

Szak_szeseszter	nap	idopont	Tantargy	előadás terem*	közvetítés innen	közvetítés ide
Info_1	hétfő	10:15-12:00	Bevezetés a számításelméletbe 1	IB028,E1B	IB028 E1B	E1A, IE007 IB027
	hétfő	12:15-14:00	Digitális technika	Q-I	Q-I	IB026, IB027
	kedd	10:15-12:00	Analízis1	IB028,IB027	IB028	IB025, E1B
	csütörtök	14:30-16:00	Analízis1	IB028,IB027	IB028	IE007,E1B
	kedd	12:15-14:00	A programozás alapjai 1	Q-I	Q-I	Q-II,IB027
	szerda	10:15:00-12:	Fizika 1 IA0	F29	F29	IB025, IB026
	csütörtök	8:15-10:00	Fizika 1 IB0	F29	F29	IB025, IB026,IB027
Vill_1	hétfő	10:15-12:00	Digitális technika1	Q-I	Q-I	E1C
	hétfő	12:15-14:00	Programozás alapjai	IB028, IE007		
	kedd	8:15-10:00	Számításelmélet alapjai	IB028	IB028	IB025
	szerda	12:15-14:00	Digitális technika1 (páratlan hét)	Q-I	Q-I	IB027
Info_3	hétfő	12:15-14:00	Rendszerelmélet	E1B	E1B	E1C
	hétfő	14:15-16:00	Programozás alapjai 3	Q-I	Q-I	IE007, IB027,IB028
	hétfő	16:15-18:00	Adatbázisok	Q-I	Q-I	IB026, IB025,IB027
	kedd	12:15-14:00	Kommunikációs hálózatok1	IB028	IB028	IE007, IB026
	szerda	8:15-10:00	Valószínűségszámítás	Q-I	Q-I	IB028, IE007
	szerda	10:15-12:00	Kódolástechnika	Q-I	Q-I	E1C, E1B
	csütörtök	10:15-12:00	Kódolástechnika (páratlan hét)	Q-I	Q-I	E1C, IB027
	csütörtök	10:15-12:00	Szoftvertchnológia (páros hét)	Q-I	Q-I	E1C, IB025, IB028
	péntek	10:15-12:00	Szoftvertchnológia	Q-I	Q-I	E1C, Q-II, IB028
	Vill_3	kedd	8:15-10:00	Elektrotechnika	E1B	E1B
kedd		12:15-14:00	Jelek és rendszerek 2	E1B	E1B	E1C
péntek		8:15-10:00	Jelek és rendszerek 2 (páratlan hét)	E1B	E1B	E1C
szerda		8:15-10:00	Elektronika1	E1B	E1B	E1C
szerda		12:15-14:00	Elektronikai technológia és anyagism	E1B	E1B	E1C
péntek		10:15:00-12:	Elektronikai technológia és anyagism	E1B	E1B	E1A
péntek		10:15:00-12:	Elektrotechnika (páros hét)	E1B	E1B	E1A

* előadás terem:

Olyan terem,
amelyben
személyesen van jelen
az előadó. Csak az
egyik előadás
teremből történik
közvetítés.

2020.10.06. 16h30