

Környezettan BSc

Régi mintatanterv

Új mintatanterv

Tárgynév	Sz	T	E	G	K	Tárgynév	Sz	T	E	G	K
Matematika I.	1	A	2	2	5						4
Növényanatómia és -élettan	1	A	2	1	3						
Állatanatómia és -élettan	1	A	2	2	4						
Általános és szervetlen kémia	1	A	2	2	5						4
Általános földtan	1	A	2	0	2						
Kárpát-medence regionális földrajza	1	A	1	1	2	Kárpát-medence természeti földrajza			3	0	3
Bevezetés a környezet-tudományba	1	A	1	1	2	Törölve					
Térképismeret	1	A	1	1	2	Térképezés és földnyilvántartás	3	A	1	1	2
Jogi ismeretek	1	A	2	0	3	Jogi és igazgatási ismeretek					2
Kommunikáció	1	A	2	0	2	Törölve					
Idegen nyelv ANG. I.	1	Kr	0	4	0						
Idegen nyelv NEM. I.	1	Kr	0	4	0	Idegen nyelv (1)	2				
Informatika	1	Kr	1	2	0			A		1	2
Abrázoló geometria	1	B	1	1	2	Törölve					
						Alapozó informatika	1	C	0	2	2
Alapozó matematika	1	C	0	2	3						2
Alapozó kémia	1	C	0	2	2						
						EU ismeretek	1	C	2	0	2
						Filozófia	1	C	2	0	2
Matematika II.	2	A	2	2	5				3		
Fizikai kémia	2	A	2	1	2			B			3
Fizika	2	A	2	2	4	Általános fizika	2	A	2	2	4
Piacgazd. ism.	2	A	2	0	1	Törölve					
Asvány- és kőzettan	2	A	1	1	2				2		3
Általános talajtan	2	A	2	1	4	Talajtan	3				3
Környezetünk a Föld	2	A	1	1	2	Globális környezeti problémák	2	A	3	1	4
Növényismeret	2	A	2	2	4						
Állatrendszertan	2	A	1	0	1	Állatismeret	3	A	1	1	2
Idegen nyelv ANG. II.	2	Kr	0	4	0						
Idegen nyelv NEM. II.	2	Kr	0	4	0	Idegen nyelv II.	3				
Információkeresés és -közlés	2	B	2	1	3						
Öslénytan	2	B	2	0	3						2
Analitikus geometria	2	B	1	1	2	Törölve					
Statisztika	3	A	1	1	3					2	
Szerves kémia alapjai	3	A	2	0	2	Szerves kémia	2	A	2	2	4
Szerves kémia alapjai labor gyak.	4	A	0	2	1	Törölve					
Víz- és környezetföldtan	3	A	2	0	2						
Meteorológia	3	A	2	1	3	Éghajlattan	3	A	2	1	3
Ökológia	3	A	3	0	3						
						Szociológia	3	A	2	0	2
Vegetációismeret	3	A	2	1	3			B			
Állatföldrajz	3	A	1	0	1	Törölve					
Körny. gazdaságtan alapjai	3	A	2	0	2						
Természetvédelmi biológia	3	A	2	0	2						
Méréstechnika	3	A	1	1	1						2
Körny. tud. mérési gyakorlatok	3	A	0	2	1						2
Körny. egészségügy	3	A	2	0	3		1				2
Idegen nyelv ANG. III.	3	Kr	0	4	0	Törölve					
Idegen nyelv NEM. III.	3	Kr	0	4	0	Törölve					
						Populáció- és evolúcióböölógia	3	B	2	0	2
Etnobotanika	3	B	0	2	3	Törölve					
Mohaismeret	3	B	2	0	3	Törölve					
Geofizikai ismeretek	3	B	3	2	5						
Biokémia	3	B	1	2	3	Biokémiai ismeretek	2	A	1		
Matematika III.	3	B	3	2	5	Törölve					
Programozás	3	B	1	2	3	Törölve					
Kötelező nyári gyakorlat I.	3	Kr	0	80	0	Kötelező szakmai gyakorlat I.	2				
						Táblázat kezelési ismeretek	3	C	0	3	3
Környezeti kémia alapjai	4	A	2	2	3	Környezeti kémia I.				1	
Kémiai analitika I.	4	A	2	2	3	Analitikai kémia I.					4
						Biogeográfia	4	A	2	0	2
Mikrobiológia	4	A	2	1	3						
Hidrobiológia	4	A	1	1	2						
Természetvédelem	4	A	2	0	2						
						Bevezetés az ált.és környezetped.	4	B	2	2	4
						Környezetszociológia	4	B	2	0	2
Növénykörtan	4	B	2	0	2	Törölve					
Regionális és történeti földtan	4	B	2	0	3	Történeti és regionális földtan	3				
Víztan	4	B	2	2	4		5				
						Magyarország regionális földrajza	4	C	2	1	3
						Statisztikai adatfeldolgozás	4	C	0	2	2
									1		
Környezetfizika	5	A	2	1	2						
Környezetvédelmi politika	5	A	2	0	2	Törölve					
Környezetértékelési módszertan	5	A	2	1	3						

Környezeti monitoring	5	A	1	1	2								
Környezetvédelem	5	A	2	0	3					1			
Ipar- és környezettechnika	5	A	2	1	3			B					
Kötelező nyári gyakorlat II.	5	Kr	0	80	0	Kötelező szakmai gyakorlat II.	4						
Tájökológia	5	B	1	1	2								
Talajbiológia	5	B	1	1	2								
Előhelyvédelem	5	B	2	3	5								
Erdészeti ismeretek	5	B	3	0	3								
						Zaj- és rezgésvédelem	5	B	2	2	4		
						Vízminőségvédelem	5	B	2	1	3		
Tájvédelem és tájrendezés	5	B	2	2	4								
Környezettechnológia	6	A	1	1	2								
Hatásvizsgálati módszerek	6	A	1	1	2	Hatásvizsgálati módszertan	6	A	2	1	3		
Környezetmenedzsment és -audit	6	A	2	0	3								
Szakdolgozat I.	5	B	0	0	7								4
						Környezeti modellezés	6	B	1	1	2		
Természetvédelmi kutatások	6	B	2	1	3								
Térinformatika	6	B	1	2	3	Geoinformatika	5	A	1	2	3		
						Levegőtisztaság-védelem	6	B	2	0	2		
Analitikai kémia I.	6	B	2	2	4	Analitikai kémia II.							
						Vezetés és vállalkozástan	6	B	2	2	4		
						Környezettörténet	6	B	2	0	2		
Víz kémia	6	B	1	1	2								
Munkaügyi ismeretek	6	C	1	1	2								
Szakdolgozat II.	5	B	0	0	8		6			2	6		