

Tantervi háló

Tantárgy kódja	Tantárgy neve	Tantárgy típusa	I. félév				II. félév				III. félév				IV. félév				Tárgyfelelős
			ea.	gyak.	v	kr	ea.	gyak.	v	kr	ea.	gyak.	v	kr	ea.	gyak.	v	kr	
MTMTL001	Biometria	SZ	8	0	K	3													Dr. Komlósi István
MTMTL002	Monitoring távérzékeléssel	A	8	0	K	3													Dr. Tamás János
MTMTL003	Globális környezeti rendszerek	SZ	10	0	K	3													Dr. Zsigrai György
MTMTL004	Információkeresés és szaknyelvhaznát	A	6	0	G	2													Dr. Komlósi István
MTMTL005	Magyarország és Európa védett természeti területei	SZ	10	0	K	3													Dr. Juhász Lajos
MTMTL006	Természetvédelmi vagyongazdálkodás	SZ	10	0	K	2													Dr. Molnár Tibor
MTMTL007	Természetvédelmi genetica és evolúció	A	10	0	K	3													Dr. Pecsénye Katalin
MTMTL008	Biodiverzitás monitorozás	A					10	0	K	2									Dr. Bihari Zoltán
MTMTL009	Természetvédelmi kezelési tervek készítése	SZ					10	0	K	2									Dr. Molnár Tibor
MTMTL010	Környezetföldtan	SZ					8	0	K	3									Dr. Kozák Miklós
MTMTL011	Táj- és vegetációörténet	A					8	0	K	3									Dr. Csorba Péter
MTMTL012	A természetvédelem nemzetközi helyzete és története	SZ					6	0	K	2									Dr. Csepregi István
MTMTL013	Természeti állapotfelmérés és hatásvizsgálat	SZ					10	0	K	3									Dr. Kerényi Attila Gábor
MTMTL014	Környezet- és természetvédelmi politika	SZ									8	0	K	2					Dr. Kozák Lajos
MTMTL015	Nemzetközi (EU) természetvédelmi jog	SZ									8	0	K	3					Dr. Csepregi István
MTMTL016	Környezeti nevelés	SZ									8	0	K	3					Dr. Kozák Lajos
MTMTL017	Biotechnológia és bioetika	SZ									6	0	K	3					Dr. Fári Miklós
MTMTL018	Ökológiai földhasználat	SZ									8	0	K	2					Dr. Nagy János
MTMTL019	Projekt és pályázati menedzsment	A									6	0	K	3					Dr. Szűcs István
Kredit		A+SZ	19				15				5				11				50

Tantárgy kódja	Élővilág- és tájvédelmi szakirány	Tantárgy típusa	I. félév				II. félév				III. félév				IV. félév				Tárgyfelelős	
			ea.	gyak.	v	kr	ea.	gyak.	v	kr	ea.	gyak.	v	kr	ea.	gyak.	v	kr		
MTMTL020	Hydroökológia	Dét					10	0	K	3										Dr. Nagy Sándor Alex
MTMTL021	Tájökológia	Dét					8	0	K	5										Dr. Zsigrai György
MTMTL022	Vegetációterképezés	Dét									10	0	K	5						Dr. Papp Mária
MTMTL023	Fajvédelmi programok	Dét									10	0	K	4						Dr. Gyüre Péter
MTMTL024	Talajvédelem	Dét									6	0	K	4						Dr. Kátai János
MTMTL025	Biológiai invázió	Dét									8	0	K	4						Dr. Juhász Lajos
MTMTL026	Fenntartható tájhasználat	Dét									8	0	K	5						Dr. Pepó Péter
Kredit		Dét	0				8				13				9				30	

Tantárgy kódja	Biodiverzitás monitorozása és védelme szakirány	Tantárgy típusa	I. félév				II. félév				III. félév				IV. félév				Tárgyfelelős	
			ea.	gyak.	v	kr	ea.	gyak.	v	kr	ea.	gyak.	v	kr	ea.	gyak.	v	kr		
MTMTL027	Biodiverzitás	Dbm					6	0	K	4										Dr. Tóthmérész Béla
MTMTL028	Genetikai sokféleség monitorozása	Dbm					8	0	K	4										Dr. Pecsénye Katalin
MTMTL029	Kísérlettervezés	Dbm									8	0	K	4						Dr. Barta Zoltán
MTMTL030	Vízi és szárazföldi mintavételi és értékelési módszerek	Dbm									10	0	K	4						Dr. Grigorszky István
MTMTL031	Terepi kutatások	Dbm									6	0	K	5						Dr. Barta Zoltán
MTMTL032	A biomonitorozás zootaxonomiai háttere	Dbm									6	0	K	5						Dr. Rác István
MTMTL033	Genetikailag módosított élőlények hatása a biodiverzitásra	Dbm									8	0	K	4						Dr. Bihari Zoltán
Kredit		Dbm	0				8				13				9				30	

Tantárgy kódja	Szakmai gyakorlatok, diplomamunka	Tantárgy típusa	I. félév				II. félév				III. félév				IV. félév					
			ea.	gyak.	v	kr	ea.	gyak.	v	kr	ea.	gyak.	v	kr	ea.	gyak.	v	kr		
MTMTL040	Tanulmányút, terepgyakorlat	E					0	40	G	0										
MTMTL041	Nyári szakmai üzemi gyakorlat	E					0	80	G	0										
MTMTL042	Tanulmányút, terepgyakorlat	E									0	40	G	0						
MTMTL043	Diplomamunka	E									0	8	G	15						
MTMTL044	Diplomamunka	E									0	8	G	15						

Tantárgy kódja	Szabadon választható tárgyak Tantárgy neve	Tantárgy típusa	I. félév				II. félév				III. félév				IV. félév				Tárgyfelelős	
			ea.	gyak.	v	kr	ea.	gyak.	v	kr	ea.	gyak.	v	kr	ea.	gyak.	v	kr		
MTMTL045	Állatökológia	V					10	0	K	2										Dr. Kozák Lajos
MTMTL046	EU Vízi Keretirányelv	V					6	0	K	2										Dr. Grigorszky István
MTMTL048	Vadgazdálkodás védett területeken	V									8	0	K	2						Dr. Szendrei László
MTMTL049	Evolúciogenetika	V									8	0	K	2						Dr. Pecsénye Katalin
MTMTL050	Konzervációbiológia	V									8	0	K	2						Dr. Lengyel Szabolcs
MTMTL052	Tudományos kommunikáció	V									6	0	K	2						Dr. Lengyel Szabolcs
MTMTL053	Madárközösségek védelme	V									8	0	K	1						Dr. Juhász Lajos
MTMTL055	Adaptív jellegek modellezése	V									6	0	K	3						Dr. Barta Zoltán
Kredit		V	0				4				8				1					

Tantárgycsoport	Tantárgy típusa	kr	I. félév			II. félév			III. félév			IV. félév		
			ea.	gyak.	kr	ea.	gyak.	kr	ea.	gyak.	kr	ea.	gyak.	kr
Kötelező tárgyak														
- alapozó modul	A	16	24	0	8	18	0	5	0	0	0	6	0	3
- szakmai törzsmodul	SZ	34	38	0	11	34	0	10	16	0	5	22	0	8
Kötelezően választható tárgyak	D	30	0	0	0	18	0	8	26	0	13	16	0	9
Szabadon választható tárgyak	V	10	0	0	0	16	0	4	30	0	8	8	0	1
Diplomamunka	E	30	0	0	0	0	0	0	2	15	0	3	15	
Összes kredit		120												

Összes óraszám:	Összes	%
Előadás	264	75,6
Gyakorlat	85	24,4
Előadás+gyakorlat	349	

Jelmagyarázat:

A = alapozó tárgyak
 SZ = szakmai tárgyak
 Dét = differenciált szakmai ismeretek Élővilág- és tájvédelmi szakirány
 Dbm = Biodiverzitás monitorozása és védelme szakirány
 E = egyéb (kötelező kritérium)
 V = szabadon választható (6 kredit megszerzése kötelező)
 K = Kollokvium
 G = Gyakorlati jegy