

Tárgykód	Teljes név	Eredeti zh*	Mód. zh*
<b>2. félév</b>			
<b>BSc. Gazdaságinformatikus GE-BGI</b>			
GEMAN161-B	Matematikai analízis II.	7, 13	
GEMAN116-B	Diszkrét matematika	7, 12	
GEMAK121-B	Adatstruktúrák és algoritmusok	?	
GEIAL313-B	Objektum orientált programozás	10	
GEIAL302-B	Operációs rendszerek	13	
<b>4. félév</b>			
GEMAK251-B	Optimalizálás	?	
GEIAL323-B	Adatbázisrendszerek II.	?	
GEAGT131-B	Számítógépi grafika	?	
GTÜSE602GEI-B	Üzleti Statisztika	8, 13	
GTGKG112-BM	Makroökonómia	10, 14	
GTVVE615B-B	Termelő rendszerek irányítása	13	12
GTMSK601-B	Marketing	14	
GTVSM611B-B	Humán erőforrás menedzsment	?	
<b>6. félév</b>			
GEIAL32E-B	Adattárház rendszerek	?	
GEMAK266-B	Gazdasági és pénzügyi modellek	?	
GEIAL30B-B	Biztonság és védelem a számítástechnikában	?	
GEIAK125-B	Informatikai rendszerek építése	?	
GEIAK155-B	Erőforrás tervezés	12	
<b>Korszerű Web technológiák sáv (BGI_KW)</b>			
GEIAL334-B	Web technológiák 2	?	
<b>Termelésinformatika sáv (BGI_TM)</b>			
GEIAK170-B	Diszkrét termelési folyamatok számítógépes tervezése és irányítása	13	
<b>2.élfév</b>			
<b>Bsc. Gépészmérnök GE-BG</b>			
GEMAN124-B	Analízis II.	13	
GEFIT001-B	Általános fizika I.	NINCS ZH	
GEAHT211-B	Műszaki hőtan	5, 13	5, 12
GEMET001-B	Statika	7, 13	
GEMTT002-B	Anyagvizsgálat	7, 13	
GEAGT121-B	CAD alapjai	11, 13	11, 12
GEGET002-B	Géprajz	?	
GEIAK210-B	Műszaki informatika	6, 12	
GEAGT101-B	Ábrázoló geometria	9, 13	9, 12
<b>4. félév</b>			
GEMET003-B	Dinamika	7, 13	
GEAHT431-B	Áramlás- és hőtechnikai gépek	6, 13	
GEGET004-B	Gépelemek II.	?	
GEMTT003-B	Képlékenyalakítás	?	
GEGTT102-B	Forgácsolás	12	
GESGT102-B	Szerszámgépek	13	
GEVGT001-B	Vegyipari technológiák és gépeik	6, 12	
<b>6. félév</b>			
GEVAU189-B	Automatika	13	

GEALT065-B	Logisztika	7, 13	
GTVVE6001B-B	Vezetés-szervezés	13, 14	
GTVVE615B-B	Termelő rendszerek irányítása	13	12
	<b>Anyagtechnológia specializáció (BG-A)</b>		
GEMTT010-B	Hő- és felületkezelés	?	
GESGT108-B	CNC szerszámgépek	12	
GEMTT011-B	Kötéstechnológiák	?	
GEMTT012-B	Anyaginformatika	7, 13	
GEMAK541-B	Optimalizálás	?	
	<b>Gépgyártástechnológia specializáció (BG-T)</b>		
GEGTT126-B	Technológiai tervezés	11	
GESGT108-B	CNC szerszámgépek	12	
GEGTT128-B	CNC technológia	12	
GEALT067-B	Logisztikai rendszerek	?	
GEMTT012-B	Anyaginformatika	7, 13	
	<b>Géptervező specializáció (BG-G)</b>		
GEGET077-B	Gépszerkezetek VEM alkalmazásai	?	
GESGT108-B	CNC szerszámgépek	12	
GEGET015-B	Kenés és tömítés	?	
GEGET067-B	Különleges gépek	?	
GEVGT609-B	Fémszerkezetek tervezése	?	
	<b>Mérnöki modellezés specializáció (BG-E)</b>		
GEMET013-B	Gépek dinamikája	?	
GEMET014-B	Végelem-módszer	?	
GEMET022-B	Képlékenységtan	?	
GEMAK541-B	Optimalizálás	?	
GEMET023-B	Termomechanika	?	
	<b>Minőségbiztosítás specializáció (BG-B)</b>		
GEGTT122-B	Minőségsszabályozás	12	
GEGTT114-B	Gyártási folyamatok minőségbiztosítása	12	
GEGTT126-B	Technológiai tervezés	11	
GEALT068-B	Minőségbiztosítás logisztikája	?	
	<b>Szerszámgépészeti és célgép tervező specializáció (BG-C)</b>		
GESGT115-B	CNC szerszámgépek programozása	6, 13	6, 12
GEGTT116-B	Különleges gyártástechnológiák	10	
GESGT116-B	Gépek mérése	12	
GEMRB404-B	Tervezés és gyártás eszközei B	13	
	<b>Vegyipari gépészeti specializáció (BG_Ve)</b>		
GEVGT014-B	Vegyipari rendszertechnika	?	
GEVGT015-B	Vegyipari készülékek tervezése II.	12	
GEVGT022-B	Speciális vegyipari technológiák	7, 13	
	<b>2. félév BSc. Járműmérnöki alapszak GE-BJ</b>		
GEMAN520-B	Analízis II.	7, 13	
GEMAN225-B	Matematika szigorlat	?	
GEFIT021-B	Fizikai alapismeretek	12	
GEAHT211-B	Műszaki hőtan	5, 13	5, 12

GEMET001-B	Statika	7, 13	
GEMTT082-B	Járműipari anyagvizsgálat	6, 13	
GEGET702-B	Gépjárművek és mobil gépek I.	13	
GEGET002-B	Géprajz	?	
GEIAL34J-B	Járműinformatika	12	
<b>4. félév</b>			
GEMET003-B	Dinamika	7, 13	
GESGT123-B	Szerszámgépek, célgépek és ipari robotok	13	
GESGT124-B	Járműipari tervezőrendszerek	7, 13	
GEVGT701-B	Jármű vázszerkezetek I.	12	
GEALT111-B	Járműgyártás logisztikája	13	12
GEAHT452-B	Belsőégésű motorok	13	
GEGTT602-B	Autóipari megmunkálási eljárások	12	
<b>6. félév</b>			
GEGET704-B	Hajtástechnika	?	
GTVVE6001B-B	Vezetés-szervezés	13, 14	
GTVVE615B-B	Termelőrendszerek irányítása	13	12
GEGTT606-B	Járműgyártás és szerelés	8	
GEVEE097-B	Autóvilamosság, autóelektronika	7, 13	
GEVAU562-B	Járműipari kommunikációs rendszerek	?	
<b>2.félév</b>			
<b>BSc. Logisztikai mérnök GE-BS</b>			
GEMAN520-B	Analízis II.	7, 13	
GEFIT021-B	Fizikai alapismeretek	12	
GEMET001-B	Statika	7, 13	
GEMTT032-B	Mechanikai technológiák	7, 13	7, 12
GEVGT019-B	Munkavédelem	6, 12	
GEGET073-B	Járműelemek	?	
GEALT080-B	Műszaki logisztika	11	
<b>4. félév</b>			
GEMET003-B	Dinamika	7, 13	
GEAHT432-B	Áramlás- és hőtechnika és gépei	13	
GEVAU193-B	Irányítástechnika	12	
GEALT083-B	Logisztikai információs rendszerek	?	
GEALT084-B	Közlekedési rendszerek	13	12
GEALT085-B	Minőségbiztosítás logisztikája	13	12
<b>6. félév</b>			
GEIAK220-B	Számítógépes vállalatirányítás és – tervezés	?	
GTVVE6002B-B	Vezetés-szervezés	8, 9, 13, 14	
GEALT087-B	Recycling logisztika	6	
<b>Logisztikai rendszerek specializáció (BS_LR)</b>			
GEALT092-B	Szállítás, szállítmányozás	?	
GEALT093-B	Logisztikai folyamatok optimalizálása	?	
GEALT095-B	Korszerű irodalomkutatás	?	
GEIAK171-B	Diszkrét termelési folyamatok számítógépes tervezése és irányítása	?	
<b>Lean folyamatmérnök specializáció (BS_LF)</b>			
GEALT102-B	Logisztikai folyamatok szimulációja	13	
GEALT093-B	Logisztikai folyamatok optimalizálása	10	

GEALT103-B	Karbantartási logisztika	10	
GEGTT290-B	Lean gyártás és karbantartás	?	
<b>2. félév</b>	<b>BSc. Mechatronikai mérnöki GE-BMR</b>		
GEMAN124-B	Analízis II.	13	
GEFIT001-B	Általános fizika I.	NINCS ZH	
GEMET001-B	Statika	7, 13	
GEMTT002-B	Anyagvizsgálat	7, 13	
GEIAK211-B	Számítógép programozás	7, 13	6, 12
GEMRB002-B	Aktuátorok, szenzorok	7, 13	6, 12
GESGT103-B	CAD technikák	6, 13	6, 12
<b>4. félév</b>			
GEMET003-B	Dinamika	7,13	
GEGET004-B	Gépelemek II.	?	
GEVAU195-B	Digitális rendszerek	8	
GEMTT003-B	Képlékenyalakítás	8, 14	
GEVEE087-B	Elektronika	5, 9, 13	
GEMRB009-B	Mechatronikai rendszerelmélet	6, 12	
GESGT106-B	CNC szerszámgépek és célgépek	7, 13	
<b>6. félév</b>			
GEMRB003-B	Hidraulika	6, 12	
GTVVE6001B-B	Vezetés-szervezés	13, 14	
GTVVE615B-B	Termelő rendszerek irányítása	13	12
	<b>Gépészeti mechatronika (BMR-G)</b>		
GESGT118-B	Gépek mérése és diagnosztikája	13	
GEMRB004-B	Mechatronikai rendszerek	6, 13	
GEMRB010-B	Modellezés és szimuláció	5, 12	
GEMRB404-B	Tervezés és gyártás eszközei B	13	
GEVEE070-B	Elektronikai mérések	12	
GEFIT201-B	Műszaki lézerfizika	6, 12	
GEVAU520-B	Beágyazott rendszerek és architektúrák	8	
<b>2. félév</b>	<b>BSc. Mérnök informatikus GE-BI</b>		
GEMAN161-B	Matematikai analízis II.	7, 13	
GEFIT011-B	Fizika I	12	
GEMAN122-B	Diszkrét matematika	7, 13	6/7, 12
GEMAK121-B	Adatstruktúrák és algoritmusok	?	
GEIAL313-B	Objektum orientált programozás	10	
GEIAL302-B	Operációs rendszerek	13	
GTVVE6001B-B	Vezetés-szervezés	13, 14	
<b>4. félév</b>			
GEMAK141-B	Numerikus analízis	?	
GEIAL323-B	Adatbázisrendszerek II.	?	
GEIAL30B-B	Biztonság és védelem a számítástechnikában	?	
GEIAK140-B	Folyamatok modellezése	?	
GEAGT131-B	Számítógépi grafika	?	
GEIAL300-B	Számítástechnika szigorlat	?	
GEVAU250-B	Irányítástechnika	12	
GEIAL31A-B	Java programozás	12	
GEIAL31J-B	C# programozás	?	
<b>6. félév</b>			

GTVVE615B-B	Termelő rendszerek irányítása	13	12
GTVIM607B-B	Innováció menedzsment	?	
GEIAL31M-B	Haladó Java	?	
GEIAL31N-B	Haladó C#	?	
GEIAL31P-B	C++ programozás	?	
GEVGT610-B	Objektumok és rendszerek optimalása	?	
GEIAL31L-B	Számítógépi grafika programozása	?	
GEAGT122-B	Bevezetés a CAD-be	13	
GEIAK155-B	Erőforrás tervezés	12	
GEIAL30I-B	Számítógép hálózat üzemeltetési alapismeretek I.	7, 14	
	<b>Logisztikai rendszerek specializáció (BI-L)</b>		
GEALT074-B	Minőségbiztosítás logisztikája	?	
GEALT075-B	Szimulációs módszerek a logisztikában	?	
	<b>Korszerű Web technológiák specializáció (BI-W)</b>		
GEIAL334-B	Web technológiák 2	?	
GEIAK125-B	Informatikai rendszerek építése	?	
	<b>Termelésinformatika specializáció (BI-TM)</b>		
GEIAK170-B	Diszkrét termelési folyamatok számítógépes tervezése és irányítása	13	
GEIAK125-B	Informatikai rendszerek építése	?	
	<b>Infokommunikációs specializáció (BI-IK)</b>		
GEVAU256-B	Távközlési rendszerek	?	
GEVAU257-B	Virtuális valóság	?	
	<b>Informatikai rendszermérnök (BI-R)</b>		
GEIAL30L-B	Rendszerüzemeltetés 2	?	
GEIAK125-B	Informatikai rendszerek építése	?	
	<b>Számítógépes játékfejlesztő (BI-J)</b>		
GEIAK320-B	Játékfejlesztés II.	?	
GEIAL31N-B	Számítógépi grafika programozása	?	
<b>2. félév</b>	<b>BSc. Műszaki menedzser GE-BM</b>		
GEMAN520-B	Analízis II.	7, 13	
GEFIT031-B	Fizika I.	5, 14	
GEMTT003-B	Képlékenyalakítás	?	
GESGT103-B	CAD technikák	6, 13	6, 12
GEGET012-B	Gépszerkezetek	?	
GTÜSE602GEI-B	Üzleti Statisztika	8, 13	
GTVVE6002B-B	Vezetés-szervezés	8,9,13,14	
GTGKG112-BM	Makroökönómia	10, 14	
<b>4. félév</b>			
GEMAK141-B	Numerikus analízis	?	
GEMET005-B	Műszaki mechanika II.	6, 11	
GEAHT432-B	Áramlás- és hőtechnika és gépei	13.	

GTMSK601-B	Marketing	14	
GTVSM611B-B	Humánerőforrás menedzsment	?	
GEVGT001-B	Vegyipari technológiák és gépeik	6, 12	
GESGT102-B	Szerszámgépek	13	
GEGET016-B	Termékinnováció	?	
<b>6. félév</b>			
GEALT065-B	Logisztika	7, 13	
GEIAK210-B	Műszaki informatika	6, 12	
GEGTT104-B	Minőségirányítás	12	
GTVVE614B-B	Vállalati adminisztráció SAP rendszerrel	?	
GEGTT504-B	Minőség-ellenőrzés és minőségbiztosítás	12	
GEMTT012-B	Anyaginformatika	7, 13	
GEGTT116-B	Különleges gyártástechnológiák	10	
GEGET018-B	A design alapjai	?	
GEVGT025-B	Folyamatos technológiákcc	?	
<b>2. félév</b>		<b>BSc. Programtervező informatikus GE-BP</b>	
GEMAN161-B	Matematikai analízis II	7, 13	
GEMAN116-B	Diszkrét matematika II.	7, 12	
GEMAK121-B	Adatstruktúrák és algoritmusok	?	
GEIAL313-B	Objektum orientált programozás	10	
GEIAL302-B	Operációs rendszerek	13	
GEMAN154-B	Matematikai logika és alkalmazásai	7, 13	
<b>4. félév</b>			
GEMAN272-B	Automaták és formális nyelvek	7, 12	
GEMAK242-B	Matematikai statisztika	?	
GEMAK243-B	Párhuzamos algoritmusok	?	
GEMAK241-B	Numerikus analízis B	?	
GEAGT131-B	Számítógépi grafika	?	
GEMAK251-B	Optimalizálás	?	
<b>6. félév</b>			
GEMAK266-B	Gazdasági és pénzügyi modellek	?	
GEMAK259-B	Párhuzamos eszközök programozása	?	
<b>Korszerű Web technológiák sáv (BP_KW)</b>			
GEIAL334-B	Web technológiák 2	?	
<b>Információ- és kódelmélet sáv (BP_IK)</b>			
GEMAK264-B	Információelmélet	?	
<b>2. félév</b>		<b>BSc. Villamosmérnöki GE-VB</b>	
GEMAN520B	Analízis II.	7, 13	
GEFIT111B	Fizika I.	7, 12	
GEIAK211B	Számítógép programozás	7, 13	
GEVEE506B	Villamos alaplaboratórium	12	
GEVEE502B	Villamosságtan II.	6,12	
GEVAU504B	Digitális rendszerek II.	7, 12	
<b>4. félév</b>			
GEVEE511B	Villamos energetika és	7, 13	

	biztonságtechnika		
GEVAU502B	Automatika II.	7	
GEVEE509B	Méréstechnika	12	
GEVEE508B	Elektronika II.	6, 12	
GEVAU506B	Kommunikáció elmélet	?	
GEFIT201B	Műszaki lézerfizika	6, 12	6, 13
GEMAK531B	Numerikus módszerek	?	
GEIAK130B	Mesterséges intelligencia alapok	5, 13	
	<b>6. félév</b>		
GTVVE6001B-B	Vezetés-szervezés	12	
GTVVE615B-B	Termelő rendszerek irányítása	13	12
GEMAK541B	Optimalizálás		
GEMET236B	Mechanizmusok és robotok kinematikájának alapjai	-	
GEIIAL331B	WEB-es technológiák		
GEMAK532B	Valószínűségszámítás és matematikai statisztika		
GEVAU508B	Processzortechnika	?	
GEVEE527B	Bevezetés az autóelektronikába	8, 13	
GEVEE528B	Teljesítményelektronika	?	
	<b>Ipari automatizálás és kommunikáció BV-A</b>		
GEVAU513B	Terepi műszerezés	10	
GEVAU515B	Ipari kommunikációs és SCADA rendszerek II.	11	
	<b>Elektronikai tervezés és gyártás BV-E</b>		
GEVAU519B	Beágyazott rendszerek	6	
GEVEE523B	Számítógépes elektronikai tervezés II.	5	
	<b>Villamos energetika BV-C</b>		
GEVEE517B	Elektronikus hajtások	7, 13	
GEVEE516B	Villamos védelmek és automatikák	6, 12	