

Torma András (KVYS5L) oktatói órarend

02. hét

2012.09.14 - Péntek			2012.09.15 - Szombat		
16,00-18,15 Gy r	B101 LGB_KM014_1 Hulladékgazdálkodás bke0-5	Buruzs Adrienn	10,30-12,45 Gy r	B101 LGB_KM021_1 Technológiai rendszerek bke2-5	Vagdalt László
18,30-20,45 Gy r	B101 LGB_KM014_1 Hulladékgazdálkodás bke0-5	Buruzs Adrienn			

04. hét

2012.09.28 - Péntek			2012.09.29 - Szombat		
13,30-15,45 Gy r	A201 LGB_KM021_1 Technológiai rendszerek bke2-5	Vagdalt László			

05. hét

2012.10.05 - Péntek			2012.10.06 - Szombat		
			8,00-10,15 Gy r	B201 LGB_KM018_3 Környezetállapot-értékelés III. bke1-7	Bulla Miklós dr.
			10,30-12,45 Gy r	B201 LGB_KM018_3 Környezetállapot-értékelés III. bke1-7	Bulla Miklós dr.

06. hét

2012.10.12 - Péntek			2012.10.13 - Szombat		
			8,00-10,15 Gy r	B101 LGB_KM021_1 Technológiai rendszerek bke2-5	Vagdalt László
			10,30-12,45 Gy r	B101 LGB_KM014_1 Hulladékgazdálkodás bke0-5	Buruzs Adrienn
			13,00-15,15 Gy r	B101 LGB_KM014_1 Hulladékgazdálkodás bke0-5	Buruzs Adrienn

Torma András (KVYS5L) oktatói órarend

11. hét

2012.11.16 - Péntek	2012.11.17 - Szombat
16,00-18,15 Gy r B1 LGB_KM018_3 Környezetállapot-értékelés III. bke1-7	Bulla Miklós dr.

12. hét

2012.11.23 - Péntek	2012.11.24 - Szombat
13,30-15,45 Gy r A202 LGB_KM014_1 Hulladékgazdálkodás bke0-5	Buruzs Adrienn
16,00-18,15 Gy r A202 LGB_KM014_1 Hulladékgazdálkodás bke0-5	Buruzs Adrienn

13. hét

2012.11.30 - Péntek	2012.12.01 - Szombat
13,30-15,45 Gy r B202 LGB_KM018_3 Környezetállapot-értékelés III. bke1-7	Bulla Miklós dr.
16,00-18,15 Gy r B101 LGB_KM021_1 Technológiai rendszerek bke2-5	Vagdalt László