

Mérnökinformaticus alapszak 5. félév

(2023.07.26.-i állapot)

A hét napja	-tól	-ig	Tárgynév	Tárgykód	Kurzus kód	Kurzus típusa	Hetek	Oktatók	Termek
Hétfő	08:15	10:00	Informatikai rendszertervezés	BMEVIMIAC01	E	Elmélet	Minden hét	Dr. Molnár Vince, Bajcsi Levente, Szekeres Dániel	E1C
Hétfő	08:15	10:00	Mobil kommunikációs hálózatok	BMEVIHIAC00	E	Elmélet	Minden hét	Gódor Győző, Dr. Bacsárdi László, Dr. Szabó Sándor	IB026
Hétfő	08:15	10:00	Objektumorientált szoftvertervezés	BMEVIIIAC00	E	Elmélet	Minden hét	Dr. Goldschmidt Balázs, Dr. Simon Balázs	IE007
Hétfő	10:15	12:00	Adatvezérelt rendszerek	BMEVIAUAC01	EA	Elmélet	Minden hét	Albert István, Benedek Zoltán, Imre Gábor, Tóth Tibor	IB027
Hétfő	10:15	12:00	Hálózatok építése és üzemeltetése	BMEVITMAC00	E1	Elmélet	Minden hét	Dr. Fehér Gábor, Dr. Gulyás András, Dr. Sonkoly Balázs, Németh Felicián Bálint	IB026
Hétfő	10:15	12:00	Ipari informatika	BMEVIIIAC02	E	Elmélet	Minden hét	Dr. Kiss Bálint	E1C
Hétfő	10:15	12:00	Vállalatirányítási rendszerek	BMEVIETAC00	14	Elmélet	Minden hét	Dr. Martinek Péter, Dr. Villányi Balázs János	QBF11
Hétfő	14:15	16:00	IT eszközök technológiája	BMEVIEEAC00	IL2	Labor	Páros hét	Dr. Hosszú Gábor, Dr. Ress Sándor László	QB-310
Hétfő	14:15	16:00	Mesterséges intelligencia	BMEVIMIAC10	E	Elmélet	Páratlan hét	Dr. Hullám Gábor István	IB025,E1B
Hétfő	14:15	16:00	Számítógépes grafika	BMEVIIIAB07	E	Elmélet	Páros hét	Dr. Szirmay-Kalos László	IB025
Hétfő	16:15	18:00	IT eszközök technológiája	BMEVIEEAC00	IL3	Labor	Páros hét	Dr. Hosszú Gábor, Dr. Ress Sándor László	QB-310

Hétfő	16:15	18:00	IT eszközök technológiája	BMEVIEEAC00	IL1	Labor	Páratlan hét	Dr. Hosszú Gábor, Dr. Ress Sándor László	QB-310
Hétfő	16:15	18:00	Mobil- és webes szoftverek	BMEVIAUAC00	L iMSc 2	Labor	Minden hét	Dr. Ekler Péter, Gincsei Gábor	
Kedd	08:15	10:00	IT eszközök technológiája	BMEVIEEAC00	L04	Labor	Páros hét	Dr. Hosszú Gábor, Dr. Ress Sándor László	QB311
Kedd	08:15	10:00	IT eszközök technológiája	BMEVIEEAC00	L01	Labor	Páratlan hét	Dr. Hosszú Gábor, Dr. Ress Sándor László	QB-310
Kedd	08:15	10:00	IT eszközök technológiája	BMEVIEEAC00	L02	Labor	Páros hét	Dr. Hosszú Gábor, Dr. Ress Sándor László	QB-310
Kedd	08:15	10:00	IT eszközök technológiája	BMEVIEEAC00	L03	Labor	Páratlan hét	Dr. Hosszú Gábor, Dr. Ress Sándor László	QB311
Kedd	08:15	10:00	Mobil- és webes szoftverek	BMEVIAUAC00	L iMSc 3	Labor	Minden hét	Dr. Ekler Péter, Gincsei Gábor	
Kedd	08:15	10:00	Mobil- és webes szoftverek	BMEVIAUAC00	L iMSc 1	Labor	Minden hét	Dr. Ekler Péter, Gincsei Gábor	
Kedd	10:15	12:00	Adatvezérelt rendszerek	BMEVIAUAC01	GY11iMSc	Gyakorlat	Páros hét	Albert István	
Kedd	10:15	12:00	Adatvezérelt rendszerek	BMEVIAUAC01	GY1	Gyakorlat	Páratlan hét	Albert István	
Kedd	10:15	12:00	Adatvezérelt rendszerek	BMEVIAUAC01	GY2	Gyakorlat	Páratlan hét	Albert István	
Kedd	10:15	12:00	Informatikai rendszertervezés	BMEVIMIAAC01	G	Gyakorlat	Páros hét	Nagy Simon József, Bajczi Levente, Szekeres Dániel	QBF13
Kedd	10:15	12:00	IT eszközök technológiája	BMEVIEEAC00	L05	Labor	Páratlan hét	Dr. Hosszú Gábor, Dr. Ress Sándor László	QB-310
Kedd	10:15	12:00	IT eszközök technológiája	BMEVIEEAC00	L07	Labor	Páratlan hét	Dr. Hosszú Gábor, Dr. Ress Sándor László	QB311

Kedd	10:15	12:00	IT eszközök technológiája	BMEVIEEAC00	L08	Labor	Páros hét	Dr. Hosszú Gábor, Dr. Ress Sándor László	QB-310
Kedd	10:15	12:00	IT eszközök technológiája	BMEVIEEAC00	L06	Labor	Páros hét	Dr. Hosszú Gábor, Dr. Ress Sándor László	QB311
Kedd	10:15	12:00	Mobil- és webes szoftverek	BMEVIAUAC00	L1	Labor	Minden hét	Dr. Ekler Péter, Gincsei Gábor	
Kedd	10:15	12:00	Mobil kommunikációs hálózatok	BMEVIHIAC00	G	Gyakorlat	Páratlan hét	Dr. Bacsárdi László, Dr. Szabó Sándor, Gódor Győző	IB027
Kedd	14:15	16:00	Adatvezérelt rendszerek	BMEVIAUAC01	GY4	Gyakorlat	Páratlan hét	Albert István	
Kedd	14:15	16:00	Adatvezérelt rendszerek	BMEVIAUAC01	GY6	Gyakorlat	Páros hét	Albert István	
Kedd	14:15	16:00	Adatvezérelt rendszerek	BMEVIAUAC01	GY3	Gyakorlat	Páratlan hét	Albert István	
Kedd	14:15	16:00	Adatvezérelt rendszerek	BMEVIAUAC01	GY5	Gyakorlat	Páros hét	Albert István	
Kedd	14:15	16:00	Hálózatok építése és üzemeltetése	BMEVITMAC00	G2	Gyakorlat	Páros hét	Dr. Fehér Gábor, Dr. Gulyás András, Dr. Sonkoly Balázs, Németh Felicián Bálint	QBF12
Kedd	14:15	16:00	Hálózatok építése és üzemeltetése	BMEVITMAC00	G3	Gyakorlat	Páros hét	Dr. Fehér Gábor, Dr. Gulyás András, Dr. Sonkoly Balázs, Németh Felicián Bálint	QBF12
Kedd	14:15	16:00	Hálózatok építése és üzemeltetése	BMEVITMAC00	G1	Gyakorlat	Páros hét	Dr. Fehér Gábor, Dr. Gulyás András, Dr. Sonkoly Balázs, Németh Felicián Bálint	QBF12
Kedd	14:15	16:00	Ipari informatika	BMEVIIIAC02	G	Gyakorlat	Páratlan hét	Dr. Kiss Bálint	QBF12
Kedd	14:15	16:00	IT eszközök technológiája	BMEVIEEAC00	L09	Labor	Páratlan hét	Dr. Hosszú Gábor, Dr. Ress Sándor László	QB-310

Kedd	14:15	16:00	IT eszközök technológiája	BMEVIEEAC00	L10	Labor	Páros hét	Dr. Hosszú Gábor, Dr. Ress Sándor László	QB-310
Kedd	14:15	16:00	IT eszközök technológiája	BMEVIEEAC00	L11	Labor	Páratlan hét	Dr. Hosszú Gábor, Dr. Ress Sándor László	QB311
Kedd	14:15	16:00	IT eszközök technológiája	BMEVIEEAC00	L12	Labor	Páros hét	Dr. Hosszú Gábor, Dr. Ress Sándor László	QB311
Kedd	14:15	16:00	Mobil- és webes szoftverek	BMEVIAUAC00	L4	Labor	Minden hét	Dr. Ekler Péter, Gincsei Gábor	
Kedd	14:15	18:00	Termelésinformatika	BMEVIETAC01	14_Gy	Gyakorlat	Páratlan hét	Dr. Martinek Péter, Dr. Villányi Balázs János	V1008
Kedd	14:15	18:00	Vállalatirányítási rendszerek	BMEVIETAC00	14_Gy	Gyakorlat	Páros hét	Dr. Martinek Péter, Dr. Villányi Balázs János	V1008
Kedd	16:15	18:00	Adatvezérelt rendszerek	BMEVIAUAC01	GY9	Gyakorlat	Páros hét	Albert István	
Kedd	16:15	18:00	Adatvezérelt rendszerek	BMEVIAUAC01	GY8	Gyakorlat	Páratlan hét	Albert István	
Kedd	16:15	18:00	Adatvezérelt rendszerek	BMEVIAUAC01	GY10	Gyakorlat	Páros hét	Albert István	
Kedd	16:15	18:00	Adatvezérelt rendszerek	BMEVIAUAC01	GY7	Gyakorlat	Páratlan hét	Albert István	
Kedd	16:15	18:00	IT eszközök technológiája	BMEVIEEAC00	L17	Labor	Páratlan hét	Dr. Hosszú Gábor, Dr. Ress Sándor László	QB-310
Kedd	16:15	18:00	IT eszközök technológiája	BMEVIEEAC00	L18	Labor	Páros hét	Dr. Hosszú Gábor, Dr. Ress Sándor László	QB-310
Kedd	16:15	18:00	Mobil- és webes szoftverek	BMEVIAUAC00	L5	Labor	Minden hét	Dr. Ekler Péter, Gincsei Gábor	
Kedd	18:15	20:00	Zárthelyi	BMEVIDHZH00	VIMI BSc 5. félév	Elmélet	Minden hét		
Szerda	08:15	10:00	IT eszközök technológiája	BMEVIEEAC00	01	Elmélet	Minden hét	Dr. Hosszú Gábor, Dr. Ress Sándor László	Q-1,IB025

Szerda	10:15	12:00	Mesterséges intelligencia	BMEVIMIAC10	E	Elmélet	Páros hét	Dr. Hullám Gábor István	Q-I,IB025
Szerda	10:15	12:00	Mesterséges intelligencia	BMEVIMIAC10	E	Elmélet	Páratlan hét	Dr. Hullám Gábor István	Q-I,IB025
Szerda	14:15	16:00	Mobil- és webes szoftverek	BMEVIAUAC00	EA	Elmélet	Minden hét	Dr. Ekler Péter, Gincsei Gábor	Q-I
Szerda	16:15	18:00	Mikro- és makroökönómia	BMEGT30A001	EHU41VI	Elmélet	Minden hét	Dr. Vigh László	IB028
Csütörtök	08:15	10:00	IT eszközök technológiája	BMEVIEEAC00	L13	Labor	Páratlan hét	Dr. Hosszú Gábor, Dr. Ress Sándor László	QB-310
Csütörtök	08:15	10:00	IT eszközök technológiája	BMEVIEEAC00	L15	Labor	Páratlan hét	Dr. Hosszú Gábor, Dr. Ress Sándor László	QB311
Csütörtök	08:15	10:00	IT eszközök technológiája	BMEVIEEAC00	L14	Labor	Páros hét	Dr. Hosszú Gábor, Dr. Ress Sándor László	QB311
Csütörtök	08:15	10:00	IT eszközök technológiája	BMEVIEEAC00	L16	Labor	Páros hét	Dr. Hosszú Gábor, Dr. Ress Sándor László	QB-310
Csütörtök	08:15	10:00	Mobil- és webes szoftverek	BMEVIAUAC00	L2	Labor	Minden hét	Dr. Ekler Péter, Gincsei Gábor	
Csütörtök	10:15	12:00	Mobil- és webes szoftverek	BMEVIAUAC00	L3	Labor	Minden hét	Dr. Ekler Péter, Gincsei Gábor	
Csütörtök	10:15	12:00	Objektumorientált szoftvertervezés	BMEVIIIAC00	G	Gyakorlat	Páratlan hét	Dr. Goldschmidt Balázs, Dr. Simon Balázs	IB025
Csütörtök	10:15	12:00	Termelésinformatika	BMEVIETAC01	14	Elmélet	Minden hét	Dr. Martinek Péter, Dr. Villányi Balázs János	V1102
Csütörtök	14:15	18:00	Témalaboratórium	BMEVIAUAL00	L	Labor	Minden hét	Dr. Csorba Kristóf, Dr. Kővári Bence András	
Csütörtök	14:15	18:00	Témalaboratórium	BMEVIEEAL00	01	Labor	Minden hét	Dr. Végh Gerzson	
Csütörtök	14:15	18:00	Témalaboratórium	BMEVIHIAL00	L	Labor	Minden hét	Jakab Tivadar, Schulcz Róbert	
Csütörtök	14:15	18:00	Témalaboratórium	BMEVIIIAL00	Szoftverfejlesztés	Labor	Minden hét	Dr. Goldschmidt Balázs, Dr. Simon Balázs	

Csütörtök	14:15	18:00	Témalaboratórium	BMEVIIIAL00	Rendszertervezés	Labor	Minden hét	Kertész Zsolt László, Dr. Kiss Bálint, Kovács Gábor	
Csütörtök	14:15	18:00	Témalaboratórium	BMEVISZAL00	1	Labor	Minden hét	Dr. Csima Judit	
Csütörtök	14:15	18:00	Témalaboratórium	BMEVITMAL00	TL1	Labor	Minden hét	Németh Felicián Bálint	
Péntek	08:15	10:00	Mikro- és makroökönómia	BMEGT30A001	EHU41VI	Elmélet	Minden hét	Dr. Vígh László	IB028
Péntek	10:15	12:00	Üzleti jog	BMEGT55A001	EHU35VI	Elmélet	Minden hét	Dr. Percz László, Dr. Grad-Gyenge Anikó	IB028
Péntek	12:15	14:00	Számítógépes grafika	BMEVIIIAB07	E	Elmélet	Páros hét	Dr. Szirmay-Kalos László	IB025
Péntek	12:15	14:00	Számítógépes grafika	BMEVIIIAB07	E	Elmélet	Páratlan hét	Dr. Szirmay-Kalos László	IB025
Péntek	14:15	16:00	Zárthelyi	BMEVIDHZH00	VIMI BSc 5. félév	Elmélet	Minden hét		