

## Csintalan Zoltán (AKL4CP) oktatói órarend

## 02. hét

2012.02.17 - Péntek		2012.02.18 - Szombat	
14,00-15,45 Gy r	<b>A4</b> Kugler Lajos dr. LGB_KV001_1 Járm vek bge0-4,bog0-4	8,00-9,45 Gy r	<b>C202</b> LGB_KV008_2 Járm szerkezetek II. bge2-6,mtg0-1,mtg0-2
16,00-17,45 Gy r	<b>B203</b> LGM_KV013_1 Szakirányú projektmunka mja1-3	12,00-13,45 Gy r	<b>A4</b> Kugler Lajos dr. LGB_KV001_1 Járm vek bge0-4,bog0-4

## 05. hét

2012.03.09 - Péntek		2012.03.10 - Szombat	
		12,00-13,45 Gy r	<b>C205</b> LGB_KV008_2 Járm szerkezetek II. bge2-6,mtg0-1,mtg0-2

## 08. hét

2012.03.30 - Péntek		2012.03.31 - Szombat	
		10,00-11,45 Gy r	<b>C205</b> LGM_KV013_1 Szakirányú projektmunka mja1-3

## 11. hét

2012.04.20 - Péntek		2012.04.21 - Szombat	
		12,00-13,45 Gy r	<b>A4</b> Kugler Lajos dr. LGB_KV001_1 Járm vek bge0-4,bog0-4
		14,00-15,45 Gy r	<b>A4</b> Kugler Lajos dr. LGB_KV001_1 Járm vek bge0-4,bog0-4

## Csintalan Zoltán (AKL4CP) oktatói órarend

## 12. hét

2012.04.27 - Péntek	2012.04.28 - Szombat
	8,00-9,45 Gy r <b>Módosítva: 2012.04.17</b> LGB_KV008_2 Járm szerkezetek II. bge2-6,mtg0-1,mtg0-2
	10,00-11,45 Gy r <b>B205</b> LGM_KV013_1 Szakirányú projektmunka mja1-3
	12,00-13,45 Gy r <b>Módosítva: 2012.04.17</b> LGB_KV008_2 Járm szerkezetek II. bge2-6,mtg0-1,mtg0-2
	14,00-15,45 Gy r <b>Módosítva: 2012.04.17</b> LGM_KV013_1 Szakirányú projektmunka mja1-3