

PhD hallgatók tárgyai
(2021.01.28-i állapot)

A hét napja	-tól	-ig	Tárgynév	Tárgykód	Kurzuskód	Kurzus típusa	Hetek	Oktatók	Termek
Hétfő	08:15	12:00	Mátrixanalízis	BMEVIMAD569	1	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Pach Péter Pál	
Hétfő	12:15	14:00	A villamosság élettani hatásai	BMEVINFD034	2021_2_VINFD034_elm	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Berta István, Dr. Tamus Zoltán Ádám	
Hétfő	12:15	14:00	A villamosság élettani hatásai	BMEVINFD034	2021_2_VINFD034_elm_angol	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Berta István, Dr. Tamus Zoltán Ádám	
Kedd	08:15	10:00	Elektromágneses kompatibilitás	BMEVINFD065	2021_2_VINFD065_elm	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Szedenik Norbert, Dr. Varjú György, Dr. Zombory László	
Kedd	08:15	10:00	Elektromágneses kompatibilitás	BMEVINFD065	2021_2_VINFD065_elm_angol	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Szedenik Norbert, Dr. Varjú György, Dr. Zombory László	
Kedd	10:15	12:00	Impulzusszélesség-modulációs módszerek villamos hajtásokban	BMEVIVGD080	2021_2_VIVGD080_elm	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Halász Sándor	
Kedd	10:15	14:00	Tömegkiszolgálás I.	BMEVITTD069	AE1	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Biró József, Dr. Molnár Sándor	
Kedd	12:15	16:00	Bizonyított biztonság	BMEVIHID022	E	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Vajda István	IE460
Kedd	12:15	16:00	Dinamikus rendszerek modellezése és identifikációja	BMEVIMMD312	EA	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Dobrowiecki Tadeusz Pawel	IE412
Kedd	12:15	14:00	Villamosenergia-rendszerek I.	BMEVIVMD083	2021_2_VIVMD083_elm	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Dán András	
Kedd	12:15	14:00	Villamosenergia-rendszerek I.	BMEVIVMD083	2021_2_VIVMD083_elm_angol	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Dán András	
Szerda	08:15	10:00	Nagyfeszültségű és nagyáramú technika	BMEVINFD062	2021_2_VINFD062_elm_angol	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Berta István, Dr. Kiss István	
Szerda	08:15	10:00	Nagyfeszültségű és nagyáramú technika	BMEVINFD062	2021_2_VINFD062_elm	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Berta István, Dr. Kiss István	
Szerda	12:15	14:00	A villamosság élettani hatásai	BMEVINFD034	2021_2_VINFD034_elm_angol	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Berta István, Dr. Tamus Zoltán Ádám	
Szerda	12:15	14:00	A villamosság élettani hatásai	BMEVINFD034	2021_2_VINFD034_elm	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Berta István, Dr. Tamus Zoltán Ádám	

Szerda	14:15	16:00	Mikroelektronika és mikrorendszerek	BMEVIEED071	01	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Mizsei János, Dr. Zólogy Imre, Dr. Szabó Péter Gábor, Dr. Ender Ferenc, Dr. Neumann Péter Lajos	QB309
Szerda	14:15	16:00	Villamosenergia-rendszerek I.	BMEVIVMD083	2021_2_VIVMD083_elm	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Dán András	
Szerda	14:15	16:00	Villamosenergia-rendszerek I.	BMEVIVMD083	2021_2_VIVMD083_elm_angol	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Dán András	
Csütörtök	08:15	10:00	Elektromágneses kompatibilitás	BMEVINFD065	2021_2_VINFD065_elm	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Szedenik Norbert, Dr. Varjú György, Dr. Zombory László	
Csütörtök	08:15	10:00	Elektromágneses kompatibilitás	BMEVINFD065	2021_2_VINFD065_elm_angol	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Szedenik Norbert, Dr. Varjú György, Dr. Zombory László	
Csütörtök	08:15	10:00	Matematikai statisztika	BMEVISZD302	1	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Vizer Máté	
Csütörtök	08:15	12:00	Párhuzamos architektúrák	BMEVIHID043	E	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Németh Gábor	IE460
Csütörtök	08:15	10:00	Szigetelések fizikája és diagnosztikája	BMEVINFD302	2021_2_VINFD302_elm_angol	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Berta István, Dr. Tamus Zoltán Ádám	
Csütörtök	08:15	10:00	Szigetelések fizikája és diagnosztikája	BMEVINFD302	2021_2_VINFD302_elm	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Berta István, Dr. Tamus Zoltán Ádám	
Csütörtök	10:15	12:00	Matematikai statisztika	BMEVISZD302	1	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Vizer Máté	
Csütörtök	12:15	14:00	Haladó adatszerkezetek és algoritmusvizelési technikák	BMEVISZDV05	1	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Katona Gyula, Dr. Friedl Katalin	
Csütörtök	16:15	18:00	Mikroelektronika és mikrorendszerek	BMEVIEED071	01	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Mizsei János, Dr. Zólogy Imre, Dr. Szabó Péter Gábor, Dr. Ender Ferenc, Dr. Neumann Péter Lajos	QB329
Péntek	08:15	10:00	Haladó adatszerkezetek és algoritmusvizelési technikák	BMEVISZDV05	1	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Katona Gyula, Dr. Friedl Katalin	
Péntek	08:15	10:00	Nagyfeszültségű és nagyáramú technika	BMEVINFD062	2021_2_VINFD062_elm	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Berta István, Dr. Kiss István	
Péntek	08:15	10:00	Nagyfeszültségű és nagyáramú technika	BMEVINFD062	2021_2_VINFD062_elm_angol	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Berta István, Dr. Kiss István	

Péntek	08:15	10:00	Szigetelések fizikája és diagnosztikája	BMEVINFD302	2021_2_VINFD302_elm	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Berta István, Dr. Tamus Zoltán Ádám	
Péntek	08:15	10:00	Szigetelések fizikája és diagnosztikája	BMEVINFD302	2021_2_VINFD302_elm_angol	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Berta István, Dr. Tamus Zoltán Ádám	
Péntek	10:15	12:00	Impulzusszélesség-modulációs módszerek villamos hajtásokban	BMEVIVGD080	2021_2_VIVGD080_elm	Elmélet	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	Dr. Halász Sándor	