

FÖLDMÉRŐ- ÉS TÉRINFORMATIKAI MÉRNÖK MSC TANTERV										
tárgy név	kód	kr	EA	GY	L	PK	F	V	félév	
Szak kötelező tárgyai										
Építőmérnöki matematika MSc	BMETE90MX33	3	2	1				1	1	
Fizika laboratórium építőmérnököknek	BMETE11MX22	1			1		1		2	
Mérnöki elemzési módszerek	BMEEOHSMK51	3	1	1			1		1	
Numerikus módszerek	BMEEOF'TMK51	4			3		1		1	
Geofizika	BMEEOAFMF51	3	2				1		1	
Földrendezés	BMEEOAFMF52	3	2				1		1	
Kiegyenlítő számítások MSc.	BMEEOAFMF53	4	2	1				1	1	
Digitális Föld	BMEEOF'TMF51	5	2	1				1	1	
Számvitel, kontrolling	BMEGT35M014	2	2				1		3	
Vállalati pénzügyek	BMEGT35M411	2	2				1		3	
Mérnöketika	BMEGT41M004	2	2				1		3	
# Szabadon választható		3	2				1		2	
# Szabadon választható		2	2				1		3	
Specializáció										
Kötelező tárgyak										
GNSS elmélete és alkalmazása	BMEEOAFMF-1	5	2	1				1	2	
Információs technológiák	BMEEOF'TMF-1	5	1	2			1		1	
Geodéziai automatizálás	BMEEOAFMF-2	5	1	2				1	2	
Alkalmazott térinformatika	BMEEOF'TMF-2	5	1	2			1		2	
Térképező technológiák	BMEEOF'TMF-3	5	1	2				1	2	
# Kötelezően választható tárgyak		8	3	2					2	
Diplomamunka	BMEEODHMF-D	20							3	
Köt.vál. tárgyak										
Fizikai geodézia és gravimetria	BMEEOAFMF61	4	2	1			1		1	
Geodéziai hálózatok és vetületek	BMEEOAFMF62	3	2					1	2	
Intelligens közlekedési rendszerek	BMEEOF'TMF61	3	1	1			1		2	
ITS térinformatika	BMEEOF'TMF62	2					2		2	
# tájékoztató érték a kontaktórák számáról										
A zöld színnel jelölt tárgyak tanszéki engedély alapján kedvezményes tanulmányi rendben is teljesíthetők (építőmérnöki féléllás esetén).										
Szabadon választható tárgyak										
Kutatói, tervezői gyakorlat a Dipl. mellett (min. 1 hónap)	BMEEODHMX01	5						1	3	