

## Hajba Tamás (L22KYO) oktatói órarend

## 04. hét

2010.10.01 - Péntek	2010.10.02 - Szombat
14:00-16:00 Gy r <b>A201</b> LGB_MA007_1 Diszkrét matematika és kódelmélet bmi0-3	
16:00-18:00 Gy r <b>A201</b> LGB_MA007_1 Diszkrét matematika és kódelmélet bmi0-3	

## 05. hét

2010.10.08 - Péntek	2010.10.09 - Szombat
14:00-16:00 Gy r <b>A5</b> LGM_MA001_2 Analízis II. mvi0-1,mja0-1,mja0-2,mma0-2	
16:00-18:00 Gy r <b>C1</b> LGM_MA003_1 Differenciálegyenletek mie0-1,mie0-2,mvi0-1,mja0-1,mja0-2,mma0-2	08:00-10:00 Gy r <b>A2</b> LGM_MA001_1 Analízis mkl0-1,mma0-1
	10:00-12:00 Gy r <b>C1</b> LGB_MA002_3 Matematika Valószínű ségszámítás beo0-3,bke0-3,bmm0-3,bge0-3,bma0-3,bkl0-3

## 06. hét

2010.10.15 - Péntek	2010.10.16 - Szombat
14:00-16:00 Gy r <b>A201</b> LGB_MA007_1 Diszkrét matematika és kódelmélet bmi0-3	

## 09. hét

2010.11.05 - Péntek	2010.11.06 - Szombat
14:00-16:00 Gy r <b>A201</b> LGB_MA007_1 Diszkrét matematika és kódelmélet bmi0-3	
16:00-18:00 Gy r <b>A3</b> LGM_MA001_1 Analízis mkl0-1,mma0-1	
18:00-20:00 Gy r <b>A203</b> LGM_MA002_1 Numerikus módszerek mma0-1	

## Hajba Tamás (L22KYO) oktatói órarend

## 10. hét

2010.11.12 - Péntek		2010.11.13 - Szombat	
14:00-16:00 Gy r	<b>C1</b> LGM_MA003_1 Differenciálegyenletek mie0-1,mie0-2,mvi0-1,mja0-1,mja0-2,mma0-2	Módosítva <b>2010.10.07</b>	
16:00-18:00 Gy r	<b>A4</b> LGM_MA001_2 Analízis II. mvi0-1,mja0-1,mja0-2,mma0-2	08:00-10:00 Gy r	<b>C1</b> LGM_MA003_1 Differenciálegyenletek mie0-1,mie0-2,mvi0-1,mja0-1,mja0-2,mma0-2
		10:00-12:00 Gy r	<b>C1</b> LGB_MA002_3 Matematika Valószínű ségszámítás beo0-3,bke0-3,bmm0-3,bge0-3,bma0-3,bkl0-3
		12:00-14:00 Gy r	<b>A4</b> LGM_MA001_2 Analízis II. mvi0-1,mja0-1,mja0-2,mma0-2

## 11. hét

2010.11.19 - Péntek		2010.11.20 - Szombat	
14:00-16:00 Gy r	<b>A201</b> LGB_MA007_1 Diszkrét matematika és kódelmélet bmi0-3		
16:00-18:00 Gy r	<b>A3</b> LGM_MA001_1 Analízis mk10-1,mma0-1		
18:00-20:00 Gy r	<b>A203</b> LGM_MA002_1 Numerikus módszerek mma0-1		

## 12. hét

2010.11.26 - Péntek		2010.11.27 - Szombat	
16:00-18:00 Gy r	<b>C1</b> LGM_MA003_1 Differenciálegyenletek mie0-1,mie0-2,mvi0-1,mja0-1,mja0-2,mma0-2	Módosítva <b>2010.10.07</b>	
18:00-20:00 Gy r	<b>A4</b> LGM_MA001_2 Analízis II. mvi0-1,mja0-1,mja0-2,mma0-2		

## Hajba Tamás (L22KYO) oktatói órarend

## 13. hét

2010.12.03 - Péntek	2010.12.04 - Szombat
	08:00-10:00 Gy r <b>A3</b> LGM_MA001_1 Analízis mkl0-1,mma0-1
	10:00-12:00 Gy r <b>C1</b> LGB_MA002_3 Matematika Valószínűségszámítás beo0-3,bke0-3,bmm0-3,bge0-3,bma0-3,bkl0-3