

Ált.– és Felsőgeod. Tsz. ÓRAREND Szakm. 2006/07 tanév 2. félév

	Hétfő			Kedd		
8				Bevezetés a geoinformatikába Tarka t. SZM_K1 Dr. Sárközy Ferenc	Matematika I. Tarka t. SZM_T1 Deák Ottó	Matematika I. Tarka t. SZM_E1 Deák Ottó
9				02.27.; 03.27.; 04.24.	03.06.; 04.03.; 05.08.	03.20.; 04.17.; 05.15.
10	Kataszteri tevékenység matematikai alapjai I. Tarka t. SZM_K1 Deák Ottó	CAD rendszerek Tarka t. SZM_T1 Deák Ottó	Térinformatikai ismeretek Tarka t. SZM_E1 Homolya András	Korszerű adatnyerési eljárások Tarka t. SZM_K1 Dr. Tikász Emese		
11	02.26.; 03.26.; 04.23.	03.05.; 04.02.; 05.07.	03.19.; 04.16.; 05.14.	02.27.; 03.27.; 04.24.		
12					Adatbáziskezelő rendszerek Tarka t. SZM_T1 Dr. Siki Zoltán	Építésügyi eljárások Tarka t. SZM_E1 Kiss Albert Homolya András
13				Ingatlan-nyilvántartás korszerű alapjai Tarka t. SZM_K1 Weninger Zoltán	03.06.; 04.03.; 05.08.	03.20.; 04.17.; 05.15.
14	Adatbáziskezelő rendszerek Tarka t. SZM_K1 Dr. Siki Zoltán	Adatbáziskezelő rendszerek Tarka t. SZM_T1 Dr. Siki Zoltán	Vállalkozói ismeretek Tarka t. SZM_E1 Németh András	02.27.; 03.27.; 04.24.		
15	02.26.; 03.26.; 04.23.	03.05.; 04.02.; 05.07.	03.19.; 04.16.; 05.14.			

Ált.– és Felsőgeod. Tsz.

ÓRAREND

Szakm. 2006/07 tanév 2. félév

	Szerda			Csütörtök			Péntek		
8	Korszerű adatnyerési eljárások Tarka t. SZM_K1 Dr. Tikász Emese	CAD rendszerek Tarka t. SZM_T1 Deák Ottó	Térinformatikai ismeretek Tarka t. SZM_E1 Homolya András	Ingatlan-nyilvántartás korszerű alapjai K.352. SZM_K1 Weninger Zoltán	Fotogrammetria és távérzékelés K.352. SZM_T1 Dr. Kis Papp László	Vállalkozói ismeretek K.352. SZM_E1 Németh András	Közigazgatás K.352. SZM_K1 Dr. Fenyő György	Fotogrammetria és távérzékelés K.352. SZM_T1 Dr. Kis Papp László	Utak és vasutak geometriája K.352. SZM_E1 Dr. Czákó János
9	02.28.; 03.28.; 04.25.	03.07.; 04.04.; 05.09.	03.21.; 04.18.; 05.16.	03.01.; 03.29.; 04.26.	03.08.; 04.05.; 05.10.	03.22.; 04.19.; 05.17.	03.02.; 03.30.; 04.27.	03.09.; 04.06.; 05.11.	03.23.; 04.20.; 05.18.
10									
11							Közigazgatás K.352. SZM_K1 Dr. Fenyő György		
12	Bevezetés a geoinformatikába Tarka t. SZM_K1 Dr. Sárközy Ferenc	Számítógép rendszerek Tarka t. SZM_T1 Vágási János	Utak és vasutak geometriája Tarka t. SZM_E1 Dr. Czákó János	Adatbáziskezelő rendszerek Tarka t. SZM_K1 Dr. Siki Zoltán	Matematika I. Tarka t. SZM_T1 Deák Ottó	Építésügyi eljárások Tarka t. SZM_E1 Kiss Albert Homolya András	Közigazgatás K.352. SZM_K1 Dr. Fenyő György	Számítógép rendszerek Tarka t. SZM_T1 Vágási János	Matematika I. Tarka t. SZM_E1 Deák Ottó
13	02.28.; 03.28.; 04.25.	03.07.; 04.04.; 05.09.	03.21.; 04.18.; 05.16.	03.01.; 03.29.; 04.26.	03.08.; 04.05.; 05.10.	03.22.; 04.19.; 05.17.	03.02.; 03.30.; 04.27.	03.09.; 04.06.; 05.11.	03.23.; 04.20.; 05.18.
14				Kataszteri tevékenység matematikai alapjai I. Tarka t. SZM_K1 Deák Ottó					
15				03.01.; 03.29.; 04.26.					