

Digitális térségfejlesztés szakirányú továbbképzési szak

Tanterv és vizsgakövetelmények

Sorszám	Tantárgy neve	Félév	Típus	Tanóra	Elmélet/ gyakorlat	E-szeminárium	E-tananyag	Kreditérték	Számon- kérés módja	Tárgyfelelős
1.	I. félév			72	26+32	14	2	28		
1.1	Digitális jólét – alapvetés	I.	kötelező	8	0+8	0	0	3	kollokvium	Dr. Gál András Levente
1.2	Okos város és az önkormányzati, területi közigazgatás	I.	kötelező	8	0+2	6	0	3	kollokvium	Bányász Péter
1.3	Az okos város ökonómiája, fenntartható okos város, fejlesztések finanszírozása	I.	kötelező	8	4+4	0	0	4	kollokvium	Dr. Nyikos Györgyi
1.4	Adatpolitika	I.	kötelező	8	4+4	0	0	3	kollokvium	Dr. Sántha György
1.5	Kiberbiztonság	I.	kötelező	8	0+4	4	2	3	gyakorlati jegy	Dr. Krasznay Csaba
1.6	Résztevő közösség építés, hálózatelmélet	I.	kötelező	8	4+0	4	0	3	kollokvium	Tihanyi Dominika
1.7	Térség- és településfejlesztés (mint az okos város értelmezési kerete)	I.	kötelező	8	8+0	0	0	3	kollokvium	Dr. Tózsza István
1.8	Településdesign	I.	kötelező	8	0+8	0	0	3	kollokvium	Sághi Attila
1.9	Digitális infrastruktúra	I.	kötelező	8	4+4	0	0	3	kollokvium	Dr. Szádeczky Tamás

2.	II. félév			78	26+47	5	4	32		
2.1	Okos kormányzás	II.	kötelező	8	0+5	3	0	3	kollokvium	Bányász Péter
2.2	Okos közlekedés	II.	kötelező	8	6+2	0	0	3	kollokvium	Dr. Budai Balázs Benjámín
2.3	Okos környezet	II.	kötelező	8	4+4	0	0	3	kollokvium	Dr. Budai Balázs Benjámín
2.4	Okos gazdaság	II.	kötelező	8	0+8	0	0	3	kollokvium	Némethné Dr. Gál Andrea
2.5	Okos életkörülmények	II.	kötelező	8	8+0	0	0	3	beszámoló	Dr. Mészáros Bence
2.6	Okos emberi erőforrás	II.	kötelező	8	0+6	2	0	3	gyakorlati jegy	Szögi Zoltán
2.7	Okos turizmus	II.	kötelező	8	4+4	0	0	3	beszámoló	Gál Pál Zoltán
2.8	Smart building	II.	kötelező	8	4+4	0	0	3	kollokvium	Dr. Tózsza István
2.9	Esettanulmány	II.	kötelező	8	0+8	0	0	3	gyakorlati jegy	Dr. Budai Balázs Benjámín
2.10	Szakedolgozat-konzultáció	II.	kötelező	6	0+6	0	0	0	aláírás	Dr. Budai Balázs Benjámín
2.11	Szakedolgozat	II.	kötelező	0	-	-	-	5	záróvizsga	-
	ÖSSZESEN			150				60		

