

Készült 2010. június 30.

Természetvédelmi Mérnöki Mesterképzési Szak. Elfogadva: 2010. április 13. Bevezetés: 2010 szeptember											
SZÜKSÉGES KREDITEK: 54A + 30B + 30BDT + 6C=120 kredit											
RÉGI MINTATANTERV 2010. június előtti teljesítés						ÚJ MINTATANTERV 2010. szeptember utáni teljesítés					
Tantárgyak	Sz	T	E	Gy	K	Tantárgyak	Sz	T	E	Gy	K
Távérzékelés	1	A	2	2	4	Távérzékelés	<b>3</b>	A	2	2	4
Szakkommunikáció	1	A	2	0	2	<b>Környezet- és természetv. szakkommunikáció</b>	1	A	2	0	2
Természszerződési genetika	1	A	3	0	3	Természszerződési genetika	1	A	<b>2</b>	0	<b>2</b>
Természetvédelmi ökológia	1	A	3	0	3	Természetvédelmi ökológia	1	A	<b>2</b>	0	<b>2</b>
Magyarország védett természeti területei	1	A	4	0	4	ua.					
Ökoszisztémák anyag- és energiaforgalma	1	B	2	2	4	<b>MEGSZÚNT</b>					
Biometria	1	B	1	2	3	ua.					
Biológiai invázió	1	B	2	1	3	ua.					
Vadbiológiai monitoring és hatásvizsgálatok	1	B	2	1	3	<b>Vadbiológiai kutatás és monitoring</b>	1	<b>C</b>	2	1	3
Tájgazdálkodás	1	B	2	1	3	ua.					
Városépítés és műemlékvédelem	1	B	2	1	3	<b>MEGSZÚNT</b>					
Információs rendszerek	1	C	2	0	2	<b>Körny.- és természetv. információs rendszerek</b>	1	<b>B</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
Természetvédelem szaknyelv (angol/német) I.	1	C	2	1	2	Idegen szaknyelv I. (Természetvédelem)	1	<b>A</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	2
Biodiverzitás- monitorozás	2	A	3	0	3	ua.					
Táj- és vegetációtörténet	2	A	2	0	2	ua.					
Természeti állapotfelmérés és hatásvizsgálat	2	A	2	2	4	ua.					
Természetvédelmi tervezés	2	A	2	1	3	ua.					
Európa védett természeti területei	2	A	2	0	2	ua.					
Földtani értékek védelme	2	B	2	0	2	ua.					
Növény- és állatfajok aktív védelme	2	B	2	2	4	ua.					
Édesvízi haltenyésztés	2	B	2	1	3	ua.					
Vízfolyások rehabilitációja	2	B	2	1	3	<b>MEGSZÚNT</b>					
Tájvédelem és tájrendezés Európában	2	B	1	1	2	ua.					
Természetvédelem szaknyelv(angol/német) II	2	C	0	3	2	<b>Idegen szaknyelv II. (Természetvédelem)</b>	2	<b>A</b>	0	<b>2</b>	2
Környezetesztétika	2	C	2	0	2	<b>Környezet- és természetesztétika</b>	2	C	2	0	2
						<b>Etnobotanika</b>	<b>2</b>	<b>C</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>

