

Konecsny Ferenc dr. (RLFJ0G) oktatói órarend

02. hét

2012.09.14 - Péntek	2012.09.15 - Szombat
13,30-15,45 Gy r Módosítva: 2012.06.27 LGB_AU015_1 Szabályozástechnika bvi0-3	B206

03. hét

2012.09.21 - Péntek	2012.09.22 - Szombat
13,30-15,45 Gy r Módosítva: 2012.06.27 LGB_AU015_1 Szabályozástechnika bvi0-3	B2
18,30-20,45 Gy r LGM_AU021_1 Irányítástechnika mja0-1,mja0-2,mma0-1,mma0-2,mlm0-1,mkl0-1,mkl0-2	B1

05. hét

2012.10.05 - Péntek	2012.10.06 - Szombat
18,30-20,45 Gy r Módosítva: 2012.06.27 LGB_AU015_1 Szabályozástechnika bvi0-3	10,30-12,45 Gy r Módosítva: 2012.06.27 LGB_AU015_1 Szabályozástechnika bvi0-3
	13,00-15,15 Gy r LGM_AU021_1 Irányítástechnika mja0-1,mja0-2,mma0-1,mma0-2,mlm0-1,mkl0-1,mkl0-2

06. hét

2012.10.12 - Péntek	2012.10.13 - Szombat
16,00-18,15 Gy r Módosítva: 2012.06.27 LGB_AU034_1 Számítógépes folyamatirányítás bvi0-5,bma0-5	
18,30-20,45 Gy r LGM_AU021_1 Irányítástechnika mja0-1,mja0-2,mma0-1,mma0-2,mlm0-1,mkl0-1,mkl0-2	

11. hét

2012.11.16 - Péntek	2012.11.17 - Szombat
	10,30-12,45 Gy r Módosítva: 2012.06.27 LGB_AU034_1 Számítógépes folyamatirányítás bvi0-5,bma0-5

Konecsny Ferenc dr. (RLFJ0G) oktatói órarend

12. hét

2012.11.23 - Péntek	2012.11.24 - Szombat
18,30-20,45 Gy r C205 Módosítva: 2012.06.27 LGB_AU034_1 Számítógépes folyamatirányítás bvi0-5,bma0-5	

14. hét

2012.12.07 - Péntek	2012.12.08 - Szombat
13,30-15,45 Gy r D202 Módosítva: 2012.06.27 LGB_AU034_1 Számítógépes folyamatirányítás bvi0-5,bma0-5	8,00-10,15 Gy r C203 Módosítva: 2012.06.27 LGB_AU034_1 Számítógépes folyamatirányítás bvi0-5,bma0-5
18,30-20,45 Gy r B1 LGM_AU021_1 Irányítástechnika mja0-1,mja0-2,mma0-1,mma0-2,mlm0-1,mkl0-1,mkl0-2	10,30-12,45 Gy r B206 Módosítva: 2012.06.27 LGB_AU015_1 Szabályozástechnika bvi0-3