

## Triesz Péter (FUWSML) oktatói órarend

## 02. hét

2012.09.14 - Péntek	2012.09.15 - Szombat
18,30-20,45 Gy r <b>Módosítva: 2012.06.19</b> LGB_AG011_1 H - és áramlástan gépei bge0-5	

## 03. hét

2012.09.21 - Péntek	2012.09.22 - Szombat
13,30-15,45 Gy r <b>Módosítva: 2012.06.19</b> LGB_AG004_1 H - és áramlástan bge0-3	8,00-10,15 Gy r <b>Módosítva: 2012.06.19</b> LGB_AG011_1 H - és áramlástan gépei bge0-5
16,00-18,15 Gy r LGB_AG004_2 H - és áramlástan 2. bge0-3,mmg0-1	13,00-15,15 Gy r D1 LGB_AG001_1 Általános géptan bja0-1,bge0-1,bog0-1,bok0-1

## 06. hét

2012.10.12 - Péntek	2012.10.13 - Szombat
	8,00-10,15 Gy r <b>Módosítva: 2012.06.19</b> LGB_AG011_1 H - és áramlástan gépei bge0-5
	13,00-15,15 Gy r D1 LGB_AG001_1 Általános géptan bja0-1,bge0-1,bog0-1,bok0-1
	15,30-17,45 Gy r <b>Módosítva: 2012.06.19</b> LGB_AG004_1 H - és áramlástan bge0-3

## 11. hét

2012.11.16 - Péntek	2012.11.17 - Szombat
16,00-18,15 Gy r LGB_AG004_2 H - és áramlástan 2. bge0-3,mmg0-1	13,00-15,15 Gy r D1 LGB_AG001_1 Általános géptan bja0-1,bge0-1,bog0-1,bok0-1

## 12. hét

2012.11.23 - Péntek	2012.11.24 - Szombat
18,30-20,45 Gy r <b>Módosítva: 2012.06.19</b> LGB_AG011_1 H - és áramlástan gépei bge0-5	

## Triesz Péter (FUWSML) oktatói órarend

## 13. hét

2012.11.30 - Péntek	2012.12.01 - Szombat
	8,00-10,15 Gy r <b>Módosítva: 2012.06.19</b> LGB_AG004_1 H - és áramlástan bge0-3
	10,30-12,45 Gy r <b>Módosítva: 2012.06.19</b> LGB_AG004_1 H - és áramlástan bge0-3
	13,00-15,15 Gy r LGB_AG004_2 H - és áramlástan 2. bge0-3,mmg0-1

## 14. hét

2012.12.07 - Péntek	2012.12.08 - Szombat
	8,00-10,15 Gy r D1 LGB_AG001_1 Általános géptan bja0-1,bge0-1,bog0-1,bok0-1
	10,30-12,45 Gy r A4 LGB_AG004_2 H - és áramlástan 2. bge0-3,mmg0-1