

Gépészmérnök MSc, Géptervező és szerkezetanalízis specializáció (2019), Szombathely

Kód	Tanegység	Előfeltétel	Előadás	Vizsga	Gyakorlat	Gyak. jegy.	Kredit	Ajánlott félév	1. félév	2. félév	3. félév	4. félév	Ismeretkör
IK-SEKGRKMATEG	MSc Matematika	-	2	K	2		4	1	2+2 K				természettudományos
IK-SEKGRKDEEG	Differenciálegyenletek	-	2	K	2		5	1	2+2 K				természettudományos
IK-SEKGRKRTEG	Rugalmságtan	-	2	K	2		4	1	2+2 K				természettudományos
IK-SEKGRKMREG	Mechanikai rezgések	-	2	K	2		4	1	2+2 K				gépészmérnöki
IK-SEKGRKMPMEG	Műszaki projektmenedzsment	-	2	K	1		4	1	2+1 K				gazdasági és humán
IK-SEKGRKPG	Projekt I.	-	0		2	GY	4	1	0+2 GY				gépészmérnöki
<i>IK-SEKGRKMATG</i>	<i>Mikrovezérlők alkalmazástechnikája</i>	-	0		2	GY	3	1	0+2 GY				szabadon vál.
IK-SEK19GMATEG	Anyagtudomány	-	2	K	2		5	2		2+2 K			természettudományos
IK-SEK19GMMÁEG	MSc áramlástan	-	2	K	2		5	2		2+2 K			természettudományos
IK-SEK19GMGM1EG	Gépszerkezetek méretezése I.	-	2	K	2		5	2		2+2 K			gépészmérnöki
IK-SEK19GMMJEG	Mérési és jelfeldolgozás	-	2		2	GY	5	2		2+2 GY			gépészmérnöki
IK-SEK19GMVMEG	Végeselem módszertan	-	2		2	GY	5	2		2+2 GY			differenciált
IK-SEK19GMP2G	Projekt II.	-	0		2	GY	4	2		0+2 GY			gépészmérnöki
IK-SEK19GMHTMEG	Hajtásrendszerek többletdinamikai modellezése	-	2		2	GY	5	3			2+2 GY		differenciált
IK-SEK19GMGM2EG	Gépszerkezetek méretezése II.	-	2	K	2		5	3			2+2 K		differenciált
IK-SEK19GMKRSEG	Karbantartási rendszerek és stratégiák	-	2	K	2		5	3			2+2 K		gazdasági és humán
IK-SEK19GMMFÖEG	Műszaki fejlesztés ökonómiája	-	2		2	GY	5	3			2+2 GY		gazdasági és humán
<i>IK-SEK19GMIAKIG</i>	<i>Adatbázis-kezelés</i>	-	0		2	GY	3	3			0+2 GY		szabadon vál.
IK-SEK19GMDIP1T	Diplomatervezés I.	-	0		2	A	10	3			0+2 A		differenciált
IK-SEK19GMNÁTEG	Numerikus áramlástan	-	2		2	GY	5	4				2+2 GY	differenciált
IK-SEK19GMI4GYEG	Ipar 4.0 alapú gyártás	-	2	K	2		5	4				2+2 K	differenciált
IK-SEK19GMDIP2T	Diplomatervezés II.	-	0		2	A	20	4				0+2 A	differenciált
	Összes óra/kredit a félévben								23/28	22/29	20/33	10/30	
	Szabadon választható tárgyak ütemezése kreditértékkel						6	1,3	3	0	3	0	
	Összes kredit a félévben								28	29	33	30	
	Összes kredit:						120						