

Gazdaságinformatika (BSc)

Mintatanterv 2012-2013 (nappali és távoktatás\*)

Tantárgy	1. szemeszter					2. szemeszter					3. szemeszter					4. szemeszter					5. szemeszter					6. szemeszter					7. szemeszter					előfeltétel					
	e	gy	lab	sz	kr	e	gy	lab	sz	kr	e	gy	lab	sz	kr	e	gy	lab	sz	kr	e	gy	lab	sz	kr	e	gy	lab	sz	kr	e	gy	lab	sz	kr						
<b>Természettudományi alapismeretek</b>																																									
Analízis	2	1		gy	4																																				
A számítástudomány alapjai	2	1		v	5																																				
Lineáris algebra						2	1		v	4																															
Gazdasági statisztika																2	2		v	5																					
Operációkutatás											2	2		v	4																										
Valószínűség számítás és matematikai statisztika																2	1		v	4																					
<b>Matematikai modellezés</b>																										1	2		gy	5											
<b>Gazdasági és humán ismeretek</b>																																									
Európai uniós ismeretek	2			v	3																																				
Jogi és államigazgatási ismeretek	1			b	2																																				
Mikroökonómia (Közgazdaságtan I.)	2	2		v	5																																				
Makroökonómia (Közgazdaságtan II.)						2	2		v	5																															
Vállalatgazdaságtan						2	1		gy	5																															
Pénzügyi alapismeretek											2	1		v	5																										
Számviteli alapismeretek																2	2		gy	5																					
Marketing alapismeretek																					1	1		v	2																
Projektmenedzsment																					1		1	gy	3																
Vezetés és szervezés																					2	1		v	5																
<b>Szakmai törzsanyag</b>																																									
<i>Szoftvertechnológia modul</i>																																									
Programozási alapok	2		2	gy	5																																				
Problémamegoldás és algoritmusok						2		1	v	5																															
Vizuális programozás						2		2	gy	5																															
A webprogramozás alapjai																2		1	v	5																					
Objektumorientált programfejlesztés																					2		1	v	5																

\* Távoktatáson az egyes tárgyak feltüntetett óráit háromszoros szorzóval kell számítani, mely értékek a szemeszterenkénti órák számát adják.

