

Giczi Ferenc dr. (TVFA9P) oktatói órarend

03. hét

2013.02.22 - Péntek	2013.02.23 - Szombat
13,30-15,45 Gy r Módosítva: 2013.01.17 LGB_KM015_1 Zaj-, rezgés- és sugárvédelem bke0-6	8,00-10,15 Gy r D207 LGB_FI003_2 Fizika villamosmérnököknek II. bvi0-2
	10,30-12,45 Gy r A101 LGB_FI002_1 Mérnöki fizika/Coedu bkl0-1,bmm0-1

04. hét

2013.03.01 - Péntek	2013.03.02 - Szombat
	13,00-15,15 Gy r A4 LGM_FI001_1 Fizikai optika mma0-1,mma0-2,mvi0-1,mvi0-2
	15,30-17,45 Gy r A201 Módosítva: 2013.01.17 LGB_KM015_1 Zaj-, rezgés- és sugárvédelem bke0-6

07. hét

2013.03.22 - Péntek	2013.03.23 - Szombat
16,00-18,15 Gy r Módosítva: 2013.01.17 LGB_KM015_1 Zaj-, rezgés- és sugárvédelem bke0-6	8,00-10,15 Gy r D207 LGB_FI003_2 Fizika villamosmérnököknek II. bvi0-2
	10,30-12,45 Gy r A101 LGB_FI002_1 Mérnöki fizika/Coedu bkl0-1,bmm0-1
	13,00-15,15 Gy r D203 Módosítva: 2013.01.17 LGB_KM015_1 Zaj-, rezgés- és sugárvédelem bke0-6

Giczi Ferenc dr. (TVFA9P) oktatói órarend

10. hét

2013.04.12 - Péntek	2013.04.13 - Szombat
	8,00-10,15 Gy r D207 LGB_FI003_2 Fizika villamosmérnököknek II. bvi0-2
	10,30-12,45 Gy r A101 LGB_FI002_1 Mérnöki fizika/Coedu bkl0-1,bmm0-1
	15,30-17,45 Gy r A5 LGM_FI001_1 Fizikai optika mma0-1,mma0-2,mvi0-1,mvi0-2

13. hét

2013.05.03 - Péntek	2013.05.04 - Szombat
13,30-15,45 Gy r D207 LGB_FI003_2 Fizika villamosmérnököknek II. bvi0-2	8,00-10,15 Gy r D207 LGB_FI003_2 Fizika villamosmérnököknek II. bvi0-2
16,00-18,15 Gy r D203 LGB_KM015_1 Zaj-, rezgés- és sugárvédelem bke0-6	10,30-12,45 Gy r A4 LGB_FI002_1 Mérnöki fizika/Coedu bkl0-1,bmm0-1
18,30-20,45 Gy r A4 LGM_FI001_1 Fizikai optika mma0-1,mma0-2,mvi0-1,mvi0-2	13,00-15,15 Gy r D203 LGB_KM015_1 Zaj-, rezgés- és sugárvédelem bke0-6
	15,30-17,45 Gy r A1 LGM_FI001_1 Fizikai optika mma0-1,mma0-2,mvi0-1,mvi0-2