

**Mérnök informatikus BSc 6. szemeszter**

(2024.01.19.-i állapot)

A hét napja	-tól	-ig	Tárgynév	Tárgykód	Kurzus kód	Kurzus típusa	Hetek	Oktatók	Terem
Hétfő	08:15	10:00	Adatelemzés	BMEVISZAC00	1	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Vizer Máté, Kabódi László	QBF10
Hétfő	08:15	10:00	Kliensoldali technológiák	BMEVIAUAC02	EA	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Albert István, Dr. Kővári Bence András	IB026
Hétfő	10:15	12:00	Alkalmazásfejlesztési környezetek	BMEVIAUAC04	EA	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Csorba Kristóf, Bányász Gábor, Kövesdán Gábor	QBF13
Hétfő	10:15	12:00	Hálózatba kapcsolt erőforrás platformok és alkalmazásaik	BMEVITMAC03	E1	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Maliosz Markosz, Dr. Simon Csaba	IB026
Hétfő	10:15	12:00	Integrációs és ellenőrzési technikák	BMEVIMIAC04	E	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Micskei Zoltán Imre, Dr. Strausz György	IB027
Hétfő	14:15	18:00	Infokommunikáció laboratórium 1	BMEVITMAC08	L1	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Bacsárdi László, Dr. Sonkoly Balázs	
Hétfő	14:15	16:00	Kliensoldali technológiák	BMEVIAUAC02	GY2	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Albert István, Dr. Kővári Bence András	E305c
Hétfő	14:15	16:00	Kliensoldali technológiák	BMEVIAUAC02	GY1	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Albert István, Dr. Kővári Bence András	E305ab
Hétfő	14:15	16:00	Kliensoldali technológiák	BMEVIAUAC02	GY4	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Albert István, Dr. Kővári Bence András	E305ab
Hétfő	14:15	16:00	Kliensoldali technológiák	BMEVIAUAC02	GY3	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Albert István, Dr. Kővári Bence András	E305c
Hétfő	14:15	16:00	Környezetgazdaságtan	BMEGT42A001	EHU57BM	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Princz-Jakovics Tibor	
Hétfő	14:15	18:00	Rendszertervezés laboratórium 1	BMEVIMIAC11	L	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Mondok Milán, Huszerl Gábor, Szabó Richárd	IB413

Hétfő	14:15	18:00	Szoftverfejlesztés laboratórium 1	BMEVIAUAC09	L1	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Albert István	
Hétfő	14:15	18:00	Szoftverfejlesztés laboratórium 1	BMEVIAUAC09	L2	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Albert István	
Hétfő	14:15	16:00	Vállalati rendszerek programozása laboratórium	BMEVIETAC07	7	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Martinek Péter, Dr. Villányi Balázs János	V1008
Kedd	08:15	10:00	Zárthelyi	BMEVIDHZH00	VIMI BSc 6. félév	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15		
Kedd	10:15	12:00	Adatelemzés	BMEVISZAC00	11	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Vizer Máté, Kabódi László, Palincza Richárd Péter	E402
Kedd	10:15	12:00	Alkalmazásfejlesztési környezetek	BMEVIAUAC04	GY	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Dr. Csorba Kristóf, Bányász Gábor, Kövesdán Gábor	QBF13
Kedd	10:15	12:00	Intelligens elosztott rendszerek	BMEVIMIAC02	G	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Dr. Dobrowiecki Tadeusz Pawel, Dr. Pataki Béla József, Dr. Gönczy László, Dr. Strausz György, Eredics Péter	QBF13
Kedd	10:15	12:00	Médiaalkalmazások és –hálózatok a gyakorlatban	BMEVIHIAC02	G	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Dr. Huszák Árpád, Dr. Szabó Csaba Attila, Petkovics Ármin	IB026
Kedd	14:15	17:00	IT biztonság	BMEVIHIAC01	E	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Buttyán Levente, Dr. Ács Gergely, Dr. Bencsáth Boldizsár, Dr. Biczók Gergely, Dr. Holczer Tamás, Gazdag András Gábor, Ládi Gergő	E1C,E1B
Kedd	17:15	19:00	Környezetgazdaságtan	BMEGT42A001	EHU56BM	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Bartus Gábor	

Kedd	17:15	19:00	Mérnöki menedzsment módszerek	BMEVITMAK47	E1	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Sallai Gyula Antal, Kunsági László	IE220
Kedd	17:15	19:00	Mérnöki problémamegoldás	BMEVIVEAK48	2324_2_VIVEK48_elm	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Farkas László	R4O,R4P,QBF13
Szerda	08:15	12:00	Intelligens gyártás	BMEVIETAD00	1_L	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Illés Balázs György, Dr. Martinek Péter	V1008
Szerda	08:15	12:00	Szoftverfejlesztés laboratórium 1	BMEVIAUAC09	L4	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Albert István	
Szerda	08:15	12:00	Szoftverfejlesztés laboratórium 1	BMEVIAUAC09	L3	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Albert István	
Szerda	14:15	16:00	Gazdálkodási információmenedzsment	BMEVIETAC09	3_Gy	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Dr. Villányi Balázs János	V1103
Szerda	14:15	18:00	Infokommunikáció laboratórium 1	BMEVITMAC08	L1	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Bacsaárdi László, Dr. Sonkoly Balázs	
Szerda	14:15	18:00	Információs rendszerek üzemeltetése	BMEVITMAC02	L2	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Adamis Gusztáv, Dr. Magyar Gábor Béla, Dr. Orosz Péter, Dr. Varga Pál, Németh Gábor	R4L,R4M
Szerda	14:15	16:00	Kliensoldali technológiák	BMEVIAUAC02	GY7	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Albert István, Dr. Kővári Bence András	E305c
Szerda	14:15	16:00	Kliensoldali technológiák	BMEVIAUAC02	GY6	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Albert István, Dr. Kővári Bence András	E305ab
Szerda	14:15	16:00	Kliensoldali technológiák	BMEVIAUAC02	GY8	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Albert István, Dr. Kővári Bence András	E305c
Szerda	14:15	16:00	Kliensoldali technológiák	BMEVIAUAC02	GY5	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Albert István, Dr. Kővári Bence András	E305ab
Szerda	14:15	18:00	Szoftverfejlesztés laboratórium 1	BMEVIAUAC09	L6	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Albert István	
Szerda	14:15	18:00	Szoftverfejlesztés laboratórium 1	BMEVIAUAC09	L5	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Albert István	

Szerda	15:15	17:00	Rendszermodellezés	BMEVIMIAA00	E	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Huszerl Gábor, Dr. Gönczy László	IE224
Csütörtök	08:15	10:00	Intelligens gyártás	BMEVIETAD00	1	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Illés Balázs György, Dr. Martinek Péter	V1102
Csütörtök	08:15	10:00	3D grafikus rendszerek	BMEVIIIAC11	E	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Szécsi László	QBF08
Csütörtök	10:15	12:00	Információs rendszerek üzemeltetése	BMEVITMAC02	E1	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Adamis Gusztáv, Dr. Magyar Gábor Béla, Dr. Orosz Péter, Dr. Varga Pál, Németh Gábor	IB027,IB028
Csütörtök	14:15	16:00	Gazdálkodási információmenedzsment	BMEVIETAC09	3	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Villányi Balázs János	V1103
Csütörtök	14:15	16:00	Intelligens elosztott rendszerek	BMEVIMIAC02	E	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Dobrowiecki Tadeusz Pawel, Dr. Pataki Béla József, Dr. Gönczy László, Dr. Strausz György, Dr. Mészáros Tamás Csaba, Eredics Péter	QBF13
Csütörtök	14:15	16:00	Médiaalkalmazások és –hálózatok a gyakorlatban	BMEVIHIAC02	E	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Huszák Árpád, Dr. Szabó Csaba Attila, Petkovics Ármin	IB026
Csütörtök	14:15	18:00	Szoftverfejlesztés laboratórium 1	BMEVIAUAC09	L8	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Albert István	
Csütörtök	14:15	18:00	Szoftverfejlesztés laboratórium 1	BMEVIAUAC09	L7	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Albert István	
Csütörtök	14:15	18:00	Szoftverfejlesztés laboratórium 1	BMEVIAUAC09	L10	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Albert István	
Csütörtök	14:15	18:00	Szoftverfejlesztés laboratórium 1	BMEVIAUAC09	L9	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Albert István	
Csütörtök	16:15	18:00	Rendszermodellezés	BMEVIMIAA00	G2	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Dr. Gönczy László, Huszerl Gábor	

Csütörtök	16:15	18:00	Rendszermodellezés	BMEVIMIAA00	G1	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Huszerl Gábor, Dr. Gönczy László	IE224
Csütörtök	17:15	19:00	Érzelmelek logikája	BMEVITMAK48	E1	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Kunsági László, Dr. Sallai Gyula Antal, Mérő László	IB028
Péntek	08:15	12:00	Információs rendszerek üzemeltetése	BMEVITMAC02	L1	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Adamis Gusztáv, Dr. Magyar Gábor Béla, Dr. Orosz Péter, Dr. Varga Pál, Németh Gábor	R4L,R4M
Péntek	08:15	10:00	Integrációs és ellenőrzési technikák	BMEVIMIAC04	G01	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Dr. Strausz György	IB413
Péntek	08:15	10:00	3D grafikus rendszerek	BMEVIIIAC11	G	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Dr. Szécsi László	QBF08
Péntek	10:15	12:00	Hálózatba kapcsolt erőforrás platformok és alkalmazásaik	BMEVITMAC03	G3	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Dr. Maliosz Markosz, Dr. Simon Csaba	QBF11
Péntek	10:15	12:00	Hálózatba kapcsolt erőforrás platformok és alkalmazásaik	BMEVITMAC03	G1	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Dr. Maliosz Markosz, Dr. Simon Csaba	QBF12
Péntek	10:15	12:00	Hálózatba kapcsolt erőforrás platformok és alkalmazásaik	BMEVITMAC03	G2	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Dr. Maliosz Markosz, Dr. Simon Csaba	QBF10
Péntek	10:15	12:00	Integrációs és ellenőrzési technikák	BMEVIMIAC04	G02	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Dr. Strausz György	IB413
Péntek	10:15	12:00	Integrációs és ellenőrzési technikák	BMEVIMIAC04	G03	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Dr. Strausz György	IB413
Péntek	12:15	14:00	Integrációs és ellenőrzési technikák	BMEVIMIAC04	G05	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Dr. Strausz György	IB413
Péntek	12:15	14:00	Integrációs és ellenőrzési technikák	BMEVIMIAC04	G04	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Dr. Strausz György	IB413
Péntek	14:15	16:00	Zárthelyi	BMEVIDHZH00	VIMI BSc 6. félév	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15		