

**Villamosmérnök BSc 2. szemeszter**  
(2024.01.19.-i állapot)

A hét napja	-tól	-ig	Tárgynév	Tárgykód	Kurzus kód	Kurzus típusa	Hetek	Oktatók	Terem
Hétfő	10:15	12:00	Digitális technika 2	BMEV8IAA05	G01	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14		IB138
Hétfő	10:15	12:00	Digitális technika 2	BMEV8IAA05	G04	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15		IB139
Hétfő	10:15	12:00	Digitális technika 2	BMEV8IAA05	G02	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15		IB138
Hétfő	10:15	12:00	Digitális technika 2	BMEV8IAA05	G03	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14		IB139
Hétfő	10:15	12:00	Fizika 2	BMETE11AX22	VB02	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Sarkadi Tamás, Dr. Márkus Ferenc László	E407
Hétfő	10:15	12:00	Fizika 2	BMETE11AX22	VB01	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Sarkadi Tamás, Dr. Márkus Ferenc László	E407
Hétfő	10:15	12:00	Fizika 2	BMETE11AX22	VA02	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Dr. Márkus Ferenc László, Sarkadi Tamás	E306cd
Hétfő	10:15	12:00	Fizika 2	BMETE11AX22	VA01	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Dr. Márkus Ferenc László, Sarkadi Tamás	E306cd
Hétfő	10:15	12:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G5	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Pintér Bálint	E405
Hétfő	10:15	12:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G6	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Dr. Barbarics Tamás	E406
Hétfő	10:15	12:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G7	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Horváth Zoltán György	E404
Hétfő	10:15	12:00	Matematika A2 villamosmérnököknek	BMETE90AX59	V10i	Gyakorlat	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15		E306ab
Hétfő	10:15	12:00	Matematika A2 villamosmérnököknek	BMETE90AX59	V9	Gyakorlat	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15		R504
Hétfő	10:15	12:00	Matematika A2 villamosmérnököknek	BMETE90AX59	V8	Gyakorlat	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15		R505
Hétfő	12:15	16:00	Digitális technika 2	BMEV8IAA05	L09	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15		QBP
Hétfő	12:15	16:00	Digitális technika 2	BMEV8IAA05	L06	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15		QBP
Hétfő	12:15	16:00	Digitális technika 2	BMEV8IAA05	L08	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15		QBP

Hétfő	12:15	16:00	Digitális technika 2	BMEVIIIAA05	L05	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15		QBP
Hétfő	12:15	16:00	Digitális technika 2	BMEVIIIAA05	L07	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15		QBP
Hétfő	12:15	14:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G1	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Dr. Horváth Bálint Péter	E306cd
Hétfő	12:15	14:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G10i	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Dr. Pávó József	V1502
Hétfő	12:15	14:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G11i	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Reichardt András László	V1501
Hétfő	12:15	14:00	Matematika A2 villamosmérnököknek	BMETE90AX59	V4	Gyakorlat	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15		E406
Hétfő	12:15	14:00	Matematika A2 villamosmérnököknek	BMETE90AX59	V3	Gyakorlat	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Pitrik József	R505
Hétfő	12:15	14:00	Matematika A2 villamosmérnököknek	BMETE90AX59	V2	Gyakorlat	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Bodrogné Dr. Réffy Júlia Anna	R504
Hétfő	15:15	17:00	Digitális technika 2	BMEVIIIAA05	GI-2	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15		IB138
Hétfő	15:15	17:00	Digitális technika 2	BMEVIIIAA05	GI-1	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14		IB138
Hétfő	15:15	17:00	Fizika 2	BMETE11AX22	VI02	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Dr. Bokor Nándor	E306ab
Hétfő	15:15	17:00	Fizika 2	BMETE11AX22	VI01	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Dr. Bokor Nándor	E306ab
Hétfő	15:15	17:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G3	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Farkasvölgyi Andrea	E407
Hétfő	15:15	17:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G4	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Reichardt András László	E406
Hétfő	15:15	17:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G2	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Kenderes Anett	E306cd
Hétfő	15:15	17:00	Tanköri foglalkozás 2	BMEVIDHAAV2	V01	Gyakorlat	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Deák Elemér Dávid	
Hétfő	18:15	20:00	Zárthelyi	BMEVIDHZH00	VIVI BSc 2. félév	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15		
Kedd	08:15	10:00	Digitális technika 2	BMEVIIIAA05	E	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Ráczy György, Dr. Horváth Tamás Imre, Dr. Pilászy György	E1B
Kedd	10:15	12:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	E	Elmélet	1,3,5,7,10,12,14	Dr. Bilicz Sándor	E1B

Kedd	10:15	12:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	E	Elmélet	2,4,6,9,11,13,15	Dr. Bilicz Sándor	E1B
Kedd	12:15	14:00	Matematika A2 villamosmérnököknek	BMETE90AX59	V0	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	dr. Farkas Lóránt Ernő	E1B
Kedd	15:15	17:00	A programozás alapjai 2	BMEVIAUAA01	EA	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Forstner Bertalan	IB028
Szerda	08:15	10:00	A programozás alapjai 2	BMEVIAUAA01	L1	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Forstner Bertalan	R4O,R4P,R4I,R4N,R4A,R4M
Szerda	08:15	10:00	Fizika 2	BMETE11AX22	VI0	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Bokor Nándor	F29
Szerda	08:15	10:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G7	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Horváth Zoltán György	E404
Szerda	08:15	10:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G6	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Dr. Barbarics Tamás	E406
Szerda	08:15	10:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G5	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Pintér Bálint	E405
Szerda	08:15	10:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G5	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Pintér Bálint	E405
Szerda	08:15	10:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G6	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Dr. Barbarics Tamás	E406
Szerda	08:15	10:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G7	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Horváth Zoltán György	E404
Szerda	10:15	12:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G10i	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Dr. Pávó József	V1502
Szerda	10:15	12:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G11i	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Reichardt András László	V1501
Szerda	10:15	12:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G1	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Dr. Horváth Bálint Péter	E306cd
Szerda	10:15	12:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G11i	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Reichardt András László	V1501
Szerda	10:15	12:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G1	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Dr. Horváth Bálint Péter	E306cd
Szerda	10:15	12:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G10i	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Dr. Pávó József	V1502
Szerda	10:15	12:00	Tanköri foglalkozás 2	BMEVIDHAAV2	V06	Gyakorlat	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Barbarics Tamás	
Szerda	10:15	12:00	Tanköri foglalkozás 2	BMEVIDHAAV2	V09	Gyakorlat	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Marosits Tamás	

Szerda	10:15	12:00	Tanköri foglalkozás 2	BMEVIDHAAV2	V08	Gyakorlat	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Rózsás Gábor	
Szerda	10:15	12:00	Tanköri foglalkozás 2	BMEVIDHAAV2	V07	Gyakorlat	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Horváth Zoltán György	
Szerda	10:15	12:00	Tanköri foglalkozás 2	BMEVIDHAAV2	V04	Gyakorlat	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Kónig Tamás	
Szerda	10:15	12:00	Tanköri foglalkozás 2	BMEVIDHAAV2	V03	Gyakorlat	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Kiss Péter	
Szerda	10:15	12:00	Tanköri foglalkozás 2	BMEVIDHAAV2	V02	Gyakorlat	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Horváth Kristóf Szabolcs	
Szerda	10:15	12:00	Tanköri foglalkozás 2	BMEVIDHAAV2	V05	Gyakorlat	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Minkó Dávid József	
Szerda	12:15	14:00	Digitális technika 2	BMEVIIIAA05	G06	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14		IB140
Szerda	12:15	14:00	Digitális technika 2	BMEVIIIAA05	G05	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14		IB139
Szerda	12:15	14:00	Digitális technika 2	BMEVIIIAA05	G07	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15		IB139
Szerda	12:15	14:00	Digitális technika 2	BMEVIIIAA05	G09	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15		IB145
Szerda	12:15	14:00	Digitális technika 2	BMEVIIIAA05	G08	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15		IB140
Szerda	12:15	14:00	Fizika 2	BMETE11AX22	VA05	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Dr. Márkus Ferenc László, Sarkadi Tamás	E405
Szerda	12:15	14:00	Fizika 2	BMETE11AX22	VB04	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Dr. Barócsi Attila, Dr. Márkus Ferenc László, Sarkadi Tamás	E403
Szerda	12:15	14:00	Fizika 2	BMETE11AX22	VA03	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Dr. Márkus Ferenc László, Sarkadi Tamás	E405
Szerda	12:15	14:00	Fizika 2	BMETE11AX22	VA04	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Dr. Kály-Kullai Kristóf, Dr. Márkus Ferenc László, Sarkadi Tamás	E404
Szerda	12:15	14:00	Fizika 2	BMETE11AX22	VB03	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Dr. Barócsi Attila, Dr. Márkus Ferenc László, Sarkadi Tamás	E404
Szerda	12:15	14:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G4	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Reichardt András László	E406
Szerda	12:15	14:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G2	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Kenderes Anett	E306cd

Szerda	12:15	14:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G2	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Kenderes Anett	E306cd
Szerda	12:15	14:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G3	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Farkasvölgyi Andrea	E407
Szerda	12:15	14:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G3	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Farkasvölgyi Andrea	E407
Szerda	12:15	14:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G4	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Reichardt András László	E406
Szerda	12:15	14:00	Matematika A2 villamosmérnököknek	BMETE90AX59	V1	Gyakorlat	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Bodrogné Dr. Réffy Júlia Anna	R504
Szerda	12:15	14:00	Matematika A2 villamosmérnököknek	BMETE90AX59	V11i	Gyakorlat	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15		IB144
Szerda	12:15	14:00	Tanköri foglalkozás 2	BMEVIDHAAV2	V_IMSC_1	Gyakorlat	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Naszály Gábor	
Szerda	14:15	16:00	A programozás alapjai 2	BMEVIAUAA01	L2	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Forstner Bertalan	R4O,R4P,R4I,R4K,R4N,R4A,R4J,R4B
Szerda	14:15	18:00	Digitális technika 2	BMEVIAAA05	L01	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15		QBP
Szerda	14:15	18:00	Digitális technika 2	BMEVIAAA05	LI-1	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15		QBP
Szerda	14:15	18:00	Digitális technika 2	BMEVIAAA05	LI-2	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15		QBP
Szerda	14:15	18:00	Digitális technika 2	BMEVIAAA05	L04	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15		QBP
Szerda	14:15	18:00	Digitális technika 2	BMEVIAAA05	L03	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15		QBP
Szerda	14:15	18:00	Digitális technika 2	BMEVIAAA05	L02	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15		QBP
Szerda	14:15	16:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G8	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Bakondi Tamás	E306cd
Szerda	14:15	16:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G9	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Farkasvölgyi Andrea	E407
Csütörtök	08:15	10:00	Fizika 2	BMETE11AX22	VA0	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Márkus Ferenc László, Sarkadi Tamás	F29,E1C
Csütörtök	08:15	10:00	Fizika 2	BMETE11AX22	VB0	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Sarkadi Tamás, Dr. Márkus Ferenc László	F29,E1C

Csütörtök	10:15	12:00	Elektronikai anyagtudomány	BMEVIETAA01	02_m	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Hurtony Tamás József, Dr. Bonyár Attila, Dr. Szabó Péter János	E1B
Csütörtök	12:15	14:00	Matematika A2 villamosmérnököknek	BMETE90AX59	V0	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	dr. Farkas Lóránt Ernő	E1B
Csütörtök	15:15	17:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	E	Elmélet	1,3,5,7,10,12,14	Dr. Bilicz Sándor	E1B
Péntek	08:15	10:00	Zárthelyi	BMEVIDHZH00	VIVI BSc 2. félév	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15		
Péntek	10:15	12:00	A programozás alapjai 2	BMEVIAUAA01	L3	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Forstner Bertalan	R4O,R4P,R4K,R4N, R4B
Péntek	10:15	12:00	A programozás alapjai 2	BMEVIAUAA01	L1iMSc	Labor	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Dr. Forstner Bertalan	R4I,R4J
Péntek	10:15	12:00	Matematika A2 villamosmérnököknek	BMETE90AX59	V6	Gyakorlat	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15		R515
Péntek	10:15	12:00	Matematika A2 villamosmérnököknek	BMETE90AX59	V7	Gyakorlat	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15		R516
Péntek	10:15	12:00	Matematika A2 villamosmérnököknek	BMETE90AX59	V5	Gyakorlat	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15		R508
Péntek	12:15	14:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G9	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Farkasvölgyi Andrea	E407
Péntek	12:15	14:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G8	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Bakondi Tamás	E306cd
Péntek	12:15	14:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G8	Gyakorlat	1,3,5,7,10,12,14	Bakondi Tamás	E306cd
Péntek	12:15	14:00	Jelek és rendszerek 1	BMEVIHVAA03	G9	Gyakorlat	2,4,6,9,11,13,15	Farkasvölgyi Andrea	E407
Péntek	12:15	14:00	Tanköri foglalkozás 2	BMEVIDHAAV2	V_IMSC_2	Gyakorlat	1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15	Reichardt András László	