

Természetvédelmi MSc mintatanterve

Kari Tanács 22/2014. (IV.1.); 30-35/2014. (V.20.) sz határozata alapján

Tárgy	Szem	El tárgyak	T	Heti		Féléves			Kr.	Int.	Tárgyfelel s	Jegy
				Ea.	Gy.	Ea.	Gy.	TK				
Idegen szaknyelv 1. (Természetvédelem)	EG531-000A0	1	A	0	2	0	9		2	E140	Dékány Zsigmond	É
Környezet- és természetvédelmi szakkommunikáció	EG592-0AAA0	1	A	2	0	9	0		2	E270	Stark Magdolna	É
Környezeti nevelés és bioetika	EG594-0CCAB	1	A	2	0	9	0		2	E270	Stark Magdolna	V
Magyarország védett természeti területei	EG614-000A0	1	A	4	0	15	0		4	E180	Hernádiné Tar Teodóra	V
Természetvédelmi genetika	EG512-000A0	1	A	2	0	9	0		2	E120	Lakatos Ferenc	V
Természetvédelmi ökológia	EG513-000A0	1	A	2	0	9	0		2	E120	Lakatos Ferenc	V
Biológiai invázió	EG608-000B0	1	B	2	1	9	4		3	E180	Schmidt Dávid	É
Biometria	EG628-000BA	1	B	1	2	3	9		3	E200	Csanády Viktória	É
Környezet- és természetvédelmi információs rendszerek	EG555-0BBBC	1	B	1	1	6	3		2	E260	Pájer József	É
Kultúrtörténeti értékek védelme	EG569-000B0	1	B	2	0	9	0		2	E270	Tirászi Ágnes	É
Projekt és pályázati menedzsment	EG600-CAABA	1	B	3	0	12	0		3	E270	Puskás Lajos	É
Tájgazdálkodás	EG573-000BB	1	B	2	1	9	3		3	E270	Tirászi Ágnes	É
Természetvédelmi infrastruktúra	EG578-000B0	1	B	2	0	9	0		2	E260	Pájer József	É
Vadbiológiai kutatás és monitoring	EG624-000CA	1	C	2	1	9	3		3	E190	Jánoska Ferenc	V
Biodiverzitás- monitorozás	EG607-00BAB	2	A	3	0	12	0		3	E180	Hernádiné Tar Teodóra	É
Európa védett természeti területei	EG610-000AB	2	A	2	0	9	0		2	E180	Zagyvai Gergely	É
Idegen szaknyelv 2. (Természetvédelem)	EG535-000A0	2	A	0	2	0	9		2	E140	Dékány Zsigmond	É
Táj- és vegetációtörténet	EG616-000A0	2	A	2	0	9	0		2	E180	Zagyvai Gergely	V
Természetvédelmi állapotfelmérés- és hatásvizsgálat	EG577-000A0	2	A	2	2	9	9		4	E260	Pájer József	V
Természetvédelmi tervezés	EG619-000A0	2	A	2	1	9	3		3	E180	Hernádiné Tar Teodóra	V
Édesvízi haltenyésztés	EG620-000BB	2	B	2	1	9	3		3	E190	Jánoska Ferenc	É
Földtani értékek védelme	EG538-000B0	2	B	2	0	9	0		2	E260	Bidló András	É
Növény- és állatfajok aktív védelme	EG615-000BB	2	B	2	2	9	9		4	E180	Hernádiné Tar Teodóra	É
Ökotoxikológia	EG545-000BB	2	B	2	1	9	3		3	E250	Rétfalvi Tamás	É
Tájvédelem és tájrendezés Európában	EG576-000B0	2	B	1	1	6	3		2	E270	Tirászi Ágnes	É
Környezet- és tájpolitika	EG564-0AAAB	3	A	2	0	9	0		2	E270	Konkoly-Gyúró Éva	V
Nemzetközi természetvédelmi jog	EG599-000AA	3	A	2	1	9	3		3	E270	Jáger László	V
Távérzékelés	EG527-ABBAB	3	A	2	2	9	9		4	E130	Király Géza	V
Természetvédelmi kutatások	EG618-00BA0	3	A	2	1	9	3		3	E180	Zagyvai Gergely	É
Természetvédelmi vagyongazdálkodás	EG603-000A0	3	A	2	2	9	9		4	E270	Puskás Lajos	V
Diplomamunka I. (TM MSc)	EG632-000B0	3	B	0	2	0	12	6	15	EMK		É
Flóra-, fauna- és él helytérképezés	EG611-000BB	3	B	2	2	9	9		4	E180	Schmidt Dávid	É
Gyombiológia	EG613-000B0	3	B	2	0	9	0		2	E180	Zagyvai Gergely	É
Idegenforgalmi és túravezetési ismeretek	EG551-000BA	3	B	2	0	9	0		2	E260	Berki Imre	É
Tájökológia	EG574-0AAB0	3	B	2	0	9	0		2	E260	Berki Imre	V
Erd pedagógia szakmai módszertana	EG587-B00CB	3	C	2	1	9	3		3	E270	Stark Magdolna	É
Globális környezeti rendszerek	EG550-0AAA0	4	A	3	0	12	0		3	E260	Gálos Borbála	V
Természetvédelem nemzetközi helyzete	EG617-000A0	4	A	3	0	12	0		3	E180	Hernádiné Tar Teodóra	V
Természetvédelmi politika	EG602-000AA	4	A	2	0	9	0		2	E270	Puskás Lajos	V
Diplomamunka II. (TM MSc)	EG637-000B0	4	B	0	2	0	12	6	15	EMK		É
Gyógynövényismeret	EG612-000B0	4	B	3	0	12	0		3	E180	Csiszár Ágnes	É
Tájrrehabilitáció	EG575-000BC	4	B	2	1	9	3		3	E270	Tirászi Ágnes	É
Agrártámogatási rendszerek	EG580-B00BB	4	C	2	0	9	0		2	E270	Horváth Sándor	É
Környezetjogi és szakigazgatási ismeretek	EG595-0AAC0	4	C	2	0	9	0		2	E270	Jáger László	V