

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitölve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/1

AGT Ábrázoló Geometria tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

21.11.18 AGT

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	Geometriai modellezés és alk GEAGT232-M	2e Gx1MMI G 1MMI	(2+0) 5 fő 6 fő	A -- j.ea.:????	- - -	- - -	- - -	- - -
1	MI MScX Mérnök informatikus Gx1MMI	2g G 1MMI	(2+0) 5 fő 6 fő	gyv. :????	- - -	- - -	- - -	- - -
2	I* MSc. Mérnök Informatikus G 1MMI				- - -	- - -	- - -	- - -
2	Geometric Modeling GEAGT232-Ma			2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Juhász Imre	- - -	- - -	- - -	- - -
2	IE IE MSc. Comp.Sc. Engeneer G 1MIE			2g (2+0) gyv. :Dr. Juhász Imre	-g - -	- - -	- - -	- - -
3	CAD alapjai GEAGT121-B			1e (1+0) A -- j.ea.:Lajos Sándor	- - -	- - -	- - -	- - -
2	GM Bsc. Gépészmérnök G 1BG1 G 1BG2 G 1BG3 G 1BG4			2g (2+0) gyv. :GyvÁBT	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -
4	Ábrázoló geometria GEAGT101-B			2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Szilvásiné Rozgonyi Erika	- - -	- - -	- - -	- - -
2	GM Bsc. Gépészmérnök G 1BG1 G 1BG2 G 1BG3 G 1BG4			2g (2+0) gyv. :Dr. Szilvásiné Rozgonyi Erika	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -
5	Számítógépi grafika GEAGT131-B			2e (3+0) A - K j.ea.:Dr. Juhász Imre	- - -	- - -	- - -	- - -
4	PI BSc. Programterv. inf. G 2BP1 G 2BP2 G 2BP3			2g (1+0) gyv. :Piller Imre	-g - - -	- - - -	- - - -	- - - -
4	MI BSc. Mérnök informatikus				-	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészsmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/2

G 2BI1	25	fő	-	-	-
G 2BI2	25	fő	-	-	-
G 2BI3	0	fő	-	-	-
4 GI BSc. Gazd. inform.			-	-	-
G 2BGI	12	fő	-	-	-
<hr/>					
6 Bevezetés a CAD-be	0e	(0+0)	A - -	j.ea.: -	-
GEAGT122-B					-
<hr/>					
6 I- BSc Mérnök InformatikusÚJ 2g	(2+0)	gyv.	:GyvÁBT	-	-
G 3BIR	10	fő	-	-	-
G 3BIW	15	fő	-	-	-
G 3BIT	11	fő	-	-	-
<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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészszmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/3

AHT Áramlás- és hőtechn. tanszék tantárgyai a Gépészszmérnöki Karon

21.11.18 AHT

Sor- szám	Tantárgy neve, Félév, kód, szak, szakirány(ok)	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Atomerőművek GEAHT304M	2e Gx2MEe	(2+0) 2 fő	A -- j.ea.:Dr. Szabó Szilárd	- - - - -	- - - - -	- - - - -
3	Eé MScX En.mérn erőmű-en Gx2MEe	1g 2 fő	(1+0)	gyv. :Farkas András	- - - -	- - - -	- - - -
2	Komplex tervezés GEAHT350M	0e Gx1ME	(0+0) 3 fő	A -- j.ea.:Dr. Szabó Szilárd	- - - -	- - - -	- - - -
3	Eé MScX En.mérn erőmű-en Gx2MEe	4g 2 fő	(4+0)	gyv. :Dr. Szabó Szilárd	- - - -	- - - -	- - - -
3	Energetikai rendszerek GEAHT005-M	2e Gx1ME	(2+0) 3 fő	A -- j.ea.:????	- - - -	- - - -	- - - -
1	E MScX Energetikai szak G 1MME	2g 8 fő	(2+0)	gyv. :????	- - - -	- - - -	- - - -
4	Engineering Fluid&Heat Trans GEAHT001-Ma	2e G 1MME	(2+0) 8 fő	A -- j.ea.:Dr. Szaszák Norbert	- - - -	- - - -	- - - -
2	Ga Msc. Mechanical engeneeri G 1MME	2g 8 fő	(2+0)	gyv. :Dr. Szaszák Norbert	- - - -	- - - -	- - - -
5	Épületenergetika GEAHT015M	2e Gx2MEe	(2+0) 2 fő	A -- j.ea.:Dr. Bolló Betti	- - - -	- - - -	- - - -
3	Eé MScX En.mérn erőmű-en Gx2MEe	1g 2 fő	(1+0)	gyv. :Farkas András	- - - -	- - - -	- - - -
6	Hőátviteli folyamatok GEAHT303M	2e Gx2MEe	(2+0) 2 fő	A -- j.ea.:Dr. Bencs Péter	- - - -	- - - -	- - - -
3	Eé MScX En.mérn erőmű-en Gx2MEe	1g 2 fő	(1+0)	gyv. :Dr. Bencs Péter	- - - -	- - - -	- - - -

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitölve visszaküldeni az Gépészszmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/4

7	Műszaki hő- és áramlástan GEAHT001-M	2e (2+0) A - K j.ea.:Dr. Baranyi László	-	-	-
			-	-	-
1	G* MScX Gépészsm.keresztfélév 2g (2+0) Gx1MAM 5 fő Gx1MAT 5 fő Gx1MCC 4 fő Gx1MGT 5 fő Gx1MQA 5 fő Gx1MSG 5 fő Gx1MTF 5 fő Gx1MVE 3 fő	gyv. :Dr. Bolló Betti	-	-	-
			-	-	-
2	G* MSc. Gépészszmérnöki szak G 1MCC 3 fő G 1MVE 5 fő		-	-	-
			-	-	-
8	Numerikus termo- és hidrodin GEAHT004-M	2e (2+0) A -- j.ea.:????	-	-	-
			-	-	-
1	E MScX Energetikai szak Gx1ME 3 fő	2g (2+0) gyv. :????	-	-	-
			-	-	-
9	Műsz. hő- és áramlástan GEAHT002-M	2e (2+0) A - K j.ea.:Dr. Baranyi László	-	-	-
			-	-	-
1	E MScX Energetikai szak Gx1ME 3 fő	2g (2+0) gyv. :Dorogi Dániel	-	-	-
			-	-	-
10	Műszaki hőtan GEAHT211-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Benics Péter	-	-	-
			-	-	-
2	BF Ipari termék és formaterv 1g (1+0) G 1BF 6 fő	gyv. :Dr. Bolló Betti	-	-	-
			-	-	-
2	GM Bsc. Gépészszmérnök G 1BG1 25 fő G 1BG2 25 fő G 1BG3 1 fő G 1BG4 1 fő		-	-	-
			-	-	-
2	J BSc. Járműmérnök G 1BJ1 16 fő		-	-	-
			-	-	-
11	Belőégésű motorok GEAHT452-B	2e (4+0) A -- j.ea.:Tollár Sándor	-	-	-
			-	-	-
4	J BSc. Járműmérnök G 2BJ 30 fő	2g (0+0) gyv. :Tollár 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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészszmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/5

12	Áramlás- és hőtechnika és gé GEAHT432-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Bolló Betti	- - - - + + +
		----- + ----- + ----- + -----	- - - -
4	BS BSc. Logisztikai mérnök G 2BS 16 fő	2g (2+0) gyv. :Farkas András	- - - -
		----- + ----- + ----- + -----	- - - -
13	Áramlás- és hőtechnikai gépe GEAHT431-B	3e (3+0) A -- j.ea.:Tollár Sándor	- - - -
		----- + ----- + ----- + -----	- - - -
4	GM BSc. Gépészszmérnök G 2BG1 22 fő G 2BG2 22 fő G 2BG3 22 fő G 2BG4 2 fő	1g (1+0) gyv. :Fodor Béla	- - - -
		----- + ----- + ----- + -----	- - - -
14	Komplex tervezés GEAHT601BJ-B	0e (0+0) A -- j.ea.:Dr. Bencs Péter	- - - -
		----- + ----- + ----- + -----	- - - -
6	J BSc. Járműmérnök G 3BJ 28 fő	4g (4+0) gyv. :Dr. Bencs Péter	- - - -
		----- + ----- + ----- + -----	- - - -
15	Komplex tervezés GEAHT601BM-B	0e (0+0) A -- j.ea.: -	- - - -
		----- + ----- + ----- + -----	- - - -
6	MG Műsz.Men.Gépészeti szi.ÚJ G 3BMG 17 fő	4g (4+0) gyv. :Dr. Bencs Péter	- - - -
		----- + ----- + ----- + -----	- - - -

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

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/6

ALT Anyagm. és Logiszt. tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

21.11.18 ALT

Sor- szám	Tantárgy neve, Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl. mód	Lezár Gyakorlatvezető	Jegyző-előadó	Igény gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Anyagmozgató gépek és ren GEALT143M	2e (2+0)	A G - j.ea.:Dr. Telek Péter	-	-	-	-
				- - - - -	+ - - - -	+ - - - +	- - - - -
4	G* MSc. Gépészmérnök G 2MVE 7 fő G 2MCC 5 fő	1g (1+0)	gyv. :Cservenák Ákos	-	-	-	-
				-	-	-	-
3	Gx MSc. Gépészsm. keresztfél. Gx2MVE 5 fő Gx2MCC 7 fő Gx2MAM 6 fő Gx2MAG 3 fő Gx2MGT 5 fő			-	-	-	-
				-	-	-	-
				-	-	-	-
				-	-	-	-
2	Ag.-moz. és rakt. r. terv GEALT146-M	2e (2+0)	A G - j.ea.:Dr. Tamás Péter	-	-	-	-
				-	-	-	-
1	L* MScX Logisztikai mérnök Gx1MLI 2 fő Gx1MLN 2 fő Gx1MLR 2 fő	2g (2+0)	gyv. :Veres Péter	-	-	-	-
				-	-	-	-
				-	-	-	-
3	Diplomatervezés I. GEALT174M	5e (5+0)	A - - j.ea.:Bálint Richárd	-	-	-	-
				-	-	-	-
3	L* MScX Logisztikai mérnök Gx2MLI 5 fő	5g (3+2)	gyv. :Bálint Richárd	-	-	-	-
				-	-	-	-
4	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. :????	-	-	-	-
				-	-	-	-
				-	-	-	-
5	Folyamatfejl.módszerek a log GEALT181-M	2e (2+0)	A - - j.ea.:????	-	-	-	-
				-	-	-	-
1	Li MScx Log.Ipar4.0folyómérn Gx1MLI 2 fő	2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-	-
1	Lr MScx Log.mérn recycling Gx1MLR 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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészsmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/7

				-	-	-
6	Globális logisztika GEALT149M	2e (2+0) A - K j.ea.:Dr. Kovács György		-	-	-
				-	-	-
	3 L* MScX Logisztikai mérnök Gx2MLI 5 fő	2g (2+0) gyv. :Dr. Kovács György		-	-	-
				-	-	-
7	Ipar 4.0 és logisztika GEALT173M	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Illés Béla		-	-	-
				-	-	-
	3 L* MScX Logisztikai mérnök Gx2MLI 5 fő	2g (2+0) gyv. :Dr. Bányainé dr. Tóth Ágota		-	-	-
				-	-	-
8	Log. rendsz. minőségbizto GEALT150M	2e (2+0) A - K j.ea.:Dr. Skapinyecz Róbert		-	-	-
				-	-	-
	3 L* MScX Logisztikai mérnök Gx2MLI 5 fő	1g (1+0) gyv. :Nagy Gábor		-	-	-
				-	-	-
9	Log. rendszerek szimulá vizes GEALT178-M	2e (2+0) A - - j.ea.:????		-	-	-
				-	-	-
	1 L* MScX Logisztikai mérnök Gx1MLI 2 fő Gx1MLN 2 fő Gx1MLR 2 fő	2g (2+0) gyv. :????		-	-	-
				-	-	-
				-	-	-
10	Projektfeladat II. GEALT161M	0e (0+0) A G - j.ea.:Bálint Richárd		-	-	-
				-	-	-
	3 L* MScX Logisztikai mérnök Gx2MLI 5 fő	2g (2+0) gyv. :Bálint Richárd		-	-	-
				-	-	-
11	Műszaki logisztika GEALT080-B	3e (3+0) A - - j.ea.:Dr. Illés Béla		-	-	-
				-	-	-
	2 BS BSc. Logisztikai Mérnök G 1BS 20 fő	2g (2+0) gyv. :Szentesi Szabolcs		-	-	-
				-	-	-
12	Járműgyártás logisztikája GEALT111-B	2e (2+0) A - - j.ea.:Bálint Richárd		-	-	-
				-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészsmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/8

4 J BSc. Járműmérnök G 2BJ 30 fő	2g (2+0)	gyv. :Veres Péter	-	-	-
			-	-	-
			-	-	-
13 Közlekedési rendszerek GEALT084-B	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Skapinyecz Róbert	-	-	-
			-	-	-
4 BS BSc. Logisztikai mérnök G 2BS 16 fő	2g (2+0)	gyv. :Erdei László PHd hallg.	-	-	-
			-	-	-
			-	-	-
14 Logisztikai információs rend GEALT083-B	2e (2+0)	A -- j.ea.:Bálint Richárd	-	-	-
			-	-	-
4 BS BSc. Logisztikai mérnök G 2BS 16 fő	2g (2+0)	gyv. :Hardai Ibolya PhD. hallg.	-	-	-
			-	-	-
			-	-	-
15 Minőségbiztosítás logisztiká GEALT085-B	3e (3+0)	A -- j.ea.:Dr. Skapinyecz Róbert	-	-	-
			-	-	-
4 BS BSc. Logisztikai mérnök G 2BS 16 fő	2g (2+0)	gyv. :Nagy Gábor	-	-	-
			-	-	-
			-	-	-
16 Komplex tervezés GEALT106-B	0e (0+0)	A -- j.ea.: -	-	-	-
			-	-	-
6 Sl BSc. Logiszt.Lean foly.Sp G 3BS 26 fő	4g (4+0)	gyv. :Bálint Richárd	-	-	-
			-	-	-
			-	-	-
17 Logiszt. folyam. optimálása GEALT093-B	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Bányai Tamás	-	-	-
			-	-	-
6 Sl BSc. Logiszt.Lean foly.Sp G 3BS 26 fő	2g (2+0)	gyv. :Veres Péter	-	-	-
			-	-	-
			-	-	-
18 Logiszt. folyam. szimulációj GEALT102-B	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Tamás Péter	-	-	-
			-	-	-
6 Sl BSc. Logiszt.Lean foly.Sp G 3BS 26 fő	2g (2+0)	gyv. :Dr. Tamás Péter	-	-	-
			-	-	-
			-	-	-
19 Logisztika GEALT065-B	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Telek Péter	-	-	-
			-	-	-
6 G- BSc Gépészsmérnök Új Trend G 3BGT 18 fő	2g (2+0)	gyv. :Szentesi Szabolcs	-	-	-
			-	-	-
			-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészsmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/9

G 3BGG	20	fő	-	-	-
G 3BGC	5	fő	-	-	-
G 3BVG	13	fő	-	-	-
6 MM BSc Műsz.Menedzser ÚJ!Tan			-	-	-
G 3BMG	17	fő	-	-	-
6 BF BSc. Ipari termék és f.			-	-	-
G 3BF	10	fő	-	-	-
-----+-----+-----+					
20 Recycling logisztika	2e	(2+0)	A - - j.ea.:Dr. Bányai Tamás	-	-
GEALT087-B				-	-
6 S* BSc. Logisztikai mérnök	0g	(0+0)	gyv. : -	-	-
G 3BS	26	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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/10

FIT Fizika	tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon	21.11.18 FIT				
Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl. Lezár mód Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény gy.	ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Az inf.-techn. fizikai al GEFIT006-M	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Paripás Béla	-	-	-	-
		Gx1MVM 10 fő	-	-	-	-
1	VM MScx Vill.mérnök 2013-tól 2g (2+0)	gyv. :Dr. Kovács Endre	-	-	-	-
2	VM MSc. Villamosmérnök G 1MVM 4 fő		-	-	-	-
			-	-	-	-
2	Műszaki lézerfizika GEFIT201B	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Paripás Béla	-	-	-	-
		G 2BV1 30 fő	-	-	-	-
4	BV BSc. Villamosmérnök 2018 2g (2+0)	gyv. :Dr. Paripás Béla	-	-	-	-
	G 2BV2 25 fő		-	-	-	-
			-	-	-	-
3	Modern fizika GEFIT005-M	2e (2+0) A - K j.ea.:Dr. Palásthy Béla	-	-	-	-
		Gx1MRB 5 fő	-	-	-	-
			-	-	-	-
4	Általános fizika I. GEFIT001-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Macsuga János	-	-	-	-
		G 1BG1 25 fő	-	-	-	-
2	GM Bsc. Gépészmérnök G 1BG2 25 fő	1g (1+0) gyv. :GyvFIT	-	-	-	-
	G 1BG3 1 fő		-	-	-	-
	G 1BG4 1 fő		-	-	-	-
2	MR BSc. Mechatronikai mérnök G 1BMR 16 fő		-	-	-	-
			-	-	-	-
5	Fizikai mérési gyakorlat GEFIT018-B	0e (0+0) A -- j.ea.: -	-	-	-	-
			-	-	-	-
2	Iu BProf Üzemelmérnök InforAla 2g (2+0)	gyv. :Dr. Majár János	-	-	-	-
	G 1BIU 6 fő		-	-	-	-
			-	-	-	-
6	Fizika I.	2e (2+0) A - K j.ea.:Dr. Pszota Gábor	-	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészsmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/11

GEFIT111B							
2 BV Bsc. Vill.mérn 2018tól	2g (2+0)	gyv. :Dr. Pszota Gábor	-	-	-	-	-
G 1BV2	17 fő		-	-	-	-	-
G 1BV1	17 fő		-	-	-	-	-
-----			-	-	-	-	-
7 Fizika I.	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Pszota Gábor	-	-	-	-	-	-
GEFIT011-B			-	-	-	-	-
2 MI Bsc. Mérnök Informatikus	1g (1+0)	gyv. :Dr. Pszota Gábor	-	-	-	-	-
G 1BI1	25 fő		-	-	-	-	-
G 1BI2	25 fő		-	-	-	-	-
G 1BI3	7 fő		-	-	-	-	-
-----			-	-	-	-	-
8 Fizikai alapismeretek	2e (2+0) A - - j.ea.:Béres Miklós	-	-	-	-	-	-
GEFIT021-B			-	-	-	-	-
2 BS BSc. Logisztikai Mérnök	1g (1+0)	gyv. :Béres Miklós	-	-	-	-	-
G 1BS	20 fő		-	-	-	-	-
2 BF Ipari termék és formaterv			-	-	-	-	-
G 1BF	6 fő		-	-	-	-	-
2 J BSc. Járműmérnök			-	-	-	-	-
G 1BJ1	16 fő		-	-	-	-	-
2 Iu BProf Üzemmérnök InforAla			-	-	-	-	-
G 1BIU	6 fő		-	-	-	-	-
-----			-	-	-	-	-
9 Lézerfizika - mérőberend.	3e (2+0) A - K j.ea.:Dr. Paripás Béla	-	-	-	-	-	-
GEFIT004M			-	-	-	-	-
3 E MScX Energetikai szak	1g (2+0)	gyv. :Béres Miklós	-	-	-	-	-
Gx2MEE	2 fő		-	-	-	-	-
-----			-	-	-	-	-

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

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitölve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/12

GEK Gépész Dékáni Hiv. tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

21.11.18 GEK

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	Szakmai gyakorlat GEGEK004M	0e (0+0)	A G	- j.ea.: -	-	-	-	-
3	Gx MSc. Gépészsm. keresztfél. Gx2MVE 5 fő Gx2MCC 7 fő Gx2MAM 6 fő Gx2MAG 3 fő Gx2MGT 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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészsmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/13

GET Gép- és termékterv. tanszék tantárgyai a Gépészsmérnöki Karon

21.11.18 GET

Sor-szám	Tantárgy neve, Neptun-kód	Előadás Félév, kód, szak, szakirány(ok)	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény gy.	ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Berendezések korszerű tervez GEGET520-M	2e (2+0) A -- j.ea.:?????	- - - - -	- + - - - + - - -	-	-	-	-
1	TF MScx Gépm.Termékfejleszõ Gx1MTF	2g (2+0) 5 fő	gyv. :?????	- - - - -	-	-	-	-
2	Diplomatervezés A GEGET508M	5e (5+0) A -- j.ea.:Németh Géza	- - - - -	- + - - - + - - -	-	-	-	-
3	AG MScX Általános géptervező Gx2MAG	5g (5+0) 3 fő	gyv. :Németh Géza	- - - - -	- + - - - + - - -	-	-	-
3	Gépszerkezettan - Tervezé GEGET501-M	2e (2+0) A - K j.ea.:Dr. Sarka Ferenc	- - - - -	- + - - - + - - -	-	-	-	-
1	G* MScX Gépészsm.keresztfélév Gx1MAM	2g (2+0) 5 fő	gyv. :Gyak.vez. GET	- - - - -	- + - - - + - - -	-	-	-
	Gx1MAT	5 fő		-	-	-	-	-
	Gx1MCC	4 fő		-	-	-	-	-
	Gx1MGT	5 fő		-	-	-	-	-
	Gx1MQA	5 fő		-	-	-	-	-
	Gx1MSG	5 fő		-	-	-	-	-
	Gx1MTF	5 fő		-	-	-	-	-
	Gx1MVE	3 fő		-	-	-	-	-
2	G* MSc. Gépészsmérnöki szak G 1MCC	3 fő		-	-	-	-	-
	G 1MVE	5 fő		-	-	-	-	-
4	Különleges hajtások GEGET505M	2e (3+0) A -- j.ea.:Dr. Péter József	- - - - -	- + - - - + - - -	-	-	-	-
3	AG MScX Általános géptervező Gx2MAG	1g (0+0) 3 fő	gyv. :Németh Géza	- - - - -	- + - - - + - - -	-!y	-	-
5	Machine structures GEGET501-Ma	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Sarka Ferenc	- - - - -	- + - - - + - - -	-	-	-	-
2	Ga Msc. Mechanical engineeri G 1MME	2g (2+0) 8 fő	gyv. :Dr. Sarka Ferenc	- - - - -	- + - - - + - - -	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészsmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/14

6	Projektfeladat B. GEGET507M	0e (0+0) A - - j.ea.:Bihari János	-	-	-
3	AG MScX Általános géptervező 2g (2+0) Gx2MAG 3 fő	gyv. :Bihari János	-	-	-
7	Rendszertechn. r.-modell. GEGET335-M	2e (2+0) A G - j.ea.:Dr. Kamondi László	-	-	-
1	L* MScX Logisztikai mérnök Gx1MLI 2 fő Gx1MLN 2 fő Gx1MLR 2 fő	2g (2+0) gyv. :Dr. Kamondi László	-	-	-
8	A szell. tulajd. jogvéde GEGET299N	2e (2+0) A - K j.ea.:Dr. Takács Ágnes	-!e	-	-
6	G- BSc Gépészsmérnök Új Trend 0g (0+0) G 3BGT 18 fő G 3BGG 20 fő G 3BGC 5 fő G 3BVG 13 fő	gyv. : -	-s	-	-
9	Szabadkézi rajz II. GEGET048-B	0e (0+0) A G - j.ea.:Hircsu Mariann	-	-	-
2	BF Ipari termék és formaterv 4g (4+0) G 1BF 6 fő	gyv. :Hircsu Mariann	-	-	-
10	Technikatörténet GEGET300B	2e (2+0) A - K j.ea.:Dr. Döbröczöni Ádám	-	-	-
6	G- BSc Gépészsmérnök Új Trend 0g (0+0) G 3BGT 18 fő G 3BGG 20 fő G 3BGC 5 fő G 3BVG 13 fő	gyv. : -	-	-	-
11	CAD alapok GEGET052-B	1e (1+0) A G - j.ea.:Dr. Dömötör Csaba	-	-	-
2	BF Ipari termék és formaterv 2g (2+0) G 1BF 6 fő	gyv. :Tóbis Zsolt	-g	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltsé visszaküldeni az Gépészszmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/15

12	Gépjárművek és mobil gépek I GEGET702-B	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Sarka Ferenc	-	-	-
			-	-	-
2 J	BSc. Járműmérnök G 1BJ1 16 fő	1g (1+0) gyv. :Gyak.vez. GET	-	-	-
			-	-	-
13	Géprajz GEGET002-B	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Bihari Zoltán	-	-	-
			-	-	-
2 GM	Bsc. Gépészszmérnök G 1BG1 25 fő G 1BG2 25 fő G 1BG3 1 fő G 1BG4 1 fő	2g (2+0) gyv. :Gyak.vez. GET	-1/2	-	-
			-	-	-
2 J	BSc. Járműmérnök G 1BJ1 16 fő		-	-	-
			-	-	-
14	Járműelemek GEGET073-B	2e (4+0) A - - j.ea.:Bihari János	-	-	-
			-	-	-
2 BS	BSc. Logisztikai Mérnök G 1BS 20 fő	2g (0+0) gyv. :Bihari János	-	-	-
			-	-	-
15	Kézségfejlesztő technikák GEGET057-B	2e (4+0) A - - j.ea.:Hircsu Mariann	-	-	-
			-	-	-
2 BF	Ipari termék és formaterv G 1BF 6 fő	2g (0+0) gyv. :Hircsu Mariann	-	-	-
			-	-	-
16	Műszaki rajz GEGET053-B	2e (2+0) A - K j.ea.:Dr. Bihari Zoltán	-	-	-
			-	-	-
2 BF	Ipari termék és formaterv G 1BF 6 fő	2g (2+0) gyv. :Dr. Bihari Zoltán	-t	-	-
			-	-	-
17	Gépelemek II. GEGET004-B	2e (2+0) A - K j.ea.:Dr. Jálics Károly	-	-	-
			-	-	-
4 GM	BSc. Gépészszmérnök G 2BG1 22 fő G 2BG2 22 fő G 2BG3 22 fő G 2BG4 2 fő	2g (2+0) gyv. :Gyak.vez. GET	-	-	-
			-	-	-
18	Gépelemek II.	2e (2+0) A G - j.ea.:Dr. Jálics Károly	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/16

GEGET004-B				-	-	-
4 MR BSc. Mechatronika mérnök	2g (2+0)	gyv. :Gyak.vez. GET		-	-	-
G 2BMR	31 fő			-	-	-
				-	-	-
19 A design alapjai	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Dömötör Csaba			-	-	-
GEGET018-B				-	-	-
6 MG Műsz.Men.Gépészeti szi.ÚJ	2g (2+0) gyv. :Dr. Dömötör Csaba			-	-	-
G 3BMG	17 fő			-	-	-
6 Gg Géptervező szi.ÚJ tanrend				-	-	-
G 3BGG	20 fő			-	-	-
20 Formatervezés II	1e (4+0) A -- j.ea.:Hircsu Mariann			-	-	-
GEGET060-B				-	-	-
6 BF BSc. Ipari termék és f.	3g (0+0) gyv. :Hircsu Mariann			-	-	-
G 3BF	10 fő			-	-	-
21 Gépszerkezetek VEM alkalmazá	2e (4+0) A -- j.ea.:Dr. Szabó J. Ferenc			-	-	-
GEGET077-B				-	-	-
6 Gg Géptervező szi.ÚJ tanrend	2g (0+0) gyv. :Dr. Szabó J. Ferenc			-	-	-
G 3BGG	20 fő			-	-	-
22 Hajtástechnika	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Jálics Károly			-	-	-
GEGET704-B				-	-	-
6 J BSc. Járműmérnök	2g (2+0) gyv. :Gyak.vez. GET			-	-	-
G 3BJ	28 fő			-	-	-
23 Integrált terméktervezés II	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Dömötör Csaba			-	-	-
GEGET061-B				-	-	-
6 BF BSc. Ipari termék és f.	2g (2+0) gyv. :Dr. Dömötör Csaba			-	-	-
G 3BF	10 fő			-	-	-
24 Komplex tervezés	0e (0+0) A -- j.ea.:Dr. Sárka Ferenc			-	-	-
GEGET713-B				-	-	-
6 J BSc. Járműmérnök	4g (4+0) gyv. :Dr. Sárka Ferenc			-!y	-	-
G 3BJ	28 fő			-	-	-
25 Kenés és tömítés	2e (4+0) A -- j.ea.:Németh Géza			-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészsmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/17

GEGET015-B	- - - - -	- - - - -	- - - - -
6 Gg Géptervező szí.ÚJ tanrend 2g (0+0) G 3BGG 20 fő	gyv. :Németh Géza	- - - - -	- - - - -
-----	-----	-----	-----
26 Komplex tervezés GEGET021-B	0e (0+0) A - - j.ea.: -	- - - - -	- - - - -
6 MG Műsz.Men.Gépészeti szí.ÚJ 4g (4+0) G 3BMG 17 fő	gyv. :Dr. Dömötör Csaba	- - - - -	- - - - -
-----	-----	-----	-----
27 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	- - - - -	- - - - -
-----	-----	-----	-----
28 Komplex tervezés GEGET011-B	0e (0+0) A - - j.ea.: -	- - - - -	- - - - -
6 Gg Géptervező szí.ÚJ tanrend 4g (4+0) G 3BGG 20 fő	gyv. :Dr. Takács Ágnes	- - - - -	- - - - -
-----	-----	-----	-----
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	- - - - -	- - - - -
-----	-----	-----	-----
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 10 fő	gyv. : -	- - - - -	- - - - -
-----	-----	-----	-----

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

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/18

GKG Közgazdaságтан	tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon		21.11.18	GKG			
Sor- szám	Tantárgy neve, Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl. mód	Lezár Gyakorlatvezető	Jegyző-előadó	Igény gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Makroökonomia GTGKG112-BM	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Tóth Zoltán	- - -	- - -	- - -
4	GI BSc. Gazd. inform. G 2BGI 12 fő	1g (1+0)	gyv.	:Tóth 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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitölve visszaküldeni az Gépészszmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/19

GTT Gépgyárt.technológia tanszék tantárgyai a Gépészszmérnöki Karon

21.11.18 GTT

Sor- szám	Tantárgy neve, Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl. mód	Lezár Gyakorlatvezető	Jegyző-előadó	Igény gy.	ea.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Gyártóeszközök tervezése GEGTT310M	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Sztankovics István	-	-	-	-
					-	-	-	-
3	GT MScX Gépgyártástechn.szi Gx2MGT	1g (1+0) 5 fő		gyv. :Nagy Antal	-!y	-	-	-
					-	-	-	-
2	Gyárt. folyamatok és rend GEGTT100-M	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Kovács György	-	-	-	-
					-	-	-	-
2	G* MSc. Gépészszmérnöki szak G 1MCC 3 fő G 1MVE 5 fő	2g (1+0)		gyv. :Dr. Fehlő Csaba	-	-	-	-
					-	-	-	-
3	Gépipari mérések GEGTT322M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Makkai Tamás	-	-	-	-
					-	-	-	-
3	GT MScX Gépgyártástechn.szi Gx2MGT	1g (1+0) 5 fő		gyv. :Makkai Tamás	-!y	-	-	-
					-	-	-	-
4	Ipari minőségellenőrzés GEGTT104-M	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	-	-	-	-
					-	-	-	-
1	GT MScX Gépgyártástechnológ. Gx1MGT	2g (2+0) 5 fő		gyv. :????	-	-	-	-
1	QA MScX Minőségbiztosítás Gx1MQA	5 fő			-	-	-	-
					-	-	-	-
5	Manufacturing process&system GEGTT100-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Fehlő Csaba	-	-	-	-
					-	-	-	-
2	Ga Msc. Mechanical engeneeri G 1MME	2g (2+0) 8 fő		gyv. :Dr. Fehlő Csaba	-	-	-	-
					-	-	-	-
6	Projektfeladat B. GEGTT316M	0e (0+0)	A G -	j.ea.:Dr. Fehlő Csaba	-	-	-	-
					-	-	-	-
3	GT MScX Gépgyártástechn.szi Gx2MGT	2g (2+0) 5 fő		gyv. :Dr. Fehlő 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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/20

7	Diplomatervezés A GEGTT318M	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Deszpath István	- - - - - + + + + +
		- - - - - + - - - -	- - - - -
3	GT MScX Gépgyártástechn.szi Gx2MGT 5 fő	8g (8+0) gyv. :Dr. Deszpath István	- - - - - + - - - -
		- - - - - + - - - -	- - - - -
8	Autóipari megmunkálási eljár	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Fehő Csaba	- - - - - + + + + +
	GEGTT602-B	- - - - - + - - - -	- - - - -
4	J BSc. Járműmérnök G 2BJ 30 fő	2g (2+0) gyv. :Ferencsik Viktória	- - - - - + - - - -
		- - - - - + - - - -	- - - - -
9	Forgácsolás GEGTT102-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Sztankovics István	- - - - - + + + + +
		- - - - - + - - - -	- - - - -
4	GM BSc. Gépészmérnök G 2BG1 22 fő G 2BG2 22 fő G 2BG3 22 fő G 2BG4 2 fő	2g (2+0) gyv. :GyvgTT	- - - - - + - - - -
		- - - - - + - - - -	- - - - -
10	CNC technológia GEGTT128-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Fehő Csaba	- - - - - + + + + +
		- - - - - + - - - -	- - - - -
6	Gt Gépgyártástechnológia ÚJ! G 3BGT 18 fő	2g (2+0) gyv. :Nagy Antal	- - - - - + - - - -
		- - - - - + - - - -	- - - - -
11	Komplex tervezés GEGTT608-B	0e (0+0) A -- j.ea.:Kun-Bodnár Krisztina	- - - - - + + + + +
		- - - - - + - - - -	- - - - -
6	J BSc. Járműmérnök G 3BJ 28 fő	4g (4+0) gyv. :Kun-Bodnár Krisztina	- - - - - + - - - -
		- - - - - + - - - -	- - - - -
12	Járműgyártás és szerelés GEGTT606-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Sztankovics István	- - - - - + + + + +
		- - - - - + - - - -	- - - - -
6	J BSc. Járműmérnök G 3BJ 28 fő	2g (2+0) gyv. :Nagy Antal	- - - - - + - - - -
		- - - - - + - - - -	- - - - -
13	Komplex tervezés GEGTT506-B	0e (0+0) A -- j.ea.: -	- - - - - + + + + +
		- - - - - + - - - -	- - - - -
6	MG Műsz.Men.Gépészeti szi.ÚJ	4g (2+2) gyv. :Kun-Bodnár Krisztina	- - - - - + - - - -
	G 3BMG 17 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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészsmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/21

			-	-	-
14	Komplex tervezés GEGTT132-B	3e (3+0) A -- j.ea.: -	-	-	-
		- - - - -	- + - - - + - - -	- + - - -	-
6	Gt Gépgyártástechnológia ÚJ! 1g (1+0) G 3BGT 18 fő	gyv. :Sztankovics István	-!y	-	-
		-	-	-	-
15	Különleges gyártástechnológi GEGTT116-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Kun-Bodnár Krisztina	-	-	-
		- - - - -	- + - - - + - - -	- + - - -	-
6	GC Szerszgép&célgépterv spec 2g (2+0) G 3BGC 5 fő	gyv. :Kun-Bodnár Krisztina	-	-	-
		-	-	-	-
16	Lean gyártás és karbantartás GEGTT290-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Varga Gyula	-	-	-
		- - - - -	- + - - - + - - -	- + - - -	-
6	Sl BSc. Logiszt.Lean foly.Sp 2g (2+0) G 3BS 26 fő	gyv. :Dr. Varga Gyula	-	-	-
		-	-	-	-
17	Minőség-ellenőrzés&-biztosít GEGTT504-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Kurilla Enikő	-	-	-
		- - - - -	- + - - - + - - -	- + - - -	-
6	MG Műsz.Men.Gépészeti szi.ÚJ 2g (2+0) G 3BMG 17 fő	gyv. :Kurilla Enikő	-	-	-
		-	-	-	-
18	Minőségirányítás GEGTT104-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Varga Gyula	-	-	-
		- - - - -	- + - - - + - - -	- + - - -	-
6	MM BSc Műsz.Menedzser ÚJ!Tan 0g (0+0) G 3BMG 17 fő	gyv. : -	-	-	-
		-	-	-	-
19	Technológiai tervezés GEGTT126-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Maros Zsolt	-	-	-
		- - - - -	- + - - - + - - -	- + - - -	-
6	Gt Gépgyártástechnológia ÚJ! 2g (2+0) G 3BGT 18 fő	gyv. :Sztankovics István	-	-	-
		-	-	-	-

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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/22

IAK Alkalm.Informatikai tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

21.11.18 IAK

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	Applied Machine Learning GEIAK631-Ma	2e G 2MIE	(2+0) 6 fő	A -- j.ea.:????	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -
4	IE MSc. Comp.Sc. Engeneer G 2MIE	IE 6 fő	2g G 2MIE	(2+0) gyv. :????	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
2	Enterprise Application Integ GEIAK682-Ma	2e G 1MIE	(2+0) 7 fő	A -- j.ea.:Dr. Samad Dadvandipour	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - -
2	IE MSc. Comp.Sc. Engeneer G 1MIE	IE 7 fő	2g G 1MIE	(2+0) gyv. :Dr. Samad Dadvandipour	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
3	Információs rendszerek integ GEIAK682-M	2e Gx1MMI	(2+0) 5 fő	A -- j.ea.:????	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - -
1	MI MScX Mérnök informatikus Gx1MMI	2g 5 fő	(2+0)	gyv. :????	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
2	I* MSc. Mérnök Informatikus G 1MMI	2g 6 fő	(2+0)		- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
4	Informatikai rendszerek épít GEIAK125-B	2e G 3BIW	(4+0) 15 fő	A -- j.ea.:Dr. Nehéz Károly	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - -
6	Iw Mérn.Inf.Korszerű WEB ÚJ!	2g G 3BIT	(0+0) 11 fő	ÚJ! gyv. :Dr. Nehéz Károly	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
6	It Mérn.Inf.Termelésinf. ÚJ!	G 3BIR	10 fő		- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
6	Ir BSc Informatirai rendsz.M G 2BIR	2g 10 fő	(2+0)		- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
4	Iu BProf Üzemmérnök InforAla G 2BIu	2g 6 fő	(2+0)		- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
5	SAP ABAP progr.alapjai GEIAK182-B	2e G 2BIR	(2+0) 25 fő	A -- j.ea.:Mihály Krisztián	-! - - - -	e	- - - - -	- - - -
4	MI BSc. Mérnök informatikus G 2BIR	2g 25 fő	(2+0)	gyv. :Mihály Krisztián	- - - -	y	- - - -	- - - -
6	Gi BSc. Gazd. Inf. TermR ÚJ!	G 2BIR	0 fő		- - - -	-	- - - -	- - - -

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/23

G 3BGI	14 fő	-	-	-
6 P-	BSc prog.terv. inf.	ÚJ!	-	-
G 3BPI	28 fő	-	-	-
-	-	-	-	-
-----		+-----+	+-----+	+-----+
6 Software System Security	2e (2+0) A -- j.ea.:????	-	-	-
GEIAK647-Ma	- - - - -	-	-	-
4 IE IE MSC. Comp.Sc. Engeneer	2g (2+0) gyv. :????	-	-	-
G 2MIE	6 fő	-	-	-
-	-	-	-	-
-----		+-----+	+-----+	+-----+
7 Műszaki informatika	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Dudás László	-	-	-
GEIAK210-B	- - - - -	-	-	-
2 GM Bsc. Gépészmérnök	2g (2+0) gyv. :Bálint Gusztáv	-	-	-
G 1BG1	25 fő	-	-	-
G 1BG2	25 fő	-	-	-
G 1BG3	1 fő	-	-	-
G 1BG4	1 fő	-	-	-
-	-	-	-	-
-----		+-----+	+-----+	+-----+
8 Számítógép programozás	2e (2+0) A G -- j.ea.:Dr. Dudás László	-	-	-
GEIAK211B	- - - - -	-	-	-
2 BV Bsc. Vill.mérn 2018tól	2g (2+0) gyv. :Bálint Gusztáv	-g	-	-
G 1BV2	17 fő	-	-	-
G 1BV1	17 fő	-	-	-
-	-	-	-	-
-----		+-----+	+-----+	+-----+
9 Sz.gép programozás	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Dudás László	-	-	-
GEIAK211-B	- - - - -	-	-	-
2 MR BSc. Mechatronikai mérnök	2g (2+0) gyv. :Bálint Gusztáv	-	-	-
G 1BMR	16 fő	-	-	-
-	-	-	-	-
-----		+-----+	+-----+	+-----+
10 Inf. rendszerek építése gyak	0e (0+0) A -- j.ea.:Dr. Nehéz Károly	-	-	-
GEIAK125G-B	- - - - -	-	-	-
4 Iu BProf Üzemelmérnök InforAla	2g (2+0) gyv. :Dr. Nehéz Károly	-	-	-
G 2BIu	6 fő	-	-	-
-	-	-	-	-
-----		+-----+	+-----+	+-----+
11 Disz.term.foly.szg.terv.&ir.	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Kulcsár Gyula	-	-	-
GEIAK170-B	- - - - -	-	-	-
6 It Mérn.Inf.Termelésinf.	ÚJ! 2g (2+0) gyv. :Dr. Kulcsár Gyula	-	-	-
G 3BIT	11 fő	-	-	-
6 Gi BSc. Gazd. Inf. TermR	ÚJ!	-	-	-
G 3BGI	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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/24

			-	-	-
12	Erőforrás tervezés GEIAK155-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Kulcsár Gyula	-	-	-
		- - - - - gyv. : -	-	-	-
6	I- BSc Mérnök InformatikusÚJ 0g (0+0) G 3BIR 10 fő G 3BIW 15 fő G 3BIT 11 fő		-	-	-
6	Gi BSc. Gazd. Inf. TermR ÚJ! G 3BGI 14 fő		-	-	-
		- - - - - gyv. : -	-	-	-
13	Komplex tervezés GEIAK900-B	0e (0+0) A -- j.ea.: -	-	-	-
		- - - - - gyv. :Dr. Dudás László	-	-	-
6	It Mérn.Inf.Termelésinf. ÚJ! 4g (4+0) G 3BIT 11 fő		-	-	-
		- - - - - gyv. :Bálint Gusztáv	-	-	-
14	Műszaki informatika GEIAK210-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Dudás László	-	-	-
		- - - - - gyv. :Dr. Kulcsár Gyula	-	-	-
6	MM BSc Műsz.Menedzser ÚJ!Tan 2g (2+0) G 3BMG 17 fő		-	-	-
		- - - - - gyv. :Dr. Kulcsár Gyula	-	-	-
15	Szgépes váll.irányítás&terve GEIAK220-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Kulcsár Gyula	-	-	-
		- - - - - gyv. :Dr. Kulcsár Gyula	-	-	-
6	S* BSc. Logisztikai mérnök 2g (2+0) G 3BS 26 fő		-	-	-
		- - - - - gyv. :Dr. Kulcsár Gyula	-	-	-

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

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitölve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/25

IAL Általán. Informatika tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

21.11.18 IAL

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	Adatbányászat alapjai GEIAL529-M	2e	(2+0)	A - - j.ea.:????	-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	-
1 L*	MScX Logisztikai mérnök Gx1MLI 2 fő Gx1MLN 2 fő Gx1MLR 2 fő	2g	(2+0)	gyv. :????	-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	-
2	Biztonság és védelem a sz GETAL30B-B	2e	(2+0)	A - K j.ea.:Wagner György	-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	-
4 MI	BSc. Mérnök informatikus G 2BI1 25 fő G 2BI2 25 fő G 2BI3 0 fő	2g	(2+0)	gyv. :Wagner György	-	-	-	-
6 Gi	BSc. Gazd. Inf. TermR ÚJ! G 3BGI 14 fő				-	-	-	-
4 Iu	BProf Üzemmérnök InforAla G 2BIu 6 fő				-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	-
3	DiplomatervezésII GEIAL536M	0e	(0+0)	A - - j.ea.: -	-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	-
4 IA	MSc. Mérn. i. Alk.-fejl. G 2MIA 6 fő	2g	(2+0)	gyv. :Bulla Dávid	-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	-
4	Diplomatervezés I. GEIAL535M	0e	(0+0)	A - - j.ea.: -	-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	-
3 MI	MScX Mérnök informatikus Gx2MIA 11 fő	2g	(2+0)	gyv. :Tompa Tamás IAL	-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	-
5	Integ Software Systems&Testi GEIAL51C-Ma	2e	(2+0)	A - - j.ea.:????	-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	-
4 IE	IE MSc. Comp.Sc. Engeneer G 2MIE 6 fő	2g	(2+0)	gyv. :????	-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	-
6	Int. szf.-rend. és min-b.	3e	(2+0)	A - K j.ea.:Dr. Mileff Péter	-	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépész-mérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/26

GEIAL518M	- - - - -	- - - - -	- - - - -
4 IA MSc. Mérn. i. Alk.-fejl. 1g (2+0)	gyv. :Dr. Mileff Péter	-	-
G 2MIA 6 fő		-	-
3 MI MScX Mérnök informatikus		-	-
Gx2MIA 11 fő		-	-
7 Mobile and IoT Application D	2e (2+0) A - - j.ea.:????	-	-
GEIAL51D-Ma		-	-
4 IE IE MSc. Comp.Sc. Engeneer 2g (2+0)	gyv. :????	-	-
G 2MIE 6 fő		-	-
8 Mobil programozás	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Barabás Péter	-	-
GEIAL51AM		-	-
3 MI MScX Mérnök informatikus	2g (2+0) gyv. :Dr. Barabás Péter	-	-
Gx2MIA 11 fő		-	-
4 IA MSc. Mérn. i. Alk.-fejl.		-	-
G 2MIA 6 fő		-	-
9 Modern Database Systems	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Kovács László	-	-
GEIAL521-Ma		-	-
2 IE IE MSc. Comp.Sc. Engeneer 2g (2+0)	gyv. :Boucetta Sara Imene	-	-
G 1MIE 7 fő		-	-
10 Modern adatbázis rendszerek	2e (2+0) A - - j.ea.:????	-	-
GEIAL521-M		-	-
1 MI MScX Mérnök informatikus	2g (2+0) gyv. :????	-	-
Gx1MMI 5 fő		-	-
2 I* MSc. Mérnök Informatikus		-	-
G 1MMI 6 fő		-	-
11 Programtervezési minták	2e (2+0) A - K j.ea.:Dr. Krizsán Zoltán	-	-
GEIAL517M		-	-
4 IA MSc. Mérn. i. Alk.-fejl.	2g (2+0) gyv. :Dr. Krizsán Zoltán	-	-
G 2MIA 6 fő		-	-
3 MI MScX Mérnök informatikus		-	-
Gx2MIA 11 fő		-	-
12 Software Engineering	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Krizsán Zoltán	-	-
GEIAL511-Ma		-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/27

2 IE IE MSc. Comp.Sc. Engeneer 2g (2+0)	gyv. :Boucetta Sara Imene	-	-	-
G 1MIE 7 fő		-	-	-
		-	-	-
-----	-----	-----	-----	-----
13 Szoftverfejlesztési módszere 2e (2+0) A -- j.ea.:????		-	-	-
GEIAL511-M		-	-	-
		-	-	-
1 MI MScX Mérnök informatikus 2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-
Gx1MMI 5 fő		-	-	-
2 I* MSc. Mérnök Informatikus		-	-	-
G 1MMI 6 fő		-	-	-
		-	-	-
-----	-----	-----	-----	-----
14 Thesis work II 2e (2+0) A -- j.ea.:????		-	-	-
GEIAL536-Ma		-	-	-
		-	-	-
4 IE IE MSc. Comp.Sc. Engeneer 8g (8+0)	gyv. :????	-	-	-
G 2MIE 6 fő		-	-	-
		-	-	-
-----	-----	-----	-----	-----
15 Járműinformatika 2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Kovács Szilveszter		-	-	-
GEIAL34J-B		-	-	-
		-	-	-
2 J BSc. Járműmérnök 2g (2+0)	gyv. :Wagner György	-	-	-
G 1BJ1 16 fő		-	-	-
		-	-	-
-----	-----	-----	-----	-----
16 ObjOrientállt Prog. gyakorla 0e (0+0) A -- j.ea.: -		-	-	-
GEIAL313G-B		-	-	-
		-	-	-
2 Iu BProf Üzemelmérnök InforAla 2g (2+0)	gyv. :Tompa Tamás IAL	-	-	-
G 1BIU 6 fő		-	-	-
		-	-	-
-----	-----	-----	-----	-----
17 Obj.orient.prog JAVA 2e (2+0) A - K j.ea.:Baksáné Varga Erika		-	-	-
GEIAL313-B		-	-	-
		-	-	-
2 GI BSc. Gazdaságinformatikus 2g (2+0)	gyv. :Tompa Tamás IAL	-	-	-
G 1BGI 23 fő		-	-	-
2 MI Bsc. Mérnök Informatikus		-	-	-
G 1BI1 25 fő		-	-	-
G 1BI2 25 fő		-	-	-
G 1BI3 7 fő		-	-	-
2 PI BSc. Programtervező Info.		-	-	-
G 1BP1 25 fő		-	-	-
G 1BP2 25 fő		-	-	-
G 1BP3 10 fő		-	-	-
		-	-	-
-----	-----	-----	-----	-----
18 Objektum orientált progra 3e (2+0) A - K j.ea.:Baksáné Varga Erika		-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/28

GEIAL313B				-	-	-
2 Iu BProf Üzemgépész InforAla 2g (3+0)	G 1BIU	6 fő	gyv. :GyvIAL	-	-	-
				-	-	-
				-	-	-
				-	-	-
19 Operációs rendszerek	2e (2+0)	A - K j.ea.:Dr. Bednarik László	GEIAL302-B	-	-	-
				-	-	-
				-	-	-
2 MI Bsc. Mérnök Informatikus	2g (2+0)	gyv. :Smid László	G 1BI1	25 fő	-	-
G 1BI2	25 fő		-	-	-	-
G 1BI3	7 fő		-	-	-	-
2 GI BSc. Gazdaságinformaticus	G 1BGI	23 fő		-	-	-
2 PI BSc. Programtervező Info.	G 1BP1	25 fő		-	-	-
G 1BP2	25 fő		-	-	-	-
G 1BP3	10 fő		-	-	-	-
2 Iu BProf Üzemgépész InforAla	G 1BIU	6 fő		-	-	-
				-	-	-
20 Op.rendszerek gyakorlat	0e (0+0)	A -- j.ea.: -	GEIAL302G-B	-	-	-
				-	-	-
				-	-	-
2 Iu BProf Üzemgépész InforAla 2g (2+0)	G 1BIU	6 fő	gyv. :Smid László	-	-	-
				-	-	-
				-	-	-
21 Adatbázisrendszerek II. gyak	0e (0+0)	A -- j.ea.:Dr. Kovács László	GEIAL323G-B	-	-	-
				-	-	-
				-	-	-
4 Iu BProf Üzemgépész InforAla 2g (2+0)	G 2BIu	6 fő	gyv. :Dr. Kovács László	-	-	-
				-	-	-
				-	-	-
22 Adatbázis rendszerek III.	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Kovács László	GEIAL323-B	-	-	-
				-	-	-
				-	-	-
4 MI BSc. Mérnök informatikus	2g (2+0)	gyv. :Szűcs Miklós	G 2BI1	25 fő	-	-
G 2BI2	25 fő		-	-	-	-
G 2BI3	0 fő		-	-	-	-
4 GI BSc. Gazd. inform.	G 2BGI	12 fő		-	-	-
4 Iu BProf Üzemgépész InforAla	G 2BIu	6 fő		-	-	-
				-	-	-
23 Birt&Véd.a szám.tech gyakorl	0e (0+0)	A -- j.ea.:Wagner György		-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/29

GEIAL30BG-B				
4 Iu BProf Üzemgépész InforAla 2g (2+0)	gyv. :Wagner György	-	-	-
G 2BIu 6 fő		-	-	-
		-	-	-
		-	-	-
24 C# programozás	2e (2+0) A -- j.ea.:Smid László	-	-	-
GEIAL31J-B		-	-	-
4 MI BSc. Mérnök informatikus 2g (2+0)	gyv. :Smid László	-	-	-
G 2BI1 25 fő		-	-	-
G 2BI2 25 fő		-	-	-
G 2BI3 0 fő		-	-	-
		-	-	-
25 Java programozás	2e (2+0) A -- j.ea.:Szűcs Miklós	-	-	-
GEIAL31A-B		-	-	-
4 MI BSc. Mérnök informatikus 2g (2+0)	gyv. :Szűcs Miklós	-g	-	-
G 2BI1 25 fő		-	-	-
G 2BI2 25 fő		-	-	-
G 2BI3 0 fő		-	-	-
4 Iu BProf Üzemgépész InforAla		-	-	-
G 2BIu 6 fő		-	-	-
		-	-	-
26 Java programozás gyakorlat	0e (0+0) A -- j.ea.:Szűcs Miklós	-	-	-
GEIAL31AG-B		-	-	-
4 Iu BProf Üzemgépész InforAla 2g (2+0)	gyv. :Szűcs Miklós	-	-	-
G 2BIu 6 fő		-	-	-
		-	-	-
27 Számítástechnika szigorlat	0e (0+0) A - S j.ea.:Dr. Kovács Szilveszter	-	-	-
GEIAL300B		-	-	-
4 MI BSc. Mérnök informatikus 0g (0+0)	gyv. :-	-	-	-
G 2BI1 25 fő		-	-	-
G 2BI2 25 fő		-	-	-
G 2BI3 0 fő		-	-	-
		-	-	-
28 Szoftvertechnológia gyakorlat	0e (0+0) A -- j.ea.:Dr. Mileff Péter	-	-	-
GETAL314G-B		-	-	-
4 Iu BProf Üzemgépész InforAla 2g (2+0)	gyv. :Dr. Mileff Péter	-	-	-
G 2BIu 6 fő		-	-	-
		-	-	-
29 Adattárház rendszerek	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Sasvári Péter	-	-	-
GEIAL32E-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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/30

6 Gi BSc. Gazd. Inf. TermR ÚJ! 2g (2+0)	gyv. :Dr. Sasvári Péter	-	-	-
G 3BGI 14 fő		-	-	-
		-	-	-
-----	-----	-----	-----	-----
30 Haladó Java	2e (4+0) A -- j.ea.:Dr. Krizsán Zoltán	-	-	-
GEIAL31M-B		-	-	-
		-	-	-
6 I- BSc Mérnök InformatikusÚJ 2g (0+0)	gyv. :Tompa Tamás IAL	-	-	-
G 3BIR 10 fő		-	-	-
G 3BIW 15 fő		-	-	-
G 3BIT 11 fő		-	-	-
		-	-	-
-----	-----	-----	-----	-----
31 Haladó C#	2e (4+0) A -- j.ea.:Dr. Árvai László	-	-	-
GEIAL31N-B		-	-	-
		-	-	-
6 I- BSc Mérnök InformatikusÚJ 2g (0+0)	gyv. :Soós Róbert	-	-	-
G 3BIR 10 fő		-	-	-
G 3BIW 15 fő		-	-	-
G 3BIT 11 fő		-	-	-
		-	-	-
-----	-----	-----	-----	-----
32 Komplex tervezés	0e (0+0) A -- j.ea.:Tompa Tamás IAL	-	-	-
GEIAL33B-B		-	-	-
		-	-	-
6 Ir BSc Informatirai rendsz.M 4g (2+2)	gyv. :Tompa Tamás IAL	-	-	-
G 3BIR 10 fő		-	-	-
		-	-	-
-----	-----	-----	-----	-----
33 Komplex tervezés	0e (0+0) A -- j.ea.: -	-	-	-
GEIAL33A-B		-	-	-
		-	-	-
6 Iw Mérn.Inf.Korszerű WEB ÚJ! 4g (4+0)	gyv. :Tompa Tamás IAL	-	-	-
G 3BIW 15 fő		-	-	-
		-	-	-
-----	-----	-----	-----	-----
34 Rendszerüzemeltetés 2	2e (2+0) A -- j.ea.:Smid László	-	-	-
GEIAL30L-B		-	-	-
		-	-	-
6 Ir BSc Informatirai rendsz.M 2g (2+0)	gyv. :Soós Róbert	-	-	-
G 3BIR 10 fő		-	-	-
		-	-	-
-----	-----	-----	-----	-----
35 WEB-es technológiák	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Bednarik László	-	-	-
GEIAL331B		-	-	-
		-	-	-
6 V* BSc. Villamosmérnök	2g (2+0) gyv. :Dr. Bednarik László	-	-	-
G 3BVA 8 fő		-	-	-
G 3BVC 12 fő		-	-	-
G 3BVE 15 fő		-	-	-
		-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészsmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/31

36	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		-	-	-

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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészszmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/32

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

21.11.18 IOK

Sor- szám	Tantárgy neve, Félév, kód, szak, szakirány(ok)	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Idegennyelvi kommunikáció an MIGEANKOMM	0e (0+0)	A G -	j.ea.:Nyelvtől függően	- -	- -	- -
3 E	MScX Energetikai szak Gx2MEe 2 fő	2g (2+0)	gyv.	:GEK id.ny.	- - -	- - -	- - -
2	Idegennyelvi kommunikáció né MIGENEKOMM	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Nyelvtől függően	- -	- -	- -
3 E	MScX Energetikai szak Gx2MEe 2 fő	2g (2+0)	gyv.	:GEK id.ny.	- - -	- - -	- - -
3	Idegennyelv 1. MEIOKGEB1	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Nyelvtől függően	- -	- -	- -
6 V*	BSc. Villamosmérnök G 3BVA 8 fő G 3BVC 12 fő G 3BVE 15 fő	4g (2+2)	gyv.	:Gyak.vez. Id.nyelvi Okt.Közp.	- - - - -	- - - - -	- - - - -
4	Idegen nyelv 2. MEIOKGEB2	0e (0+0)	A - -	j.ea.:Nyelvtől függően	- -	- -	- -
6 G-	BSc Gépészszmérnök Új Trend G 3BGT 18 fő G 3BGG 20 fő G 3BGC 5 fő G 3BVG 13 fő	2g (2+0)	gyv.	:Gyak.vez. Id.nyelvi Okt.Közp.	- - - - -	- - - - -	- - - - -
6 S*	BSc. Logisztikai mérnök G 3BS 26 fő				- -	- -	- -
6 M-	Mechatronika+gépészet ÚJ! G 3BMR 20 fő				- -	- -	- -
6 MM	BSc Műsz.Menedzser ÚJ! Tan G 3BMG 17 fő				- -	- -	- -
6 I-	BSc Mérnök InformatikusÚJ G 3BIR 10 fő G 3BIW 15 fő G 3BIT 11 fő				- - -	- - -	- - -
6 Gi	BSc. Gazd. Inf. TermR ÚJ! G 3BGI 14 fő				- -	- -	- -
6 P-	BSc prog.terv. inf. ÚJ!				- -	- -	- -

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/33

G 3BPI 28 fő
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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/34

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

21.11.18 MAK

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	Adatstruktúrák és algoritmus GEMAK117-M	2e	(2+0)	A - - j.ea.:????	-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	-
1 L*	MScX Logisztikai mérnök Gx1MLI 2 fő Gx1MLN 2 fő Gx1MLR 2 fő	2g	(2+0)	gyv. :????	-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	-
2	Gazdasági és pénzügyi modell GEMAK266-B	2e	(2+0)	A - - j.ea.:Dr. Fegyverneki Sándor	-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	-
6	Gi BSc. Gazd. Inf. TermR ÚJ! G 3BGI 14 fő	2g	(2+0)	gyv. :Dr. Túri József	-g	-	-	-
6 P-	BSc prog.terv. inf. ÚJ! G 3BPI 28 fő				-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	-
3	InformTheory&Criptography GEMAK126-Ma	2e	(2+0)	A - - j.ea.:Dr. Fegyverneki Sándor	-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	-
2	IE IE MSc. Comp.Sc. Engeneer G 1MIE 7 fő	2g	(2+0)	gyv. :Dr. Fegyverneki Sándor	-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	-
4	Információelmélet és kriptog GEMAK126-M	2e	(2+0)	A - - j.ea.:????	-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	-
1 MI	MScX Mérnök informatikus Gx1MMI 5 fő	2g	(2+0)	gyv. :????	-	-	-	-
2 I*	MSc. Mérnök Informatikus G 1MMI 6 fő				-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	-
5	Numerikus módszerek GEMAK531B	2e	(2+0)	A - - j.ea.:Dr. Körei Attila	-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	-
4 BV	BSc. Villamosmérnök 2018 G 2BV1 30 fő	2g	(2+0)	gyv. :Dr. Földvári Attila József	-	-	-	-
	G 2BV2 25 fő				-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	-
6	Adatsru&algoritmusok gyakorl GEMAK121G-B	0e	(0+0)	A - - j.ea.: -	-	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/35

2	Iu BProf Üzemgépész Mérnök InforAla	2g (2+0)	gyv. :Dr. Glavosits Tamás	-	-	-
	G 1BIU	6 fő		-	-	-
				-	-	-
7	Adatstruktúrák és algoritmus	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Házy Attila		-	-	-
	GEMAK121-B			-	-	-
2	MI Bsc. Mérnök Informatikus	2g (2+0)	gyv. :Dr. Glavosits Tamás	-	-	-
	G 1BI1	25 fő		-	-	-
	G 1BI2	25 fő		-	-	-
	G 1BI3	7 fő		-	-	-
2	GI BSc. Gazdaságinformatikus			-	-	-
	G 1BGI	23 fő		-	-	-
2	PI BSc. Programtervező Info.			-	-	-
	G 1BP1	25 fő		-	-	-
	G 1BP2	25 fő		-	-	-
	G 1BP3	10 fő		-	-	-
2	Iu BProf Üzemgépész Mérnök InforAla			-	-	-
	G 1BIU	6 fő		-	-	-
				-	-	-
8	Matematikai statisztika	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Karácsony Zsolt		-	-	-
	GEMAK242-B			-	-	-
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. Körei Attila		-	-	-
	GEMAK141-B			-	-	-
4	MI BSc. Mérnök informatikus	2g (2+0)	gyv. :Dr. Földvári Attila József	-g	-	-
	G 2BI1	25 fő		-	-	-
	G 2BI2	25 fő		-	-	-
	G 2BI3	0 fő		-	-	-
				-	-	-
10	Numerikus analízis B	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Karácsony Zsolt		-	-	-
	GEMAK241-B			-	-	-
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		-	-	-
				-	-	-
11	Optimalizálás	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Körei Attila		-	-	-
	GEMAK251-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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészsmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/36

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

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

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/37

MAN Matematika Analízis tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

21.11.18 MAN

Sor- Tantárgy neve,Neptun-kód szám Félév, kód,szak, szakirány(ok) Órarendi kód,létszám	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1 Automaták és formális nyelve GEMAN385-M	2e (2+0)	A --	j.ea.:Dr. Radeleczki Sándor	- -	- -	- -
1 VM MScx Vill.mérnök 2013-tól Gx1MVM 10 fő	2g (2+0)	gyv.	:Dr. Radeleczki Sándor	- -	- -	- -
2 VM MSc. Villamosmérnök G 1MVM 4 fő				- - - -	- - - -	- - - -
2 Differenciálegyenletek GEMAN500M	2e (3+0)	A G --	j.ea.:Varga Péter Dr. GEK-es	- -	- -	- -
3 VM MScX Villamosmérnök Gx2MVM 9 fő	1g (0+0)	gyv.	:Varga Péter Dr. GEK-es	- - -	- - -	- - -
3 Diff. egyenletek GEMAN500-M	2e (2+0)	A --	j.ea.:Varga Péter Dr. GEK-es	- -	- -	- -
1 G* MScX Gépészmk.keresztfélév Gx1MAM 5 fő	2g (2+0)	gyv.	:Varga Péter Dr. GEK-es	- -	- -	- -
Gx1MAT 5 fő				- -	- -	- -
Gx1MCC 4 fő				- -	- -	- -
Gx1MGT 5 fő				- -	- -	- -
Gx1MQA 5 fő				- -	- -	- -
Gx1MSG 5 fő				- -	- -	- -
Gx1MTF 5 fő				- -	- -	- -
Gx1MVE 3 fő				- -	- -	- -
2 G* MSc. Gépészmérnöki szak G 1MCC 3 fő				- -	- -	- -
G 1MVE 5 fő				- -	- -	- -
1 E MScX Energetikai szak Gx1ME 3 fő				- -	- -	- -
1 RB MScX Mechatronikai mérn. Gx1MRB 5 fő				- -	- -	- -
2 VM MSc. Villamosmérnök G 1MVM 4 fő				- -	- -	- -
1 VM MScx Vill.mérnök 2013-tól Gx1MVM 10 fő				- -	- -	- -
4 Differential Equations GEMAN500-Ma	2e (2+0)	A --	j.ea.:Varga Péter Dr. GEK-es	- -	- -	- -

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészszmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/38

2 Ga Msc. Mechanical engeneeri 2g (2+0)	gyv. :Varga Péter Dr. GEK-es	-	-	-
G 1MME 8 fő		-	-	-
		-	-	-
5 Hibajavító kódolás	2e (2+0) A -- j.ea.:????	-	-	-
GEMAN533-M		-	-	-
		-	-	-
1 MI MScX Mérnök informatikus 2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-
Gx1MMI 5 fő		-	-	-
2 I* MSc. Mérnök Informatikus		-	-	-
G 1MMI 6 fő		-	-	-
6 Theory of Err-Corr Codes	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Földes István	-	-	-
GEMAN533-Ma		-	-	-
		-	-	-
2 IE IE MSc. Comp.Sc. Engeneer 2g (2+0)	gyv. :Dr. Földes István	-	-	-
G 1MIE 7 fő		-	-	-
		-	-	-
7 Analízis II.	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Rakaczki Csaba	-	-	-
GEMAN124-B		-	-	-
		-	-	-
2 GM Bsc. Gépészszmérnök	2g (2+0)	gyv. :GyvMAN	-	-
G 1BG1 25 fő		-	-	-
G 1BG2 25 fő		-	-	-
G 1BG3 1 fő		-	-	-
G 1BG4 1 fő		-	-	-
2 MR BSc. Mechatronikai mérnök		-	-	-
G 1BMR 16 fő		-	-	-
		-	-	-
8 Analízis II.	2e (2+0) A - K j.ea.:Dr. Árvai-Homolya Szilvia	-	-	-
GEMAN520-B		-	-	-
		-	-	-
2 BV Bsc. Vill.mérn 2018tól	2g (2+0)	gyv. :Dr. Árvai-Homolya Szilvia	-	-
G 1BV2 17 fő		-	-	-
G 1BV1 17 fő		-	-	-
		-	-	-
9 Analízis II.	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Árvai-Homolya Szilvia	-	-	-
GEMAN520-B		-	-	-
		-	-	-
2 BS BSc. Logisztikai Mérnök	2g (2+0)	gyv. :Dr. Árvai-Homolya Szilvia	-	-
G 1BS 20 fő		-	-	-
		-	-	-
10 Matematikai analízis II	3e (3+0) A -- j.ea.:Lengyelné dr. Szilágyi Szilvia	-	-	-
GEMAN161-B		-	-	-
		-	-	-
2 MI Bsc. Mérnök Informatikus 2g (2+0)	gyv. :Lengyelné dr. Szilágyi 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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/39

G 1BI1	25	fő	-	-	-
G 1BI2	25	fő	-	-	-
G 1BI3	7	fő	-	-	-
			-	-	-
-----			+	+	+
11	Matematikai Analízis	3e (3+0)	A -- j.ea.:Lengyelné dr. Szilágyi Szilvia	-	-
	GEMAN161-B		-	-	-
			-	-	-
2	GI BSc. Gazdaságinformaticus	2g (2+0)	gyv. :Kertész Dávid	-	-
	G 1BGI	23 fő	-	-	-
			-	-	-
-----			+	+	+
12	Matematikai analízis II	3e (3+0)	A -- j.ea.:Lengyelné dr. Szilágyi Szilvia	-	-
	GEMAN161-B		-	-	-
			-	-	-
2	PI BSc. Programtervező Info.	2g (2+0)	gyv. :Lengyelné dr. Szilágyi Szilvia	-	-
	G 1BP1	25 fő	-	-	-
	G 1BP2	25 fő	-	-	-
	G 1BP3	10 fő	-	-	-
			-	-	-
-----			+	+	+
13	Analízis II.	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Árvai-Homolya Szilvia	-	-
	GEMAN520-B		-	-	-
			-	-	-
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	-	-	-
			-	-	-
-----			+	+	+
14	Diszkrét matematika	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Szigeti Jenő	-	-
	GEMAN116-B		-	-	-
			-	-	-
2	GI BSc. Gazdaságinformaticus	2g (2+0)	gyv. :Dr. Szigeti Jenő	-	-
	G 1BGI	23 fő	-	-	-
2	PI BSc. Programtervező Info.		-	-	-
	G 1BP1	25 fő	-	-	-
	G 1BP2	25 fő	-	-	-
	G 1BP3	10 fő	-	-	-
			-	-	-
-----			+	+	+
15	Diszkrét matematika	2e (3+0)	A -- j.ea.:Dr. Radeleczki Sándor	-	-
	GEMAN122-B		-	-	-
			-	-	-
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	-	-	-
			-	-	-
-----			+	+	+
16	Matematika szigorlat	0e (0+0)	A -- j.ea.:Dr. Radeleczki 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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitölve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/40

GEMAN138-B	- - - - -	-	-	-
2 MI Bsc. Mérnök Informatikus 0g (0+0)	gyv. : -	-	-	-
G 1BI1 25 fő		-	-	-
G 1BI2 25 fő		-	-	-
G 1BI3 7 fő		-	-	-
-----		-	-	-
17 Matematikai logika és alkalm 2e (2+0) A - K j.ea.:Kertész Dávid		-	-	-
GEMAN154-B	- - - - -	-	-	-
2 PI BSc. Programtervező Info. 2g (2+0)	gyv. :Kertész Dávid	-	-	-
G 1BP1 25 fő		-	-	-
G 1BP2 25 fő		-	-	-
G 1BP3 10 fő		-	-	-
-----		-	-	-
18 Matematika szigorlat 0e (0+0) A - S j.ea.:Dr. Rakaczki Csaba		-	-	-
GEMAN128-B	- - - - -	-	-	-
2 GM Bsc. Gépészmérnök 0g (0+0)	gyv. : -	-s	-	-
G 1BG1 25 fő		-	-	-
G 1BG2 25 fő		-	-	-
G 1BG3 1 fő		-	-	-
G 1BG4 1 fő		-	-	-
2 MR BSc. Mechatronikai mérnök		-	-	-
G 1BMR 16 fő		-	-	-
-----		-	-	-
19 Matematika szigorlat 0e (0+0) A - - j.ea.:Dr. Árvai-Homolya Szilvia		-	-	-
GEMAN225-B	- - - - -	-	-	-
2 BS BSc. Logisztikai Mérnök 0g (0+0)	gyv. : -	-	-	-
G 1BS 20 fő		-	-	-
2 BF Ipari termék és formaterv		-	-	-
G 1BF 6 fő		-	-	-
2 J BSc. Járműmérnök		-	-	-
G 1BJ1 16 fő		-	-	-
-----		-	-	-
20 Automaták és formális nyelve 3e (3+0) A - - j.ea.:Dr. Veres Laura		-	-	-
GEMAN272-B	- - - - -	-	-	-
4 PI BSc. Programterv. inf. 1g (1+0)	gyv. :Dr. Veres Laura	-	-	-
G 2BP1 20 fő		-	-	-
G 2BP2 20 fő		-	-	-
G 2BP3 20 fő		-	-	-
-----		-	-	-
21 A komputer algebra alapjai 2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Hriczó Krisztián		-	-	-
GEMAN244-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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészszmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/41

6 P- BSc prog.terv. inf.	ÚJ! 2g (2+0)	gyv. :Dr. Hriczó Krisztián	-	-	-
G 3BPI	28 fő		-	-	-
-----	-----	-----	-----	-----	-----
22 Szakdolgozatkészítés	0e (0+0) A - - j.ea.:Lengyelné dr. Szilágyi Szilvia-	-	-	-	-
GEMAN361-B		-	-	-	-
-----	-----	-----	-----	-----	-----
6 Gi BSc. Gazd. Inf. TermR	ÚJ! 4g (4+0)	gyv. :Lengyelné dr. Szilágyi Szilvia-	-	-	-
G 3BGI	14 fő		-	-	-
-----	-----	-----	-----	-----	-----

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

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészszmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/42

MET Mechanika

tanszék tantárgyai a Gépészszmérnöki Karon

21.11.18 MET

Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl. mód	Lezár Gyakorlatvezető mód	Jegyző-előadó gy.	Igény ea. gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Kontinuummechanika GEMET102-M	2e (2+0)	A --	j.ea.:Dr. Bertóti Edgár	-	-	-
					-	-	-
1	AM MScX Alkalm. mechanika Gx1MAM 5 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Bertóti Edgár	-	-	-
					-	-	-
2	Statika GEMET001-B	2e (2+0)	A --	j.ea.:Dr. Baksa Attila	-	-	-
					-	-	-
2	GM Bsc. Gépészszmérnök G 1BG1 25 fő G 1BG2 25 fő G 1BG3 1 fő G 1BG4 1 fő	2g (2+0)		gyv. :Gyak.vez. Mechanikai Int.	-	-	-
					-	-	-
2	BS BSc. Logisztikai Mérnök G 1BS 20 fő				-	-	-
2	MR BSc. Mechatronikai mérnök G 1BMR 16 fő				-	-	-
2	J BSc. Járműmérnök G 1BJ1 16 fő				-	-	-
					-	-	-
3	Diplomatervezés A. GEMET351M	5e (5+0)	A --	j.ea.:Dr. Kiss László Péter	-	-	-
					-	-	-
3	AM MScX Alkalm. mechanika Gx2MAM 6 fő	5g (5+0)		gyv. :Dr. Kiss László Péter	-	-	-
					-	-	-
4	Projektfeladat B. GEMET334M	0e (0+0)	A --	j.ea.:Dr. Szirbik Sándor	-	-	-
					-	-	-
3	AM MScX Alkalm. mechanika Gx2MAM 6 fő	2g (2+0)		gyv. :Dr. Szirbik Sándor	-	-	-
					-	-	-
5	Szerkezetek dinamikája GEMET335M	2e (2+0)	A --	j.ea.:Dr. Szirbik Sándor	-	-	-
					-	-	-
3	AM MScX Alkalm. mechanika Gx2MAM 6 fő	1g (1+0)		gyv. :Dr. Szirbik Sándor	-	-	-
					-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészszmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/43

6	Végeselemes modellezés II GEMET332M	2e (2+0) A - K j.ea.:Dr. Baksa Attila	-	-	-
			-	-	-
3	AM MScX Alkalm. mechanika Gx2MAM 6 fő	1g (1+0) gyv. :Dr. Baksa Attila	-	-	-
			-	-	-
7	Dinamika GEMET003-B	3e (3+0) A - - j.ea.:Dr. Tóth Balázs	-	-	-
			-	-	-
4	BS BSc. Logisztikai mérnök G 2BS 16 fő	2g (2+0) gyv. :Gyak.vez. Mechanikai Int.	-	-	-
			-	-	-
4	GM BSc. Gépészszmérnök G 2BG1 22 fő		-	-	-
			-	-	-
	G 2BG2 22 fő		-	-	-
	G 2BG3 22 fő		-	-	-
	G 2BG4 2 fő		-	-	-
4	MR BSc. Mechatronika mérnök G 2BMR 31 fő		-	-	-
			-	-	-
4	J BSc. Járműmérnök G 2BJ 30 fő		-	-	-
			-	-	-
8	Mechanika szigorlat GEMET010-B	0e (0+0) A - - j.ea.:Dr. Baksa Attila	-	-	-
			-	-	-
4	GM BSc. Gépészszmérnök G 2BG1 22 fő	0g (0+0) gyv. :Dr. Baksa Attila	-	-	-
			-	-	-
	G 2BG2 22 fő		-	-	-
	G 2BG3 22 fő		-	-	-
	G 2BG4 2 fő		-	-	-
4	MR BSc. Mechatronika mérnök G 2BMR 31 fő		-	-	-
			-	-	-
4	J BSc. Járműmérnök G 2BJ 30 fő		-	-	-
			-	-	-
9	Mechanizmusok GEMET235NB	2e (3+0) A - K j.ea.:Dr. Burmeister Dániel	-	-	-
			-	-	-
6	Gg Géptervező szi.ÚJ tanrend 1g (0+0) G 3BGG 20 fő	gyv. :Dr. Burmeister Dániel	-	-	-
			-	-	-
10	Szakdolgozat készítés GEMET030-B	0e (0+0) A - - j.ea.: -	-	-	-
			-	-	-
8	GE BSc Mérnöki modelllemarad 2g (2+0) G 4BGE 2 fő	gyv. :Dr. Burmeister 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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészsmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/44

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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmeérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/45

MRB Mechatronika R.Bosch tanszék tantárgyai a Gépészmeérnöki Karon

21.11.18 MRB

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	Aktuátorláncok tervezése GEMRB012-M	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Szabó Tamás	-	-	-	-
					-	-	-	-
1	RB MScX Mechatronikai mérn. Gx1MRB 5 fő	2g (2+0)	gyv.	:Lénárt József	-	-	-	-
					-	-	-	-
2	Mechatronikai modelllezés GEMRB011M	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Szabó Tamás	-	-	-	-
					-	-	-	-
3	RB MScX Mechatronikai mérnök 1g Gx2MRB 1 fő	1g (1+0)	gyv.	:Kapitány Pálma	-	-	-	-
					-	-	-	-
3	Mechatronikai laboratóri GEMRB004M	2e (4+0)	A - -	j.ea.:Lénárt József	-	-	-	-
					-	-	-	-
3	RB MScX Mechatronikai mérnök 2g Gx2MRB 1 fő	(0+0)	gyv.	:Lénárt József	-	-	-	-
					-	-	-	-
4	Terv. és gy. eszközei II. GEMRB008M	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Kakuk József	-	-	-	-
					-	-	-	-
3	RB MScX Mechatronikai mérnök 1g Gx2MRB 1 fő	(1+0)	gyv.	:Kapitány Pálma	-	-	-	-
					-	-	-	-
5	Aktuátorok, szenzorok GEMRB002-B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Lénárt József	-	-	-	-
					-	-	-	-
2	MR BSc. Mechatronikai mérnök 2g G 1BMR 16 fő	(2+0)	gyv.	:Kapitány Pálma	-1/2	-	-	-
					-	-	-	-
6	Projektfeladat B GEMRB012-BM	1e (1+0)	A G -	j.ea.:Lénárt József	-	-	-	-
					-	-	-	-
3	RB MScX Mechatronikai mérnök 0g Gx2MRB 1 fő	(0+0)	gyv.	:-	-	-	-	-
					-	-	-	-
7	Mechatronikai rendszerelm GEMRB009-B	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Szabó 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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészsmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/46

4 MR BSc. Mechatronika mérnök	2g (2+0)	gyv. :Dr. Rónai László	-	-	-
G 2BMR	31 fő		-	-	-
			-	-	-
-----	-----	-----	+-----+	+-----+	-----
8 Hidraulika	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Rónai László		-	-	-
GEMRB003-B			-	-	-
			-	-	-
-----	-----	-----	+-----+	+-----+	-----
6 M- Mechatronika+gépészet ÚJ!	2g (2+0)	gyv. :Dr. Rónai László	-	-	-
G 3BMR	20 fő		-	-	-
			-	-	-
-----	-----	-----	+-----+	+-----+	-----
9 Mechatronikai rendszerek	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Rónai László		-	-	-
GEMRB004-B			-	-	-
			-	-	-
-----	-----	-----	+-----+	+-----+	-----
6 M- Mechatronika+gépészet ÚJ!	2g (2+0)	gyv. :Lénárt József	-	-	-
G 3BMR	20 fő		-	-	-
			-	-	-
-----	-----	-----	+-----+	+-----+	-----
10 Modellezés és szimuláció	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Rónai László		-	-	-
GEMRB010-B			-	-	-
			-	-	-
-----	-----	-----	+-----+	+-----+	-----
6 M- Mechatronika+gépészet ÚJ!	2g (2+0)	gyv. :Kapitány Pálma	-	-	-
G 3BMR	20 fő		-	-	-
			-	-	-
-----	-----	-----	+-----+	+-----+	-----
11 Projekt feladat	1e (0+0) A -- j.ea.:Dr. Rónai László		-	-	-
GEMRB005-B			-	-	-
			-	-	-
-----	-----	-----	+-----+	+-----+	-----
6 M- Mechatronika+gépészet ÚJ!	0g (4+0)	gyv. :Dr. Rónai László	-	-	-
G 3BMR	20 fő		-	-	-
			-	-	-
-----	-----	-----	+-----+	+-----+	-----
12 Tervezés és gyártás eszk.B	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Kakuk József		-	-	-
GEMRB404-B			-	-	-
			-	-	-
-----	-----	-----	+-----+	+-----+	-----
6 M- Mechatronika+gépészet ÚJ!	2g (2+0)	gyv. :Kapitány Pálma	-	-	-
G 3BMR	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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/47

MSK Maretin strat és k. tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

21.11.18 MSK

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

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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/48

MTT Mecha.-Technológiai tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

21.11.18 MTT

Sor-szám	Tantárgy neve, Neptun-kód	Előadás szám Félév, kód, szak, szakirány(ok)	Lezár mód Gyakorlatvezető	Jegyző-előadó Gyakorl.	Igény gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Anyagok viselkedése hegeszté GEMTT014-M	2e (2+0) A -- j.ea.:????			-	-	-
				- - - - -	+ - - - -	+ - - - +	- - - - -
1	AT MScx Anyagtech& hegesztés Gx1MAT 5 fő	2g (2+0)	gyv. :????		-	-	-
				-	-	-	-
2	Anyagtudomány GEMTT0001-M	2e (2+0) A - K	j.ea.:Marosné dr. Berkes Mária		-	-	-
				- - - - -	+ - - - -	+ - - - +	- - - - -
1	RB MScX Mechatronikai mérn. Gx1MRB 5 fő	2g (2+0)	gyv. :Marosné dr. Berkes Mária		-	-	-
1	G* MScX Gépészsm.keresztfélév Gx1MAM 5 fő				-	-	-
	Gx1MAT 5 fő				-	-	-
	Gx1MCC 4 fő				-	-	-
	Gx1MGT 5 fő				-	-	-
	Gx1MQA 5 fő				-	-	-
	Gx1MSG 5 fő				-	-	-
	Gx1MTF 5 fő				-	-	-
	Gx1MVE 3 fő				-	-	-
2	G* MSc. Gépészmérnöki szak G 1MCC 3 fő				-	-	-
	G 1MVE 5 fő				-	-	-
3	Computer Aided Process Plann GEMTT114-Ma	2e (2+0) A -- j.ea.:????			-	-	-
				- - - - -	+ - - - -	+ - - - +	- - - - -
4	Ga Msc. Mechanical engeneeri G 2MME 8 fő	2g (2+0)	gyv. :????		-	-	-
				-	-	-	-
4	Degree Thesis B MTT GEMTT146M-a	2e (2+0) A -- j.ea.:????			-	-	-
				-	-	-	-
4	Ga Msc. Mechanical engeneeri G 2MME 8 fő	8g (8+0)	gyv. :????		-	-	-
				-	-	-	-
5	ICAD Systems II. GEMTT077-Ma	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Lukács Zsolt			-	-	-
				-	-	-	-
2	Ga Msc. Mechanical engeneeri G 2MME 8 fő	2g (2+0)	gyv. :Dr. Lukács Zsolt		-	-	-
				-	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészszmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/49

G 1MME	8 fő	-	-	-
6 Integrált tervezőrendszer	2e (2+0) A -- j.ea.:????	-	-	-
GEMTT071-M		-	-	-
2 CC MSc. CAD/CAM szakirány	2g (2+0) gyv. :????	-	-	-
G 1MCC	3 fő	-	-	-
7 Képlékenyalakítás	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Tisza Miklós	-	-	-
GEMTT003-B		-	-	-
4 MR BSc. Mechatronika mérnök	1g (1+0) gyv. :GyvMTT	-!y	-	-
G 2BMR	31 fő	-	-	-
4 GM BSc. Gépészszmérnök		-	-	-
G 2BG1	22 fő	-	-	-
G 2BG2	22 fő	-	-	-
G 2BG3	22 fő	-	-	-
G 2BG4	2 fő	-	-	-
8 Materials Selection	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Koncsik Zsuzsanna	-	-	-
GEMTT074M-a		-	-	-
4 Ga Msc. Mechanical engeneeri	1g (1+0) gyv. :Dr. Kuzsella László	-	-	-
G 2MME	8 fő	-	-	-
9 Materials science	2e (2+0) A -- j.ea.:Marosné dr. Berkes Mária	-	-	-
GEMTT001-Ma		-	-	-
2 Ga Msc. Mechanical engeneeri	2g (2+0) gyv. :GyvMTT	-	-	-
G 1MME	8 fő	-	-	-
10 Műanyag alakítás	2e (3+0) A -- j.ea.:Dr. Kovács Péter Zoltán	-	-	-
GEMTT084M		-	-	-
3 AG MScX Általános géptervező	1g (0+0) gyv. :Dr. Kovács Péter Zoltán	-	-	-
Gx2MAG	3 fő	-	-	-
11 Számítógépes technológia ter	2e (2+0) A -- j.ea.:????	-	-	-
GEMTT114-M		-	-	-
1 CC MScX CAD/CAM	2g (2+0) gyv. :????	-	-	-
Gx1MCC	4 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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitölve visszaküldeni az Gépészsmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/50

			-	-	-
12	Szg.-es techn. tervezés GEMTT114M	2e (2+0) A - K j.ea.:Dr. Lukács Zsolt	-	-	-
			-	-	-
3	CC MScX CAD/CAM Gx2MCC 7 fő	1g (1+0) gyv. :Dr. Lukács Zsolt	-	-	-
4	CC MSc. CAD/CAM G 2MCC 5 fő		-	-	-
			-	-	-
13	Energetikai anyagismeret GEMTT006-M	2e (2+0) A G - j.ea.:Marosné dr. Berkes Mária	-	-	-
			-	-	-
1	E MScX Energetikai szak Gx1ME 3 fő	2g (2+0) gyv. :GyvMTT	-	-	-
			-	-	-
14	Anyagvizsgálat GEMTT002-B	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Lukács János	-	-	-
			-	-	-
2	MR BSc. Mechatronikai mérnök 1g (1+0) G 1BMR 16 fő	gyv. :GyvMTT	-!y	-	-
2	GM Bsc. Gépészsmérnök G 1BG1 25 fő G 1BG2 25 fő G 1BG3 1 fő G 1BG4 1 fő		-	-	-
2	BF Ipari termék és formaterv G 1BF 6 fő		-	-	-
			-	-	-
15	Járműipari anyagvizsgálat GEMTT082-B	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Lukács János	-	-	-
			-	-	-
2	J BSc. Járműmérnök G 1BJ1 16 fő	1g (1+0) gyv. :Dr. Koncsik Zsuzsanna	-	-	-
			-	-	-
16	Mechanikai technológiák GEMTT032-B	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Kovács Péter Zoltán	-	-	-
			-	-	-
2	BS BSc. Logisztikai Mérnök G 1BS 20 fő	1g (1+0) gyv. :GyvMTT	-	-	-
			-	-	-
17	Anyaginformatika GEMTT012-B	2e (2+0) A - - j.ea.:Marosné dr. Berkes Mária	-	-	-
			-	-	-
6	MG Műsz.Men.Gépészeti szi.ÚJ G 3BMG 17 fő	2g (2+0) gyv. :Nagy Nőra	-	-	-
			-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/51

18	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	-	-	-
19	Komplex tervezés GEMTT034-B	0e (0+0) A -- j.ea.: -	-	-	-
6	MG Műsz.Men.Gépészeti szi.ÚJ G 3BMG 17 fő	4g (4+0) gyv. :Dr. Koncsik Zsuzsanna	-	-	-

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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészsmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/52

SGT Szerszámgépek	tanszék tantárgyai a Gépészsmérnöki Karon		21.11.18	SGT				
Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok) Órarendi kód, létszám	Előadás Gyakorl. mód	Lezár Gyakorlatvezető	Jegyző-előadó	Igény gy.	ea.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Automat. gyártóeszközök GESGT001M	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Dr. Takács György	-	-	-	-
					-	-	-	-
3	RB MScX Mechatronikai mérnök 1g Gx2MRB 1 fő	(1+0)	gyv. :		-	-	-	-
					-	-	-	-
2	CNC szerszámgépek és célgépe GESGT106-B	2e (4+0)	A - -	j.ea.:Simon Gábor	-	-	-	-
					-	-	-	-
4	MR BSc. Mechatronika mérnök G 2BMR 31 fő	2g (0+0)	gyv. :	Simon Gábor	-	-	-	-
					-	-	-	-
3	Degree Thesis B SGT GESGT046M-a	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Szilágyi Attila	-	-	-	-
					-	-	-	-
4	Ga Msc. Mechanical engeneeri G 2MME 8 fő	8g (8+0)	gyv. :	Dr. Szilágyi Attila	-	-	-	-
					-	-	-	-
4	Hidraulikus elemek és rend GESGT009M	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Tóth Sándor Gergő	-	-	-	-
					-	-	-	-
3	CC MScX CAD/CAM Gx2MCC 7 fő	1g (1+0)	gyv. :	Tóth Sándor Gergő	-!y	-	-	-
4	CC MSc. CAD/CAM G 2MCC 5 fő				-	-	-	-
					-	-	-	-
5	Mérnöki tervezőrendek GESGT056M	2e (2+0)	A G -	j.ea.:Kiss Dániel	-	-	-	-
					-	-	-	-
3	Gx MSc. Gépészsm. keresztfél. 0g Gx2MVE 5 fő Gx2MCC 7 fő Gx2MAM 6 fő Gx2MAG 3 fő Gx2MGT 5 fő	(0+0)	gyv. : -		-	-	-	-
					-	-	-	-
6	Mérnöki tervező rendszerek GESGT012-M	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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/53

1	RB MScX Mechatronikai mérn.	2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-
	Gx1MRB	5 fő		-	-	-
				-	-	-
7	NC programming	2e (2+0)	A -- j.ea.:????	-	-	-
	GESGT004-Ma			-	-	-
				-	-	-
4	Ga Msc. Mechanical engeneeri	2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-
	G 2MME	8 fő		-	-	-
				-	-	-
8	Projektfeladat B.	0e (0+0)	A G - j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-
	GESGT044M			-	-	-
				-	-	-
3	CC MScX CAD/CAM	2g (2+0)	gyv. :Dr. Hegedűs György	-	-	-
	Gx2MCC	7 fő		-	-	-
				-	-	-
9	Szerszámgépek mérése	2e (2+0)	A -- j.ea.:????	-	-	-
	GESGT011-M			-	-	-
				-	-	-
1	SG MScX Szerszámgépészeti	2g (2+0)	gyv. :????	-	-	-
	Gx1MSG	5 fő		-	-	-
				-	-	-
10	CAD technikák	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-
	GESGT103-B			-	-	-
				-	-	-
2	MR BSc. Mechatronikai mérnök	2g (2+0)	gyv. :Dr. Hegedűs György	-	-	-
	G 1BMR	16 fő		-	-	-
				-	-	-
11	Diplomatervezés A SGT	0e (0+0)	A G - j.ea.: -	-	-	-
	GESGT045M			-	-	-
				-	-	-
3	CC MScX CAD/CAM	4g (4+0)	gyv. :Dr. Hegedűs György	-	-	-
	Gx2MCC	7 fő		-	-	-
				-	-	-
12	Diplomatervezés B	8e (8+0)	A -- j.ea.:Dr. Hegedűs György	-	-	-
	GESGT046M			-	-	-
				-	-	-
4	CC MSc. CAD/CAM	2g (2+0)	gyv. :Dr. Hegedűs György	-	-	-
	G 2MCC	5 fő		-	-	-
				-	-	-
13	Járműipari tervezőrendszer	2e (2+0)	A -- j.ea.:Tóth Dániel	-	-	-
	GESGT124-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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltsé visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/54

4 J BSc. Járműmérnök G 2BJ 30 fő	2g (2+0)	gyv. :Tóth Dániel	-	-	-
			-	-	-
			-	-	-
			-	-	-
14 Szerszámgépek, célgépek és i GESGT123-B	2e (4+0)	A -- j.ea.:Fekete Tamás	-	-	-
			-	-	-
4 J BSc. Járműmérnök G 2BJ 30 fő	2g (0+0)	gyv. :Fekete Tamás	-	-	-
			-	-	-
			-	-	-
15 Szerszámgépek GESGT102-B	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Patkó Gyula	-	-	-
			-	-	-
4 GM BSc. Gépészmérnök G 2BG1 22 fő G 2BG2 22 fő G 2BG3 22 fő G 2BG4 2 fő	2g (2+0)	gyv. :Simon Gábor	-	-	-
			-	-	-
			-	-	-
			-	-	-
16 CNC szerszámgépek programozá GESGT115-B	2e (2+0)	A -- j.ea.:Simon Gábor	-	-	-
			-	-	-
6 GC Szerszgép&célgépterv spec G 3BGC 5 fő	2g (2+0)	gyv. :Simon Gábor	-	-	-
			-	-	-
			-	-	-
17 CNC szerszámgépek GESGT108-B	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Takács György	-	-	-
			-	-	-
6 Gg Géptervező szi.ÚJ tanrend G 3BGG 20 fő	2g (2+0)	gyv. :Dr. Takács György	-	-	-
6 Gt Gépyártástechnológia ÚJ! G 3BGT 18 fő			-	-	-
			-	-	-
18 Gépek mérése és diagnoszt. GESGT118-B	2e (4+0)	A -- j.ea.:Dr. Szilágyi Attila	-	-	-
			-	-	-
6 M- Mechatronika+gépészet ÚJ! G 3BMR 20 fő	2g (0+0)	gyv. :Dr. Szilágyi Attila	-	-	-
			-	-	-
			-	-	-
19 Gépek mérése GESGT116-B	2e (4+0)	A -- j.ea.:Dr. Szilágyi Attila	-	-	-
			-	-	-
6 GC Szerszgép&célgépterv spec G 3BGC 5 fő	2g (2+0)	gyv. :Dr. Szilágyi 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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/55

20	Komplex tervezés GESGT126-B	0e (0+0) A -- j.ea.:Dr. Takács György	-	-	-
6 J	BSc. Járműmérnök G 3BJ 28 fő	4g (4+0) gyv. :Dr. Takács György	-	-	-
6	GC Szerszgép&célégpáterv spec G 3BGC 5 fő	4g (4+0) gyv. :Dr. Takács György	-	-	-
21	Komplex tervezés GESGT119-B	0e (0+0) A -- j.ea.: -	-	-	-
6	MG Műsz.Men.Gépészeti szi.ÚJ G 3BMG 17 fő	4g (4+0) gyv. :Dr. Takács György	-	-	-
22	Komplex tervezés GESGT121-B	0e (0+0) A -- j.ea.: -	-	-	-
6	MG Műsz.Men.Gépészeti szi.ÚJ G 3BMG 17 fő	4g (4+0) gyv. :Dr. Takács György	-	-	-

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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitölve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/56

TES	tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon		21.11.18	TES				
Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok)	Előadás Gyakorl. mód	Lezár Gyakorlatvezető	Jegyző-előadó	Igény gy.	ea.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Testnevelés (20) ETTES002GE1	0e (0+0)	A --	j.ea.:Dr. Főnyedi Gábor	-	-	-	-
			- - - - -	- - - - -	-	-	-	-
2	MR BSc. Mechatronikai mérnök 2g (2+0) G 1BMR 16 fő	gyv.	:GyvtNT		-	-	-	-
			- - - - -	- - - - -	-	-	-	-
2	Testnevelés BSc. 20 METES002GE1	0e (0+0)	A --	j.ea.:Dr. Főnyedi Gábor	-	-	-	-
			- - - - -	- - - - -	-	-	-	-
2	MI Bsc. Mérnök Informatikus 2g (2+0) G 1BI1 25 fő G 1BI2 25 fő G 1BI3 7 fő	gyv.	:GyvtNT		-	-	-	-
			- - - - -	- - - - -	-	-	-	-
2	GI BSc. Gazdaságinformatikus G 1BGI 23 fő				-	-	-	-
2	PI BSc. Programtervező Info. G 1BP1 25 fő G 1BP2 25 fő G 1BP3 10 fő				-	-	-	-
2	J BSc. Járműmérnök G 1BJ1 16 fő				-	-	-	-
			- - - - -	- - - - -	-	-	-	-
3	Testnevelés 2. ETTES002GE1	0e (0+0)	A --	j.ea.:Dr. Főnyedi Gábor	-	-	-	-
			- - - - -	- - - - -	-	-	-	-
2	BV Bsc. Vill.mérn 2018tól 2g (2+0) G 1BV2 17 fő G 1BV1 17 fő	gyv.	:GyvtNT		-	-	-	-
			- - - - -	- - - - -	-	-	-	-
2	BS BSc. Logisztikai Mérnök G 1BS 20 fő				-	-	-	-
			- - - - -	- - - - -	-	-	-	-
			- - - - -	- - - - -	-	-	-	-
			- - - - -	- - - - -	-	-	-	-
			- - - - -	- - - - -	-	-	-	-
			- - - - -	- - - - -	-	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészsmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/57

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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészsmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/58

TTT Energia és Min.Int. tanszék tantárgyai a Gépészsmérnöki Karon

21.11.18 TTT

Sor- szám	Tantárgy neve, Félév, kód, szak, szakirány(ok)	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény gy.	ea.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Energiafelhasználói ism. MAKETT220M	2e	(2+0)	A - K j.ea.:Dr. Szemmelweis Tamásné	-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	- - - - -
3 E	MScX Energetikai szak Gx2MEe 2 fő	1g	(1+0)	gyv. :Dr. Nagy Gábor	-	-	-	-
				- - - - -	-	-	-	- - - - -
				- + - - -	-	-	-	- + - - -
				- - - - -	-	-	-	- - - - -
				- + - - -	-	-	-	- + - - -
				- - - - -	-	-	-	- - - - -
				- + - - -	-	-	-	- + - - -
				- - - - -	-	-	-	- - - - -

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

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
(A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészsmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/59

VAU Automatizálási tanszék tantárgyai a Gépészsmérnöki Karon				21.11.18 VAU		
Sor- szám	Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok)	Előadás Gyakorl. mód	Lezár Gyakorlatvezető	Igény gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Automatika GEVAU224-M	2e (2+0) A G - j.ea.:Dr. Gyuricza István		- -	- -	- -
1	RB MScX Mechatronikai mérn. Gx1MRB 5 fő	2g (2+0) gyv. :Dr. Gyuricza István		-s - -	- - -	- -
2	Beágyazott rendszerek GEVAU160-M	2e (2+0) A - - j.ea.:????		- -	- -	- -
1	VM MScx Vill.mérnök 2013-tól Gx1MVM 10 fő	2g (2+0) gyv. :????		- -	- -	- -
2	VM MSc. Villamosmérnök G 1MVM 4 fő			- -	- -	- -
3	Irányítási rendszerek tervez GEVAU120-M	2e (2+0) A - - j.ea.:????		- -	- -	- -
1	VM MScx Vill.mérnök 2013-tól Gx1MVM 10 fő	2g (2+0) gyv. :????		- -	- -	- -
2	VM MSc. Villamosmérnök G 1MVM 4 fő			- -	- -	- -
4	Irányítási rend.tervezése GEVAU120M	2e (2+0) A - K j.ea.:Simon Róbert		- -	- -	- -
3	VM MScX Villamosmérnök Gx2MVM 9 fő	2g (2+0) gyv. :Forgács Zsófia		- - -	- - -	- - -
5	Jelek és rendszerek elmélete GEVAU220-M	2e (2+0) A - - j.ea.:????		- - -	- - -	- - -
1	VM MScx Vill.mérnök 2013-tól Gx1MVM 10 fő	2g (2+0) gyv. :????		- -	- -	- -
2	VM MSc. Villamosmérnök G 1MVM 4 fő			- -	- -	- -
6	Projekt II. GEVAU125M	0e (0+0) A - - j.ea.:Dr. Pintér Judit		- -	- -	- -

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltsé visszaküldeni az Gépészsmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/60

3 VM MScX Villamosmérnök Gx2MVM 9 fő	4g (4+0)	gyv. :Dr. Pintér Judit	-	-	-
			-	-	-
			-	-	-
7 Digitális rendszerek II. GEVAU504B	2e (2+0) A - K j.ea.:Dr. Vásárhelyi József	-	-	-	-
		-	-	-	-
2 BV Bsc. Vill.mérn 2018tól G 1BV2 17 fő G 1BV1 17 fő	2g (2+0)	gyv. :Drótos Dániel	-	-	-
		-	-	-	-
		-	-	-	-
8 Diplomamunkák GEVAU127M	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Pintér Judit	-	-	-	-
		-	-	-	-
3 VM MScX Villamosmérnök Gx2MVM 9 fő	8g (8+0)	gyv. :Dr. Pintér Judit	-	-	-
		-	-	-	-
		-	-	-	-
9 Automatika II. GEVAU502B	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Móré Árpád	-	-	-	-
		-	-	-	-
4 BV BSc. Villamosmérnök 2018 G 2BV1 30 fő G 2BV2 25 fő	2g (2+0)	gyv. :Móré Ádám	-	-	-
		-	-	-	-
		-	-	-	-
10 Digitális rendszerek GEVAU195-B	2e (2+0) A - K j.ea.:Koba Máté	-	-	-	-
		-	-	-	-
4 MR BSc. Mechatronika mérnök G 2BMR 31 fő	2g (2+0)	gyv. :Koba Máté	-	-	-
		-	-	-	-
		-	-	-	-
11 Irányítástechnika GEVAU193-B	2e (2+0) A - - j.ea.:Simon Róbert	-	-	-	-
		-	-	-	-
4 BS BSc. Logisztikai mérnök G 2BS 16 fő	2g (2+0)	gyv. :Móré Ádám	-	-	-
		-	-	-	-
		-	-	-	-
12 Irányítástechnika GEVAU250-B	2e (2+0) A - - j.ea.:Simon Róbert	-	-	-	-
		-	-	-	-
4 MI BSc. Mérnök informatikus G 2BI1 25 fő G 2BI2 25 fő G 2BI3 0 fő	2g (2+0)	gyv. :Móré Ádám	-	-	-
		-	-	-	-
		-	-	-	-
13 Kommunikáció elmélet	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Varga Attila Károly	-	-	-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészszmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/61

GEVAU506B	- - - - -	- - - - -	- - - - -
4 BV BSc. Villamosmérnök 2018 2g (2+0)	gyv. :Dr. Varga Attila Károly	-	-
G 2BV1 30 fő		-	-
G 2BV2 25 fő		-	-
		-	-
14 Automatika GEVAU189-B	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Móré Árpád	-	-
		-	-
6 G- BSc Gépészszmérnök Új Trend 2g (2+0)	gyv. :Móré Ádám	-	-
G 3BGT 18 fő		-	-
G 3BGG 20 fő		-	-
G 3BGC 5 fő		-	-
G 3BVG 13 fő		-	-
		-	-
15 Beágyazott rendszerek GEVAU519B	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Vásárhelyi József	-	-
		-	-
6 VE Elektr. TERVEZÉS és gy.BI 2g (2+0)	gyv. :L. Kiss Márton	-	-
G 3BVE 15 fő		-	-
		-	-
16 Ip. komm. és SCADA ren.II GEVAU515B	2e (2+0) A G - j.ea.:Forgács Zsófia	-	-
		-	-
6 VA Ipari autom. és komunikác. 2g (2+0)	gyv. :Forgács Zsófia	-	-
G 3BVA 8 fő		-	-
		-	-
17 Komplex tervezés GEVAU197-B	0e (0+0) A - - j.ea.:Dr. Pintér Judit	-	-
		-	-
6 J BSc. Járműmérnök G 3BJ 28 fő	4g (4+0) gyv. :Dr. Pintér Judit	-	-
		-	-
		-	-
18 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	-	-
		-	-
		-	-
19 Komplex tervezés B-VM-VA GEVAU514B	0e (0+0) A G - j.ea.:Dr. Pintér Judit	-	-
		-	-
6 VA Ipari autom. és komunikác. 4g (4+0)	gyv. :Dr. Pintér Judit	-	-
G 3BVA 8 fő		-	-
		-	-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészsmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/62

20	Programozható logikák GEVAU559-B	2e (2+0) A - - j.ea.:Dr. Vásárhelyi József	-	-	-
			-	-	-
6	P- BSc prog.terv. inf. G 3BPI 28 fő	ÚJ! 2g (2+0)	gyv. :Bartók Roland	-	-
			-	-	-
			-	-	-
21	Sz.-gépes elek. terv II. GEVAU523B	2e (2+0) A G - j.ea.:Koba Máté	-	-	-
			-	-	-
6	VE Elektr. TERVEZÉS és gy.B1 G 3BVE 15 fő	2g (2+0)	gyv. :Koba Máté	-	-
			-	-	-
			-	-	-
22	Terepi műszerezés GEVAU513B	2e (2+0) A - K j.ea.:Móré Ádám	-	-	-
			-	-	-
6	VA Ipari autom. és komunikác. 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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészszmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/63

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

21.11.18 VEE

Sor- szám	Tantárgy neve, Félév, kód, szak, szakirány(ok)	Előadás Gyakorl.	Lezár mód	Jegyző-előadó Gyakorlatvezető	Igény gy.	Együtt sorszámok	Egyéb megjegyzés
1	Measurement, Signal Processi GEVEE201-Ma	2e (2+0)	A - -	j.ea.:????	- -	- -	- -
4	Ga Msc. Mechanical engeneeri G 2MME	2g (2+0)	Gyv. :????	- - -	- - -	- - -	- - -
2	Villamos alaplaboratórium GEVEE506B	1e (1+1)	A G -	j.ea.:Szabó Norbert	-!e - -	- - -	- - -
2	BV Bsc. Vill.mérn 2018tól	3g (2+0)	Gyv.	:Szabó Norbert	- - - -	- - - -	- - - -
3	Villamosságtan II. GEVEE502B	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Somogyiné Dr. Molnár Judit	- - -	- - -	- - -
2	BV Bsc. Vill.mérn 2018tól	2g (2+0)	Gyv.	:Somogyiné Dr. Molnár Judit	- - - -	- - - -	- - - -
4	Elektronika II. GEVEE508B	2e (2+0)	A - -	j.ea.:Erdősy Dániel	- - -	- - -	- - -
4	BV BSc. Villamosmérnök 2018	2g (2+0)	Gyv.	:Erdősy Dániel	- - - -	- - - -	- - - -
5	Elektronika GEVEE087-B	3e (2+0)	A G -	j.ea.:Dr. Olajos Péter	- - -	- - -	- - -
4	MR BSc. Mechatronika mérnök	1g (2+0)	Gyv.	:Dr. Olajos Péter	- - - -	- - - -	- - - -
6	Elektrotechnika - elektronika GEVEE050B	2e (2+0)	A - K	j.ea.:Somogyiné Dr. Molnár Judit	- - -	- - -	- - -
4	GM BSc. Gépészszmérnök	2g (2+0)	Gyv.	:Somogyiné Dr. Molnár Judit	- - - -	- - - -	- - - -

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészsmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/64

G 2BG3	22	fő	-	-	-
G 2BG4	2	fő	-	-	-
-	-	-	-	-	-
7 Mérstechnika	2e	(2+0)	A - -	j.ea.:Szabó Norbert	-
GEVEE509B					-
-	-	-	-	-	-
4 BV BSc. Villamosmérnök 2018	2g	(2+0)	gyv. :Szabó Norbert	-1/2	-
G 2BV1	30	fő	-	-	-
G 2BV2	25	fő	-	-	-
-	-	-	-	-	-
8 Vill.energetika és bizt.tech	2e	(2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bodnár István	-
GEVEE511B					-
-	-	-	-	-	-
4 BV BSc. Villamosmérnök 2018	2g	(2+0)	gyv. :Dr. Bodnár István	-	-
G 2BV1	30	fő	-	-	-
G 2BV2	25	fő	-	-	-
-	-	-	-	-	-
9 Bevezetés az au.-el.-ba	2e	(2+0)	A - K	j.ea.:Erdősy Dániel	-
GEVEE527B					-
-	-	-	-	-	-
6 V* BSc. Villamosmérnök	2g	(2+0)	gyv. :Erdősy Dániel	-	-
G 3BVA	8	fő	-	-	-
G 3BVC	12	fő	-	-	-
G 3BVE	15	fő	-	-	-
-	-	-	-	-	-
10 Autóvillamosság,autóelektron	2e	(2+0)	A - -	j.ea.:Erdősy Dániel	-
GEVEE097-B					-
-	-	-	-	-	-
6 J BSc. Járműmérnök	2g	(2+0)	gyv. :Erdősy Dániel	-	-
G 3BJ	28	fő	-	-	-
-	-	-	-	-	-
11 Elektronikus hajtások	2e	(2+0)	A - -	j.ea.:Dr. Bodnár István	-
GEVEE517B					-
-	-	-	-	-	-
6 VC Villamos energetika szi.	2g	(2+0)	gyv. :Dr. Bodnár István	-	-
G 3BVC	12	fő	-	-	-
-	-	-	-	-	-
12 Komplex tervezés	0e	(0+0)	A - -	j.ea.:????	-
GEVEE100-B					-
-	-	-	-	-	-
6 J BSc. Járműmérnök	4g	(4+0)	gyv. :????	-	-
G 3BJ	28	fő	-	-	-
-	-	-	-	-	-
13 Komplex tervezés	0e	(0+0)	A G -	j.ea.:Dr. Tóth Lajos	-
					-

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészsmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/65

GEVEE526B

6 VE Elektr. TERVEZÉS és gy.Bl 4g (4+0)
G 3BVE 15 fő

gyv. :Dr. Tóth Lajos

— — — —
— — —
— — —
— — —
— — —
— — —

14 Komplex tervezés VC
GEVEE519B

0e (0+0) A G - j.ea.:Dr. Bodnár István

— — —
— — —
— — —

6 VC Villamos energetika szi. 4g (4+0)
G 3BVC 12 fő

gyv. :Dr. Bodnár István

— — —
— — —
— — —
— — —

15 Villamos védelmek és automat
GEVEE516B

2e (2+0) A - - j.ea.:Kovács Miklós

— — —
— — —
— — —

6 VC Villamos energetika szi. 2g (2+0)
G 3BVC 12 fő

gyv. :Kovács Miklós

— — —
— — —
— — —

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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitölve visszaküldeni az Gépészszmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/66

VGT Vegyipari Gépészeti tanszék tantárgyai a Gépészszmérnöki Karon

21.11.18 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	Diplomatervezés B GEVGT313M	5e (5+0)	A --	j.ea.:Dr. Siménfalvi Zoltán	-	-	-	-
			- - - - -	- + - - - - - + - - - - - + - - - - -	-	-	-	-
4	VE MSc. Vegyip. gépészeti G 2MVE 7 fő	5g (5+0)		gyv. :Dr. Siménfalvi Zoltán	-	-	-	-
					-	-	-	-
2	Diplomatervezés A GEVGT312M	5e (5+0)	A --	j.ea.:Dr. Siménfalvi Zoltán	-	-	-	-
			- - - - -	- + - - - - - + - - - - - + - - - - -	-	-	-	-
3	VE MScX Vegyipari gépészeti Gx2MVE 5 fő	5g (2+3)		gyv. :Dr. Siménfalvi Zoltán	-	-	-	-
					-	-	-	-
3	Hőátadó és nyomástartó beren GEVGT331-M	2e (2+0)	A --	j.ea.:????	-	-	-	-
			- - - - -	- + - - - - - + - - - - - + - - - - -	-	-	-	-
1	E MScX Energetikai szak Gx1ME 3 fő	2g (2+0)		gyv. :????	-	-	-	-
					-	-	-	-
4	Korsz. ir.-kut. és publ. GEVGT606VM	0e (2+0)	A --	j.ea.:Dr. Jármai Károly	-	-	-	-
			- - - - -	- + - - - - - + - - - - - + - - - - -	-	-	-	-
4	GM BSc. Gépészszmérnök G 2BG1 22 fő G 2BG2 22 fő G 2BG3 22 fő G 2BG4 2 fő	2g (0+0)		gyv. :Kállai Viktória	-	-	-	-
					-	-	-	-
5	Környezetmenedzsment GEVGT301M	2e (2+0)	A --	j.ea.:Dr. Szamosi Zoltán	-	-	-	-
			- - - - -	- + - - - - - + - - - - - + - - - - -	-	-	-	-
3	VM MScX Villamosmérnök Gx2MVM 9 fő	0g (0+0)		gyv. : -	-	-	-	-
					-	-	-	-
6	Nyomástartó rendszerek terve GEVGT322-M	2e (2+0)	A --	j.ea.:????	-	-	-	-
			- - - - -	- + - - - - - + - - - - - + - - - - -	-	-	-	-
1	VE MScX Vegyipari gépészeti Gx1MVE 3 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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészszmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/67

7	Nyom.tartó rend.ek tervezés GEVGT306M	2e (2+0) A -- j.ea.:Dr. Siménfalvi Zoltán	- - - - - + + + + +
			- - - - - + - - - -
4	VE MSc. Vegyip. gépészeti G 2MVE 7 fő	1g (1+0) gyv. :Petrik Máté	- - - - - + - - - -
3	VE MScX Vegyipari gépészeti Gx2MVE 5 fő		- - - - - + - - - -
			- - - - - + - - - -
8	Projektfeladat A GEVGT310M	0e (0+0) A -- j.ea.:Dr. Siménfalvi Zoltán	- - - - - + + + + +
			- - - - - + - - - -
2	VE MSc. Vegyip. gépészeti G 1MVE 5 fő	2g (2+0) gyv. :Dr. Siménfalvi Zoltán	- - - - - + - - - -
			- - - - - + - - - -
9	Projektfeladat B GEVGT311M	0e (0+0) A -- j.ea.:Dr. Siménfalvi Zoltán	- - - - - + + + + +
			- - - - - + - - - -
3	VE MScX Vegyipari gépészeti Gx2MVE 5 fő	2g (2+0) gyv. :GyvVGT	- - - - - + - - - -
			- - - - - + - - - -
10	Vegyipari eljárások I. GEVGT308M	2e (3+0) A G - j.ea.:Bokros István	-!e - - - - + + + + +
			- - - - - + - - - -
3	VE MScX Vegyipari gépészeti Gx2MVE 5 fő	1g (0+0) gyv. :Bokros István	-!y - - - - + + + + +
4	VE MSc. Vegyip. gépészeti G 2MVE 7 fő		- - - - - + - - - -
			- - - - - + - - - -
11	Vegyipari műveletek I. GEVGT302M	2e (2+0) A G - j.ea.:Mikáczó Viktória	- - - - - + + + + +
			- - - - - + - - - -
2	VE MSc. Vegyip. gépészeti G 1MVE 5 fő	1g (1+0) gyv. :Mikáczó Viktória	- - - - - + - - - -
			- - - - - + - - - -
12	Munkavédelem GEVGT019-B	2e (2+0) A -- j.ea.:Bokros István	- - - - - + + + + +
			- - - - - + - - - -
2	BS BSc. Logisztikai Mérnök G 1BS 20 fő	0g (0+0) gyv. : -	- - - - - + + + + +
			- - - - - + - - - -
13	Vegyipari technológiák és gé GEVGT001-B	2e (2+0) A - K j.ea.:Dr. Szamosi Zoltán	- - - - - + + + + +
			- - - - - + - - - -
4	GM BSc. Gépészszmérnök	2g (2+0) gyv. :GyvVGT	- - - - - + - - - -
			- - - - - + - - - -

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a **különbség**, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/68

G 2BG1	22	fő	-	-	-
G 2BG2	22	fő	-	-	-
G 2BG3	22	fő	-	-	-
G 2BG4	2	fő	-	-	-
			-	-	-
-----			+-----	+-----	+-----
14	Jármű vázszerkezetek I.	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Jármai Károly	-	-
	GEVGT701-B			-	-
		- - - - -	+ - - - -	+ - - - -	+ - - - -
4 J	BSc. Járműmérnök	1g (1+0)	gyv. :Petrik Máté	-	-
	G 2BJ	30	fő	-	-
			-	-	-
-----			+-----	+-----	+-----
15	Hagyom&AltMotHajtanyag	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Siménfalvi Zoltán	-	-
	GEVGT704-B			-	-
		- - - - -	+ - - - -	+ - - - -	+ - - - -
6 J	BSc. Járműmérnök	2g (2+0)	gyv. :Dr. Siménfalvi Zoltán	-	-
	G 3BJ	28	fő	-	-
			-	-	-
-----			+-----	+-----	+-----
16	Komplex tervezés	0e (0+0)	A -- j.ea.: -	-	-
	GEVGT703-B			-	-
		- - - - -	+ - - - -	+ - - - -	+ - - - -
6 J	BSc. Járműmérnök	4g (4+0)	gyv. :Dr. Siménfalvi Zoltán	-	-
	G 3BJ	28	fő	-	-
			-	-	-
-----			+-----	+-----	+-----
17	Komplex tervezés	0e (0+0)	A -- j.ea.: -	-	-
	GEVGT031-B			-	-
		- - - - -	+ - - - -	+ - - - -	+ - - - -
6 Ve	Vegyipari gépészeti sp.ÚJ	4g (4+0)	gyv. :Dr. Siménfalvi Zoltán	-	-
	G 3BVG	13	fő	-	-
			-	-	-
-----			+-----	+-----	+-----
18	Komplex tervezés	0e (0+0)	A -- j.ea.: -	-	-
	GEVGT120-B			-	-
		- - - - -	+ - - - -	+ - - - -	+ - - - -
6 MG	Músz.Men.Gépészeti szi.ÚJ	4g (4+0)	gyv. :Dr. Siménfalvi Zoltán	-	-
	G 3BMG	17	fő	-	-
			-	-	-
-----			+-----	+-----	+-----
19	Vegyip.készülékek terv.II.	2e (2+0)	A -- j.ea.:Dr. Siménfalvi Zoltán	-	-
	GEVGT015-B			-	-
		- - - - -	+ - - - -	+ - - - -	+ - - - -
6 Ve	Vegyipari gépészeti sp.ÚJ	2g (2+0)	gyv. :Petrik Máté	-	-
	G 3BVG	13	fő	-	-
			-	-	-
-----			+-----	+-----	+-----
20	Speciális vegyipari technol.	2e (2+0)	A -- j.ea.:Petrik Máté	-	-
	GEVGT022-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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészsmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/69

6 Ve Vegyipari gépészeti sp.ÚJ 2g (2+0) gyv. :Petrik Máté - - -
G 3BVG 13 fő - - -
- - -

21 Vegyipari rendszertechnika 2e (2+0) A - - j.ea.:Bokros István - - -
GEVGT014-B - - -

6 Ve Vegyipari gépészeti sp.ÚJ 2g (2+0) gyv. :Kálhai Viktória - - -
G 3BVG 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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészsmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/70

VIM Innovációs Menedzsmt. tanszék tantárgyai a Gépészsmérnöki Karon

21.11.18 VIM

| Sor- szám | Tantárgy neve, Félév, kód, szak, szakirány(ok)
Órarendi kód, létszám | Előadás Gyakorl. mód | Lezár Gyakorlatvezető | Jegyző-előadó | Igény gy. | Együtt sorszámok | Egyéb megjegyzés |
|-----------|--|----------------------|-----------------------|-----------------------|---|---|---|
| 1 | Innováció menedzsment
GTVIM607B-B | 2e (2+0) | A - - | j.ea.:Harangozó Zsolt | -
-
- - - - - - - - - - - + - - - - - + - - - - + - - - - | -
-
- - - - - - - - - - - + - - - - - + - - - - + - - - - | -
-
- - - - - - - - - - - + - - - - - + - - - - + - - - - |
| 2 | Iu BProf Üzemelmérnök InforAla
G 1BIU 6 fő | 0g (0+0) | gyv. : - | | -
-
- - - - - - - - - - - + - - - - - + - - - - + - - - - | -
-
- - - - - - - - - - - + - - - - - + - - - - + - - - - | -
-
- - - - - - - - - - - + - - - - - + - - - - + - - - - |
| 2 | Innováció menedzsment
GTVIM702M | 2e (2+0) | A - K | j.ea.:Harangozó Zsolt | -
-
- - - - - - - - - - - + - - - - - + - - - - + - - - - | -
-
- - - - - - - - - - - + - - - - - + - - - - + - - - - | -
-
- - - - - - - - - - - + - - - - - + - - - - + - - - - |
| 3 | E MScX Energetikai szak
Gx2MEe 2 fő | 0g (0+0) | gyv. : - | | -
-
- - - - - - - - - - - + - - - - - + - - - - + - - - - | -
-
- - - - - - - - - - - + - - - - - + - - - - + - - - - | -
-
- - - - - - - - - - - + - - - - - + - - - - + - - - - |
| 3 | Innováció menedzsment
GTVIM607B-B | 2e (2+0) | A - - | j.ea.:Harangozó Zsolt | -
-
- - - - - - - - - - - + - - - - - + - - - - + - - - - | -
-
- - - - - - - - - - - + - - - - - + - - - - + - - - - | -
-
- - - - - - - - - - - + - - - - - + - - - - + - - - - |
| 6 | I- BSc Mérnök InformatikusÚJ
G 3BIR 10 fő
G 3BIW 15 fő
G 3BIT 11 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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/71

VSM Szervezeti magatart. tanszék tantárgyai a Gépészmérnöki Karon

21.11.18 VSM

| 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 | Projektmenedzsment
GTVSM7000M | 0e (0+0) | A -- | j.ea.: - | - | - | - | - |
| | | | - - - - - | - - - - - | - | - | - | - |
| 3 | Gx MSc. Gépész. keresztfél. 2g (2+0)
Gx2MVE 5 fő
Gx2MCC 7 fő
Gx2MAM 6 fő
Gx2MAG 3 fő
Gx2MGT 5 fő | 2g (2+0) | gyv. | : Tóthné Kiss Anett | - | - | - | - |
| 4 | G* MSc. Gépészmérnök
G 2MVE 7 fő
G 2MCC 5 fő | | | | - | - | - | - |
| 3 | RB MScX Mechatronikai mérnök
Gx2MRB 1 fő | | | | - | - | - | - |
| | | | - - - - - | - - - - - | - | - | - | - |
| 2 | Szervezeti magatartás
GTVSM701M | 2e (2+0) | A G - | j.ea.: Kucsma Daniella | - | - | - | - |
| | | | - - - - - | - - - - - | - | - | - | - |
| 3 | E MScX Energetikai szak
Gx2MEe 2 fő | 0g (0+0) | gyv. | : - | - | - | - | - |
| | | | - - - - - | - - - - - | - | - | - | - |
| 3 | Humán erőforrás menedzsment
GTVSM611B-B | 2e (2+0) | A -- | j.ea.: Varga Krisztina | - | - | - | - |
| | | | - - - - - | - - - - - | - | - | - | - |
| 4 | GI BSc. Gazd. inform.
G 2BGI 12 fő | 0g (0+0) | gyv. | : - | - | - | - | - |
| | | | - - - - - | - - - - - | - | - | - | - |
| | | | - - - - - | - - - - - | - | - | - | - |
| | | | - - - - - | - - - - - | - | - | - | - |
| | | | - - - - - | - - - - - | - | - | - | - |
| | | | - - - - - | - - - - - | - | - | - | - |
| | | | - - - - - | - - - - - | - | - | - | - |
| | | | - - - - - | - - - - - | - | - | - | - |
| | | | - - - - - | - - - - - | - | - | - | - |
| | | | - - - - - | - - - - - | - | - | - | - |

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

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a különbség, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitölve visszaküldeni az Gépészszmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/72

VVE Vezetési

tanszék tantárgyai a Gépészszmérnöki Karon

21.11.18 VVE

| Sor- szám | Tantárgy neve, Neptun-kód Félév, kód, szak, szakirány(ok)
Órarendi kód, létszám | Előadás Gyakorl. | Lezár mód | Jegyző-előadó Gyakorlatvezető | 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
G 3BVE 15 fő | 0g | (0+0) | gyv. : - | - | - | - | - |
| 4 GI | BSc. Gazd. inform.
G 2BGI 12 fő | | | | - | - | - | - |
| 6 G- | BSc Gépészszmérnök Új Trend
G 3BGT 18 fő
G 3BGG 20 fő
G 3BGC 5 fő
G 3BVG 13 fő | | | | - | - | - | - |
| 6 M- | Mechatronika+gépészet ÚJ!
G 3BMR 20 fő | | | | - | - | - | - |
| 6 I- | BSc Mérnök InformatikusÚJ
G 3BIR 10 fő
G 3BIW 15 fő
G 3BIT 11 fő | | | | - | - | - | - |
| 6 J | BSc. Járműmérnök
G 3BJ 28 fő | | | | - | - | - | - |
| ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| 2 | Vezetés-szervezés
GTVVE6001B-B | 2e | (2+0) | A -- j.ea.:Veresné dr. Somosi Mariann | - | - | - | - |
| 2 MI | Bsc. Mérnök Informatikus
G 1BI1 25 fő
G 1BI2 25 fő
G 1BI3 7 fő | 0g | (0+0) | gyv. : - | - | - | - | - |
| 2 Iu | BProf Üzemmérnök InforAla
G 1BIU 6 fő | | | | - | - | - | - |
| ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| 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
G 3BVE 15 fő | 0g | (0+0) | gyv. : - | - | - | - | - |
| 6 G- | BSc Gépészszmérnök Új Trend
G 3BGT 18 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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitölve visszaküldeni az Gépészsmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/73

| | | | | | |
|--------|--|----------|---------------------------------------|---|---|
| G 3BGG | 20 | fő | - | - | - |
| G 3BGC | 5 | 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
G 3BS | 2g (2+0) | gyv. :Kucsma Daniella | - | - |
| | | | - | - | - |
| 5 | Vezetés-szervezés
GTVVE6001B-B | 2e (2+0) | A -- j.ea.:Veresné dr. Somosi Mariann | - | - |
| | | | - | - | - |
| 6 | M- Mechatronika+gépészeti ÚJ!
G 3BMR | 0g (0+0) | gyv. : - | - | - |
| | | | - | - | - |
| 6 | BF BSc. Ipari termék és f.
G 3BF | 10 fő | - | - | - |
| 6 | J BSc. Járműmérnök
G 3BJ | 28 fő | - | - | - |
| | | | - | - | - |
| 6 | Váll.adminisztr.SAP rendszerr
GTVVE614B-B | 2e (2+0) | A -- j.ea.:Dr. Szép Tekla | - | - |
| | | | - | - | - |
| 6 | MM BSc Műsz.Menedzser ÚJ!Tan | 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 2021-22/2 Tavasz**

Kérem az adatlapokat nem-fekete tollal kitöltve visszaküldeni az Gépészmérnöki és Informatikai Kar Dékáni Hivatalába 2021.12.03.-ig 74/74

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

21.11.18 ÜSE

| Sor- szám | Tantárgy neve, Félév, kód, szak, szakirány(ok) | Előadás Gyakorl. | Lezár mód | Jegyző-előadó Gyakorlatvezető | Igény gy. | ea. | Együtt sorszámok | Egyéb megjegyzés |
|-----------|--|------------------|-----------|-------------------------------|-----------|-----|------------------|------------------|
| 1 | Üzleti statisztika
GTÜSE602GEI-B | 2e | (2+0) | A - - j.ea.:Dr. Varga Beatrix | - | - | - | - |
| 4 | GI BSc. Gazd. inform.
G 2BGI 12 fő | 2g | (2+0) | gyv. :Gyv ÜSE | -g | - | - | - |

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

Tanszékvezető aláírása:.....

Szerkesztett és kinyomtatott dokumentumot kérem mellőzni! Ragaszkodom az EREDETI ÉS KÉZZEL KITÖLTÖTT nyomtatványokhoz!
 (A kézzel írt információ az a *különbség*, amit módosítanunk kell a rendszerünkben!) **GÉIK nappali tanszéki adatlapok 2021-22/2 Tavasz**