

## Héray Tibor dr. (ZNM102) oktatói órarend

## 04. hét

2010.10.01 - Péntek	2010.10.02 - Szombat
	10:00-12:00 Gy r <b>A203</b> LGM_AU006_1 Biztonságkritikus mechatronikai rendszerek mma0-4
	12:00-14:00 Gy r <b>A4</b> LGB_AU017_1 Min ség és megbízhatóság bmi0-5, mmt0-1, mmt0-2
	Módosítva <b>2010.09.07</b>

## 05. hét

2010.10.08 - Péntek	2010.10.09 - Szombat
	12:00-14:00 Gy r <b>B1</b> LGM_AU019_ Automatika mlm0-1
	Módosítva <b>2010.09.07</b>

## 06. hét

2010.10.15 - Péntek	2010.10.16 - Szombat
	08:00-10:00 Gy r <b>C202</b> LGB_AU011_1 Min ség és megbízhatóság bvi0-5
	10:00-12:00 Gy r <b>C202</b> LGB_AU011_1 Min ség és megbízhatóság bvi0-5

## 09. hét

2010.11.05 - Péntek	2010.11.06 - Szombat
14:00-16:00 Gy r <b>B1</b> LGM_AU019_ Automatika mlm0-1	Módosítva <b>2010.09.07</b>
16:00-18:00 Gy r <b>B1</b> LGM_AU019_ Automatika mlm0-1	12:00-14:00 Gy r <b>A4</b> LGB_AU017_1 Min ség és megbízhatóság bmi0-5, mmt0-1, mmt0-2
	Módosítva <b>2010.09.07</b>

## Héray Tibor dr. (ZNM102) oktatói órarend

## 10. hét

2010.11.12 - Péntek	2010.11.13 - Szombat
	08:00-10:00 Gy r <b>A203</b> LGM_AU006_1 Biztonságkritikus mechatronikai rendszerek mma0-4
	10:00-12:00 Gy r <b>A203</b> LGM_AU006_1 Biztonságkritikus mechatronikai rendszerek mma0-4
	12:00-14:00 Gy r <b>C202</b> LGB_AU011_1 Min ség és megbízhatóság bvi0-5

## 12. hét

2010.11.26 - Péntek	2010.11.27 - Szombat
18:00-20:00 Gy r <b>A203</b> LGM_AU006_1 Biztonságkritikus mechatronikai rendszerek mma0-4	

## 13. hét

2010.12.03 - Péntek	2010.12.04 - Szombat
14:00-16:00 Gy r <b>C202</b> LGB_AU011_1 Min ség és megbízhatóság bvi0-5	
16:00-18:00 Gy r <b>A4</b> LGB_AU017_1 Min ség és megbízhatóság bmi0-5,mmt0-1,mmt0-2	Módosítva <b>2010.09.07</b>
18:00-20:00 Gy r <b>A4</b> LGB_AU017_1 Min ség és megbízhatóság bmi0-5,mmt0-1,mmt0-2	12:00-14:00 Gy r <b>B101</b> LGM_AU019_ Automatika mlm0-1 Módosítva <b>2010.09.07</b>