

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki- és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2023.11.30.-ig

76/1

??? Megkérdezni !!! tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon				23.11.10 ???			
Sor- szám	Tantárgy neve, Félév, kód, szak, szakirány(ok)	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Szabadonválasztott más karok ?	2e	(2+0) A	-- j.ea.:?????	- + - - - - - - - - - + - - - - + - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - + - - - - - - - - - + - - - - + - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - + - - - - - - - - - + - - - - + - - - - - - - -
3	E MScX EnergetikaiM erőműen Og (0+0) Gx2MEe 2 fő			gyv. :?????	- - - - - - - - - - - - - - - - - - + - - - - - - - - - + - - - - + - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - + - - - - - - - - - + - - - - + - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - + - - - - - - - - - + - - - - + - - - - - - - -
3	VM MScX Villamosmérnök Gx2MVM 9 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 2MCC 5 fő G 2MVE 7 fő				- - - - - - - - - - - - - - - - - - + - - - - - - - - - + - - - - + - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - + - - - - - - - - - + - - - - + - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - + - - - - - - - - - + - - - - + - - - - - - - -
3	Gx MSc. Gépészm. keresztfél. Gx2MVE 5 fő Gx2MCC 7 fő Gx2MTF 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 2023-24/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki- és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2023.11.30.-ig

76/2

AGT Ábrázoló Geometria tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

23.11.10 AGT

Sor- szám	Tantárgy neve, Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény gy.	ea. sorszámok	Együtt megjegyzés	Egyéb
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	Geometric Modeling GEAGT232-Ma	2e (2+0)	A --	j.ea.:Dr. Juhász Imre	-	-	-	-
			- - - - -	- - - - -	-	-	-	-
2	IE IE MSc. Comp.Sc. Engeneer 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. Gépész mérnök G 1BG1 22 fő G 1BG2 22 fő G 1BG3 22 fő G 1BG4 1 fő G 1BG5 1 fő	2g (2+0)	gyv.	:Dr. Szilvásiné Rozgonyi Erika	-	-	-	-
			- - - - -	- - - - -	-	-	-	-
5	CAD alapjai GEAGT121-B2	1e (1+0)	A --	j.ea.:Lajos Sándor	-	-	-	-
			- - - - -	- - - - -	-	-	-	-
4	GM BSc. Gépész mérnök G 2BG1 22 fő G 2BG2 22 fő G 2BG3 22 fő G 2BG4 2 fő	2g (2+0)	gyv.	:Lajos Sándor	-	-	-	-
			- - - - -	- - - - -	-	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2023-24/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészsmérnöki- és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2023.11.30.-ig

76/3

6 Számítógépi grafika GEAGT131-B2	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	-	-
		-	-	-
		-	-	-
		-	-	-
7 Bevezetés a CAD-be GEAGT122-B	0e (0+0) A -- j.ea.: -	-	-	-
		-	-	-
6 I- BSc Mérnök InformatikusÚJ G 3BIT 11 fő G 3BIW 15 fő	2g (2+0) 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 2023-24/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitölve visszaküldeni a Gépészszmérnöki- és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2023.11.30.-ig

76/4

AHT Áramlás- és hőtechn. tanszék tantárgyai a Gépészszmérnöki Karon

23.11.10 AHT

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Energetikai rendszerek GEAHT005-M	2e	(2+0)	A -- j.ea.:Dr. Szaszák Norbert	-	-	-
					-	-	-
1 E	MScX EnergetikaiM erőműen 2g Gx1MEE	1 fő		gyv. :Dr. Szaszák Norbert	-	-	-
					-	-	-
2	Eng,FluidMech,&Heat Transf, GEAHT001-Ma	2e	(2+0)	A -- j.ea.:Dr. Szaszák Norbert	-	-	-
					-	-	-
2 Ga	Msc. Mechanical engeneeri 2g G 1MME	8 fő		gyv. :Dr. Szaszák Norbert	-	-	-
					-	-	-
3	Erőművek szabályozása GEAHT543-B2	2e	(2+0)	A -- j.ea.:Tollár Sándor	-	-	-
					-	-	-
3 E	MScX EnergetikaiM erőműen 2g Gx2MEE	2 fő		gyv. :Tollár Sándor	-	-	-
1 E	MScX EnergetikaiM erőműen Gx1MEE	1 fő			-	-	-
					-	-	-
4	Hőtechnikai gépek (különb.) GEAHT413-B	2e	(2+0)	A -- j.ea.:Fodor Béla	-	-	-
					-	-	-
1 E	MScX EnergetikaiM erőműen 2g Gx1MEE	1 fő		gyv. :Fodor Béla	-	-	-
					-	-	-
5	Műszaki hő- és áramlástan GEAHT001-M	2e	(2+0)	A - K j.ea.:Dr. Bolló Betti	-	-	-
					-	-	-
1 G*	MScX Gépészsm.keresztfélév 2g Gx1MAM	2 fő		gyv. :Dr. Bolló Betti	-	-	-
	Gx1MAT	0 fő			-	-	-
	Gx1MCC	4 fő			-	-	-
	Gx1MGT	2 fő			-	-	-
	Gx1MQA	2 fő			-	-	-
	Gx1MSG	2 fő			-	-	-
	Gx1MTF	2 fő			-	-	-
	Gx1MVE	5 fő			-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2023-24/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészszmérnöki- és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2023.11.30.-ig

76/5

2 G*	MSc. Gépészszmérnöki szak	-	-	-
G 1MVE	5 fő	-	-	-
G 1MCC	3 fő	-	-	-
		-	-	-
-----	-----	+	+	+
6	Numerikus termo- és hidrodin	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Bolló Betti	-	-
GEAHT004-M		-	-	-
-----	-----	+	+	+
1 E	MScX EnergetikaiM erőműen	2g (2+0) gyv. :Fodor Béla	-	-
Gx1MEe	1 fő	-	-	-
-----	-----	+	+	+
7	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	1 fő	-	-	-
-----	-----	+	+	+
8	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	-	-	-
-----	-----	+	+	+
9	Áramlás&hötech alapism.&-gép	2e (2+0) A - - j.ea.:????	-	-
GEAHT125-B2		-	-	-
-----	-----	+	+	+
2 MM	BSc. Műszaki Menedzser	2g (2+0) gyv. :????	-	-
G 1BM	14 fő	-	-	-
-----	-----	+	+	+
10	Bevezetés az energetikába	2e (2+0) A - - j.ea.:????	-	-
GEAHT000-B2		-	-	-
-----	-----	+	+	+
2 EM	BSc. Energetikai mérnök	2g (2+0) gyv. :????	-	-
G 1BE1	5 fő	-	-	-
-----	-----	+	+	+
11	Műszaki hőtan	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Bencs Péter	-	-
GEAHT211-B2		-	-	-
-----	-----	+	+	+
2 GM	Bsc. Gépészszmérnök	1g (1+0) gyv. :Farkas András	-	-
G 1BG1	22 fő	-	-	-
G 1BG2	22 fő	-	-	-
G 1BG3	22 fő	-	-	-
G 1BG4	1 fő	-	-	-
G 1BG5	1 fő	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2023-24/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészszmérnöki- és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2023.11.30.-ig

76/6

2 J	BSc. Járműmérnök	G 1BJ1	16 fő	-	-	-
12	Műszaki hőtan GEAHT211E-B2	2e (2+0)	A -- j.ea.:????	-	-	-
2 EM	BSc. Energetikai mérnök G 1BE1	2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-
13	Diplomatervezés A GEAHTDTA-MEER-M	0e (0+0)	A -- j.ea.:Dr. Bencs Péter	-	-	-
3 E	MScX Energetikai M erőműen Gx2MEe	2g (2+0)	gyv. :Dr. Bencs Péter	-	-	-
14	Áramlás- és hőtechnikai gépe GEAHT431-B2	2e (2+0)	A -- j.ea.:????	-	-	-
4 GM	BSc. Gépészszmérnök G 2BG1	2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-
	G 2BG2	22 fő		-	-	-
	G 2BG3	22 fő		-	-	-
	G 2BG4	2 fő		-	-	-
15	Belsőégésű motorok GEAHT452-B2	2e (4+0)	A -- j.ea.:Tollár Sándor	-	-	-
4 J	BSc. Járműmérnök G 2BJ	2g (0+0)	gyv. :Tollár Sándor	-	-	-
16	Folyadékszál rendszerek&gép GEAHT433-B2	2e (2+0)	A -- j.ea.:????	-	-	-
4 BS	BSc. Logisztikai mérnök G 2BS	2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-
17	Áramlás- és hőtechnika és gé GEAHT432-B	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Bencs Péter	-	-	-
4 MM	BSc. Műszaki Menedzser G 2BM1	2g (2+0)	gyv. :Farkas András	-	-	-

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 2023-24/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki- és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2023.11.30.-ig

76/7

18 Komplex tervezés GEAHT601BJ-B	0e (0+0) A -- j.ea.:Dr. Benes Péter	- - - - - + - - - - + - - - - -
6 J BSc. Járműmérnök G 3BJ 28 fő	4g (4+0) gyv. :Dr. Benes 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 2023-24/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki- és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2023.11.30.-ig

76/8

ALT Anyagm. és Logiszt. tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

23.11.10 ALT

Sor- szám	Tantárgy neve, Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény gy.	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	-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	-
1	L* MScX Logisztikai mérnök Gx1MLI 7 fő Gx1MLN 2 fő Gx1MLR 2 fő	2g	(2+0)	gyv. :Dr. Veres Péter	-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	-
2	Ellátási láncok tervezése, o GEALT187-M	2e	(2+0)	A - - j.ea.:????	-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	-
1	Ln MScx Log.mérn. 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.Ipar4.0folyómérn Gx1MLI 7 fő	2g	(2+0)	gyv. :Matyi Henriett PHd hall.	-	-	-	-
1	Lr MScx Log.mérn recycling Gx1MLR 2 fő				-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	-
4	Ipar 4.0 és logisztika GEALT173M	2e	(2+0)	A - - j.ea.:Dr. Bányainé dr. Tóth Ágota	-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	-
4	L* MSc. Logisztikai mérnök G 2MLI 5 fő	2g	(2+0)	gyv. :Dr. Cservenák Ákos	-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	-
5	Karbantartás logisztikája GEALT183-M	2e	(2+0)	A - - j.ea.:Dr. Telek Péter	-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	-
3	LI MSc Ipar4.0 Folylamatmérn Gx2MLI 5 fő	2g	(2+0)	gyv. :Dr. Szentesi Szabolcs	-	-	-	-
4	L* MSc. Logisztikai mérnök G 2MLI 5 fő				-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	-
6	Log. rendsz. minőségbizto	2e	(2+0)	A - - j.ea.:Dr. Veres 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 2023-24/2 Tavasz**

GEALT179-M							
3 L* MScX Logisztikai mérnök	2g (2+0)	gyv. :Nagy Gábor	-	-	-	-	-
Gx2MLI	5 fő		-	-	-	-	-
4 L* MSc. Logisztikai mérnök			-	-	-	-	-
G 2MLI	5 fő		-	-	-	-	-
-----			+-----	+-----	+-----	+-----	+-----
7 Log. rendszerek szimulá vizes	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Tamás Péter	-	-	-	-	-
GEALT178-M			-	-	-	-	-
1 L* MScX Logisztikai mérnök	2g (2+0)	gyv. :Matyi Henriett PHd hall.	-	-	-	-	-
Gx1MLI	7 fő		-	-	-	-	-
Gx1MLN	2 fő		-	-	-	-	-
Gx1MLR	2 fő		-	-	-	-	-
-----			+-----	+-----	+-----	+-----	+-----
8 Design of MateriHand.Sys&War	2e (2+0)	A -- j.ea.:????	-	-	-	-	-
GEALT177-Ma			-	-	-	-	-
2 LE Msc Logisitcs Engineer	2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-	-	-
G 1MLE	8 fő		-	-	-	-	-
-----			+-----	+-----	+-----	+-----	+-----
9 Járműgyártás logisztikája	2e (2+0)	A -- j.ea.:Bálint Richárd	-	-	-	-	-
GEALT546-B2			-	-	-	-	-
2 J BSc. Járműmérnök	2g (2+0)	gyv. :Bálint Richárd	-	-	-	-	-
G 1BJ1	16 fő		-	-	-	-	-
-----			+-----	+-----	+-----	+-----	+-----
10 Mechatronics in Logistics	2e (2+0)	A -- j.ea.:????	-	-	-	-	-
GEALT196-Ma			-	-	-	-	-
2 LE Msc Logisitcs Engineer	2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-	-	-
G 1MLE	8 fő		-	-	-	-	-
-----			+-----	+-----	+-----	+-----	+-----
11 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	22 fő		-	-	-	-	-
G 1BS2	23 fő		-	-	-	-	-
-----			+-----	+-----	+-----	+-----	+-----
12 Műszaki logisztika	3e (3+0)	A -- j.ea.:Dr. Illés Béla	-	-	-	-	-
GEALT500-B2			-	-	-	-	-
-----			+-----	+-----	+-----	+-----	+-----

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 2023-24/2 Tavasz**

2 BS BSc. Logisztikai Mérnök	2g (2+0)	gyv. :Dr. Illés Béla	-	-	-
G 1BS	22 fő		-	-	-
G 1BS2	23 fő		-	-	-
			-	-	-
-----			+	+	+
13 SimulExamination of Log.Syst	2e (2+0) A -- j.ea.:????		-	-	-
GEALT178-Ma			-	-	-
-----			- - - - -	+ - - - -	+ - - - + - - -
2 LE Msc Logisitcs Engineer	2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-
G 1MLE	8 fő		-	-	-
-----			+	+	+
14 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		-	-	-
-----			+	+	+
15 Diplomatervezés B	2e (2+0) A -- j.ea.:????		-	-	-
GEALTDTB-ML_IpF			-	-	-
-----			- - - - -	+ - - - -	+ - - - + - - -
4 L* MSc. Logisztikai mérnök	8g (8+0)	gyv. :????	-	-	-
G 2MLI	5 fő		-	-	-
-----			+	+	+
16 Folyamatfejlesztés alapjai	2e (2+0) A -- j.ea.:????		-	-	-
GEALT505-B2			-	-	-
-----			- - - - -	+ - - - -	+ - - - + - - -
4 BS BSc. Logisztikai mérnök	2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-
G 2BS	16 fő		-	-	-
-----			+	+	+
17 Járműmechatronikai szerkezet	2e (2+0) A -- j.ea.:????		-	-	-
GEALT548-B2			-	-	-
-----			- - - - -	+ - - - -	+ - - - + - - -
4 J BSc. Járműmérnök	2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-
G 2BJ	12 fő		-	-	-
-----			+	+	+
18 Közlekedési rendszerek	3e (3+0) A -- j.ea.:????		-	-	-
GEALT506-B2			-	-	-
-----			- - - - -	+ - - - -	+ - - - + - - -
4 BS BSc. Logisztikai mérnök	2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-
G 2BS	16 fő		-	-	-
-----			+	+	+
19 Komplex tervezés	0e (0+0) A -- j.ea.: -		-	-	-
GEALT106-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 2023-24/2 Tavasz**

6 Sl BSc. Logiszt.Lean foly.Sp 4g (4+0)	gyv. :Bálint Richárd	-	-	-
G 3BS 20 fő		-	-	-
-----		-----	-----	-----
20 Logiszt. folyam. optimálása 2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Bányai Tamás		-	-	-
GEALT093-B		-	-	-
-----		-----	-----	-----
6 Sl BSc. Logiszt.Lean foly.Sp 2g (2+0)	gyv. :Dr. Veres Péter	-	-	-
G 3BS 20 fő		-	-	-
-----		-----	-----	-----
21 Logiszt. folyam. szimulációj 2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Tamás Péter		-	-	-
GEALT102-B		-	-	-
-----		-----	-----	-----
6 Sl BSc. Logiszt.Lean foly.Sp 2g (2+0)	gyv. :Dr. Szentesi Szabolcs	-	-	-
G 3BS 20 fő		-	-	-
-----		-----	-----	-----
22 Logisztika 2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Telek Péter		-	-	-
GEALT065-B		-	-	-
-----		-----	-----	-----
6 G- BSc Gépészmérnök Új Trend 2g (2+0)	gyv. :Dr. Telek Péter	-	-	-
G 3BGB 5 fő		-	-	-
G 3BGC 15 fő		-	-	-
G 3BVG 13 fő		-	-	-
6 BF BSc. Ipari termék és f.		-	-	-
G 3BF 10 fő		-	-	-
-----		-----	-----	-----
23 Recycling logisztika 2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Bányainé dr. Tóth Ágota		-	-	-
GEALT087-B		-	-	-
-----		-----	-----	-----
6 S* BSc. Logisztikai mérnök 0g (0+0)	gyv. : -	-	-	-
G 3BS 20 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 2023-24/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitölve visszaküldeni a Gépészmérnöki- és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2023.11.30.-ig

76/12

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

23.11.10 EMI

Sor- szám	Tantárgy neve, Félév, kód, szak, szakirány(ok)	Előadás Gyakorl. mód	Lezár Gyakorlatvezető	Jegyző-előadó	Igény gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Tüzelőberendezések MAKETT401M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Póliska Csaba	- - - - - - - - - - - - - - + - - - - - + - - - + - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - + - - - - - + - - - + - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - + - - - - - + - - - + - - - - -
3	E MScX Energetikai M erőműen Gx2MEe 2 fő	2g (2+0)	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 2023-24/2 Tavasz**

FIT Fizika	tanszék tantárgyai a Gépészszmérnöki Karon		23.11.10 FIT			
Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl. mód	Lezár Gyakorlatvezető Jegyző-előadó	Igény gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Fizika I. GEFIT031-B	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Pszota Gábor	- -	- -	- -
4	MM BSc. Műszaki Menedzser G 2BM1 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	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	- - -	- - -	- - -
2	RB MSc. Mechatronikai mérnök G 1MRB 3 fő			- - -	- - -	- - -
4	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	- - - -	- - - -	- - - -
5	Physical Bas, of Info. Tech GEFIT006-Ma	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Kovács Endre	- - -	- - -	- - -
4	IE IE MSc. Comp.Sc. Engeneer Og (0+0) G 2MIE 6 fő		gyv. : -	- - -	- - -	- - -
6	Általános fizika GEFIT025-B2	2e (2+0)	A -- j.ea.:Béres Miklós	- - -	- - -	- - -
2	J BSc. Járműmérnök	1g (1+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 2023-24/2 Tavasz**

G 1BJ1	16 fő	-	-	-
7 Fizikai alapismeretek	2e (2+0) A -- j.ea.:Béres Miklós GEFIT021-B2	-	-	-
2 BS BSc. Logisztikai Mérnök	1g (1+0) gyv. :Béres Miklós G 1BS 22 fő G 1BS2 23 fő	-	-	-
8 Általános fizika I.	2e (2+0) A -- j.ea.:Béres Miklós GEFIT001-B2	-	-	-
2 MR BSc. Mechatronikai mérnök	2g (2+0) gyv. :Béres Miklós G 1BMR 19 fő	-	-	-
2 GM Bsc. Gépészszmérnök	G 1BG1 22 fő G 1BG2 22 fő G 1BG3 22 fő G 1BG4 1 fő G 1BG5 1 fő	-	-	-
9 Fizika	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Pszota Gábor GEFIT010-B2	-	-	-
2 MI Bsc. Mérnök Informatikus	2g (2+0) gyv. :Dr. Pszota Gábor G 1BI1 25 fő G 1BI2 25 fő G 1BI3 7 fő G 1BI4 0 fő	-	-	-
10 Fizika I.	2e (2+0) A - K j.ea.:Dr. Pszota Gábor GEFIT111-B2	-	-	-
2 BV Bsc. Vill.mérn 2018tól	2g (2+0) gyv. :Dr. Pszota Gábor G 1BV1 25 fő G 1BV2 24 fő G 1BV3 1 fő	-	-	-
11 Fizikai alapismeretek	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Pszota Gábor GEFIT040-B2	-	-	-
2 BF Ipari termék és formaterv	2g (2+0) gyv. :Dr. Pszota Gábor G 1BF 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 2023-24/2 Tavasz**

12	Fizikai alapismeretek GEFIT021-B2	2e (2+0) A -- j.ea.:Béres Miklós	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	-	-	-
			- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	-	-	-
2	MM BSc. Műszaki Menedzser G 1BM 14 fő	1g (1+0) gyv. :Béres Miklós	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	-	-	-
			- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	-	-	-
13	Modern Fizika GEFIT014-B2	2e (2+0) A -- j.ea.:????	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	-	-	-
			- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	-	-	-
4	MI BSc. Mérnök informatikus G 2BI1 25 fő G 2BI2 25 fő G 2BI3 0 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 2023-24/2 Tavasz**

GET Gép- és termékterv. tanszék tantárgyai a Gépészszmérnöki Karon

23.11.10 GET

Sor- szám	Tantárgy neve, Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény gy.	ea. Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Berendezések korszerű tervez GEGET520-M	2e	(2+0)	A - - j.ea.:Dr. Bihari Zoltán	-	-	-
				- - - - -	- + - - -	+ - - - +	- - - - -
1	TF MScx Gépm.Termékfejleszõ Gx1MTF 2 fő	2g	(2+0)	gyv. :Dr. Bihari Zoltán	-	-	-
				-	-	-	-
2	Gépszerkezettan - Tervezé GEGET501-M	2e	(2+0)	A - K j.ea.:Dr. Sarka Ferenc	-	-	-
				- - - - -	- + - - -	+ - - - +	- - - - -
1	G* MScX Gépészsm.keresztfélév Gx1MAM 2 fő	2g	(2+0)	gyv. :Gyak.vez. GET	-	-	-
				-	-	-	-
	Gx1MAT 0 fő			-	-	-	-
	Gx1MCC 4 fő			-	-	-	-
	Gx1MGT 2 fő			-	-	-	-
	Gx1MQA 2 fő			-	-	-	-
	Gx1MSG 2 fő			-	-	-	-
	Gx1LTF 2 fő			-	-	-	-
	Gx1MVE 5 fő			-	-	-	-
2	G* MSc. Gépészszmérnöki szak G 1MVE 5 fő			-	-	-	-
	G 1MCC 3 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	Objektumsemleges tervezésmód GEGET504-M	2e	(2+0)	A - - j.ea.:????	-	-	-
				- - - - -	- + - - -	+ - - - +	- - - - -
3	TF MScx Termékfejlesztő sp Gx2MTF 5 fő	2g	(2+0)	gyv. :????	-	-	-
				-	-	-	-
5	Rendszertechn. r.-modell. GEGET335-M	2e	(2+0)	A G - j.ea.:Dr. Kamondi László	-	-	-
				- - - - -	- + - - -	+ - - - +	- - - - -
1	L* MScX Logisztikai mérnök	2g	(2+0)	gyv. :Dr. Kamondi 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 2023-24/2 Tavasz**

Gx1MLI	7 fő		-	-	-
Gx1MLN	2 fő		-	-	-
Gx1MLR	2 fő		-	-	-
			-	-	-
-----			+	+	+
6 Szabadkézi rajz II.	0e (0+0) A G - j.ea.:Hircsu Mariann		-	-	-
GEGET048-B2			-	-	-
			-	-	-
2 BF Ipari termék és formaterv 4g (4+0)	gyv. :Hircsu Mariann		-	-	-
G 1BF	6 fő		-	-	-
			-	-	-
-----			+	+	+
7 Termékinnováció	2e (2+0) A - - j.ea.:Várkuli Miklós Gábor		-	-	-
GEGET016-B			-	-	-
			-	-	-
4 MM BSc. Műszaki Menedzser	2g (2+0) gyv. :Várkuli Miklós Gábor		-	-	-
G 2BM1	5 fő		-	-	-
			-	-	-
-----			+	+	+
8 Tribológia	2e (2+0) A - - j.ea.:????		-	-	-
GEGET502-M			-	-	-
			-	-	-
3 TF MScx Termékfejlesztő sp	2g (2+0) gyv. :????		-	-	-
Gx2MTF	5 fő		-	-	-
			-	-	-
-----			+	+	+
9 Ergonómia	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Dömötör Csaba		-	-	-
GEGET072-B2			-	-	-
			-	-	-
2 BF Ipari termék és formaterv 0g (0+0)	gyv. : -		-	-	-
G 1BF	6 fő		-	-	-
			-	-	-
-----			+	+	+
10 Géprajz	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Bihari Zoltán		-	-	-
GEGET002-B2			-	-	-
			-	-	-
2 GM Bsc. Gépészszmérnök	2g (2+0) gyv. :Gyak.vez. GET		-1/2	-	-
G 1BG1	22 fő		-	-	-
G 1BG2	22 fő		-	-	-
G 1BG3	22 fő		-	-	-
G 1BG4	1 fő		-	-	-
G 1BG5	1 fő		-	-	-
2 EM BSc. Energetikai mérnök			-	-	-
G 1BE1	5 fő		-	-	-
			-	-	-
-----			+	+	+
11 Gépszerkezettermeli alapismeret	2e (2+0) A - - j.ea.:????		-	-	-
GEGET285-B2			-	-	-
			-	-	-

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 2023-24/2 Tavasz**

2 BS BSc. Logisztikai Mérnök	2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-
G 1BS	22 fő		-	-	-
G 1BS2	23 fő		-	-	-
			-	-	-
-----			+	+	+
12 Gépszerkezetek	1e (1+0)	A -- j.ea.:Vadászné Dr. Bognár Gabriella	-	-	-
GEGET012-B2			-	-	-
			-	-	-
4 MM BSc. Műszaki Menedzser	2g (2+0)	gyv. :Vadászné Dr. Bognár Gabriella	-	-	-
G 2BM1	5 fő		-	-	-
2 MM BSc. Műszaki Menedzser			-	-	-
G 1BM	14 fő		-	-	-
			-	-	-
-----			+	+	+
13 Járműelemek	2e (4+0)	A -- j.ea.:Bihari János	-	-	-
GEGET073-B2			-	-	-
			-	-	-
2 BS BSc. Logisztikai Mérnök	2g (0+0)	gyv. :Bihari János	-	-	-
G 1BS	22 fő		-	-	-
G 1BS2	23 fő		-	-	-
			-	-	-
-----			+	+	+
14 Modellezés	2e (2+0)	A -- j.ea.:Hircsu Mariann	-	-	-
GEGET057-B2			-	-	-
			-	-	-
2 BF Ipari termék és formaterv	2g (2+0)	gyv. :Hircsu Mariann	-	-	-
G 1BF	6 fő		-	-	-
			-	-	-
-----			+	+	+
15 Műszaki rajz	2e (2+0)	A - K j.ea.:Dr. Bihari Zoltán	-	-	-
GEGET053-B2			-	-	-
			-	-	-
2 BF Ipari termék és formaterv	2g (2+0)	gyv. :Dr. Bihari Zoltán	-t	-	-
G 1BF	6 fő		-	-	-
			-	-	-
-----			+	+	+
16 System Engineering&System Mo	2e (2+0)	A -- j.ea.:????	-	-	-
GEGET335-Ma			-	-	-
			-	-	-
2 LE Msc Logisitcs Engineer	2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-
G 1MLE	8 fő		-	-	-
			-	-	-
-----			+	+	+
17 Diplomatervezés A	2e (2+0)	A -- j.ea.:????	-	-	-
GEGETDTA-MG_TFM			-	-	-
			-	-	-
3 TF MScx Termékfejlesztő sp	8g (8+0)	gyv. :????	-	-	-
Gx2MTF	5 fő		-	-	-
			-	-	-

Szerkesztett és kinyomatotott 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 2023-24/2 Tavasz**

18	Formatervezés I. GEGET158-B2	1e (1+0) A -- j.ea.:Hircsu Mariann 4 BF BSc. Ip. termék és format 2g (2+0) G 2BF 5 fő	gyv. :Hircsu Mariann	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -
19	Gépelemek II. GEGET004-B2	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Jálics Károly 4 GM BSc. Gépész mérnök G 2BG1 22 fő G 2BG2 22 fő G 2BG3 22 fő G 2BG4 2 fő 4 BF BSc. Ip. termék és format G 2BF 5 fő 4 MR BSc. Mechatronika mérnök G 2BMR 31 fő	gyv. :Gyak.vez. GET	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -
20	Integrált terméktervezés I. GEGET056-B2	0e (0+0) A -- j.ea.: - 4 BF BSc. Ip. termék és format 4g (4+0) G 2BF 5 fő	gyv. :Dr. Sarka Ferenc	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -
21	Terméktervezés módszertana GEGET050-B2	2e (2+0) A -- j.ea.:???? 4 BF BSc. Ip. termék és format 2g (2+0) G 2BF 5 fő	gyv. :????	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -
22	Virt.tervezés&digitális graf GEGET058-B2	1e (1+0) A -- j.ea.:???? 4 BF BSc. Ip. termék és format 2g (2+0) G 2BF 5 fő	gyv. :????	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -
23	Alternatív hajtások GEGET711-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Bihari János 6 J BSc. Járműmérnök G 3BJ 28 fő	gyv. :Bihari János	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2023-24/2 Tavasz**

24	Formatervezés II GEGET060-B	1e (4+0) A -- j.ea.:Hircsu Mariann 6 BF BSc. Ipari termék és f. G 3BF 10 fő	gyv. :Hircsu Mariann	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -
25	Hajtástechnika GEGET704-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Jálics Károly 6 J BSc. Járműmérnök G 3BJ 28 fő	gyv. :Dr. Jálics Károly	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -
26	Integrált terméktervezés III GEGET061-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Dömötör Csaba 6 BF BSc. Ipari termék és f. G 3BF 10 fő	gyv. :Dr. Dömötör Csaba	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -
27	Komplex tervezés GEGET713-B	0e (0+0) A -- j.ea.:Dr. Sarka Ferenc 6 J BSc. Járműmérnök G 3BJ 28 fő	gyv. :Dr. Sarka Ferenc	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -
28	Komplex tervezés GEGET079-B	0e (0+0) A -- j.ea.:Hircsu Mariann 6 BF BSc. Ipari termék és f. G 3BF 10 fő	gyv. :Dr. Dömötör Csaba	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -
29	Különleges gépek GEGET067-B	2e (4+0) A -- j.ea.:Jálics Károly id. 6 BF BSc. Ipari termék és f. G 3BF 10 fő	gyv. :Jálics Károly id.	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -
30	Környezettudatos tervezés GEGET065-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Takács Ágnes 6 BF BSc. Ipari termék és f. G 3BF 10 fő	gyv. :Dr. Takács Ágnes	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -	- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -

Szerkesztett és kinyomatot kérőtől dokumentumot kérőtől mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2023-24/2 Tavasz**

31	A szellemi tulajdon jogvédel GEGET299-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Takács Ágnes	-!e	-	-
6	BF BSc. Ipari termék és f. G 3BF	0g (0+0) gyv. : -	-	-	-
6	G- BSc Gépészszmérnök Új Trend G 3BGB G 3BGC G 3BVG	10 fő 5 fő 15 fő 13 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 2023-24/2 Tavasz**

GKG Közgazdaság tanár tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon				23.11.10 GKG		
Sor- szám	Tantárgy neve, Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl. mód	Lezár Gyakorlatvezető	Igény gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Makroökonómia GTGKG112GIB2	1e (2+0) A -- j.ea.:????		- - -	- - -	- - -
4	GI BSc. Gazd. inform. G 2BGI 12 fő	1g (1+0)	gyv. :????	- - -	- - -	- - -
<hr/>						
<hr/>						
<hr/>						

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

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2023-24/2 Tavasz**

GTT Gépgyárt.technológia tanszék tantárgyai a Gépészmeérnöki Karon

23.11.10 GTT

Sor- szám	Tantárgy Félév, kód,szak, szakirány(ok) Órarendi kód,létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény gy.	ea. sorszámok	Együtt megjegyzés	Egyéb
1	Gyárt. folyamatok és rend GEGTT100-M	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Kovács György	-	-	-	-
			- - - - -	- + - - - - - + - - - - -	-	-	-	-
2	G* MSc. Gépészmeérnöki szak G 1MVE 5 fő G 1MCC 3 fő	2g (2+0)	gyv.	:Dr. Kovács György	-	-	-	-
1	G* MScX Gépészme.keresztfélév Gx1MAM 2 fő Gx1MAT 0 fő Gx1MCC 4 fő Gx1MGT 2 fő Gx1MQA 2 fő Gx1MSG 2 fő Gx1MTF 2 fő Gx1MVE 5 fő		- - - - -	- - - - -	-	-	-	-
2	Ipari minőségellenőrzés GEGTT104-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Molnár Viktor	-	-	-	-
			- - - - -	- + - - - - - + - - - - -	-	-	-	-
1	GT MScX Gépgyártástechnológi 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. Fehlő Csaba	-	-	-	-
			- - - - -	- + - - - - - + - - - - -	-	-	-	-
2	Ga Msc. Mechanical engeneeri G 1MME 8 fő	2g (2+0)	gyv.	:Dr. Fehlő Csaba	-	-	-	-
4	Gépgyártástechnológia alapja GEGTT700-B2	1e (1+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-	-
			- - - - -	- + - - - - - + - - - - -	-	-	-	-
2	MM BSc. Műszaki Menedzser G 1BM 14 fő	1g (1+0)	gyv.	:????	-	-	-	-
5	Gépipari megmunkálások GEGTT102-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-	-
			- - - - -	- + - - - - - + - - - - -	-	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2023-24/2 Tavasz**

4 GM BSc. Gépészszmérnök	2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-
G 2BG1 22 fő			-	-	-
G 2BG2 22 fő			-	-	-
G 2BG3 22 fő			-	-	-
G 2BG4 2 fő			-	-	-
-----			+-----	+-----	+-----
6 Járműgyártás és szerelés	2e (2+0)	A -- j.ea.:????	-	-	-
			-	-	-
4 J BSc. Járműmérnök	2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-
G 2BJ 12 fő			-	-	-
- - - - -			+-----	+-----	+-----
7 Komplex tervezés	0e (0+0)	A -- j.ea.:Kun-Bodnár Krisztina	-	-	-
GEGTT608-B			-	-	-
- - - - -			+-----	+-----	+-----
6 J BSc. Járműmérnök	4g (4+0)	gyv. :Kun-Bodnár Krisztina	-	-	-
G 3BJ 28 fő			-	-	-
-----			+-----	+-----	+-----
8 Járműgyártás és szerelés	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Sztankovics István	-	-	-
GEGTT606-B			-	-	-
- - - - -			+-----	+-----	+-----
6 J BSc. Járműmérnök	2g (2+0)	gyv. :Nagy Antal	-	-	-
G 3BJ 28 fő			-	-	-
-----			+-----	+-----	+-----
9 Különleges gyártástechnológi	2e (2+0)	A -- j.ea.:Kun-Bodnár Krisztina	-	-	-
GEGTT116-B			-	-	-
- - - - -			+-----	+-----	+-----
6 GC Szerszgép&célgyápterv spec	2g (2+0)	gyv. :Kun-Bodnár Krisztina	-	-	-
G 3BGC 15 fő			-	-	-
-----			+-----	+-----	+-----
10 Lean gyártás és karbantartás	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Varga Gyula	-	-	-
GEGTT290-B			-	-	-
- - - - -			+-----	+-----	+-----
6 Sl BSc. Logiszt.Lean foly.Sp	2g (2+0)	gyv. :Dr. Varga Gyula	-	-	-
G 3BS 20 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 2023-24/2 Tavasz**

GVA Üzleti vállalkozás tanszék tantárgyai a Gépészszmérnöki Karon

23.11.10 GVA

Sor- szám	Tantárgy neve, Félév, kód, szak, szakirány(ok)	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény gy.	ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Projektmenedzsment MS Excelb GTGVA606B-BM	2e	(2+0)	A -- j.ea.:????	-	-	-	-
2	MM BSc. Műszaki Menedzser G 1BM 14 fő	2g	(2+0)	gyv. :????	-	-	-	-
2	Kontrolling GTGVA151B	2e	(2+0)	A -- j.ea.:????	-	-	-	-
4	GI BSc. Gazd. inform. G 2BGI 12 fő	1g	(1+0)	gyv. :????	-	-	-	-
3	Log.Foly.ok költségelemzése GTGVA101-B2	2e	(2+0)	A -- j.ea.:????	-	-	-	-
4	BS BSc. Logisztikai mérnök G 2BS 16 fő	2g	(2+0)	gyv. :????	-	-	-	-
4	Vállalkozási&adatgazd.ismert GTGVA150B	2e	(2+0)	A -- j.ea.:????	-	-	-	-
4	GI BSc. Gazd. inform. G 2BGI 12 fő	2g	(2+0)	gyv. :????	-	-	-	-
					-	-	-	-
					-	-	-	-
					-	-	-	-
					-	-	-	-
					-	-	-	-
					-	-	-	-
					-	-	-	-
					-	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2023-24/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki- és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2023.11.30.-ig

76/26

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 2023-24/2 Tavasz**

IAK Alkalm. Informatikai tanszék tantárgyai a Gépészszmérnöki Karon

23.11.10 IAK

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód	Előadás szám Félév, kód, szak, szakirány(ok)	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény gy.	ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Applied Machine Learning GEIAK631-Ma	2e (2+0) A --	j.ea.:Dr. Samad Dadvandipour	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -
4	IE IE MSc. Comp.Sc. Engeneer G 2MIE	2g (2+0) 6 fő	gyv. :Dr. Samad Dadvandipour	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -
2	Enterprise Application Integ GEIAK682-Ma	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Samad Dadvandipour	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -
2	IE IE MSc. Comp.Sc. Engeneer G 1MIE	2g (2+0) 7 fő	gyv. :Dr. Samad Dadvandipour	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -
3	Információs rendszerek integ GEIAK682-M	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Nehéz Károly	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -
1	MI MScX Mérnök informatikus Gx1MMI	2g (2+0) 7 fő	gyv. :Dr. Nehéz Károly	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -
4	Informatikai rendszerek épít GEIAK125-B	2e (2+0)	A -- j.ea.:Szabó Martin	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -
6	I- BSc Mérnök InformatikusÚJ G 3BIT	2g (2+0) 11 fő	gyv. :Kiss Áron	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -
6	I- BSc Mérnök InformatikusÚJ G 3BIW	2g (2+0) 15 fő	gyv. :Kiss Áron	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -
5	Mest.intelligencia alapok GEIAK130-B2	2e (2+0)	A -- j.ea.:????	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -
4	BV BSc. Villamosmérnök 2018 G 2BV1	2g (2+0) 30 fő	gyv. :????	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -
4	BV BSc. Villamosmérnök 2018 G 2BV2	2g (2+0) 25 fő	gyv. :????	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -
6	SAP ABAP progr.alapjai GEIAK182-B	2e (2+0)	A -- j.ea.:Mihály Krisztián	-!e - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -
6	Gi BSc. Gazd. Inf. TermR ÚJ! G 3BGI	2g (2+0) 14 fő	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 2023-24/2 Tavasz**

6 P- BSc prog.terv. inf.	ÚJ!			
G 3BPI	28 fő	-	-	-
		-	-	-
		-	-	-
7 Szoftverrendszerök 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 Thesis Work 2.	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Samad Dadvandipour	-	-	-
GEIAK536-Ma		-	-	-
		-	-	-
4 IE IE MSc. Comp.Sc. Engeneer	8g (8+0) gyv. :Dr. Samad Dadvandipour	-	-	-
G 2MIE	6 fő	-	-	-
		-	-	-
10 Műszaki informatika	2e (2+0) A -- j.ea.:Kunné Dr. Tamás Judit	-	-	-
GEIAK210-B2		-	-	-
		-	-	-
2 GM Bsc. Gépészmérnök	2g (2+0) gyv. :Fazekas Levente	-	-	-
G 1BG1	22 fő	-	-	-
G 1BG2	22 fő	-	-	-
G 1BG3	22 fő	-	-	-
G 1BG4	1 fő	-	-	-
G 1BG5	1 fő	-	-	-
2 MR BSc. Mechatronikai mérnök		-	-	-
G 1BMR	19 fő	-	-	-
2 EM BSc. Energetikai mérnök		-	-	-
G 1BE1	5 fő	-	-	-
		-	-	-
11 Számítógép programozás	2e (2+0) A G - j.ea.:Dr. Kulcsár Gyula	-	-	-
GEIAK211-B2		-	-	-
		-	-	-
2 BV Bsc. Vill.mérn 2018tól	2g (2+0) gyv. :Gyv IAK	-g	-	-
G 1BV1	25 fő	-	-	-
G 1BV2	24 fő	-	-	-
G 1BV3	1 fő	-	-	-
		-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2023-24/2 Tavasz**

12	Diplomatervezés B GEIAKDTB-MIAF-M	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Nehéz Károly	-	-	-
		-----+-----+-----+-----+	-	-	-
4	IA MSc. Mérn. i. Alk.-fejl. G 2MIA 6 fő	2g (2+0) gyv. :Dr. Nehéz Károly	-	-	-
		-----+-----+-----+-----+	-	-	-
13	IT rendszerek az automatizál GEVAU539-B2	2e (2+0) A -- j.ea.:?????	-	-	-
		-----+-----+-----+-----+	-	-	-
4	BV BSc. Villamosmérnök 2018 G 2BV1 30 fő G 2BV2 25 fő	2g (2+0) gyv. :?????	-	-	-
		-----+-----+-----+-----+	-	-	-
14	Disz.term.foly.szg.terv.&ir. GEIAK170-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Kulcsár Gyula	-	-	-
		-----+-----+-----+-----+	-	-	-
6	It Mérn.Inf.Termelésinf. ÚJ! G 3BIT 11 fő	2g (2+0) gyv. :Dr. Kulcsár Gyula	-	-	-
6	Gi BSc. Gazd. Inf. TermR ÚJ! G 3BGI 14 fő	gyv. :Dr. Kulcsár Gyula	-	-	-
		-----+-----+-----+-----+	-	-	-
15	Erőforrás tervezés GEIAK155-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Kulcsárné Dr.Forrai Mónika	-	-	-
		-----+-----+-----+-----+	-	-	-
6	I- BSc Mérnök InformatikusÚJ G 3BIT 11 fő G 3BIW 15 fő	0g (0+0) gyv. : -	-	-	-
6	Gi BSc. Gazd. Inf. TermR ÚJ! G 3BGI 14 fő	gyv. : -	-	-	-
		-----+-----+-----+-----+	-	-	-
16	Komplex tervezés GEIAK900-B	0e (0+0) A -- j.ea.: -	-	-	-
		-----+-----+-----+-----+	-	-	-
6	It Mérn.Inf.Termelésinf. ÚJ! G 3BIT 11 fő	4g (4+0) gyv. :Dr. Nehéz Károly	-	-	-
		-----+-----+-----+-----+	-	-	-
17	Szgépes váll.irányítás&terve GEIAK220-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Kulcsárné Dr.Forrai Mónika	-	-	-
		-----+-----+-----+-----+	-	-	-
6	S* BSc. Logisztikai mérnök G 3BS 20 fő	2g (2+0) gyv. :Kulcsárné Dr.Forrai Mónika	-	-	-
		-----+-----+-----+-----+	-	-	-

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 2023-24/2 Tavasz**

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 2023-24/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki- és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2023.11.30.-ig

76/31

IAL Általán. Informatika tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

23.11.10 IAL

Sor- szám	Tantárgy neve, Félév, kód, szak, szakirány(ok)	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény 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 7 fő Gx1MLN 2 fő Gx1MLR 2 fő	2g	(2+0)	gyv. :Dr. Baksáné Dr. Varga Erika	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -
2	Biztonság és védelem a sz GEIAL30B-B2	2e	(2+0)	A - K j.ea.:Wagner György	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -
6	Gi BSc. Gazd. Inf. TermR ÚJ! G 3BGI 14 fő	2g	(2+0)	gyv. :Wagner György	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -
4	MI BSc. Mérnök informatikus G 2BI1 25 fő G 2BI2 25 fő G 2BI3 0 fő				- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -
3	Ipar 4.0 információs rendsze GEIAL550-M	2e	(2+0)	A - - j.ea.:Mihály Krisztián	-!e - - - - -	- - - - - -	- - - - - -
3	LI MSc Ipar4.0 Folylamatmérn	2g	(2+0)	gyv. :Mihály Krisztián	-!yg - - - - -	- - - - - -	- - - - - -
4	Integ Software Systems&Testi GEIAL51C-Ma	2e	(2+0)	A - - j.ea.:Dr. Nehéz Károly	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -
4	IE IE MSc. Comp.Sc. Engeneer	2g	(2+0)	gyv. :Dr. Nehéz Károly	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -
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	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -
6	Mobile and IoT Application D	2e	(2+0)	A - - j.ea.:Dr. Árvai 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 2023-24/2 Tavasz**

GEIAL51D-Ma				-	-	-
4 IE IE MSc. Comp.Sc. Engeneer 2g (2+0)	G 2MIE	6 fő	gyv. :Dr. Árvai László	-	-	-
				-	-	-
				-	-	-
				-	-	-
7 Modern Database Systems	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Kovács László	GEIAL521-Ma	-	-	-
				-	-	-
2 IE IE MSc. Comp.Sc. Engeneer 2g (2+0)	G 1MIE	7 fő	gyv. :Dr. Kovács László	-	-	-
				-	-	-
				-	-	-
8 Modern adatbázis rendszerek	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Kovács László	GEIAL521-M	-	-	-
				-	-	-
1 MI MScX Mérnök informatikus	2g (2+0)	gyv. :Dr. Bednarik László	Gx1MMI	7 fő	-	-
				-	-	-
				-	-	-
9 Okostelefon&IoT eszk.program	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Barabás Péter	GEIAL51D-M	-	-	-
				-	-	-
4 IA MSc. Mérn. i. Alk.-fejl.	2g (2+0)	gyv. :Dr. Barabás Péter	G 2MIA	6 fő	-	-
				-	-	-
				-	-	-
10 Software Engineering	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Mileff Péter	GEIAL511-Ma	-	-	-
				-	-	-
2 IE IE MSc. Comp.Sc. Engeneer 2g (2+0)	G 1MIE	7 fő	gyv. :Dr. Mileff Péter	-	-	-
				-	-	-
				-	-	-
11 Szoftverfejlesztési módszere	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Mileff Péter	GEIAL511-M	-	-	-
				-	-	-
1 MI MScX Mérnök informatikus	2g (2+0)	gyv. :Dr. Mileff Péter	Gx1MMI	7 fő	-	-
				-	-	-
				-	-	-
12 Thesis work II	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Samad Dadvandipour	GEIAL536-Ma	-	-	-
				-	-	-
4 IE IE MSc. Comp.Sc. Engeneer 8g (8+0)	G 2MIE	6 fő	gyv. :Dr. Samad Dadvandipour	-	-	-
				-	-	-
				-	-	-
13 Introduction into Datamining	2e (2+0)	A -- j.ea.:????		-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2023-24/2 Tavasz**

GEIAL529-Ma			-	-	-
2 LE Msc Logisitcs Engineer	2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-
G 1MLE	8 fő		-	-	-
			-	-	-
14 Objektum orientált programoz	2e (2+0) A - -	j.ea.:Dr. Baksáné Dr. Varga Erika	-	-	-
GEIAL313A-B2			-	-	-
2 GI BSc. Gazdaság-informatikus	2g (2+0)	gyv. :GyVIAL	-	-	-
G 1BGI	32 fő		-	-	-
			-	-	-
15 Objektum orientált prog	2e (2+0) A - K	j.ea.:Dr. Baksáné Dr. Varga Erika	-	-	-
GEIAL313-B2			-	-	-
2 MI Bsc. Mérnök Informatikus	2g (2+0)	gyv. :Tompa Tamás IAL	-	-	-
G 1BI1	25 fő		-	-	-
G 1BI2	25 fő		-	-	-
G 1BI3	7 fő		-	-	-
G 1BI4	0 fő		-	-	-
2 PI BSc. Programtervező Info.			-	-	-
G 1BP1	24 fő		-	-	-
G 1BP2	24 fő		-	-	-
G 1BP3	24 fő		-	-	-
G 1BP4	1 fő		-	-	-
			-	-	-
16 Operációs rendszerek	2e (2+0) A - K	j.ea.:Dr. Bednarik László	-	-	-
GEIAL302-B2			-	-	-
2 MI Bsc. Mérnök Informatikus	2g (2+0)	gyv. :Smid László	-	-	-
G 1BI1	25 fő		-	-	-
G 1BI2	25 fő		-	-	-
G 1BI3	7 fő		-	-	-
G 1BI4	0 fő		-	-	-
2 PI BSc. Programtervező Info.			-	-	-
G 1BP1	24 fő		-	-	-
G 1BP2	24 fő		-	-	-
G 1BP3	24 fő		-	-	-
G 1BP4	1 fő		-	-	-
			-	-	-
17 Operációs rendszerek	2e (2+0) A - -	j.ea.:Dr. Bednarik László	-	-	-
GEIAL302A-B2			-	-	-
2 GI BSc. Gazdaság-informatikus	2g (2+0)	gyv. :Smid László	-	-	-
G 1BGI	32 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 2023-24/2 Tavasz**

18	Adatbázis rendszerek II. GEIAL323-B2	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Kovács László	-	-	-
4	GI BSc. Gazd. inform. G 2BGI 12 fő	2g (2+0) gyv. :Szücs Miklós	-	-	-
4	MI BSc. Mérnök informatikus G 2BI1 25 fő G 2BI2 25 fő G 2BI3 0 fő		-	-	-
19	C# programozás GEIAL31J-B2	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	-	-	-
20	Java programozás GEIAL31A-B2	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. :Tompa Tamás IAL	-g	-	-
21	Járműinformatika GEIAL34J-B2	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Kovács Szilveszter	-	-	-
4	J BSc. Járműmérnök G 2BJ 12 fő	2g (2+0) gyv. :Dr. Kovács Szilveszter	-	-	-
22	Szoftvertechnológia gyakorla GEIAL316-B2	1e (1+0) A -- j.ea.:????	-	-	-
4	MI BSc. Mérnök informatikus G 2BI1 25 fő G 2BI2 25 fő G 2BI3 0 fő	3g (3+0) gyv. :????	-	-	-
23	Web technologia alapjai GEIAL33H-B2	1e (1+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 2023-24/2 Tavasz**

4 MI BSc. Mérnök informatikus	2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-
G 2BI1	25 fő		-	-	-
G 2BI2	25 fő		-	-	-
G 2BI3	0 fő		-	-	-
-----			-	-	-
24 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		-	-	-
-----			-	-	-
25 C# programozás	2e (2+0)	A -- j.ea.:Smid László	-	-	-
GEIAL31J-B			-	-	-
-----			-	-	-
6 Iu BProf Üzemmérnök InforAla	2g (2+0)	gyv. :Smid László	-	-	-
G 3BIu	6 fő		-	-	-
-----			-	-	-
26 C++ programozás	2e (2+0)	A -- j.ea.:????	-	-	-
GEIAL31P-B			-	-	-
-----			-	-	-
6 I- BSc Mérnök InformatikusÚJ	2g (2+0)	gyv. :?????	-	-	-
G 3BIT	11 fő		-	-	-
G 3BIW	15 fő		-	-	-
-----			-	-	-
27 Haladó Java	2e (4+0)	A -- j.ea.:Dr. Krizsán Zoltán	-	-	-
GEIAL31M-B			-	-	-
-----			-	-	-
6 I- BSc Mérnök InformatikusÚJ	2g (0+0)	gyv. :Dr. Krizsán Zoltán	-	-	-
G 3BIT	11 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. :Dr. Árvai László	-	-	-
G 3BIT	11 fő		-	-	-
G 3BIW	15 fő		-	-	-
-----			-	-	-
29 Komplex tervezés	0e (0+0)	A -- j.ea.: -	-	-	-
GEIAL33A-B			-	-	-
-----			-	-	-
6 Iw Mérn.Inf.Korszerű WEB	ÚJ! 4g (4+0)	gyv. :Tompa Tamás IAL	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2023-24/2 Tavasz**

G 3BIW 15 fő	- - -
-----	-----
30 Projekt gyakorlat GEIAL34P-B	0e (0+0) A -- j.ea.:Tompa Tamás IAL -----
6 Iu BProf Üzemmérnök InforAla 8g (8+0) G 3BIu 6 fő	gyv. :Tompa Tamás IAL -----
-----	-----
31 Szg. hálózatüz. alapism I. GEIAL30I-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Kovács Szilveszter -----
6 I- BSc Mérnök InformatikusÚJ 2g (2+0) G 3BIT 11 fő G 3BIW 15 fő	gyv. :Dr. Kovács Szilveszter -g -----
-----	-----
32 Szakdolgozat készítés GEIAL340-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Szűcs Miklós -----
6 Iu BProf Üzemmérnök InforAla 2g (2+0) G 3BIu 6 fő	gyv. :Szűcs Miklós -----
-----	-----
33 WEB-es technológiák GEIAL331B	2e (2+0) A -- j.ea.:Agárdi Anita -----
6 V* BSc. Villamosmérnök G 3BVA 8 fő G 3BVC 12 fő	gyv. :Dr. Bednarik László -----
-----	-----
34 Web technológiák 2 GEIAL334-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Agárdi Anita -----
6 Iw Mérn.Inf.Korszerű WEB ÚJ! 2g (2+0) G 3BIW 15 fő	gyv. :Agárdi Anita -----
6 P- BSc prog.terv. inf. ÚJ! G 3BPI 28 fő	-----
6 Gi BSc. Gazd. Inf. TermR ÚJ! 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 2023-24/2 Tavasz**

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

23.11.10 IOK

Sor- szám	Tantárgy neve, Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény gy.	ea. 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 komp. fejl MEIOKKOMP%2	0e (0+0)	A --	j.ea.: -	-	-	-
			- - - - -	- - - - -	-	-	-
4	GM BSc. Gépészmérnök	2g (2+0)	gyv.	:Gyak.vez. Id.nyelvi Okt.Közp.	-	-	-
	G 2BG1 22 fő				-	-	-
	G 2BG2 22 fő				-	-	-
	G 2BG3 22 fő				-	-	-
	G 2BG4 2 fő				-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2023-24/2 Tavasz**

4	BF	BSc. Ip. termék és format		-	-	-
	G	2BF	5 fő	-	-	-
4	BS	BSc. Logisztikai mérnök		-	-	-
	G	2BS	16 fő	-	-	-
4	MR	BSc. Mechatronika mérnök		-	-	-
	G	2BMR	31 fő	-	-	-
4	MI	BSc. Mérnök informatikus		-	-	-
	G	2BI1	25 fő	-	-	-
	G	2BI2	25 fő	-	-	-
	G	2BI3	0 fő	-	-	-
4	GI	BSc. Gazd. inform.		-	-	-
	G	2BGI	12 fő	-	-	-
4	PI	BSc. Programterv. inf.		-	-	-
	G	2BP1	20 fő	-	-	-
	G	2BP2	20 fő	-	-	-
	G	2BP3	20 fő	-	-	-
4	BV	BSc. Villamosmérnök 2018		-	-	-
	G	2BV1	30 fő	-	-	-
	G	2BV2	25 fő	-	-	-
4	J	BSc. Járműmérnök		-	-	-
	G	2BJ	12 fő	-	-	-
<hr/>						
5	Idegen nyelv 1.	0e (0+0) A -- j.ea.:Nyelvtől függően		-	-	-
	MEIÖKGEB1			-	-	-
6	V*	BSc. Villamosmérnök	4g (2+2)	gyv. :Gyak.vez. Id.nyelvi Okt.Közp.	-	-
	G	3BVA	8 fő	-	-	-
	G	3BVC	12 fő	-	-	-
<hr/>						
6	Idegen nyelv 2.	0e (0+0) A -- j.ea.:Nyelvtől függően		-	-	-
	MEIÖKGEB2			-	-	-
6	G-	BSc Gépészsmérnök Új Trend	2g (2+0)	gyv. :Gyak.vez. Id.nyelvi Okt.Közp.	-	-
	G	3BGB	5 fő	-	-	-
	G	3BGC	15 fő	-	-	-
	G	3BVG	13 fő	-	-	-
6	S*	BSc. Logisztikai mérnök		-	-	-
	G	3BS	20 fő	-	-	-
6	M-	Mechatronika+gépészet	ÚJ!	-	-	-
	G	3BMR	20 fő	-	-	-
6	I-	BSc Mérnök Informatikus	ÚJ	-	-	-
	G	3BIT	11 fő	-	-	-
	G	3BIW	15 fő	-	-	-
6	Gi	BSc. Gazd. Inf. TermR	ÚJ!	-	-	-
	G	2BGI	14 fő	-	-	-
6	P-	BSc prog.terv. inf.	ÚJ!	-	-	-
	G	2BPI	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 2023-24/2 Tavasz**

6 BF	BSc.	Ipari termék és f.	-	-	-
	G 3BF	10 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 2023-24/2 Tavasz**

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

23.11.10 MAK

Sor- szám	Tantárgy neve, Félév, kód, szak, szakirány(ok)	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény gy.	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 7 fő Gx1MLN 2 fő Gx1MLR 2 fő	2g	(2+0)	gyv.	:GyvMAK	-	-	-
					- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -
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. 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	-	-	-
					- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -
5	Numerikus módszerek GEMAK531B	2e	(2+0)	A --	j.ea.:Dr. Földvári Attila József	-	-	-
					- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -
4 BV	BSc. Villamosmérnök 2018 G 2BV1 30 fő G 2BV2 25 fő	2g	(2+0)	gyv.	:Dr. Vadon Viktória	-	-	-
					- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -
6	Adatstruktúrák és algoritmus GEMAK121-B2	2e	(2+0)	A --	j.ea.:Dr. Házy 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 2023-24/2 Tavasz**

2 MI Bsc. Mérnök Informatikus	2g (2+0)	gyv. :Dr. Glavosits Tamás	-	-	-
G 1BI1	25 fő		-	-	-
G 1BI2	25 fő		-	-	-
G 1BI3	7 fő		-	-	-
G 1BI4	0 fő		-	-	-
2 GI BSc. Gazdaságinformáció			-	-	-
G 1BGI	32 fő		-	-	-
2 PI BSc. Programtervező Info.			-	-	-
G 1BP1	24 fő		-	-	-
G 1BP2	24 fő		-	-	-
G 1BP3	24 fő		-	-	-
G 1BP4	1 fő		-	-	-
-----			+-----	+-----	+-----
7 Data Structures and Algorith	2e (2+0) A -- j.ea.:????		-	-	-
GEMAK117-Ma			-	-	-
2 LE Msc Logisitcs Engineer	2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-
G 1MLE	8 fő		-	-	-
-----			+-----	+-----	+-----
8 Matematikai statisztika	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Karácsony Zsolt		-	-	-
GEMAK242-B2			-	-	-
4 PI BSc. Programterv. inf.	2g (2+0)	gyv. :Dr. Karácsony Zsolt	-g	-	-
G 2BP1	20 fő		-	-	-
G 2BP2	20 fő		-	-	-
G 2BP3	20 fő		-	-	-
-----			+-----	+-----	+-----
9 Numerikus analízis	2e (2+0) A - K j.ea.:Dr. Földvári Attila József		-	-	-
GEMAK141-B			-	-	-
4 MM BSc. Műszaki Menedzser	2g (2+0)	gyv. :Dr. Földvári Attila József	-g	-	-
G 2BM1	5 fő		-	-	-
-----			+-----	+-----	+-----
10 Numerikus analízis	2e (2+0) A -- j.ea.:????		-	-	-
GEMAK141-B2			-	-	-
4 PI BSc. Programterv. inf.	2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-
G 2BP1	20 fő		-	-	-
G 2BP2	20 fő		-	-	-
G 2BP3	20 fő		-	-	-
4 MI BSc. Mérnök informatikus			-	-	-
G 2BI1	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 2023-24/2 Tavasz**

G 2BI2	25	fő	-	-	-
G 2BI3	0	fő	-	-	-
			-	-	-
11	Optimalizálás	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Körei Attila	-	-
	GEMAK251-B2			-	-
			-	-	-
4	GI BSc. Gazd. inform.	2g (2+0)	gyv. :Dr. Körei Attila	-	-
	G 2BGI	12	fő	-	-
4	PI BSc. Programterv. inf.			-	-
	G 2BP1	20	fő	-	-
	G 2BP2	20	fő	-	-
	G 2BP3	20	fő	-	-
			-	-	-
12	Optimalizálás	2e (2+0)	A -- j.ea.:????	-	-
	GEMAK142-B2			-	-
			-	-	-
4	MI BSc. Mérnök informatikus	2g (2+0)	gyv. :????	-	-
	G 2BI1	25	fő	-	-
	G 2BI2	25	fő	-	-
	G 2BI3	0	fő	-	-
			-	-	-
13	Pénzügyi matematika	2e (2+0)	A -- j.ea.:????	-	-
	GEMAK237-B2			-	-
			-	-	-
4	GI BSc. Gazd. inform.	2g (2+0)	gyv. :????	-	-
	G 2BGI	12	fő	-	-
			-	-	-
14	Párhuzamos algoritmusok	2e (2+0)	A -- j.ea.:Piller Imre	-	-
	GEMAK243-B2			-	-
			-	-	-
4	PI BSc. Programterv. inf.	2g (2+0)	gyv. :Gégény Dávid PhD.hall	-	-
	G 2BP1	20	fő	-	-
	G 2BP2	20	fő	-	-
	G 2BP3	20	fő	-	-
			-	-	-
15	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	-	-
			-	-	-
16	Szakdolgozatkészítés II.	0e (0+0)	A -- j.ea.: -	-	-
	GEMAK263-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 2023-24/2 Tavasz**

6 P- BSc prog.terv. inf. ÚJ! 6g (6+0)
G 3BPI 28 fő

gyv. :Dr. Fegyverneki Sándor - - - - - + - - - - - + - - - - + - - - - -
-
- -

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

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2023-24/2 Tavasz**

MAN Matematika Analízis tanszék tantárgyai a Gépészszmérnöki Karon

23.11.10 MAN

Sor- szám	Tantárgy neve, Félév, kód, szak, szakirány(ok)	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény gy.	ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Automaták és formális nyelvek GEMAN385-M	2e	(3+0) A	-- j.ea.:Dr. Veres Laura	-	-	-	-
					-	-	-	-
1	VM MScx Vill.mérnök 2013-tól Gx1MVM 11 fő	2g	(1+0)	gyv. :Dr. Veres Laura	-	-	-	-
					-	-	-	-
2	Diff. egyenletek GEMAN500-M	2e	(2+0) A	-- j.ea.:Dr. Varga Péter	- GEK-es	-	-	-
					-	-	-	-
1	G* MScX Gépészszm.keresztfélév Gx1MAM 2 fő Gx1MAT 0 fő Gx1MCC 4 fő Gx1MGT 2 fő Gx1MQA 2 fő Gx1MSG 2 fő Gx1MTF 2 fő Gx1MVE 5 fő	2g	(2+0)	gyv. :Dr. Varga Péter	- GEK-es	-	-	-
					-	-	-	-
2	G* MSc. Gépészszmérnöki szak G 1MVE 5 fő G 1MCC 3 fő				-	-	-	-
1	E MScX EnergetikaiM erőműen Gx1MBe 1 fő				-	-	-	-
1	RB MScX Mechatronikai mérn. Gx1MRB 2 fő				-	-	-	-
1	VM MScx Vill.mérnök 2013-tól Gx1MVM 11 fő				-	-	-	-
2	RB MSc. Mechatronikai mérnök G 1MRB 3 fő				-	-	-	-
					-	-	-	-
3	Differential Equations GEMAN500-Ma	2e	(2+0) A	-- j.ea.:Dr. Varga Péter	- GEK-es	-	-	-
					-	-	-	-
2	Ga Msc. Mechanical engeneeri G 1MME 8 fő	2g	(2+0)	gyv. :Dr. Varga Péter	- GEK-es	-	-	-
					-	-	-	-
4	Hibajavító kódolás GEMAN533-M	2e	(2+0) A	-- j.ea.:Dr. Rakaczki Csaba	-	-	-	-
					-	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2023-24/2 Tavasz**

1 MI MScX Mérnök informatikus	2g (2+0)	gyv. :Dr. Rakaczki Csaba	-	-	-
Gx1MMI	7 fő		-	-	-
			-	-	-
5 Theory of Err-Corr Codes	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Rakaczki Csaba	-	-	-	-
GEMAN533-Ma		-	-	-	-
2 IE IE MSc. Comp.Sc. Engeneer	2g (2+0)	gyv. :Dr. Rakaczki Csaba	-	-	-
G 1MIE	7 fő		-	-	-
			-	-	-
6 Analízis II.	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Rakaczki Csaba	-	-	-	-
GEMAN124-B2		-	-	-	-
2 GM Bsc. Gépészszmérnök	2g (2+0)	gyv. :GyvMAN	-	-	-
G 1BG1	22 fő		-	-	-
G 1BG2	22 fő		-	-	-
G 1BG3	22 fő		-	-	-
G 1BG4	1 fő		-	-	-
G 1BG5	1 fő		-	-	-
2 MR BSc. Mechatronikai mérnök			-	-	-
G 1BMR	19 fő		-	-	-
2 EM BSc. Energetikai mérnök			-	-	-
G 1BE1	5 fő		-	-	-
			-	-	-
7 Analízis II.	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Árvai-Homolya Szilvia	-	-	-	-
GEMAN520-B2		-	-	-	-
2 MM BSc. Műszaki Menedzser	2g (2+0)	gyv. :Dr. Árvai-Homolya Szilvia	-	-	-
G 1BM	14 fő		-	-	-
			-	-	-
8 Matematikai analízis II	3e (3+0) A -- j.ea.:Lengyelné dr. Szilágyi Szilvia	-	-	-	-
GEMAN161-B2		-	-	-	-
2 MI Bsc. Mérnök Informatikus	2g (2+0)	gyv. :Lengyelné dr. Szilágyi Szilvia	-	-	-
G 1BI1	25 fő		-	-	-
G 1BI2	25 fő		-	-	-
G 1BI3	7 fő		-	-	-
G 1BI4	0 fő		-	-	-
2 PI BSc. Programtervező Info.			-	-	-
G 1BP1	24 fő		-	-	-
G 1BP2	24 fő		-	-	-
G 1BP3	24 fő		-	-	-
G 1BP4	1 fő		-	-	-
			-	-	-
9 Analízis II.	2e (2+0) A -- j.ea.: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 2023-24/2 Tavasz**

GEMAN520-B2			-	-	-
2 BF Ipari termék és formaterv 2g (2+0)	gyv. :Dr. Árvai-Homolya Szilvia		-	-	-
G 1BF 6 fő			-	-	-
2 J BSc. Járműmérnök			-	-	-
G 1BJ1 16 fő			-	-	-
-----			+ + + + +	+ + + + +	+ + + + +
10 Matematikai analízis II	3e (3+0) A -- j.ea.:Lengyelné dr. Szilágyi Szilvia		-	-	-
GEMAN161-B2			-	-	-
2 GI BSc. Gazdaságinformaticus 2g (2+0)	gyv. :Lengyelné dr. Szilágyi Szilvia		-	-	-
G 1BGI 32 fő			-	-	-
-----			+ + + + +	+ + + + +	+ + + + +
11 Analízis II.	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Árvai-Homolya Szilvia		-	-	-
GEMAN520-B2			-	-	-
2 BV Bsc. Vill.mérn 2018tól	2g (2+0) gyv. :Dr. Árvai-Homolya Szilvia		-	-	-
G 1BV1 25 fő			-	-	-
G 1BV2 24 fő			-	-	-
G 1BV3 1 fő			-	-	-
-----			+ + + + +	+ + + + +	+ + + + +
12 Diszkrét matematika	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Szigeti Jenő		-	-	-
GEMAN116-B2			-	-	-
2 GI BSc. Gazdaságinformaticus 2g (2+0)	gyv. :Dr. Szigeti Jenő		-	-	-
G 1BGI 32 fő			-	-	-
2 PI BSc. Programtervező Info.			-	-	-
G 1BP1 24 fő			-	-	-
G 1BP2 24 fő			-	-	-
G 1BP3 24 fő			-	-	-
G 1BP4 1 fő			-	-	-
-----			+ + + + +	+ + + + +	+ + + + +
13 Diszkrét matematika	2e (3+0) A -- j.ea.:Dr. Radeleczki Sándor		-	-	-
GEMAN122-B2			-	-	-
2 MI Bsc. Mérnök Informatikus 2g (1+0)	gyv. :Gégény Dávid PhD.hall		-	-	-
G 1BI1 25 fő			-	-	-
G 1BI2 25 fő			-	-	-
G 1BI3 7 fő			-	-	-
G 1BI4 0 fő			-	-	-
-----			+ + + + +	+ + + + +	+ + + + +
14 Matematikai logika és alkalm	2e (2+0) A -- j.ea.:Kertész Dávid		-	-	-
GEMAN154-B2			-	-	-

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 2023-24/2 Tavasz**

			- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -
2 PI BSc. Programtervező Info. 2g (2+0)	gyv. : Kertész Dávid	-	- - - -
G 1BP1 24 fő		-	- - -
G 1BP2 24 fő		-	- - -
G 1BP3 24 fő		-	- - -
G 1BP4 1 fő		-	- - -
2 GI BSc. Gazdaságinformatikus		-	- - -
G 1BGI 32 fő		-	- - -
- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -			
15 Matematika a logisztikában I 2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Kovács Béla		-	- - -
GEMAN620-B2		-	- - -
- - - - - + - - - - + - - - - + - - - -			
2 BS BSc. Logisztikai Mérnök 2g (2+0)	gyv. : Dr. Kovács Béla	-	- - -
G 1BS 22 fő		-	- - -
G 1BS2 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		-	- - -
G 1BI4 0 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 22 fő		-	- - -
G 1BG2 22 fő		-	- - -
G 1BG3 22 fő		-	- - -
G 1BG4 1 fő		-	- - -
G 1BG5 1 fő		-	- - -
2 MR BSc. Mechatronikai mérnök		-	- - -
G 1BMR 19 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 22 fő		-	- - -
G 1BS2 23 fő		-	- - -
2 MM BSc. Műszaki Menedzser		-	- - -
G 1BM 14 fő		-	- - -

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2023-24/2 Tavasz**

2 BF Ipari termék és formaterv G 1BF 6 fő		-	-	-
2 J BSc. Járműmérnök G 1BJ1 16 fő		-	-	-
		-	-	-
		-	-	-
		-	-	-
-----		+-----+	+-----+	+-----+
19 Automaták és formális nyelve GEMAN272-B2	3e (3+0) A -- j.ea.:Dr. Radeleczki Sándor	-	-	-
		-	-	-
		-	-	-
		-	-	-
		-	-	-
4 PI BSc. Programterv. inf. G 2BP1 20 fő G 2BP2 20 fő G 2BP3 20 fő	1g (1+0) gyv. :Gégeny Dávid PhD.hall	-	-	-
		-	-	-
		-	-	-
		-	-	-
		-	-	-
-----		+-----+	+-----+	+-----+
20 A komputer algebra alapjai GEMAN244-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Hriczó Krisztián	-	-	-
		-	-	-
		-	-	-
		-	-	-
		-	-	-
6 P- BSc prog.terv. inf. G 3BPI 28 fő	ÚJ! 2g (2+0) gyv. :Dr. Hriczó Krisztián	-	-	-
		-	-	-
		-	-	-
		-	-	-
-----		+-----+	+-----+	+-----+
21 Szakdolgozatkészítés GEMAN361-B	0e (0+0) A -- j.ea.:Lengyelné dr. Szilágyi Szilvia	-	-	-
		-	-	-
		-	-	-
		-	-	-
		-	-	-
6 Gi BSc. Gazd. Inf. TermR ÚJ! 4g (4+0) G 3BGI 14 fő	gyv. :Lengyelné dr. Szilágyi Szilvia	-	-	-
		-	-	-
		-	-	-

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

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2023-24/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészszmérnöki- és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2023.11.30.-ig

76/49

MET Mechanika

tanszék tantárgyai a Gépészszmérnöki Karon

23.11.10 MET

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód	Előadás mód	Lezár Gyakorl. 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	2g (2+0)		gyv. :Dr. Baksa Attila	-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
2	Statika GEMET001-B2	2e (2+0)	A --	j.ea.:Dr. Bertóti Edgár	-	-	-
					-	-	-
2	GM Bsc. Gépészszmérnök G 1BG1 22 fő	2g (2+0)		gyv. :Gyak.vez. Mechanikai Int.	-	-	-
	G 1BG2 22 fő				-	-	-
	G 1BG3 22 fő				-	-	-
	G 1BG4 1 fő				-	-	-
	G 1BG5 1 fő				-	-	-
2	MR BSc. Mechatronikai mérnök G 1BMR 19 fő				-	-	-
2	J BSc. Járműmérnök G 1BJ1 16 fő				-	-	-
2	EM BSc. Energetikai mérnök G 1BE1 5 fő				-	-	-
					-	-	-
3	Dinamika GEMET003-B2	2e (2+0)	A --	j.ea.:Dr. Tóth Balázs	-	-	-
					-	-	-
4	GM BSc. Gépészszmérnök G 2BG1 22 fő	2g (2+0)		gyv. :Gyak.vez. Mechanikai Int.	-	-	-
	G 2BG2 22 fő				-	-	-
	G 2BG3 22 fő				-	-	-
	G 2BG4 2 fő				-	-	-
4	BS BSc. Logisztikai mérnök G 2BS 16 fő				-	-	-
4	MR BSc. Mechatronika mérnök G 2BMR 31 fő				-	-	-
4	J BSc. Járműmérnök G 2BJ 12 fő				-	-	-
					-	-	-
4	Mechanika szigorlat GEMET010-B2	0e (0+0)	A --	j.ea.:Dr. Tóth Balázs	-	-	-
					-	-	-

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 2023-24/2 Tavasz**

4	MR BSc. Mechatronika mérnök	0g (0+0)	gyv. :Dr. Tóth Balázs	-	-	-
	G 2BMR	31 fő		-	-	-
4	J BSc. Járműmérnök			-	-	-
	G 2BJ	12 fő		-	-	-
4	GM BSc. Gépészszmérnök			-	-	-
	G 2BG1	22 fő		-	-	-
	G 2BG2	22 fő		-	-	-
	G 2BG3	22 fő		-	-	-
	G 2BG4	2 fő		-	-	-
				-	-	-
5	Műszaki mechanika II.	2e (2+0) A - K j.ea.:Dr. Lengyel Ákos		-	-	-
	GEMET005-B2			-	-	-
4	MM BSc. Műszaki Menedzser	2g (2+0)	gyv. :Gyak.vez. Mechanikai Int.	-	-	-
	G 2BM1	5 fő		-	-	-
4	BF BSc. Ip. termék és format			-	-	-
	G 2BF	5 fő		-	-	-
				-	-	-
6	Gépek dinamikája	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Szirbik Sándor		-	-	-
	GEMET013-B			-	-	-
6	GE Mérnöki modellelezés szi.	2g (2+0)	gyv. :Dr. Szirbik Sándor	-	-	-
	G 3BGE	5 fő		-	-	-
				-	-	-
7	Komplex tervezés	0e (0+0) A -- j.ea.:Dr. Baksa Attila		-	-	-
	GEMETKXB-J-B			-	-	-
6	J BSc. Járműmérnök	4g (4+0)	gyv. :Dr. Baksa Attila	-	-	-
	G 3BJ	28 fő		-	-	-
				-	-	-
8	Komplex tervezés	0e (0+0) A -- j.ea.:Dr. Baksa Attila		-	-	-
	GEMET020-B			-	-	-
6	GE Mérnöki modellelezés szi.	4g (2+2)	gyv. :Dr. Baksa Attila	-	-	-
	G 3BGE	5 fő		-	-	-
				-	-	-
9	Termomechanika	2e (4+0) A -- j.ea.:Dr. Gönczi Dávid		-	-	-
	GEMET023-B			-	-	-
6	GE Mérnöki modellelezés szi.	2g (0+0)	gyv. :Dr. Gönczi Dávid	-	-	-
	G 3BGE	5 fő		-	-	-
				-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2023-24/2 Tavasz**

10 Végeselem-módszer GEMET014-B	2e (4+0) A - - j.ea.:Dr. Bertóti Edgár	-	-	-
6 GE Mérnöki modellezés szi. G 3BGE 5 fő	2g (0+0) gyv. :Gyak.vez. Mechanikai Int.	-	-	-
		-	-	-

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 2023-24/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmeérnöki- és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2023.11.30.-ig

76/52

MRB Mechatronika R.Bosch tanszék tantárgyai a Gépészmeérnöki Karon

23.11.10 MRB

Sor- szám	Tantárgy neve, Félév, Órarendi kód,	Neptun-kód szám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény gy.	ea. sorszámok	Együtt megjegyzés	Egyéb
1	Aktuátorláncok tervezése	GEMRB012-M	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Lénárt József	-	-	-	-
						-	-	-	-
1	RB MScX Mechatronikai mérn.	Gx1MRB	2g (2+0)	gyv.	:Lénárt József	-	-	-	-
2	RB MSC. Mechatronikai mérnök	G 1MRB	3 fő			-	-	-	-
						-	-	-	-
2	Mechatronikai laboratóri	GEMRB004-M	2e (4+0)	A - -	j.ea.:Lénárt József	-	-	-	-
						-	-	-	-
3	RB MScX Mechatronikai mérnök	Gx2MRB	2g (0+0)	gyv.	:Lénárt József	-	-	-	-
						-	-	-	-
3	Aktuátorok, szenzorok	GEMRB002-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Lénárt József	-	-	-	-
						-	-	-	-
2	MR BSc. Mechatronikai mérnök	G 1BMR	2g (2+0)	gyv.	:Kapitány Pálma	-1/2	-	-	-
						-	-	-	-
4	Diplomatervezés A	GEMRBDTA-MM_GyE	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-	-
						-	-	-	-
3	RB MScX Mechatronikai mérnök	Gx2MRB	8g (8+0)	gyv.	:????	-	-	-	-
						-	-	-	-
5	Mechatronikai rendszerelméle	GEMRB009-B2	2e (2+0)	A - K	j.ea.:????	-	-	-	-
						-	-	-	-
4	MR BSc. Mechatronika mérnök	G 2BMR	2g (2+0)	gyv.	:????	-	-	-	-
						-	-	-	-
6	Hidraulika	GEMRB003-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Rónai László	-	-	-	-
						-	-	-	-
6	M- Mechatronika+gépészeti	G 3BMR	ÚJ! 2g (2+0)	gyv.	:Dr. Rónai László	-	-	-	-
						-	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2023-24/2 Tavasz**

				-	-	-
7	Mechatronikai rendszerek GEMRB004-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Rónai László		-	-	-
				-	-	-
6	M- Mechatronika+gépészeti ÚJ! 2g (2+0) G 3BMR 20 fő	gyv. :Lénárt József		-	-	-
				-	-	-
8	Modellezés és szimuláció GEMRB010-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Rónai László		-	-	-
				-	-	-
6	M- Mechatronika+gépészeti ÚJ! 2g (2+0) G 3BMR 20 fő	gyv. :Kapitány Pálma		-	-	-
				-	-	-
9	Projekt feladat GEMRB005-B	1e (0+0) A -- j.ea.:Dr. Rónai László		-	-	-
				-	-	-
6	M- Mechatronika+gépészeti ÚJ! 0g (4+0) G 3BMR 20 fő	gyv. :Dr. Rónai László		-	-	-
				-	-	-
10	Tervezés és gyártás eszk.B GEMRB404-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Kakuk József		-	-	-
				-	-	-
6	M- Mechatronika+gépészeti 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 2023-24/2 Tavasz**

MSK Maretin strat és k. tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

23.11.10 MSK

Sor- szám	Tantárgy neve, Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény gy.	ea. Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Digitális marketing GTMSK-608B	2e	(2+0)	A - - j.ea.:????	- - -	- - -	- - -
4	GI BSc. Gazd. inform. G 2BGI 12 fő	0g	(0+0)	gyv. : -	- - -	- - -	- - -
2	Marketing GTMSK601-B	2e	(2+0)	A - K j.ea.:Dr. Piskóti István	- - -	- - -	- - -
4	MM BSc. Műszaki Menedzser G 2BM1 5 fő	0g	(0+0)	gyv. : -	- - -	- - -	- - -

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

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2023-24/2 Tavasz**

MTT Mecha.-Technológiai tanszék tantárgyai a Gépészszmérnöki Karon

23.11.10 MTT

Sor- szám	Tantárgy neve, Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl. mód	Lezár Gyakorlatvezető	Jegyző-előadó Gyakorl. Gyakorlatvezető	Igény gy.	ea. sorszámok	Együtt megjegyzés	Egyéb
1	Anyagok viselkedése hegeszté GEMTT014-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Gáspár Marcell Gyula	-	-	-	-
				- - - - -	- + - - -	- + - - -	- + - - -	- - - - -
1	AT MScx Anyagtech& hegesztés Gx1MAT 0 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 Nóna	-	-	-	-
1	G* MScX Gépészsm.keresztfélév Gx1MAM 2 fő Gx1MAT 0 fő Gx1MCC 4 fő Gx1MGT 2 fő Gx1MQA 2 fő Gx1MSG 2 fő Gx1MTF 2 fő Gx1MVE 5 fő			-	-	-	-	-
2	G* MSc. Gépészszmérnöki szak G 1MVE 5 fő G 1MCC 3 fő			-	-	-	-	-
2	RB MSc. Mechatronikai mérnök G 1MRB 3 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	-	-	-	-
				-	-	-	-	-

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 2023-24/2 Tavasz**

5	ICAD Systems II. GEMTT077-Ma	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Lukács Zsolt	-	-	-
			-	-	-
2	Ga Msc. Mechanical engineeri G 1MME 8 fő	2g (2+0) gyv. :Dr. Lukács Zsolt	-	-	-
			-	-	-
6	Integrált tervezőrendszerek GEMTT071-M	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Lukács Zsolt	-	-	-
			-	-	-
2	CC MSc. CAD/CAM szakirány G 1MCC 3 fő	2g (2+0) gyv. :Dr. Lukács Zsolt	-	-	-
3	CC MScX CAD/CAM Gx2MCC 7 fő		-	-	-
			-	-	-
7	Materials science GEMTT001-Ma	2e (2+0) A -- j.ea.:Marosné dr. Berkes Mária	-	-	-
			-	-	-
2	Ga Msc. Mechanical engineeri G 1MME 8 fő	2g (2+0) gyv. :GyvMTT	-	-	-
			-	-	-
8	Mechanikai technológiák GEMTT202-B2	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Kuzsella László	-	-	-
			-	-	-
2	BS BSc. Logisztikai Mérnök G 1BS 22 fő	2g (2+0) gyv. :GyvMTT	-	-	-
	G 1BS2 23 fő		-	-	-
2	MR BSc. Mechatronikai mérnök G 1BMR 19 fő		-	-	-
4	BF BSc. Ip. termék és format G 2BF 5 fő		-	-	-
			-	-	-
9	Numerical&Physical SimulofWe GEMTT075-Ma	0e (0+0) A -- j.ea.:Dr. RaghawendraPratapSinghSi	-	-	-
			-	-	-
4	Ga Msc. Mechanical engineeri G 2MME 8 fő	2g (2+0) gyv. :Dr. RaghawendraPratapSinghSi	-	-	-
			-	-	-
10	Számítógépes technológia ter GEMTT114-M	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Lukács Zsolt	-	-	-
			-	-	-
1	CC MScX CAD/CAM Gx1MCC 4 fő	2g (2+0) gyv. :Dr. Lukács Zsolt	-	-	-
4	CC MSc. CAD/CAM G 2MCC 5 fő		-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2023-24/2 Tavasz**

			-	-	-
11	Energetikai anyagismeret GEMTT006-M	2e (2+0) A G - j.ea.:Marosné dr. Berkes Mária	-	-	-
1 E	MScX EnergetikaiM erőműen 2g (2+0) Gx1MEe 1 fő	gyv. :Nagy Nóra	-	-	-
12	Mechanikai technológiák alap GEMTT206-B2	1e (1+0) A - - j.ea.:????	-	-	-
2 MM	BSc. Műszaki Menedzser G 1BM 14 fő	1g (1+0) gyv. :????	-	-	-
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. Gépészszmérnök G 1BG1 22 fő G 1BG2 22 fő G 1BG3 22 fő G 1BG4 1 fő G 1BG5 1 fő	2g (2+0) gyv. :GyvMTT	-	-	-
15	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	-	-	-

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 2023-24/2 Tavasz**

SGT Szerszámgépek			tanszék tantárgyai a Gépészszmérnöki Karon			23.11.10 SGT		
Sor- szám	Tantárgy neve, Félév, kód, szak, szakirány(ok)	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény gy.	ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Automat. gyártóeszközök GESGT013-M	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Tomori Zoltán	-	-	-	-
			- - - - -	- - - - -	-	-	-	-
3	RB MScX Mechatronikai mérnök Gx2MRB 2 fő	2g (2+0)	gyv.	:Dr. Tomori Zoltán	-	-	-	-
			- - - - -	- - - - -	-	-	-	-
2	CNC szerszámgépek és célgépe GESGT016-B2	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Simon Gábor	-	-	-	-
			- - - - -	- - - - -	-	-	-	-
4	MR BSc. Mechatronika mérnök G 2BMR 31 fő	2g (2+0)	gyv.	:Simon Gábor	-	-	-	-
			- - - - -	- - - - -	-	-	-	-
3	Mérnöki tervező rendszerek GESGT012-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-	-
			- - - - -	- - - - -	-	-	-	-
1	RB MScX Mechatronikai mérn. Gx1MRB 2 fő	2g (2+0)	gyv.	:Dr. Hegedűs György	-	-	-	-
2	RB MSc. Mechatronikai mérnök G 1MRB 3 fő				-	-	-	-
			- - - - -	- - - - -	-	-	-	-
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	-	-	-	-
			- - - - -	- - - - -	-	-	-	-

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 2023-24/2 Tavasz**

1	SG MScX Szerszámgépészeti Gx1MSG	2g (2+0)	gyv. :Fekete Tamás 2 fő	-	-	-
7	Thesis Works II. SGT GESGT009M-a	2e (2+0)	A - - j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-
4	Ga Msc. Mechanical engeneeri G 2MME	8g (8+0)	gyv. :Dr. Hegedűs György 8 fő	-	-	-
8	CAD technikák GESGT014-B2	2e (2+0)	A - - j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-
2	MR BSc. Mechatronikai mérnök G 1BMR	2g (2+0)	gyv. :Dr. Hegedűs György 19 fő	-	-	-
9	Diplomatervezés A GESGTDTA-MGCC-M	2e (2+0)	A - - j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-
3	CC MScX CAD/CAM Gx2MCC	2g (2+0)	gyv. :Dr. Hegedűs György 7 fő	-	-	-
10	Diplomatervezés B GESGTDTB-MGCC-M	2e (2+0)	A - - j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-
4	CC MSc. CAD/CAM G 2MCC	2g (2+0)	gyv. :Dr. Hegedűs György 5 fő	-	-	-
11	Gépek mérése és diagnoszt GESGT017-B2	2e (2+0)	A - K j.ea.:Dr. Szilágyi Attila	-	-	-
4	MR BSc. Mechatronika mérnök G 2BMR	2g (2+0)	gyv. :Dr. Szilágyi Attila 31 fő	-	-	-
12	Szerszámgépek, célgépek&ipari GESGT020-B2	2e (2+0)	A - - j.ea.:????	-	-	-
4	J BSc. Járműmérnök G 2BJ	2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-
13	Szerszámgépek GESGT102-B	2e (2+0)	A - - j.ea.:Dr. Patkó 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 2023-24/2 Tavasz**

4 MM BSc. Műszaki Menedzser G 2BM1 5 fő	2g (2+0)	gyv. :Simon Gábor	-	-	-
14 Szerszámgépek GESGT001-B2	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Patkó Gyula	-	-	-
4 GM BSc. Gépészsmérnök G 2BG1 22 fő G 2BG2 22 fő G 2BG3 22 fő G 2BG4 2 fő	2g (2+0)	gyv. :Simon Gábor	-	-	-
15 CNC szerszámgépek programozá GESGT115-B	2e (2+0)	A -- j.ea.:Simon Gábor	-	-	-
6 GC Szerszgép&célgépterv spec G 3BGC 15 fő	2g (2+0)	gyv. :Simon Gábor	-	-	-
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 Szerszgép&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 Szerszgép&célgépterv spec G 3BGC 15 fő	4g (4+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 2023-24/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészmérnöki- és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2023.11.30.-ig

76/61

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 2023-24/2 Tavasz**

TNT Testnevelés	tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon		23.11.10 TNT					
Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl. mód	Lezár Gyakorlatvezető	Jegyző-előadó	Igény gy.	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)	G 1BF	6 fő	gyv. :	-	-	-	-
2	BS BSc. Logisztikai Mérnök	G 1BS	22 fő		-	-	-	-
		G 1BS2	23 fő		-	-	-	-
2	GM Bsc. Gépészmérnök	G 1BG1	22 fő		-	-	-	-
		G 1BG2	22 fő		-	-	-	-
		G 1BG3	22 fő		-	-	-	-
		G 1BG4	1 fő		-	-	-	-
		G 1BG5	1 fő		-	-	-	-
2	MR BSc. Mechatronikai mérnök	G 1BMR	19 fő		-	-	-	-
2	MI Bsc. Mérnök Informatikus	G 1BI1	25 fő		-	-	-	-
		G 1BI2	25 fő		-	-	-	-
		G 1BI3	7 fő		-	-	-	-
		G 1BI4	0 fő		-	-	-	-
2	GI BSc. Gazdaságinformatikus	G 1BGI	32 fő		-	-	-	-
2	PI BSc. Programtervező Info.	G 1BP1	24 fő		-	-	-	-
		G 1BP2	24 fő		-	-	-	-
		G 1BP3	24 fő		-	-	-	-
		G 1BP4	1 fő		-	-	-	-
2	BV Bsc. Vill.mérn 2018tól	G 1BV1	25 fő		-	-	-	-
		G 1BV2	24 fő		-	-	-	-
		G 1BV3	1 fő		-	-	-	-
2	J BSc. Járműmérnök	G 1BJ1	16 fő		-	-	-	-
2	EM BSc. Energetikai mérnök	G 1BE1	5 fő		-	-	-	-
2	MM BSc. Műszaki Menedzser	G 1BM	14 fő		-	-	-	-
					-	-	-	-
					-	-	-	-
					-	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2023-24/2 Tavasz**

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 2023-24/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni a Gépészszmérnöki- és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2023.11.30.-ig

76/64

VAU Automatizálási tanszék tantárgyai a Gépészszmérnöki Karon				23.11.10	VAU	
Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl. mód	Lezár Gyakorlatvezető Jegyző-előadó	Igény 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	RB MSc. Mechatronikai mérnök G 1MRB 3 fő			-	-	-
		-	-	-	-	-
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	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 25 fő G 1BV2 24 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 2023-24/2 Tavasz**

G 1BV3	1 fő	-	-	-
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. GEVAU502-B2	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-B2	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 Elektrotechnika szigorlat GEVEE088-B2	0e (0+0) A -- j.ea.:????	-	-	-
4 MR BSc. Mechatronika mérnök G 2BMR 31 fő	0g (0+0) gyv. :????	-	-	-
11 Irányítástechnika GEVAU193-B2	2e (2+0) A -- j.ea.:????	-	-	-
4 BS BSc. Logisztikai mérnök G 2BS 16 fő	2g (2+0) gyv. :????	-	-	-
12 Kommunikáció elmélet GEVAU506-B2	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	-	-	-
13 Automatika GEVAU189-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Móré Árpád	-	-	-

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 2023-24/2 Tavasz**

6 G-	BSc Gépészszmérnök Új Trend 2g (2+0)	gyv. :Dr. Móré Árpád	-	-	-
G 3BGB	5 fő		-	-	-
G 3BGC	15 fő		-	-	-
G 3BVG	13 fő		-	-	-
			-	-	-
14	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) G 3BVA 8 fő	gyv. :Forgács Zsófia	-	-	-
			-	-	-
15	Komplex tervezés GEVAU197-B	0e (0+0) A - - j.ea.:Dr. Pintér Judit	-	-	-
			-	-	-
6 J	BSc. Járműmérnök G 3BJ 28 fő	4g (4+0) gyv. :Dr. Pintér Judit	-	-	-
			-	-	-
16	Járműipari kommunikációs ren GEVAU562-B	2e (2+0) A - - j.ea.:Forgács Zsófia	-	-	-
			-	-	-
6 J	BSc. Járműmérnök G 3BJ 28 fő	2g (2+0) gyv. :Forgács Zsófia	-	-	-
			-	-	-
17	Komplex tervezés B-VM-VA GEVAU514B	0e (0+0) A G - j.ea.:Forgács Zsófia	-	-	-
			-	-	-
6	VA Ipari autom. és kommunikác. 4g (4+0) G 3BVA 8 fő	gyv. :Forgács Zsófia	-	-	-
			-	-	-
18	Processzorteknikai GEVAU508B	2e (2+0) A - - j.ea.:Drótos Dániel	-	-	-
			-	-	-
6 V*	BSc. Villamosmérnök G 3BVA 8 fő G 3BVC 12 fő	2g (2+0) gyv. :Drótos Dániel	-	-	-
			-	-	-
19	Programozható logikák GEVAU559-B	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Vásárhelyi József	-	-	-
			-	-	-
6 P-	BSc prog.terv. inf. ÚJ! 2g (2+0) G 3BPI 28 fő	gyv. :Bartók Roland	-	-	-
			-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2023-24/2 Tavasz**

20	Terepi műszerezés GEVAU513B	2e (2+0) A - K j.ea.:Móré Ádám	-	-	-
6	VA Ipari autom. és kommikác. G 3BVA 8 fő	2g (2+0) gyv. :Móré Ádám	-	-	-

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 2023-24/2 Tavasz**

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

23.11.10 VEE

Sor- szám	Tantárgy neve, Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény gy.	ea. sorszámok	Együtt megjegyzés	Egyéb
1	Intelligens szenzorok GEVEE218-M	2e (2+0)	A G - j.ea.:Boros Ruben		-	-	-	-
				- - - - -	- + - - -	- + - - -	- + - - -	- - - - -
3	RB MScX Mechatronikai mérnök 2g (2+0) Gx2MRB 2 fő			gyv. :Boros Ruben	-	-	-	-
				-	-	-	-	-
				-	-	-	-	-
2	Measurement, Signal Processi GEVEE201-Ma	2e (2+0)	A - - j.ea.:Matusz-Kalász Dávid		-	-	-	-
				- - - - -	- + - - -	- + - - -	- + - - -	- - - - -
4	Ga Msc. Mechanical engeneeri 2g (2+0) G 2MME 8 fő			gyv. :Matusz-Kalász Dávid	-	-	-	-
				-	-	-	-	-
				-	-	-	-	-
3	Mérés, jelfeldolgozás&elektro GEVEE201-M	2e (2+0)	A - - j.ea.:Szabó Norbert		-	-	-	-
				- - - - -	- + - - -	- + - - -	- + - - -	- - - - -
3	E MScX EnergetikaiM erőműen 2g (2+0) Gx2MEE 2 fő			gyv. :Szabó Norbert	-	-	-	-
4	G* MSc. Gépészszmérnök G 2MCC 5 fő G 2MVE 7 fő				-	-	-	-
3	Gx MSc. Gépészsm. keresztfél. Gx2MVE 5 fő Gx2MCC 7 fő Gx2MTF 5 fő				-	-	-	-
				-	-	-	-	-
4	Méréselmélet és mérőrendszer GEVEE224-M	2e (2+0)	A - - j.ea.:Szabó Norbert		-	-	-	-
				- - - - -	- + - - -	- + - - -	- + - - -	- - - - -
3	VM MScX Villamosmérnök Gx2MVM 9 fő	2g (2+0)		gyv. :Szabó Norbert	-	-	-	-
				-	-	-	-	-
5	Telj.elektron&szervorendszer GEVEE227-M	2e (2+0)	A - - j.ea.:Boros Ruben		-	-	-	-
				- - - - -	- + - - -	- + - - -	- + - - -	- - - - -
3	VM MScX Villamosmérnök Gx2MVM 9 fő	2g (2+0)		gyv. :Boros Ruben	-	-	-	-
				-	-	-	-	-

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 2023-24/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitölve visszaküldeni a Gépészszmérnöki- és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2023.11.30.-ig

76/69

6	Villamos alaplaboratórium GEVEE506-B2	2e (2+0) A G - j.ea.:Szabó Norbert	-	-	-
			-	-	-
2	BV Bsc. Vill.mérn 2018tól G 1BV1 25 fő G 1BV2 24 fő G 1BV3 1 fő	2g (2+0) gyv. :Szabó Norbert	-	-	-
			-	-	-
			-	-	-
			-	-	-
7	Villamosságstan II. GEVEE502-B2	2e (2+0) A - K j.ea.:Somogyiné Dr. Molnár Judit	-	-	-
			-	-	-
2	BV Bsc. Vill.mérn 2018tól G 1BV1 25 fő G 1BV2 24 fő G 1BV3 1 fő	2g (2+0) gyv. :Somogyiné Dr. Molnár Judit	-	-	-
			-	-	-
			-	-	-
8	Elektronika II. GEVEE508-B2	2e (2+0) A - - j.ea.:Boros Ruben	-	-	-
			-	-	-
4	BV BSc. Villamosmérnök 2018 G 2BV1 30 fő G 2BV2 25 fő	2g (2+0) gyv. :Boros Ruben	-	-	-
			-	-	-
			-	-	-
9	Elektrotechnika GEVEE048B	2e (2+0) A - K j.ea.:Matusz-Kalász Dávid	-	-	-
			-	-	-
4	MM BSc. Műszaki Menedzser G 2BM1 5 fő	1g (1+0) gyv. :Matusz-Kalász Dávid	-!y	-	-
			-	-	-
			-	-	-
10	Méréstechnika GEVEE509-B2	2e (2+0) A - - j.ea.:Szabó Norbert	-	-	-
			-	-	-
4	BV BSc. Villamosmérnök 2018 G 2BV1 30 fő G 2BV2 25 fő	2g (2+0) gyv. :Szabó Norbert	-1/2	-	-
			-	-	-
			-	-	-
11	Vill.energetika és bizt.tech GEVEE511-B2	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Bodnár István	-	-	-
			-	-	-
4	BV BSc. Villamosmérnök 2018 G 2BV1 30 fő G 2BV2 25 fő	2g (2+0) gyv. :Dr. Kozsey 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 2023-24/2 Tavasz**

12	Bevezetés az au.-el.-ba GEVEE527B	2e (2+0) A - K j.ea.:Dr. Kozsey Gábor	-	-	-
6 V*	BSc. Villamosmérnök G 3BVA 8 fő G 3BVC 12 fő	2g (2+0) gyv. :Dr. Kozsey Gábor	-	-	-
13	Autóvillamosság, autóelektron GEVEE097-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Kozsey Gábor	-	-	-
6 J	BSc. Járműmérnök G 3BJ 28 fő	2g (2+0) gyv. :Dr. Kozsey Gábor	-	-	-
14	Elektronikus hajtások GEVEE517B	2e (2+0) A -- j.ea.:????	-	-	-
6 VC	Villamos energetika szi. G 3BVC 12 fő	2g (2+0) gyv. :????	-	-	-
15	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	-	-	-
16	Komplex tervezés VC GEVEE519B	0e (0+0) A G - j.ea.:Dr. Kozsey Gábor	-	-	-
6 VC	Villamos energetika szi. G 3BVC 12 fő	4g (4+0) gyv. :Dr. Kozsey Gábor	-	-	-
17	Villamos védelmek és automat GEVEE516B	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Bodnár István	-	-	-
6 VC	Villamos energetika szi. G 3BVC 12 fő	2g (2+0) gyv. :Dr. Bodnár István	-	-	-

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

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomatotott 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 2023-24/2 Tavasz**

VGT Vegyipari Gépészeti tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

23.11.10 VGT

Sor- szám	Tantárgy neve, Félév, kód, szak, szakirány(ok)	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény gy.	ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Anyagátadási vegyipari művel GEVGT325-M	2e Gx2MVE	(2+0) 5 fő	A -- j.ea.:Dr. Szepesi Gábor	- -	- -	- -	-
3	VE MScX Vegyipari gépészeti Gx2MVE	2g 5 fő	(2+0)	gyv. :Kállai Viktória	- -	- -	- -	-
4	VE MSc. Vegyip. gépészeti G 2MVE	(2+0) 7 fő			- -	- -	- -	-
2	Hőátadó és nyomástartó beren GEVGT331-M	2e Gx1MEe	(2+0) 1 fő	A -- j.ea.:Dr. Szepesi Gábor	- -	- -	- -	-
1	E MScX EnergetikaiM erőműen Gx1MEe	2g 1 fő	(2+0)	gyv. :Dr. Szepesi Gábor	- -	- -	- -	-
3	Nyomástartó rendszerek terve GEVGT322-M	2e Gx1MVE	(2+0) 5 fő	A -- j.ea.:Dr. Siménfalvi Zoltán	- -	- -	- -	-
1	VE MScX Vegyipari gépészeti Gx1MVE	2g 5 fő	(2+0)	gyv. :Dr. Petrik Máté	- -	- -	- -	-
2	VE MSc. Vegyip. gépészeti G 1MVE	(2+0) 5 fő			- -	- -	- -	-
4	Nyomástartó rendszerek bizto GEVGT324-M	2e Gx2MVE	(2+0) 5 fő	A -- j.ea.:Mikáczó Viktória	- -	- -	- -	-
3	VE MScX Vegyipari gépészeti Gx2MVE	2g 5 fő	(2+0)	gyv. :Mikáczó Viktória	- -	- -	- -	-
4	VE MSc. Vegyip. gépészeti G 2MVE	(2+0) 7 fő			- -	- -	- -	-
5	Projektelőkészítés GEVGT060-B2	2e G 1BM	(2+0) 14 fő	A -- j.ea.:????	- -	- -	- -	-
2	MM BSc. Műszaki Menedzser G 1BM	2g 14 fő	(2+0)	gyv. :????	- -	- -	- -	-
6	Diplomatervezés A	2e G 1BM	(2+0) 14 fő	A -- j.ea.: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 2023-24/2 Tavasz**

	GEVGTDTA-MGVG-M		-	-	-
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	MM BSc. Műszaki Menedzser G 2BM1 5 fő	2g (2+0)	gyv. :GyvVGT	-	-
			-	-	-
			-	-	-
9	Jármű vázszerk. tervezés ala GEVGT701-B2	3e (3+0)	A - - j.ea.:????	-	-
			-	-	-
			-	-	-
4 J	BSc. Járműmérnök G 2BJ 12 fő	2g (2+0)	gyv. :????	-	-
			-	-	-
			-	-	-
10	Vegyipari technológiák&gépei GEVGT001-B2	2e (2+0)	A - - j.ea.:????	-	-
			-	-	-
			-	-	-
4 GM	BSc. Gépészmérnök G 2BG1 22 fő G 2BG2 22 fő G 2BG3 22 fő G 2BG4 2 fő	2g (2+0)	gyv. :????	-	-
			-	-	-
			-	-	-
			-	-	-
11	Komplex tervezés GEVGT703-B	0e (0+0)	A - - j.ea.: -	-	-
			-	-	-
			-	-	-
6 J	BSc. Járműmérnök G 3BJ 28 fő	4g (4+0)	gyv. :Dr. Petrik Máté	-	-
			-	-	-
			-	-	-
12	Komplex tervezés GEVGT031-B	0e (0+0)	A - - j.ea.: -	-	-
			-	-	-
			-	-	-
6 Ve	Vegyipari gépészeti sp.ÚJ G 3BVG 13 fő	4g (4+0)	gyv. :Mikáczó Viktória	-	-
			-	-	-
			-	-	-

Szerkesztett és kinyomatotott 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 2023-24/2 Tavasz**

			-	-	-
13	Vegyip.készülékek terv.II. GEVGT015-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Petrik Máté	-	-	-
			- - - - -	- - - - -	- - - - -
6	Ve Vegyipari gépészeti sp.ÚJ 2g (2+0) G 3BVG 13 fő	gyv. :Pusztai-Spisák Bernadett	-	-	-
			-	-	-
14	Speciális vegyipari technol. GEVGT022-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Szepesi Gábor	-	-	-
			- - - - -	- - - - -	- - - - -
6	Ve Vegyipari gépészeti sp.ÚJ 2g (2+0) G 3BVG 13 fő	gyv. :Kállai Viktória	-	-	-
			-	-	-
15	Vegyipari rendszertechnika GEVGT014-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Kállai Viktória	-	-	-
			- - - - -	- - - - -	- - - - -
6	Ve Vegyipari gépészeti sp.ÚJ 2g (2+0) G 3BVG 13 fő	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 2023-24/2 Tavasz**

VIM Innovációs Menedzsm. tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

23.11.10 VIM

Sor- szám	Tantárgy neve, Félév, kód, szak, szakirány(ok)	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény gy.	ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Innováció menedzsment GTVIM607B-B	2e	(2+0)	A - - j.ea.:Harangozó Zsolt	-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	- - - - -
6	I- BSc Mérnök InformatikusÚJ	0g	(0+0)	gyv. : -	-	-	-	-
	G 3BIT	11	fő		-	-	-	
	G 3BIW	15	fő		-	-	-	
				- - - - -	-	-	-	- - - - -
				- + - - -	-	-	-	- + - - -
				- - - - -	-	-	-	- - - - -
				- + - - -	-	-	-	- + - - -
				- - - - -	-	-	-	- - - - -
				- + - - -	-	-	-	- + - - -
				- - - - -	-	-	-	- - - - -

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

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2023-24/2 Tavasz**

VSM Szervezeti magatart. tanszék tantárgyai a Gépészszmérnöki Karon

23.11.10 VSM

Sor- szám	Tantárgy neve, Félév, kód, szak, szakirány(ok)	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény gy.	ea. Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Humán erőforrás menedzsment GTVSM611B-B	2e	(2+0)	A - - j.ea.: Faludi Tamás	- -	- -	- -
4	MM BSc. Műszaki Menedzser G 2BM1 5 fő	0g	(0+0)	gyv. : -	- - - -	- - - -	- - - -
					- - - -	- - - -	- - - -
					- - - -	- - - -	- - - -

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

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2023-24/2 Tavasz**

VVE Vezetési	tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon		23.11.10	VVE				
Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok)	Előadás Gyakorl. mód	Lezár Gyakorlatvezető	Jegyző-előadó	Igény gy.	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. : -		-	-	-	-
6 G-	BSc Gépészmérnök Új Trend G 3BGB 5 fő G 3BGC 15 fő G 3BVG 13 fő				-	-	-	-
6 M-	Mechatronika+gépészeti ÚJ! G 3BMR 20 fő				-	-	-	-
6 I-	BSc Mérnök InformatikusÚJ G 3BIT 11 fő G 3BIW 15 fő				-	-	-	-
6 J	BSc. Járműmérnök G 3BJ 28 fő				-	-	-	-
					-	-	-	-
2	Vezetés-szervezés GTVVE6001B-B	2e (2+0) A --	j.ea.:????		-	-	-	-
		- - - - -	- - - - -	- - - - -	-	-	-	-
4 GI	BSc. Gazd. inform. G 2BGI 12 fő	0g (0+0)	gyv. :????		-	-	-	-
		- - - - -	- - - - -	- - - - -	-	-	-	-
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 3BGB 5 fő G 3BGC 15 fő G 3BVG 13 fő				-	-	-	-
4	Vezetés-szervezés GTVVE6003B-B	2e (2+0) A --	j.ea.:Veresné dr. Somosi Mariann		-	-	-	-
		- - - - -	- - - - -	- - - - -	-	-	-	-
6 S*	BSc. Logisztikai mérnök GTVVE6003B-B	2g (2+0)	gyv. :Mihalik-Kucsma Daniella		-	-	-	-

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 2023-24/2 Tavasz**

G 3BS 20 fő

- - -

5 Vezetés-szervezés 2e (2+0) A -- j.ea.: Veresné dr. Somosi Mariann
GTVVE6001B-B

- - -

6 M- Mechatronika+gépészeti ÚJ! 0g (0+0)
G 3BMR 20 fő

gyv. : -

- - -

6 BF BSc. Ipari termék és f.
G 3BF 10 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 2023-24/2 Tavasz**