

**Javaslat**  
**a műszaki menedzser alapszak**  
**Kötelezően választható II., valamint**  
**Kötelezően választható III. és IV. tárgycsoportok szakirány szerinti felvételére**

A műszaki menedzser alapszak kötelezően választható műszaki tárgyai részben szakirányhoz kötöttek. A Kötelezően választható II., III. és IV. tárgycsoportból az alábbi tárgyak felvételét ajánljuk szakirányonként, nappali és – ahol van – levelező tagozaton:

**Autótechnika szakirány (levelező tagozat)**

Műszaki tárgy a kötelezően választható tárgycsoportokban		Szakirányú tárgyak között az alábbi tárgynak előkövetelménye a kötelezően választható tárgy	
kód	neve	kód	név
Kötelezően választható II.			
<b>BGRAG11MLB</b>	<b>Általános géptan</b>	-	-
Kötelezően választható III.			
<b>BGRME1MMLB</b> <b>BGRME11MLB</b>	<b>Mechatronika</b>	-	-
Kötelezően választható IV.			
<b>BGBGS1MMLB</b> <b>BGBGS12MLB</b>	<b>Gépszerkezetek</b>	párhuzamosan BGRGB1MMLB BGRGB11MLB	Gépjárművek biztonságtechnikája I.
		párhuzamosan BGBGS2MMLB BGBGS22MLB	Gépszerkezetek II.

**Controlling szakirány (nappali tagozat)**

Műszaki tárgy a kötelezően választható tárgycsoportokban		Szakirányú tárgyak között az alábbi tárgynak előkövetelménye a kötelezően választható tárgy	
kód	név	kód	név
Kötelezően választható II.			
<b>BGBAM11MNB</b>	<b>Általános mérnöki ismeretek</b>	-	-
Kötelezően választható III.			
<b>BGRME11MNB</b>	<b>Mechatronika</b>	-	-
Kötelezően választható IV.			
<b>BGBGS11MNB</b>	<b>Gépszerkezetek</b>	-	-

### Controlling szakirány (levelező tagozat)

Műszaki tárgy a kötelezően választható tárgycsoportokban		Szakirányú tárgyak között az alábbi tárgynak előkövetelménye a kötelezően választható tárgy	
kód	név	kód	név
Kötelezően választható II.			
<b>BGBAM1MMLB</b> <b>BGBAM11MLB</b>	Általános mérnöki ismeretek	-	-
Kötelezően választható III.			
<b>BGRME1MMLB</b> <b>BGRME11MLB</b>	Mechatronika	-	-
Kötelezően választható IV.			
<b>BGBGS1MMLB</b> <b>BGBGS11MLB</b>	Gépszerkezetek	-	-

### Információtechnológiai szakirány

Műszaki tárgy a kötelezően választható tárgycsoportokban		Szakirányú tárgyak között az alábbi tárgynak előkövetelménye a kötelezően választható tárgy	
kód	név	kód	név
Kötelezően választható II.			
<b>KHTVA11MNB</b>	Villamosságtan alapjai	KSZEL1MSNB	Elektronika
Kötelezően választható III.			
<b>KHTVT11MNB</b>	Villamosságtan	-	-
Kötelezően választható IV.			
<b>KMEDT11MNB</b>	Digitális technika	-	-

### Mérnök-üzletkötő szakirány

Műszaki tárgy a kötelezően választható tárgycsoportokban		Szakirányú tárgyak között az alábbi tárgynak előkövetelménye a kötelezően választható tárgy	
kód	név	kód	név
Kötelezően választható II.			
<b>KHTVA11MNB</b>	Villamosságtan alapjai	KAUEL11MNB	Elektronika
Kötelezően választható III.			
<b>KHTVT11MNB</b>	Villamosságtan	KVESK11MNB	Szigetelés- és kapcsolástechnika
		KVEEE11MNB	Energiaellátás
Kötelezően választható IV.			
<b>KMEDT11MNB</b>	Digitális technika	-	-

### Minőségirányítás szakirány

Műszaki tárgy a kötelezően választható tárgycsoportokban		Szakirányú tárgyak között az alábbi tárgynak előkövetelménye a kötelezően választható tárgy	
kód	név	kód	név
Kötelezően választható II.			
<b>BGBAM11MNB</b>	<b>Általános mérnöki ismeretek</b>	RMKMC11MNB	Minőségirányítás enciklopédia I.
Kötelezően választható III.			
<b>RMKME11MNB</b>	<b>Méréselmélet</b>	RMKSF11MNB	Statisztikai folyamatszabályozás
Kötelezően választható IV.			
<b>RMKMR11MNB</b>	<b>Mérési adatgyűjtő rendszerek</b>	-	-

### Projektmenedzser szakirány

Műszaki tárgy a kötelezően választható tárgycsoportokban		Szakirányú tárgyak között az alábbi tárgynak előkövetelménye a kötelezően választható tárgy	
kód	név	kód	név
Kötelezően választható II.			
<b>KHTVA11MNB</b>	<b>Villamosságtan alapjai</b>	KMEEL11MNB	Elektronika
Kötelezően választható III.			
<b>KHTVT11MNB</b>	<b>Villamosságtan</b>	-	-
Kötelezően választható IV.			
<b>KMEDT11MNB</b>	<b>Digitális technika</b>	-	-

### Szervező és informatika szakirány

Műszaki tárgy a kötelezően választható tárgycsoportokban		Szakirányú tárgyak között az alábbi tárgynak előkövetelménye a kötelezően választható tárgy	
kód	név	kód	név
Kötelezően választható II.			
<b>BGBAM11MNB</b>	<b>Általános mérnöki ismeretek</b>	BGRIF11MNB	Ipari folyamatok
Kötelezően választható III.			
<b>BGRME11MNB</b>	<b>Mechatronika</b>	-	-
Kötelezően választható IV.			
<b>BGBGS11MNB</b>	<b>Gépszerkezetek</b>	-	-

Vállalatirányítási szakirány (nappali tagozat)

Műszaki tárgy a kötelezően választható tárgycsoportokban		Szakirányú tárgyak között az alábbi tárgynak előkövetelménye a kötelezően választható tárgy	
kód	név	kód	név
Kötelezően választható II.			
<b>BGBAM11MNB</b>	<b>Általános mérnöki ismeretek</b>	-	-
Kötelezően választható III.			
<b>RIMST11MNB</b>	<b>Számítástudomány</b>	-	-
Kötelezően választható IV.			
<b>RMKMR11MNB</b>	<b>Méréses adatgyűjtő rendszerek</b>	-	-

Vállalatirányítási szakirány (levelező tagozat)

Műszaki tárgy a kötelezően választható tárgycsoportokban		Szakirányú tárgyak között az alábbi tárgynak előkövetelménye a kötelezően választható tárgy	
kód	név	kód	név
Kötelezően választható II.			
<b>BGBAM11MLB</b> <b>BGBAM1MMLB</b>	<b>Általános mérnöki ismeretek</b>	-	-
Kötelezően választható III.			
<b>RIMST11MLB</b> <b>RIMST1MMLB</b>	<b>Számítástudomány</b>	-	-
Kötelezően választható IV.			
<b>RMKMR11MLB</b> <b>RMKMR1MMLB</b>	<b>Méréses adatgyűjtő rendszerek</b>	-	-

Budapest, 2008. január 29.

Dr. Francsovcics Anna  
oktatási dékánhelyettes