

## Szörényi Miklós dr. (G11ISV) oktatói órarend

**04. hét**

2010.10.01 - Péntek		2010.10.02 - Szombat	
14:00-16:00 Gy r	<b>D105</b> LGM_SZ002_1 Adatelemzés mmi0-1	12:00-14:00 Gy r	<b>D104</b> LGB_SZ002_1 Programozás (sz019_1) bvi0-1,bma0-3
		14:00-16:00 Gy r	<b>D104</b> LGB_SZ013_1 Statisztikai alkalmazások bmi0-7,mmt0-1,mmt0-2

**05. hét**

2010.10.08 - Péntek		2010.10.09 - Szombat	
14:00-16:00 Gy r	<b>D104</b> LGM_SZ002_1 Adatelemzés mmi0-1		

**09. hét**

2010.11.05 - Péntek		2010.11.06 - Szombat	
		12:00-14:00 Gy r	<b>D102</b> LGB_SZ002_1 Programozás (sz019_1) bvi0-1,bma0-3
		14:00-16:00 Gy r	<b>D102</b> LGB_SZ013_1 Statisztikai alkalmazások bmi0-7,mmt0-1,mmt0-2

**10. hét**

2010.11.12 - Péntek		2010.11.13 - Szombat	
		14:00-16:00 Gy r	<b>D104</b> LGM_SZ002_1 Adatelemzés mmi0-1

**11. hét**

2010.11.19 - Péntek		2010.11.20 - Szombat	
16:00-18:00 Gy r	<b>D104</b> LGB_SZ002_1 Programozás (sz019_1) bvi0-1,bma0-3		
18:00-20:00 Gy r	<b>D104</b> LGB_SZ002_1 Programozás (sz019_1) bvi0-1,bma0-3		

## Szörényi Miklós dr. (G11ISV) oktatói órarend

## 12. hét

2010.11.26 - Péntek		2010.11.27 - Szombat	
18:00-20:00 Gy r	<b>D104</b> LGM_SZ002_1 Adatelemzés mmi0-1	14:00-16:00 Gy r	<b>D104</b> LGM_SZ002_1 Adatelemzés mmi0-1

## 13. hét

2010.12.03 - Péntek		2010.12.04 - Szombat	
		12:00-14:00 Gy r	<b>B6</b> LGB_SZ013_1 Statisztikai alkalmazások bmi0-7,mmt0-1,mmt0-2 Módosítva <b>2010.12.02</b>
		14:00-16:00 Gy r	<b>B6</b> LGB_SZ013_1 Statisztikai alkalmazások bmi0-7,mmt0-1,mmt0-2 Módosítva <b>2010.12.02</b>