

Borbély Gábor dr. (AJC1GW) oktatói órarend

02. hét

2012.02.17 - Péntek		2012.02.18 - Szombat	
14,00-15,45 Gy r Módosítva: 2012.01.03	A201 LGB_TA005_2 Elektronika bvi0-4		
16,00-17,45 Gy r Módosítva: 2012.01.03	A201 LGB_TA009_1 Labor gyakorlat bvi0-4	Bognár Péter	

05. hét

2012.03.09 - Péntek		2012.03.10 - Szombat	
		8,00-9,45 Gy r Módosítva: 2012.01.03	A201 LGB_TA009_1 Labor gyakorlat bvi0-4 Bognár Péter
		8,00-9,45 Gy r	B201 LGM_TA019_2 Projekt-labor II. mvi0-3 Hodossy László dr.
		10,00-11,45 Gy r	B201 LGM_TA019_2 Projekt-labor II. mvi0-3 Hodossy László dr.
		12,00-13,45 Gy r Módosítva: 2012.01.03	A201 LGB_TA005_2 Elektronika bvi0-4
		14,00-15,45 Gy r	B1 LGM_TA007_1 Elektronika mlm0-2,mkl0-1,mkl0-2,mja0-1,mja0-2

Borbély Gábor dr. (AJC1GW) oktatói órarend

08. hét

2012.03.30 - Péntek		2012.03.31 - Szombat	
14,00-15,45 Gy r Módosítva: 2012.01.03	B205 LGB_TA009_1 Labor gyakorlat bvi0-4		Bognár Péter
16,00-17,45 Gy r Módosítva: 2012.01.03	B205 LGB_TA005_2 Elektronika bvi0-4		
18,00-19,45 Gy r Módosítva: 2012.01.03	B205 LGB_TA005_2 Elektronika bvi0-4		

11. hét

2012.04.20 - Péntek		2012.04.21 - Szombat	
14,00-15,45 Gy r Módosítva: 2012.01.03	A201 LGB_TA005_2 Elektronika bvi0-4	8,00-9,45 Gy r Módosítva: 2012.01.03	A201 LGB_TA009_1 Labor gyakorlat bvi0-4 Bognár Péter

12. hét

2012.04.27 - Péntek		2012.04.28 - Szombat	
		14,00-15,45 Gy r	B101 LGM_TA007_1 Elektronika mlm0-2,mkl0-1,mkl0-2,mja0-1,mja0-2