

Horváth Péter dr. (IOWNL6) oktatói órarend

03. hét

2013.02.22 - Péntek	2013.02.23 - Szombat
	8,00-10,15 Gy r B206 LGB_AG009_1 Irányítástechnika bma0-4
	13,00-15,15 Gy r B201 LGB_AG010_1 Mechatronika alapjai bma0-2,mtg0-1,mmg0-1,mmg0-2

07. hét

2013.03.22 - Péntek	2013.03.23 - Szombat
16,00-18,15 Gy r B206 LGB_AG009_1 Irányítástechnika bma0-4	8,00-10,15 Gy r B201 LGB_AG010_1 Mechatronika alapjai bma0-2,mtg0-1,mmg0-1,mmg0-2

10. hét

2013.04.12 - Péntek	2013.04.13 - Szombat
13,30-15,45 Gy r C201 Módosítva: 2013.01.17 LGM_AG003_1 Mechatronikai szerkezetek tervezése mma0-3	8,00-10,15 Gy r B204 LGB_AG009_1 Irányítástechnika bma0-4
16,00-18,15 Gy r C201 Módosítva: 2013.01.17 LGM_AG003_1 Mechatronikai szerkezetek tervezése mma0-3	13,00-15,15 Gy r B201 LGB_AG010_1 Mechatronika alapjai bma0-2,mtg0-1,mmg0-1,mmg0-2

13. hét

2013.05.03 - Péntek	2013.05.04 - Szombat
13,30-15,45 Gy r C201 Módosítva: 2013.01.17 LGM_AG003_1 Mechatronikai szerkezetek tervezése mma0-3	8,00-10,15 Gy r B201 LGB_AG010_1 Mechatronika alapjai bma0-2,mtg0-1,mmg0-1,mmg0-2
16,00-18,15 Gy r C201 Módosítva: 2013.01.17 LGM_AG003_1 Mechatronikai szerkezetek tervezése mma0-3	13,00-15,15 Gy r B206 LGB_AG009_1 Irányítástechnika bma0-4