

## Harmati István (F84J0V) oktatói órarend

## 02. hét

| 2012.09.14 - Péntek | 2012.09.15 - Szombat                                                                                                                     |
|---------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                     | 13,00-15,15<br>Gy r<br><b>Módosítva: 2012.09.13</b> LGM_MA009_1<br>Sztocasztikus folyamatok<br>mgi0-1,mie0-1,mie0-2,mlm0-1,mkl0-1,mkl0-2 |
|                     | 15,30-17,45<br>Gy r<br><b>Módosítva: 2012.09.13</b> LGM_MA009_1<br>Sztocasztikus folyamatok<br>mgi0-1,mie0-1,mie0-2,mlm0-1,mkl0-1,mkl0-2 |

## 03. hét

| 2012.09.21 - Péntek                                                                                                                          | 2012.09.22 - Szombat |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| 15,00-17,15<br>Budapest<br><b>BGOK1</b><br>LGB_MA002_3<br>Matematika(valószínű ségszámítás és matematikai statisztika)<br>BP/Coedu<br>pk10-3 |                      |

## 05. hét

| 2012.10.05 - Péntek | 2012.10.06 - Szombat                                                                                                                     |
|---------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                     | 10,30-12,45<br>Gy r<br><b>Módosítva: 2012.09.13</b> LGM_MA009_1<br>Sztocasztikus folyamatok<br>mgi0-1,mie0-1,mie0-2,mlm0-1,mkl0-1,mkl0-2 |

## 06. hét

| 2012.10.12 - Péntek | 2012.10.13 - Szombat                                                                                                                         |
|---------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                     | 12,00-14,15<br>Budapest<br><b>BGOK1</b><br>LGB_MA002_3<br>Matematika(valószínű ségszámítás és matematikai statisztika)<br>BP/Coedu<br>pk10-3 |
|                     | 14,30-16,45<br>Budapest<br><b>BGOK1</b><br>LGB_MA002_3<br>Matematika(valószínű ségszámítás és matematikai statisztika)<br>BP/Coedu<br>pk10-3 |

## 11. hét

| 2012.11.16 - Péntek | 2012.11.17 - Szombat                                                                                                                     |
|---------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                     | 10,30-12,45<br>Gy r<br><b>Módosítva: 2012.09.13</b> LGM_MA009_1<br>Sztocasztikus folyamatok<br>mgi0-1,mie0-1,mie0-2,mlm0-1,mkl0-1,mkl0-2 |
|                     | 13,00-15,15<br>Gy r<br><b>Módosítva: 2012.09.13</b> LGM_MA009_1<br>Sztocasztikus folyamatok<br>mgi0-1,mie0-1,mie0-2,mlm0-1,mkl0-1,mkl0-2 |

## Harmati István (F84J0V) oktatói órarend

## 12. hét

| 2012.11.23 - Péntek                                                                                                                          | 2012.11.24 - Szombat |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| 15,00-17,15<br>Budapest<br><b>BGOK1</b><br>LGB_MA002_3<br>Matematika(valószínűség-számítás és matematikai statisztika)<br>BP/Coedu<br>pk10-3 |                      |