Gx1MQA 2 fő Gx1MSG 2 fő Gx1MTF 2 fő Gx1MCC 4 fő Gx1MVE 5 fő				-	-	-
2	Ipari minőségellenőrzés GEGTT104-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Molnár Viktor	-	-	-
1	GT MScX Gépgyártástechnológ. Gx1MGT 2 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Molnár Viktor	-	-	-
1	QA MScX Minőségbiztosítás Gx1MQA 2 fő				-	-	-
3	Manufacturing process&system GEGTT100-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Felhő Csaba	-	-	-
2	Ga Msc. Mechanical engeneeri G 1MME 8 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Felhő Csaba	-	-	-
4	Autóipari megmunkálási eljár GEGTT602-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Felhő Csaba	-	-	-
4	J BSc. Járműmérnök G 2BJ 30 fő	2g (2+0)		gyv. :Ferencsik Viktória	-	-	-
5	Forgácsolás GEGTT102-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Sztankovics István	-	-	-
4	GM BSc. Gépészmérnök	2g (2+0)		gyv. :GyvGTT	-	-	-

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/19**

	G 2BG1	22 fő			-	-	-
	G 2BG2	22 fő			-	-	-
	G 2BG3	22 fő			-	-	-
	G 2BG4	2 fő			-	-	-
6	CNC technológia GEGTT128-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Felhő Csaba	-	-	-
	6 Gt Gépgyártástechnológia ÚJ! G 3BGT	18 fő	2g (2+0)	gyv. :Nagy Antal	-	-	-
7	Komplex tervezés GEGTT608-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Kun-Bodnár Krisztina	-	-	-
	6 J BSc. Járműmérnök G 3BJ	28 fő	4g (4+0)	gyv. :Kun-Bodnár Krisztina	-	-	-
8	Járműgyártás és szerelés GEGTT606-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Sztankovics István	-	-	-
	6 J BSc. Járműmérnök G 3BJ	28 fő	2g (2+0)	gyv. :Nagy Antal	-	-	-
9	Komplex tervezés GEGTT506-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.: -	-	-	-
	6 MG Műsz.Men.Gépészeti szí.ÚJ G 3BMG	17 fő	4g (2+2)	gyv. :Kun-Bodnár Krisztina	-	-	-
10	Komplex tervezés GEGTT132-B	3e (3+0)	A - -	j.ea.: -	-	-	-
	6 Gt Gépgyártástechnológia ÚJ! G 3BGT	18 fő	1g (1+0)	gyv. :Dr. Sztankovics István	-!y	-	-
11	Különleges gyártástechnológiai GEGTT116-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Kun-Bodnár Krisztina	-	-	-
	6 GC Szerszégpé&célgépterv spec G 3BGC	15 fő	2g (2+0)	gyv. :Kun-Bodnár Krisztina	-	-	-
12	Lean gyártás és karbantartás GEGTT290-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Varga 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 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/20**

6 Sl	BSc. Logiszt.Lean foly.Sp 2g (2+0)	gyv. :Dr. Varga Gyula	-	-	-
	G 3BS 46 fő		-	-	-
-----					
13	Minőség-ellenőrzés&-biztosít 2e (2+0) A - - j.ea.:Kurilla Enikő		-	-	-
	GEGTT504-B		-	-	-
-----					
6 MG	Műsz.Men.Gépészeti szí.ÚJ 2g (2+0)	gyv. :Kurilla Enikő	-	-	-
	G 3BMG 17 fő		-	-	-
-----					
14	Technológiai tervezés 2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Maros Zsolt		-	-	-
	GEGTT126-B		-	-	-
-----					
6 Gt	Gépgyártástechnológia ÚJ! 2g (2+0)	gyv. :Dr. Sztankovics István	-	-	-
	G 3BGT 18 fő		-	-	-

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

Tanszékvezető aláírása:.....

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/21**

IAK Alkalm.Informatikai tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.11.14 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	Alk. mest. intelligencia GEIAK631-M	2e (3+0)	A - K	j.ea.:????	-	-	-
3	IT MSc Mérnökinfo Termelésin Gx2MIT 2 fő	2g (1+0)		gyv. :????	-	-	-
2	Applied Machine Learning GEIAK631-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Samad Dadvandipour	-	-	-
4	IE IE MSc. Comp.Sc. Engeneer G 2MIE 6 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Samad Dadvandipour	-	-	-
3	Enterprise Application Integ GEIAK682-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Samad Dadvandipour	-	-	-
2	IE IE MSc. Comp.Sc. Engeneer G 1MIE 7 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Samad Dadvandipour	-	-	-
4	Információs rendszerek integ GEIAK682-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Nehéz Károly	-	-	-
1	MI MScX Mérnök informatikus Gx1MMI 7 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Nehéz Károly	-	-	-
2	I* MSc. Mérnök Informatikus G 1MMI 6 fő				-	-	-
5	Informatikai rendszerek épít GEIAK125-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Nehéz Károly	-	-	-
4	Iu BProf Üzemmérnök InforAla G 2BIu 6 fő	2g (2+0)		gyv. :Kiss Áron	-	-	-
6	I- BSc Mérnök InformatikusÚJ G 3BIR 10 fő G 3BIW 15 fő				-	-	-
6	SAP ABAP progr.alapjai GEIAK182-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Mihály Krisztián	-!e	-	-
4	MI BSc. Mérnök informatikus	2g (2+0)		gyv. :Mihály Krisztián	-!y	-	-

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/22**

	G 2BI1	25 fő				-	-	-
	G 2BI2	25 fő				-	-	-
	G 2BI3	0 fő				-	-	-
6 Gi	BSc. Gazd. Inf. TermR	ÚJ!				-	-	-
	G 3BGI	14 fő				-	-	-
6 P-	BSc prog.terv. inf.	ÚJ!				-	-	-
	G 3BPI	28 fő				-	-	-
-----								
7	Szoftverrendszerek biztonság	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Hornyák Olivér		-	-	-
	GEIAK689-M					-	-	-
						-	-	-
4 IA	MSc. Mérn. i. Alk.-fejl.	2g (2+0)		gyv. :Dr. Hornyák Olivér		-	-	-
	G 2MIA	6 fő				-	-	-
-----								
8	Software System Security	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Hornyák Olivér		-	-	-
	GEIAK647-Ma					-	-	-
						-	-	-
4 IE	IE MSc. Comp.Sc. Engeneer	2g (2+0)		gyv. :Dr. Hornyák Olivér		-	-	-
	G 2MIE	6 fő				-	-	-
-----								
9	Termelési folyamatok modelle	2e (4+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kulcsár Gyula		-	-	-
	GEIAK612-M					-	-	-
						-	-	-
3 IT	MSc Mérnökinfo Termelésin	2g (0+0)		gyv. :Dr. Kulcsár Gyula		-	-	-
	Gx2MIT	2 fő				-	-	-
-----								
10	Termeléstervezés és vállalat	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kulcsár Gyula		-	-	-
	GEIAK661-M					-	-	-
						-	-	-
3 IT	MSc Mérnökinfo Termelésin	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kulcsár Gyula		-	-	-
	Gx2MIT	2 fő				-	-	-
-----								
11	Műszaki informatika	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Kunné Dr. Tamás Judit		-	-	-
	GEIAK210-B2					-	-	-
						-	-	-
2 GM	Bsc. Gépészmérnök	2g (2+0)		gyv. :Márton László		-	-	-
	G 1BG1	25 fő				-	-	-
	G 1BG2	25 fő				-	-	-
	G 1BG3	1 fő				-	-	-
	G 1BG4	1 fő				-	-	-
2 MR	BSc. Mechatronikai mérnök					-	-	-
	G 1BMR	16 fő				-	-	-
-----								

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/23**

12	Számítógép programozás GEIAK211-B2	2e (2+0)	A G -	j.ea.:Dr. Kulcsár Gyula	-	-	-
					-	-	-
	2 BV Bsc. Vill.mérvn 2018tól	2g (2+0)		gyv. :Bálint Gusztáv	-g	-	-
	G 1BV1 17 fő				-	-	-
	G 1BV2 17 fő				-	-	-
	G 1BV3 1 fő				-	-	-
13	Diplomatervezés A GEIAKDTA-MITI-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Nehéz Károly	-	-	-
					-	-	-
	3 IT MSc Mérnökinfo Termelésin	2g (2+0)		gyv. :Dr. Nehéz Károly	-	-	-
	Gx2MIT 2 fő				-	-	-
14	Diplomatervezés B GEIAKDTB-MIAF-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Nehéz Károly	-	-	-
					-	-	-
	4 IA MSc. Mérvn. i. Alk.-fejl.	2g (2+0)		gyv. :Dr. Nehéz Károly	-	-	-
	G 2MIA 6 fő				-	-	-
15	Inf. rendszerek építése gyak GEIAK125G-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Dr. Nehéz Károly	-	-	-
					-	-	-
	4 Iu BProf Üzemmérnök InforAla	2g (2+0)		gyv. :Kiss Áron	-	-	-
	G 2BIu 6 fő				-	-	-
16	Disz.term.foly.szg.terv.&ir. GEIAK170-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kulcsár Gyula	-	-	-
					-	-	-
	6 Gi BSc. Gazd. Inf. TermR ÚJ!	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kulcsár Gyula	-	-	-
	G 3BGI 14 fő				-	-	-
17	Erőforrás tervezés GEIAK155-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Kulcsárné Dr.Forrai Mónika	-	-	-
					-	-	-
	6 I- BSc Mérnök InformatikusÚJ	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-
	G 3BIR 10 fő				-	-	-
	G 3BIW 15 fő				-	-	-
	6 Gi BSc. Gazd. Inf. TermR ÚJ!				-	-	-
	G 3BGI 14 fő				-	-	-
18	Szgépes váll.irányítás&terve GEIAK220-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Kulcsárné Dr.Forrai Mónika	-	-	-
					-	-	-
	6 S* BSc. Logisztikai mérnök	2g (2+0)		gyv. :Kulcsárné Dr.Forrai Mónika	-	-	-
	G 3BS 46 fő				-	-	-

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/24**

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

Tanszékvezető aláírása:.....

***Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!***  
(A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/25**

IAL Általán. Informatika tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.11.14 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	Adatbányászat alapjai GEIAL529-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács László	-	-	-
1 L*	MScX Logisztikai mérnök Gx1MLI 2 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Baksáné Dr. Varga Erika	-	-	-
	Gx1MLN 2 fő				-	-	-
	Gx1MLR 2 fő				-	-	-
2 L	MSc. Logisztikai mérnök G 1MLI 2 fő				-	-	-
-----+-----+-----							
2	Biztonság és védelem a sz GEIAL30B-B	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Wagner György	-	-	-
4 MI	BSc. Mérnök informatikus G 2BI1 25 fő	2g (2+0)		gyv. :Wagner György	-	-	-
	G 2BI2 25 fő				-	-	-
	G 2BI3 0 fő				-	-	-
6 Gi	BSc. Gazd. Inf. TermR ÚJ! G 3BGI 14 fő				-	-	-
4 Iu	BProf Üzem mérnök InforAla G 2BIu 6 fő				-	-	-
-----+-----+-----							
3	Ipar 4.0 információs rendsze GEIAL550-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács László	-	-	-
3 LI	MSc Ipar4.0 Folyamatmérn Gx2MLI 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kovács László	-	-	-
-----+-----+-----							
4	Integ Software Systems&Testi GEIAL51C-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Mileff Péter	-	-	-
4 IE	IE MSc. Comp.Sc. Engeneer G 2MIE 6 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Mileff Péter	-	-	-
-----+-----+-----							
5	Integrált szoftverrend.k&tes GEIAL51E-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Mileff Péter	-	-	-
4 IA	MSc. Mérn. i. Alk.-fejl. G 2MIA 6 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Mileff 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 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/26**

6	Mobile and IoT Application D GEIAL51D-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Kunné Dr. Tamás Judit	-	-	-
4	IE IE MSc. Comp.Sc. Engeneer G 2MIE 6 fő	2g (2+0)		gyv. :Kunné Dr. Tamás Judit	-	-	-
7	Modern Database Systems GEIAL521-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács László	-	-	-
2	IE IE MSc. Comp.Sc. Engeneer G 1MIE 7 fő	2g (2+0)		gyv. :Boucetta Sara Imene	-	-	-
8	Modern adatbázis rendszerek GEIAL521-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács László	-	-	-
1	MI MScX Mérnök informatikus Gx1MMI 7 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Bednarik László	-	-	-
2	I* MSc. Mérnök Informatikus G 1MMI 6 fő				-	-	-
9	Okostelefon&IoT eszk.program GEIAL51D-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Barabás Péter	-	-	-
4	IA MSc. Mérn. i. Alk.-fejl. G 2MIA 6 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Barabás Péter	-	-	-
10	Software Engineering GEIAL511-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Boucetta Sara Imene	-	-	-
2	IE IE MSc. Comp.Sc. Engeneer G 1MIE 7 fő	2g (2+0)		gyv. :Boucetta Sara Imene	-	-	-
11	Szoftverfejlesztési módszere GEIAL511-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Mileff Péter	-	-	-
1	MI MScX Mérnök informatikus Gx1MMI 7 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Mileff Péter	-	-	-
2	I* MSc. Mérnök Informatikus G 1MMI 6 fő				-	-	-
12	Thesis work II GEIAL536-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Samad Dadvandipour	-	-	-

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/27**

4 IE IE MSc. Comp.Sc. Engeneer 8g (8+0) G 2MIE 6 fő	gyv. :Dr. Samad Dadvandipour	-	-	-
-----				
13 Objektum orientált programoz 2e (2+0) A - - GEIAL313A-B2	j.ea.:Dr. Baksáné Dr. Varga Erika	-	-	-
-----				
2 GI BSc. Gazdaságinformatikus 2g (2+0) G 1BGI 23 fő	gyv. :GyvIAL	-	-	-
-----				
14 Objektum orientált prog 2e (2+0) A - K GEIAL313-B2	j.ea.:Dr. Baksáné Dr. Varga Erika	-	-	-
-----				
2 MI Bsc. Mérnök Informatikus 2g (2+0) G 1BI1 25 fő G 1BI2 25 fő G 1BI3 7 fő	gyv. :Tompá Tamás IAL	-	-	-
-----				
2 PI BSc. Programtervező Info. G 1BP1 25 fő G 1BP2 25 fő G 1BP3 10 fő		-	-	-
-----				
15 Operációs rendszerek 2e (2+0) A - - GEIAL302A-B2	j.ea.:Dr. Bednarik László	-	-	-
-----				
2 GI BSc. Gazdaságinformatikus 2g (2+0) G 1BGI 23 fő	gyv. :Smid László	-	-	-
-----				
16 Operációs rendszerek 2e (2+0) A - K GEIAL302-B2	j.ea.:Dr. Bednarik László	-	-	-
-----				
2 MI Bsc. Mérnök Informatikus 2g (2+0) G 1BI1 25 fő G 1BI2 25 fő G 1BI3 7 fő	gyv. :Smid László	-	-	-
-----				
2 PI BSc. Programtervező Info. G 1BP1 25 fő G 1BP2 25 fő G 1BP3 10 fő		-	-	-
-----				
17 Adatbázisrendszerek II. gyak 0e (0+0) A - - GEIAL323G-B	j.ea.:Szücs Miklós	-	-	-
-----				
4 Iu BProf Üzemmérnök InforAla 2g (2+0) G 2BIu 6 fő	gyv. :Szücs Miklós	-	-	-

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/28**

18	Adatbázis rendszerek II. GEIAL323-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács László	-	-	-
4	MI BSc. Mérnök informatikus G 2BI1 25 fő G 2BI2 25 fő G 2BI3 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Szücs Miklós	-	-	-
4	GI BSc. Gazd. inform. G 2BGI 12 fő				-	-	-
4	Iu BProf Üzem mérnök InforAla G 2BIu 6 fő				-	-	-
19	Bizt&Véd.a szám.tech gyakorl GEIAL30BG-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Wagner György	-	-	-
4	Iu BProf Üzem mérnök InforAla G 2BIu 6 fő	2g (2+0)		gyv. :Wagner György	-	-	-
20	C# programozás GEIAL31J-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Smid László	-	-	-
4	MI BSc. Mérnök informatikus G 2BI1 25 fő G 2BI2 25 fő G 2BI3 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Smid László	-	-	-
21	Java programozás GEIAL31A-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Szücs Miklós	-	-	-
4	MI BSc. Mérnök informatikus G 2BI1 25 fő G 2BI2 25 fő G 2BI3 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Szücs Miklós	-g	-	-
4	Iu BProf Üzem mérnök InforAla G 2BIu 6 fő				-	-	-
22	Java programozás gyakorlat GEIAL31AG-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Szücs Miklós	-	-	-
4	Iu BProf Üzem mérnök InforAla G 2BIu 6 fő	2g (2+0)		gyv. :Szücs Miklós	-	-	-
23	Számítástechnika szigorlat GEIAL300B	0e (0+0)	A - S	j.ea.:Dr. Kovács Szilveszter	-	-	-

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/29**

4 MI	BSc. Mérnök informatikus	0g (0+0)	gyv. : -	-	-	-
	G 2BI1	25 fő		-	-	-
	G 2BI2	25 fő		-	-	-
	G 2BI3	0 fő		-	-	-
-----						
24	Szoftvertchnológia gyakorla	0e (0+0)	A - - j.ea.:Sátán Ádám	-	-	-
	GEIAL314G-B			-	-	-
				-	-	-
4 Iu	BProf Üzemmérnök InforAla	2g (2+0)	gyv. :Sátán Ádám	-	-	-
	G 2BIu	6 fő		-	-	-
-----						
25	Adattárház rendszerek	2e (2+0)	A - - j.ea.:Dr. Sasvári Péter	-	-	-
	GEIAL32E-B			-	-	-
				-	-	-
6 Gi	BSc. Gazd. Inf. TermR ÚJ!	2g (2+0)	gyv. :Dr. Sasvári Péter	-	-	-
	G 3BGI	14 fő		-	-	-
-----						
26	C# programozás	2e (2+0)	A - - j.ea.:????	-	-	-
	GEIAL31J-B			-	-	-
				-	-	-
6 Iu	BProf Üzemmérnök InforAla	2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-
	G 3BIu	6 fő		-	-	-
-----						
27	Haladó Java	2e (4+0)	A - - j.ea.:Dr. Krizsán Zoltán	-	-	-
	GEIAL31M-B			-	-	-
				-	-	-
6 I-	BSc Mérnök InformatikusÚJ	2g (0+0)	gyv. :Tompá Tamás IAL	-	-	-
	G 3BIR	10 fő		-	-	-
	G 3BIW	15 fő		-	-	-
-----						
28	Haladó C#	2e (4+0)	A - - j.ea.:Dr. Árvai László	-	-	-
	GEIAL31N-B			-	-	-
				-	-	-
6 I-	BSc Mérnök InformatikusÚJ	2g (0+0)	gyv. :Soós Róbert	-	-	-
	G 3BIR	10 fő		-	-	-
	G 3BIW	15 fő		-	-	-
-----						
29	Komplex tervezés	0e (0+0)	A - - j.ea.:Tompá Tamás IAL	-	-	-
	GEIAL33B-B			-	-	-
				-	-	-
6 Ir	BSc Informatirai rendsz.M	4g (2+2)	gyv. :Tompá Tamás IAL	-	-	-
	G 3BIR	10 fő		-	-	-
-----						
30	Komplex tervezés	0e (0+0)	A - - j.ea.: -	-	-	-

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/30**

	GEIAL33A-B				-	-	-
	6 Iw Mérn.Inf.Korszerű WEB ÚJ! 4g (4+0)		gyv. :Tompa Tamás IAL		+	+	+
	G 3BIW 15 fő				-	-	-
					-	-	-
31	Projekt gyakorlat	0e (0+0)	A - - j.ea.:????		+	+	+
	GEIAL34P-B				-	-	-
					-	-	-
	6 Iu BProf Üzemmérnök InforAla 8g (8+0)		gyv. :????		+	+	+
	G 3BIu 6 fő				-	-	-
					-	-	-
32	Rendszerüzemeltetés 2	2e (2+0)	A - - j.ea.:Smid László		+	+	+
	GEIAL30L-B				-	-	-
					-	-	-
	6 Ir BSc Informatirai rendsz.M 2g (2+0)		gyv. :Smid László		+	+	+
	G 3BIR 10 fő				-	-	-
					-	-	-
33	Szg. hálózatüz. alapism I.	2e (2+0)	A - - j.ea.:Dr. Kovács Szilveszter		+	+	+
	GEIAL30I-B				-	-	-
					-	-	-
	6 I- BSc Mérnök InformatikusÚJ 2g (2+0)		gyv. :Dr. Kovács Szilveszter	g	+	+	+
	G 3BIR 10 fő				-	-	-
	G 3BIW 15 fő				-	-	-
					-	-	-
34	Szakedolgozat készítés	2e (2+0)	A - - j.ea.:????		+	+	+
	GEIAL340-B				-	-	-
					-	-	-
	6 Iu BProf Üzemmérnök InforAla 2g (2+0)		gyv. :????		+	+	+
	G 3BIu 6 fő				-	-	-
					-	-	-
35	WEB-es technológiák	2e (2+0)	A - - j.ea.:Kunné Dr. Tamás Judit		+	+	+
	GEIAL331B				-	-	-
					-	-	-
	6 V* BSc. Villamosmérnök	2g (2+0)	gyv. :Kunné Dr. Tamás Judit		+	+	+
	G 3BVA 8 fő				-	-	-
	G 3BVC 12 fő				-	-	-
					-	-	-
36	Web technológiák 2	2e (2+0)	A - - j.ea.:Agárdi Anita		+	+	+
	GEIAL334-B				-	-	-
					-	-	-
	6 Iw Mérn.Inf.Korszerű WEB ÚJ! 2g (2+0)		gyv. :Agárdi Anita		+	+	+
	G 3BIW 15 fő				-	-	-
	6 P- BSc prog.terv. inf. ÚJ!				-	-	-
	G 3BPI 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 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/31**

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

Tanszékvezető aláírása:.....

***Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!***  
(A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/32**

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

22.11.14 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 2. angol MIGEBAN2FRT	0e (0+0)	A - -	j.ea.: Dobronyi Eszter	-	-	-
	SF Angol szakfordító	2g (2+0)		gyv. : Dobronyi Eszter	-	-	-
	G 2BG1 22 fő				-	-	-
	G 2BG2 22 fő				-	-	-
	G 2BG3 22 fő				-	-	-
	G 2BG4 2 fő				-	-	-
2	Prezentáció + CAT (angol) MIGEBANPREZ	0e (1+0)	A - -	j.ea.: Dr. Bajzát Tünde	-	-	-
	SF Angol szakfordító	2g (1+0)		gyv. : Robin Nagano	-	-	-
	G 2BG1 22 fő				-	-	-
	G 2BG2 22 fő				-	-	-
	G 2BG3 22 fő				-	-	-
	G 2BG4 2 fő				-	-	-
3	Szaknyelvi kommunikáció 2. a MIGEBAN2SZK	0e (0+0)	A - -	j.ea.: Nagyné Varga Orsolya	-	-	-
	SF Angol szakfordító	2g (2+0)		gyv. : Nagyné Varga Orsolya	-	-	-
	G 2BG1 22 fő				-	-	-
	G 2BG2 22 fő				-	-	-
	G 2BG3 22 fő				-	-	-
	G 2BG4 2 fő				-	-	-
4	Idegennyelv 1. MEIOKGEB1	0e (0+0)	A - -	j.ea.: Nyelvtől függően	-	-	-
6 V*	BSc. Villamosmérnök	4g (2+2)		gyv. : Gyak. vez. Id. nyelvi Okt. Közp.	-	-	-
	G 3BVA 8 fő				-	-	-
	G 3BVC 12 fő				-	-	-
5	Idegen nyelv 2. MEIOKGEB2	0e (0+0)	A - -	j.ea.: Nyelvtől függően	-	-	-
6 G-	BSc Gépészmérnök Új Trend	2g (2+0)		gyv. : Gyak. vez. Id. nyelvi Okt. Közp.	-	-	-
	G 3BGC 15 fő				-	-	-
	G 3BGG 20 fő				-	-	-

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**



**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/34**

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

22.11.14 MAK

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Adatstruktúrák és algoritmus GEMAK117-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Házy Attila	-	-	-
1 L*	MScX Logisztikai mérnök Gx1MLI 2 fő	2g (2+0)		gyv. :GyvMAK	-	-	-
	Gx1MLN 2 fő				-	-	-
	Gx1MLR 2 fő				-	-	-
2 L	MSc. Logisztikai mérnök G 1MLI 2 fő				-	-	-
-----+-----+-----							
2	Gazdasági és pénzügyi modell GEMAK266-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Fegyverneki Sándor	-	-	-
6 Gi	BSc. Gazd. Inf. TermR ÚJ! G 3BGI 14 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Túri József	-g	-	-
6 P-	BSc prog.terv. inf. ÚJ! G 3BPI 28 fő				-	-	-
-----+-----+-----							
3	InformTheory&Criptography GEMAK126-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Fegyverneki Sándor	-	-	-
2 IE	IE MSc. Comp.Sc. Engeneer G 1MIE 7 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Fegyverneki Sándor	-	-	-
-----+-----+-----							
4	Információelmélet és kriptog GEMAK126-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Fegyverneki Sándor	-	-	-
1 MI	MScX Mérnök informatikus Gx1MMI 7 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Fegyverneki Sándor	-	-	-
2 I*	MSc. Mérnök Informatikus G 1MMI 6 fő				-	-	-
-----+-----+-----							
5	Numerikus módszerek GEMAK531B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Földvári Attila József	-	-	-
4 BV	BSc. Villamosmérnök 2018 G 2BV1 30 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Vadon Viktória	-	-	-
	G 2BV2 25 fő				-	-	-

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/35**

6	Adatstruktúrák és algoritmus GEMAK121-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Házy Attila	-	-	-
2	MI Bsc. Mérnök Informatikus G 1BI1 25 fő G 1BI2 25 fő G 1BI3 7 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Glavosits Tamás	-	-	-
2	GI BSc. Gazdaságinformatikus G 1BGI 23 fő				-	-	-
2	PI BSc. Programtervező Info. G 1BP1 25 fő G 1BP2 25 fő G 1BP3 10 fő				-	-	-
7	Matematikai statisztika GEMAK242-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Karácsony Zsolt	-	-	-
4	PI BSc. Programterv. inf. G 2BP1 20 fő G 2BP2 20 fő G 2BP3 20 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Karácsony Zsolt	-g	-	-
8	Numerikus analízis GEMAK141-B	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Földvári Attila József	-	-	-
4	MI BSc. Mérnök informatikus G 2BI1 25 fő G 2BI2 25 fő G 2BI3 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Földvári Attila József	-g	-	-
9	Numerikus analízis B GEMAK241-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Karácsony Zsolt	-	-	-
4	PI BSc. Programterv. inf. G 2BP1 20 fő G 2BP2 20 fő G 2BP3 20 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Karácsony Zsolt	-g	-	-
10	Optimalizálás GEMAK251-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Körei Attila	-	-	-
4	GI BSc. Gazd. inform. G 2BGI 12 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Körei Attila	-	-	-
4	PI BSc. Programterv. inf. G 2BP1 20 fő				-	-	-

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/36**

	G 2BP2	20 fő			-	-	-
	G 2BP3	20 fő			-	-	-
-----+-----+-----							
11	Párhuzamos algoritmusok	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Piller Imre	-	-	-
	GEMAK243-B				-	-	-
-----+-----+-----							
	4 PI BSc. Programterv. inf.	2g (2+0)		gyv. :Piller Imre	-	-	-
	G 2BP1	20 fő			-	-	-
	G 2BP2	20 fő			-	-	-
	G 2BP3	20 fő			-	-	-
-----+-----+-----							
12	Párhuzamos eszközök program.	2e (0+0)	A - -	j.ea.:Piller Imre	-	-	-
	GEMAK259-B				-	-	-
-----+-----+-----							
	6 P- BSc prog.terv. inf.	ÚJ! 2g (4+0)		gyv. :GyvMAK	-g1/2	-	-
	G 3BPI	28 fő			-	-	-
-----+-----+-----							
13	Szakdolgozatkészítés II.	0e (0+0)	A - -	j.ea.: -	-	-	-
	GEMAK263-B				-	-	-
-----+-----+-----							
	6 P- BSc prog.terv. inf.	ÚJ! 6g (6+0)		gyv. :Dr. Karácsony Zsolt	-	-	-
	G 3BPI	28 fő			-	-	-
-----+-----+-----							

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

Tanszékvezető aláírása:.....

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/37**

MAN Matematika Analízis tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.11.14 MAN

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Automaták és formális nyelve GEMAN385-M	2e (3+0)	A - -	j.ea.:Dr. Radeleczki Sándor	-	-	-
1	VM MScx Vill.mérnök 2013-tól Gx1MVM 11 fő	2g (1+0)		gyv. :Dr. Radeleczki Sándor	-	-	-
2	Diff. egyenletek GEMAN500-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Varga Péter Dr. GEK-es	-	-	-
1	G* MScX Gépészm.keresztfélév Gx1MAM 2 fő Gx1MHT 2 fő Gx1MGT 2 fő Gx1MQA 2 fő Gx1MSG 2 fő Gx1MTF 2 fő Gx1MCC 4 fő Gx1MVE 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Varga Péter Dr. GEK-es	-	-	-
2	G* MSc. Gépészmérnöki szak G 1MCC 3 fő G 1MVE 5 fő				-	-	-
1	E MScX EnergetikaiM erőműen Gx1MEe 2 fő				-	-	-
1	RB MScX Mechatronikai mérn. Gx1MRB 2 fő				-	-	-
1	VM MScx Vill.mérnök 2013-tól Gx1MVM 11 fő				-	-	-
3	Differential Equations GEMAN500-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Varga Péter Dr. GEK-es	-	-	-
2	Ga Msc. Mechanical engeneeri G 1MME 8 fő	2g (2+0)		gyv. :Varga Péter Dr. GEK-es	-	-	-
4	Hibajavító kódolás GEMAN533-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Rakaczki Csaba	-	-	-
1	MI MScX Mérnök informatikus Gx1MMI 7 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Rakaczki Csaba	-	-	-
2	I* MSc. Mérnök Informatikus G 1MMI 6 fő				-	-	-

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/38**

				-	-	-
5	Theory of Err-Corr Codes GEMAN533-Ma	2e (2+0)	A - - j.ea.:Dr. Rakaczki Csaba	-	-	-
				-	-	-
2	IE IE MSc. Comp.Sc. Engeneer G 1MIE 7 fő	2g (2+0)	gyv. :Dr. Rakaczki Csaba	-	-	-
				-	-	-
6	Analízis II. GEMAN124-B2	2e (2+0)	A - - j.ea.:Dr. Rakaczki Csaba	-	-	-
				-	-	-
2	GM Bsc. Gépészmérnök G 1BG1 25 fő G 1BG2 25 fő G 1BG3 1 fő G 1BG4 1 fő	2g (2+0)	gyv. :Dr. Kovács Béla	-	-	-
				-	-	-
2	MR BSc. Mechatronikai mérnök G 1BMR 16 fő			-	-	-
				-	-	-
7	Analízis II. GEMAN520-B2	2e (2+0)	A - - j.ea.:Dr. Árvai-Homolya Szilvia	-	-	-
				-	-	-
2	MM BSc. Műszaki Menedzser G 1BM 5 fő	2g (2+0)	gyv. :Dr. Árvai-Homolya Szilvia	-	-	-
				-	-	-
8	Matematikai analízis II GEMAN161-B2	3e (3+0)	A - - j.ea.:Lengyelne dr. Szilágyi Szilvia	-	-	-
				-	-	-
2	MI Bsc. Mérnök Informatikus G 1BI1 25 fő G 1BI2 25 fő G 1BI3 7 fő	2g (2+0)	gyv. :Lengyelne dr. Szilágyi Szilvia	-	-	-
				-	-	-
2	PI BSc. Programtervező Info. G 1BP1 25 fő G 1BP2 25 fő G 1BP3 10 fő			-	-	-
				-	-	-
9	Analízis II. GEMAN520-B2	2e (2+0)	A - - j.ea.:Dr. Árvai-Homolya Szilvia	-	-	-
				-	-	-
2	BF Ipari termék és formaterv G 1BF 6 fő	2g (2+0)	gyv. :Dr. Árvai-Homolya Szilvia	-	-	-
				-	-	-
2	J BSc. Járműmérnök G 1BJ1 16 fő			-	-	-
				-	-	-

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/39

10	Matematikai analízis II GEMAN161-B2	3e (3+0)	A - -	j.ea.:Lengyelne dr. Szilágyi Szilvia	-	-	-
	2 GI BSc. Gazdaságinformatikus G 1BGI 23 fő	2g (2+0)		gyv. :Lengyelne dr. Szilágyi Szilvia	-	-	-
11	Analízis II. GEMAN520-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Árvai-Homolya Szilvia	-	-	-
	2 BV BSc. Vill.mérvn 2018tól G 1BV1 17 fő G 1BV2 17 fő G 1BV3 1 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Árvai-Homolya Szilvia	-	-	-
12	Diszkrét matematika GEMAN116-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szigeti Jenő	-	-	-
	2 GI BSc. Gazdaságinformatikus G 1BGI 23 fő 2 PI BSc. Programtervező Info. G 1BP1 25 fő G 1BP2 25 fő G 1BP3 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szigeti Jenő	-	-	-
13	Diszkrét matematika GEMAN122-B2	2e (3+0)	A - -	j.ea.:Dr. Radeleczki Sándor	-	-	-
	2 MI BSc. Mérnök Informatikus G 1BI1 25 fő G 1BI2 25 fő G 1BI3 7 fő	2g (1+0)		gyv. :Gégény Dávid PhD.hall	-	-	-
14	Matematikai logika és alkalm GEMAN154-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Árvai-Homolya Szilvia	-	-	-
	2 PI BSc. Programtervező Info. G 1BP1 25 fő G 1BP2 25 fő G 1BP3 10 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Árvai-Homolya Szilvia	-	-	-
15	Matematika a logisztikában I GEMAN620-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Árvai-Homolya Szilvia	-	-	-
	2 BS BSc. Logisztikai Mérnök G 1BS 20 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Árvai-Homolya Szilvia	-	-	-

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/40**

2 GI	BSc. Gazdaságinformatikus				-	-	-
	G 1BGI	23 fő			-	-	-
-----							
16	Matematika szigorlat	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Dr. Radeleczki Sándor	-	-	-
	GEMAN138-B2				-	-	-
-----							
2 MI	Bsc. Mérnök Informatikus	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-
	G 1BI1	25 fő			-	-	-
	G 1BI2	25 fő			-	-	-
	G 1BI3	7 fő			-	-	-
-----							
17	Matematika szigorlat	0e (0+0)	A - S	j.ea.:Dr. Rakaczki Csaba	-	-	-
	GEMAN128-B2				-	-	-
-----							
2 GM	Bsc. Gépészmérnök	0g (0+0)		gyv. : -	-s	-	-
	G 1BG1	25 fő			-	-	-
	G 1BG2	25 fő			-	-	-
	G 1BG3	1 fő			-	-	-
	G 1BG4	1 fő			-	-	-
2 MR	BSc. Mechatronikai mérnök				-	-	-
	G 1BMR	16 fő			-	-	-
-----							
18	Matematika szigorlat	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Dr. Árvai-Homolya Szilvia	-	-	-
	GEMAN225-B2				-	-	-
-----							
2 BS	BSc. Logisztikai Mérnök	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-
	G 1BS	20 fő			-	-	-
2 MM	BSc. Műszaki Menedzser				-	-	-
	G 1BM	5 fő			-	-	-
2 BF	Ipari termék és formaterv				-	-	-
	G 1BF	6 fő			-	-	-
2 J	BSc. Járműmérnök				-	-	-
	G 1BJ1	16 fő			-	-	-
-----							
19	Automaták és formális nyelve	3e (3+0)	A - -	j.ea.:Dr. Radeleczki Sándor	-	-	-
	GEMAN272-B				-	-	-
-----							
4 PI	BSc. Programterv. inf.	1g (1+0)		gyv. :Dr. Radeleczki Sándor	-	-	-
	G 2BP1	20 fő			-	-	-
	G 2BP2	20 fő			-	-	-
	G 2BP3	20 fő			-	-	-
-----							
20	A komputer algebra alapjai	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Hriczó Krisztián	-	-	-
	GEMAN244-B				-	-	-
-----							
6 P-	BSc prog.terv. inf.	ÚJ! 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 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/41**

	G 3BPI	28 fő		-	-	-
-----						
21	Szakdolgozatkészítés	0e (0+0)	A - - j.ea.:Lengyelne dr. Szilágyi Szilvia	-	-	-
	GEMAN361-B			-	-	-
-----						
6	Gi BSc. Gazd. Inf. TermR ÚJ! 4g (4+0)		gyv. :Lengyelne dr. Szilágyi Szilvia	-	-	-
	G 3BGI	14 fő		-	-	-
=====						

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

Tanszékvezető aláírása:.....

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/42**

MET Mechanika		tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon			22.11.14 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	Végeselemes modellezés GEMET103-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Baksa Attila	-	-	-
1	AM MScX Alkalm. mechanika Gx1MAM 2 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Baksa Attila	-	-	-
2	Statika GEMET001-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kiss László Péter	-	-	-
2	GM BSc. Gépészmérnök G 1BG1 25 fő G 1BG2 25 fő G 1BG3 1 fő G 1BG4 1 fő	2g (2+0)		gyv. :Gyak.vez. Mechanikai Int.	-	-	-
2	BS BSc. Logisztikai Mérnök G 1BS 20 fő				-	-	-
2	MR BSc. Mechatronikai mérnök G 1BMR 16 fő				-	-	-
2	J BSc. Járműmérnök G 1BJ1 16 fő				-	-	-
3	Dinamika GEMET003-B	3e (3+0)	A - -	j.ea.:Dr. Baksa Attila	-	-	-
4	BS BSc. Logisztikai mérnök G 2BS 16 fő	2g (2+0)		gyv. :Gyak.vez. Mechanikai Int.	-	-	-
4	GM BSc. Gépészmérnök G 2BG1 22 fő G 2BG2 22 fő G 2BG3 22 fő G 2BG4 2 fő				-	-	-
4	MR BSc. Mechatronika mérnök G 2BMR 31 fő				-	-	-
4	J BSc. Járműmérnök G 2BJ 30 fő				-	-	-
4	Mechanika szigorlat GEMET010-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Dr. Baksa Attila	-	-	-
4	GM BSc. Gépészmérnök	0g (0+0)		gyv. :Dr. Baksa Attila	-	-	-

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/43**

	G 2BG1	22 fő			-	-	-
	G 2BG2	22 fő			-	-	-
	G 2BG3	22 fő			-	-	-
	G 2BG4	2 fő			-	-	-
4 MR	BSc. Mechatronika mérnök				-	-	-
	G 2BMR	31 fő			-	-	-
4 J	BSc. Járműmérnök				-	-	-
	G 2BJ	30 fő			-	-	-
-----							
5	Műszaki mechanika II.	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Lengyel Ákos	-	-	-
	GEMET005-B				-	-	-
					+	+	+
4 BF	BSc. Ip. termék és format	2g (2+0)		gyv. :Dr. Lengyel Ákos	-	-	-
	G 2BF	5 fő			-	-	-
-----							
6	Mechanizmusok	2e (3+0)	A - K	j.ea.:Dr. Gönczi Dávid	-	-	-
	GEMET235NB				-	-	-
					+	+	+
6 Gg	Géptervező szi.ÚJ tanrend	1g (0+0)		gyv. :Dr. Gönczi Dávid	-	-	-
	G 3BGG	20 fő			-	-	-
-----							
7	Szakdolgozat készítés	0e (0+0)	A - -	j.ea.: -	-	-	-
	GEMET030-B				-	-	-
					+	+	+
8 GE	BSc Mérnöki modellemarad	2g (2+0)		gyv. :Dr. Burmeister Dániel	-	-	-
	G 4BGE	2 fő			-	-	-
-----							
					-	-	-
					+	+	+
					-	-	-
					-	-	-

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

Tanszékvezető aláírása:.....

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/44**

MRB Mechatronika R.Bosch tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.11.14 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	Aktuátorláncok tervezése GEMRB012-M	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Lénárt József	-	-	-
	1 RB MScX Mechatronikai mérn. Gx1MRB 2 fő	2g (2+0)		gyv. :Lénárt József	-	-	-
2	Aktuátorok, szenzorok GEMRB002-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Lénárt József	-	-	-
	2 MR BSc. Mechatronikai mérnök G 1BMR 16 fő	2g (2+0)		gyv. :Kapitány Pálma	-1/2	-	-
3	Mechatronikai rendszerelm GEMRB009-B	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Szabó Tamás	-	-	-
	4 MR BSc. Mechatronika mérnök G 2BMR 31 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Rónai László	-	-	-
4	Hidraulika GEMRB003-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Rónai László	-	-	-
	6 M- Mechatronika+gépészet ÚJ! G 3BMR 20 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Rónai László	-	-	-
5	Mechatronikai rendszerek GEMRB004-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Rónai László	-	-	-
	6 M- Mechatronika+gépészet ÚJ! G 3BMR 20 fő	2g (2+0)		gyv. :Lénárt József	-	-	-
6	Modellezés és szimuláció GEMRB010-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Rónai László	-	-	-
	6 M- Mechatronika+gépészet ÚJ! G 3BMR 20 fő	2g (2+0)		gyv. :Kapitány Pálma	-	-	-
7	Projekt feladat GEMRB005-B	1e (0+0)	A - -	j.ea.:Dr. Rónai László	-	-	-

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/45**

6 M- Mechatronika+gépészet ÚJ! 0g (4+0) G 3BMR 20 fő	gyv. :Dr. Rónai László	-	-	-
-----+-----+-----+-----				
8 Tervezés és gyártás eszk.B 2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Kakuk József GEMRB404-B		-	-	-
-----+-----+-----+-----				
6 M- Mechatronika+gépészet ÚJ! 2g (2+0) G 3BMR 20 fő	gyv. :Kapitány Pálma	-	-	-
-----+-----+-----+-----				

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

Tanszékvezető aláírása:.....

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/46**

MSK Marketing strat és k. tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.11.14 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	Marketing GTMSK601-B	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Piskóti István	-	-	-
4	GI BSc. Gazd. inform. G 2BGI 12 fő	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-
4	BF BSc. Ip. termék és format G 2BF 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 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/47**

MTT Mecha.-Technológiai tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.11.14 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	Anyagok viselkedése hegeszté GEMTT014-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Gáspár Marcell Gyula	-	-	-
1	AT MScx Anyagtech& hegesztés Gx1MHT 2 fő	2g (2+0)		gyv. :GyvMTT	-	-	-
2	Anyagtudomány GEMTT0001-M	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Marosné dr. Berkes Mária	-	-	-
1	RB MScX Mechatronikai mérn. Gx1MRB 2 fő	2g (2+0)		gyv. :Nagy Nóra	-	-	-
1	G* MScX Gépészm.keresztfélév				-	-	-
	Gx1MAM 2 fő				-	-	-
	Gx1MHT 2 fő				-	-	-
	Gx1MGT 2 fő				-	-	-
	Gx1MQA 2 fő				-	-	-
	Gx1MSG 2 fő				-	-	-
	Gx1MTF 2 fő				-	-	-
	Gx1MCC 4 fő				-	-	-
	Gx1MVE 5 fő				-	-	-
2	G* MSc. Gépészmérnöki szak				-	-	-
	G 1MCC 3 fő				-	-	-
	G 1MVE 5 fő				-	-	-
3	Computer Aided Process Plann GEMTT114-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Lukács Zsolt	-	-	-
4	Ga Msc. Mechanical engeneeri G 2MME 8 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Lukács Zsolt	-	-	-
4	Degree Thesis B MTT GEMTT146M-a	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Lukács Zsolt	-	-	-
4	Ga Msc. Mechanical engeneeri G 2MME 8 fő	8g (8+0)		gyv. :Dr. Lukács Zsolt	-	-	-
5	ICAD Systems II. GEMTT077-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Lukács Zsolt	-	-	-
2	Ga Msc. Mechanical engeneeri	2g (2+0)		gyv. :Dr. Lukács Zsolt	-	-	-

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**



**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/49**

11	Energetikai anyagismeret GEMTT006-M	2e (2+0)	A G -	j.ea.:Marosné dr. Berkes Mária	-	-	-
					+	+	+
1	E MScX EnergetikaiM erőműen Gx1MEe 2 fő	2g (2+0)		gyv. :Nagy Nóra	-	-	-
					-	-	-
12	Mechanikai technológiák GEMTT202-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kuzsella László	-	-	-
					+	+	+
2	BS BSc. Logisztikai Mérnök G 1BS 20 fő	2g (2+0)		gyv. :GyvMTT	-	-	-
					-	-	-
2	MR BSc. Mechatronikai mérnök G 1BMR 16 fő				-	-	-
					-	-	-
13	Mechanikai technológiák GEMTT204-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács Péter Zoltán	-	-	-
					+	+	+
2	J BSc. Járműmérnök G 1BJ1 16 fő	2g (2+0)		gyv. :GyvMTT	-	-	-
					-	-	-
14	Szerkezeti anyagok II. GEMTT002-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Koncsik Zsuzsanna	-	-	-
					+	+	+
2	GM Bsc. Gépészmérnök G 1BG1 25 fő G 1BG2 25 fő G 1BG3 1 fő G 1BG4 1 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Koncsik Zsuzsanna	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
15	Anyaginformatika GEMTT012-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Marosné dr. Berkes Mária	-	-	-
					+	+	+
6	MG Műsz.Men.Gépészeti szí.ÚJ G 3BMG 17 fő	2g (2+0)		gyv. :Nagy Nóra	-	-	-
					-	-	-
16	Komplex tervezés GEMTT086-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kovács Péter Zoltán	-	-	-
					+	+	+
6	J BSc. Járműmérnök G 3BJ 28 fő	4g (4+0)		gyv. :Dr. Kovács Péter Zoltán	-	-	-
					-	-	-
17	Komplex tervezés GEMTT034-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.: -	-	-	-
					+	+	+
6	MG Műsz.Men.Gépészeti szí.ÚJ	4g (4+0)		gyv. :Dr. Koncsik Zsuzsanna	-	-	-

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/50**

G 3BMG 17 fő

- - -  
- - -

---

---

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

Tanszékvezető aláírása:.....

***Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!***  
(A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/51**

SGT Szerszámgépek		tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon				22.11.14 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	CNC szerszámgépek és célgépe GESGT106-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Simon Gábor	-	-	-	
4	MR BSc. Mechatronika mérnök G 2BMR 31 fő	2g (2+0)		gyv. :Simon Gábor	-	-	-	
2	Degree Thesis B SGT GESGT046M-a	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-	
4	Ga Msc. Mechanical engeneeri G 2MME 8 fő	8g (8+0)		gyv. :Dr. Hegedűs György	-	-	-	
3	Mérnöki tervező rendszerek GESGT012-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Tóth Sándor Gergő	-	-	-	
1	RB MScX Mechatronikai mérn. Gx1MRB 2 fő	2g (2+0)		gyv. :Tóth Sándor Gergő	-	-	-	
4	Számítógépes NC programozás GESGT004-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Kiss Dániel	-	-	-	
4	CC MSc. CAD/CAM G 2MCC 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Kiss Dániel	-	-	-	
3	CC MScX CAD/CAM Gx2MCC 7 fő				-	-	-	
5	NC programming GESGT004-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Kiss Dániel	-	-	-	
4	Ga Msc. Mechanical engeneeri G 2MME 8 fő	2g (2+0)		gyv. :Kiss Dániel	-	-	-	
6	Szerszámgépek mérése GESGT011-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Fekete Tamás	-	-	-	
1	SG MScX Szerszámgépészeti Gx1MSG 2 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 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/52**

7	CAD technikák GESGT0143-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-
					+	+	+
	2 MR BSc. Mechatronikai mérnök G 1BMR 16 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Hegedűs György	-	-	-
					-	-	-
8	CAD technikák GESGT103-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-
					+	+	+
	2 MM BSc. Műszaki Menedzser G 1BM 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Hegedűs György	-	-	-
					-	-	-
9	Diplomatervezés A GESGTDTA-MGCC-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-
					+	+	+
	3 CC MScX CAD/CAM Gx2MCC 7 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Hegedűs György	-	-	-
					-	-	-
10	Diplomatervezés B GESGTDTB-MGCC-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-
					+	+	+
	4 CC MSc. CAD/CAM G 2MCC 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Hegedűs György	-	-	-
					-	-	-
11	Járműipari tervezőrendszerek GESGT124-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Tóth Dániel	-	-	-
					+	+	+
	4 J BSc. Járműmérnök G 2BJ 30 fő	2g (2+0)		gyv. :Tóth Dániel	-	-	-
					-	-	-
12	Szerszámgépek, célgépek és i GESGT123-B	2e (4+0)	A - -	j.ea.:Fekete Tamás	-	-	-
					+	+	+
	4 J BSc. Járműmérnök G 2BJ 30 fő	2g (0+0)		gyv. :Fekete Tamás	-	-	-
					-	-	-
13	Szerszámgépek GESGT102-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Patkó Gyula	-	-	-
					+	+	+
	4 GM BSc. Gépészmérnök G 2BG1 22 fő G 2BG2 22 fő G 2BG3 22 fő G 2BG4 2 fő	2g (2+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 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/53**

14	CNC szerszámgépek programozás GESGT115-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Simon Gábor	-	-	-
6	GC Szerszám- és célgépterv spec G 3BGC 15 fő	2g (2+0)		gyv. :Simon Gábor	-	-	-
15	CNC szerszámgépek GESGT108-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Tomori Zoltán	-	-	-
6	Gg Géptervező szí.ÚJ tanrend G 3BGG 20 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Tomori Zoltán	-	-	-
6	Gt Gépgyártástechnológia ÚJ! G 3BGT 18 fő				-	-	-
16	Gépek mérése és diagnoszt. GESGT118-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Fekete Tamás	-	-	-
6	M- Mechatronika+gépészet ÚJ! G 3BMR 20 fő	2g (2+0)		gyv. :Tóth Dániel	-	-	-
17	Gépek mérése GESGT116-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Fekete Tamás	-	-	-
6	GC Szerszám- és célgépterv spec G 3BGC 15 fő	2g (2+0)		gyv. :Tóth Dániel	-	-	-
18	Komplex tervezés GESGT126-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Simon Gábor	-	-	-
6	J BSc. Járműmérnök G 3BJ 28 fő	4g (4+0)		gyv. :Simon Gábor	-	-	-
19	Komplex tervezés GESGT119-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.: -	-	-	-
6	GC Szerszám- és célgépterv spec G 3BGC 15 fő	4g (4+0)		gyv. :Simon Gábor	-	-	-
20	Komplex tervezés GESGT121-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.: -	-	-	-
6	MG Műsz.Men.Gépészeti szí.ÚJ G 3BMG 17 fő	4g (4+0)		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 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/54**

TES		tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon				22.11.14 TES		
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	Testnevelés BSc. 2ó METES002GE1	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Dr. Főnyedi Gábor	-	-	-	
2	MM BSc. Műszaki Menedzser G 1BM 5 fő	2g (2+0)		gyv. :GyvTNT	-	-	-	
					-	-	-	
					-	-	-	
					-	-	-	
					-	-	-	
					-	-	-	
					-	-	-	
					-	-	-	

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

Tanszékvezető aláírása:.....

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/55**

TNT Testnevelés		tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon				22.11.14 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	Testnevelés 2. ETTESME2	0e (0+0)	A - -	j.ea.: -	-	-	-	
2	BF Ipari termék és formaterv 2g (2+0)			gyv. :Dr. Juhász Imre	-	-	-	
	G 1BF 6 fő				-	-	-	
2	BS BSc. Logisztikai Mérnök				-	-	-	
	G 1BS 20 fő				-	-	-	
2	GM Bsc. Gépészmérnök				-	-	-	
	G 1BG1 25 fő				-	-	-	
	G 1BG2 25 fő				-	-	-	
	G 1BG3 1 fő				-	-	-	
	G 1BG4 1 fő				-	-	-	
2	MR BSc. Mechatronikai mérnök				-	-	-	
	G 1BMR 16 fő				-	-	-	
2	MI Bsc. Mérnök Informatikus				-	-	-	
	G 1BI1 25 fő				-	-	-	
	G 1BI2 25 fő				-	-	-	
	G 1BI3 7 fő				-	-	-	
2	GI BSc. Gazdaságinformatikus				-	-	-	
	G 1BGI 23 fő				-	-	-	
2	PI BSc. Programtervező Info.				-	-	-	
	G 1BP1 25 fő				-	-	-	
	G 1BP2 25 fő				-	-	-	
	G 1BP3 10 fő				-	-	-	
2	BV Bsc. Vill.mérvn 2018tól				-	-	-	
	G 1BV1 17 fő				-	-	-	
	G 1BV2 17 fő				-	-	-	
	G 1BV3 1 fő				-	-	-	
2	J BSc. Járműmérnök				-	-	-	
	G 1BJ1 16 fő				-	-	-	

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/56**

---

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

Tanszékvezető aláírása:.....

*Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!  
(A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz***

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/57**

VAU Automatizálási tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon				22.11.14 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	Automatika GEVAU224-M	2e (2+0)	A G -	j.ea.:Dr. Móré Árpád	-	-	-
1 RB	MScX Mechatronikai mérn. Gx1MRB 2 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Móré Árpád	-s	-	-
2	Beágyazott rendszerek GEVAU160-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Bartók Roland	-	-	-
1 VM	MScx Vill.mérnök 2013-tól Gx1MVM 11 fő	2g (2+0)		gyv. :Drótos Dániel	-	-	-
3	Ipari vezetéknélküli hálózat GEVAU123-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Bartók Roland	-	-	-
3 VM	MScX Villamosmérnök Gx2MVM 9 fő	2g (2+0)		gyv. :Bartók Roland	-	-	-
4 VM	Villamosmérnök				-	-	-
4	Irányítási rendszerek tervez GEVAU120-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Simon Róbert	-	-	-
1 VM	MScx Vill.mérnök 2013-tól Gx1MVM 11 fő	2g (2+0)		gyv. :Forgács Zsófia	-	-	-
5	Jelek és rendszerek elmélete GEVAU220-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Czap László	-	-	-
1 VM	MScx Vill.mérnök 2013-tól Gx1MVM 11 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Czap László	-	-	-
6	Digitális rendszerek II. GEVAU504-B2	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Vásárhelyi József	-	-	-
2 BV	Bsc. Vill.mérn 2018tól G 1BV1 17 fő G 1BV2 17 fő G 1BV3 1 fő	2g (2+0)		gyv. :Drótos Dániel	-	-	-

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/58**

7	Diplomatervezés A GEVAUDTA-MV_F-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Móré Ádám	-	-	-
3	VM MScX Villamosmérnök Gx2MVM 9 fő	2g (2+0)		gyv. :Móré Ádám	-	-	-
8	Automatika II. GEVAU502B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Móré Árpád	-	-	-
4	BV BSc. Villamosmérnök 2018 G 2BV1 30 fő G 2BV2 25 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Móré Árpád	-	-	-
9	Digitális rendszerek GEVAU195-B	2e (2+0)	A - K	j.ea.:L. Kiss Márton	-	-	-
4	MR BSc. Mechatronika mérnök G 2BMR 31 fő	2g (2+0)		gyv. :L. Kiss Márton	-	-	-
10	Diplomatervezés B GEVAUDTB-MV_F-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Móré Ádám	-	-	-
4	VM Villamosmérnök	2g (2+0)		gyv. :Móré Ádám	-	-	-
11	Irányítástechnika GEVAU193-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Simon Róbert	-	-	-
4	BS BSc. Logisztikai mérnök G 2BS 16 fő	2g (2+0)		gyv. :Móré Ádám	-	-	-
12	Irányítástechnika GEVAU250-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Simon Róbert	-	-	-
4	MI BSc. Mérnök informatikus G 2BI1 25 fő G 2BI2 25 fő G 2BI3 0 fő	2g (2+0)		gyv. :Koics Dániel	-	-	-
13	Kommunikáció elmélet GEVAU506B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Varga Attila Károly	-	-	-
4	BV BSc. Villamosmérnök 2018 G 2BV1 30 fő G 2BV2 25 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Varga Attila Károly	-	-	-

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/59**

14	Automatika GEVAU189-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Móré Árpád	-	-	-
6 G-	BSc Gépészmérnök Új Trend	2g (2+0)		gyv. :Dr. Móré Árpád	-	-	-
	G 3BGC 15 fő				-	-	-
	G 3BGG 20 fő				-	-	-
	G 3BGT 18 fő				-	-	-
	G 3BVG 13 fő				-	-	-
15	Beágyazott rendszerek GEVAU520-B	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Bartók Roland	-	-	-
6 M-	Mechatronika+gépészet ÚJ!	2g (2+0)		gyv. :Bartók Roland	-	-	-
	G 3BMR 20 fő				-	-	-
16	Ip. komm. és SCADA ren.II GEVAU515B	2e (2+0)	A G -	j.ea.:Forgács Zsófia	-	-	-
6 VA	Ipari autom. és kommunikác.	2g (2+0)		gyv. :Forgács Zsófia	-	-	-
	G 3BVA 8 fő				-	-	-
17	Komplex tervezés GEVAU197-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Dr. Pintér Judit	-	-	-
6 J	BSc. Járműmérnök	4g (4+0)		gyv. :Dr. Pintér Judit	-	-	-
	G 3BJ 28 fő				-	-	-
18	Járműipari kommunikációs ren GEVAU562-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Forgács Zsófia	-	-	-
6 J	BSc. Járműmérnök	2g (2+0)		gyv. :Forgács Zsófia	-	-	-
	G 3BJ 28 fő				-	-	-
19	Komplex tervezés B-VM-VA GEVAU514B	0e (0+0)	A G -	j.ea.:Forgács Zsófia	-	-	-
6 VA	Ipari autom. és kommunikác.	4g (4+0)		gyv. :Forgács Zsófia	-	-	-
	G 3BVA 8 fő				-	-	-
20	Processzor technika GEVAU508B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Drótos Dániel	-	-	-

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/60**

6 V*	BSc. Villamosmérnök	2g (2+0)	gyv. :Drótos Dániel	-	-	-
	G 3BVA 8 fő			-	-	-
	G 3BVC 12 fő			-	-	-
<hr/>						
21	Programozható logikák	2e (2+0) A - -	j.ea.:Dr. Vásárhelyi József	-	-	-
	GEVAU559-B			-	-	-
<hr/>						
6 P-	BSc prog.terv. inf.	ÚJ! 2g (2+0)	gyv. :Bartók Roland	-	-	-
	G 3BPI 28 fő			-	-	-
<hr/>						
22	Terepi műszerezés	2e (2+0) A - K	j.ea.:Móré Ádám	-	-	-
	GEVAU513B			-	-	-
<hr/>						
6 VA	Ipari autom. és kommunikác.	2g (2+0)	gyv. :Móré Ádám	-	-	-
	G 3BVA 8 fő			-	-	-

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

Tanszékvezető aláírása:.....

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/61**

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

22.11.14 VEE

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Measurement, Signal Processi GEVEE201-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Matusz-Kalász Dávid	-	-	-
4	Ga Msc. Mechanical engeneeri G 2MME 8 fő	2g (2+0)		gyv. :Matusz-Kalász Dávid	-	-	-
2	Mérés, jelfeldolgozás&elektro GEVEE201-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Somogyiné Dr. Molnár Judit	-	-	-
3	E MScX EnergetikaiM erőműen Gx2MEe 2 fő	2g (2+0)		gyv. :Somogyiné Dr. Molnár Judit	-	-	-
4	G* MSc. Gépészmérnök G 2MVE 7 fő G 2MCC 5 fő				-	-	-
3	Gx MSc. Gépésm. keresztfél. Gx2MCC 7 fő Gx2MVE 5 fő				-	-	-
3	Mérés - jelfeldolg. - ele GEVEE201MN	2e (2+0)	A G -	j.ea.:Szabó Norbert	-	-	-
3	VM MScX Villamosmérnök Gx2MVM 9 fő	1g (1+0)		gyv. :Szabó Norbert	-!yl/2	-	-
4	Méréselmélet és mérőrendszer GEVEE224-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Szabó Norbert	-	-	-
4	VM Villamosmérnök	2g (2+0)		gyv. :Szabó Norbert	-	-	-
5	Telj.elektón&szervorendszere GEVEE227-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Boros Ruben	-	-	-
4	VM Villamosmérnök	2g (2+0)		gyv. :Boros Ruben	-	-	-
6	Villamos alaplaboratórium GEVEE506-B2	2e (2+0)	A G -	j.ea.:Szabó Norbert	-	-	-
2	BV Bsc. Vill.mérn 2018tól G 1BV1 17 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 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/62**

	G 1BV2	17 fő			-	-	-
	G 1BV3	1 fő			-	-	-
-----							
7	Villamosságtan II. GEVEE502-B2	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Somogyiné Dr. Molnár Judit	-	-	-
	2 BV Bsc. Vill.mérvn 2018tól	2g (2+0)		gyv. :Somogyiné Dr. Molnár Judit	-	-	-
	G 1BV1	17 fő			-	-	-
	G 1BV2	17 fő			-	-	-
	G 1BV3	1 fő			-	-	-
-----							
8	Elektronika II. GEVEE508B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Erdős Dániel	-	-	-
	4 BV BSc. Villamosmérnök 2018	2g (2+0)		gyv. :Erdős Dániel	-	-	-
	G 2BV1	30 fő			-	-	-
	G 2BV2	25 fő			-	-	-
-----							
9	Elektronika GEVEE087-B	3e (2+0)	A G -	j.ea.:Dr. Olajos Péter	-	-	-
	4 MR BSc. Mechatronika mérnök	1g (2+0)		gyv. :Dr. Olajos Péter	-	-	-
	G 2BMR	31 fő			-	-	-
-----							
10	Elektrotechnika - elektronika GEVEE050B	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Somogyiné Dr. Molnár Judit	-	-	-
	4 GM BSc. Gépészmérnök	2g (2+0)		gyv. :Somogyiné Dr. Molnár Judit	-	-	-
	G 2BG1	22 fő			-	-	-
	G 2BG2	22 fő			-	-	-
	G 2BG3	22 fő			-	-	-
	G 2BG4	2 fő			-	-	-
-----							
11	Méréstechnika GEVEE509B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Szabó Norbert	-	-	-
	4 BV BSc. Villamosmérnök 2018	2g (2+0)		gyv. :Szabó Norbert	-1/2	-	-
	G 2BV1	30 fő			-	-	-
	G 2BV2	25 fő			-	-	-
-----							
12	Vill.energetika és bizt.tech GEVEE511B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bodnár István	-	-	-
	4 BV BSc. Villamosmérnök 2018	2g (2+0)		gyv. :Dr. Kozsey Gábor	-	-	-
	G 2BV1	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 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/63**

	G 2BV2 25 fő				-	-	-
13	Bevezetés az au.-el.-ba GEVEE527B	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Erdősy Dániel	-	-	-
6 V*	BSc. Villamosmérnök G 3BVA 8 fő G 3BVC 12 fő	2g (2+0)		gyv. :Erdősy Dániel	-	-	-
14	Autóvillamosság, autóelektron GEVEE097-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Erdősy Dániel	-	-	-
6 J	BSc. Járműmérnök G 3BJ 28 fő	2g (2+0)		gyv. :Erdősy Dániel	-	-	-
15	Elektronikus hajtások GEVEE517B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bodnár István	-	-	-
6 VC	Villamos energetika szí. G 3BVC 12 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Bodnár István	-	-	-
16	Komplex tervezés GEVEE100-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Dr. Kozsey Gábor	-	-	-
6 J	BSc. Járműmérnök G 3BJ 28 fő	4g (4+0)		gyv. :Dr. Kozsey Gábor	-	-	-
17	Komplex tervezés VC GEVEE519B	0e (0+0)	A G -	j.ea.:Dr. Kozsey Gábor	-	-	-
6 VC	Villamos energetika szí. G 3BVC 12 fő	4g (4+0)		gyv. :Dr. Kozsey Gábor	-	-	-
18	Elektronikus mérések GEVEE070-B	0e (2+0)	A - -	j.ea.:Szabó Norbert	-	-	-
6 M-	Mechatronika+gépészet ÚJ! G 3BMR 20 fő	4g (2+0)		gyv. :Szabó Norbert	-1/2	-	-
19	Villamos védelmek és automat GEVEE516B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bodnár István	-	-	-

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/64**

6 VC Villamos energetika	szí. 2g (2+0)	gyv. :Dr. Bodnár István	-	-	-
G 3BVC	12 fő		-	-	-

---

Tanszéki órarendfelelős neve:.....telefonszáma:..... ?      Tanszékvezető aláírása:.....

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
(A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!)      **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/65**

VGT Vegyipari Gépészeti tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.11.14 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	Anyagátadási vegyipari művel GEVGT325-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szepesi Gábor	-	-	-
3	VE MScX Vegyipari gépészeti Gx2MVE 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szepesi Gábor	-	-	-
4	VE MSc. Vegyip. gépészeti G 2MVE 7 fő				-	-	-
2	Hőátadó és nyomástartó beren GEVGT331-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szepesi Gábor	-	-	-
1	E MScX EnergetikaiM erőműen Gx1MEe 2 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szepesi Gábor	-	-	-
3	Korsz. ir.-kut. és publ. GEVGT606VM	0e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Jármái Károly	-	-	-
4	GM BSc. Gépészmérnök G 2BG1 22 fő G 2BG2 22 fő G 2BG3 22 fő G 2BG4 2 fő	2g (0+0)		gyv. :Kállai Viktória	-	-	-
4	Nyomástartó rendszerek terve GEVGT322-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Siménfalvi Zoltán	-	-	-
1	VE MScX Vegyipari gépészeti Gx1MVE 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Petrik Máté	-	-	-
2	VE MSc. Vegyip. gépészeti G 1MVE 5 fő				-	-	-
5	Nyomástartó rendszerek bizto GEVGT324-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Mikáczó Viktória	-	-	-
3	VE MScX Vegyipari gépészeti Gx2MVE 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Mikáczó Viktória	-	-	-
4	VE MSc. Vegyip. gépészeti G 2MVE 7 fő				-	-	-

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/66**

6	Diplomatervezés A GEVGTDTA-MGVG-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Siménfalvi Zoltán	-	-	-
					+	+	+
3	VE MScX Vegyipari gépészeti Gx2MVE 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Siménfalvi Zoltán	-	-	-
					-	-	-
7	Diplomatervezés B GEVGTDTB-MGVG-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Siménfalvi Zoltán	-	-	-
					+	+	+
4	VE MSc. Vegyip. gépészeti G 2MVE 7 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Siménfalvi Zoltán	-	-	-
					-	-	-
8	Vegyipari technológiák és gé GEVGT001-B	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Szamosi Zoltán	-	-	-
					+	+	+
4	GM BSc. Gépészmérnök G 2BG1 22 fő G 2BG2 22 fő G 2BG3 22 fő G 2BG4 2 fő	2g (2+0)		gyv. :GyvVGT	-	-	-
					-	-	-
9	Jármű vázszerkezetek I. GEVGT701-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Jármái Károly	-	-	-
					+	+	+
4	J BSc. Járműmérnök G 2BJ 30 fő	1g (1+0)		gyv. :Dr. Petrik Máté	-	-	-
					-	-	-
10	Komplex tervezés GEVGT703-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.: -	-	-	-
					+	+	+
6	J BSc. Járműmérnök G 3BJ 28 fő	4g (4+0)		gyv. :Dr. Siménfalvi Zoltán	-	-	-
					-	-	-
11	Komplex tervezés GEVGT031-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.: -	-	-	-
					+	+	+
6	Ve Vegyipari gépészeti sp.ÚJ G 3BVG 13 fő	4g (4+0)		gyv. :Dr. Siménfalvi Zoltán	-	-	-
					-	-	-
12	Komplex tervezés GEVGT120-B	0e (0+0)	A - -	j.ea.: -	-	-	-
					+	+	+
6	MG Műsz.Men.Gépészeti szí.ÚJ G 3BMG 17 fő	4g (4+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 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/67**

13	Vegyip.készülékek ter.v.II. GEVGT015-B	2e (2+0) A - -	j.ea.:Dr. Petrik Máté	-	-	-
6 Ve	Vegyipari gépészeti sp.ÚJ G 3BVG 13 fő	2g (2+0)	gyv. :Dr. Siménfalvi Zoltán	-	-	-
14	Speciális vegyipari technol. GEVGT022-B	2e (2+0) A - -	j.ea.:Dr. Szepesi Gábor	-	-	-
6 Ve	Vegyipari gépészeti sp.ÚJ G 3BVG 13 fő	2g (2+0)	gyv. :Kállai Viktória	-	-	-
15	Vegyipari rendszertechnika GEVGT014-B	2e (2+0) A - -	j.ea.:Kállai Viktória	-	-	-
6 Ve	Vegyipari gépészeti sp.ÚJ G 3BVG 13 fő	2g (2+0)	gyv. :Pusztai Tamás	-	-	-

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

Tanszékvezető aláírása:.....

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**



**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/69**

VSM Szervezeti magatart. tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.11.14 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	Humán erőforrás menedzsment GTVSM611B-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Faludi Tamás doktorandusz	-	-	-
4	GI BSc. Gazd. inform. G 2BGI 12 fő	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-
4	BF BSc. Ip. termék és format G 2BF 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 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/70**

VVE Vezetési		tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon				22.11.14 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	Termelő rendszerek irányítás GTVVE615B-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Lates Viktor	-	-	-	
6 V*	BSc. Villamosmérnök G 3BVA 8 fő G 3BVC 12 fő	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-	
4 GI	BSc. Gazd. inform. G 2BGI 12 fő				-	-	-	
6 G-	BSc Gépészmérnök Új Trend G 3BGC 15 fő G 3BGG 20 fő G 3BGT 18 fő G 3BVG 13 fő				-	-	-	
6 M-	Mechatronika+gépészet ÚJ! G 3BMR 20 fő				-	-	-	
6 I-	BSc Mérnök InformatikusÚJ G 3BIR 10 fő G 3BIW 15 fő				-	-	-	
6 J	BSc. Járműmérnök G 3BJ 28 fő				-	-	-	
2	Vezetés-szervezés GTVVE6002B-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Veresné dr. Somosi Mariann	-	-	-	
2 MM	BSc. Műszaki Menedzser G 1BM 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Varga Krisztina	-	-	-	
3	Vezetés-szervezés GTVVE6001B-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Veresné dr. Somosi Mariann	-	-	-	
6 V*	BSc. Villamosmérnök G 3BVA 8 fő G 3BVC 12 fő	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-	
6 G-	BSc Gépészmérnök Új Trend G 3BGC 15 fő G 3BGG 20 fő G 3BGT 18 fő G 3BVG 13 fő				-	-	-	
4	Vezetés-szervezés GTVVE6003B-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Veresné dr. Somosi 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 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/71**

6 S*	BSc. Logisztikai mérnök	2g (2+0)	gyv. :Kucsma Daniella	-	-	-
	G 3BS	46 fő		-	-	-
-----						
5	Vezetés-szervezés	2e (2+0)	A - - j.ea.:Veresné dr. Somosi Mariann	-	-	-
	GTVVE6001B-B			-	-	-
-----						
6 M-	Mechatronika+gépészet ÚJ!	0g (0+0)	gyv. : -	-	-	-
	G 3BMR	20 fő		-	-	-
6 J	BSc. Járműmérnök			-	-	-
	G 3BJ	28 fő		-	-	-
-----						
-----						
-----						
-----						
-----						
-----						
-----						
-----						

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

Tanszékvezető aláírása:.....

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**

**Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2022.11.29.-ig 72/72**

ÜSE Üzl. Stat. és Előrej tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

22.11.14 ÜSE

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	Üzleti statisztika GTÜSE602GEI-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Horváthné Csolák Erika	-	-	-
2	MM BSc. Műszaki Menedzser G 1BM 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Horváthné Csolák Erika	-g	-	-
4	GI BSc. Gazd. inform. G 2BGI 12 fő				-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

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

Tanszékvezető aláírása:.....

**Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!**  
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2022-23/2 Tavasz**