


	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O		
1				Osztatlan tanárképzési szak: biológiatanár (egészségtan) (természettudományi gyakorlatok)								Szakfelelős: Prof. Dr. Szép Tibor					
2				Alapfokozat és szakképzettség birtokában 2 szakos tanári szakképzettség megszerzése kreditbeszámítással (minorral)													
3				Képzési idő:				10 félév									
4				Tanulmányi idő:				5 félév									
5				Elismerés után teljesítendő kreditek:				150				Képzés óraszám:		Heti		Féléves	
6				Megszerezhető szakképzettség:				Általános iskolai tanár						574		186	
7	2017 szeptemberétől																
8	Félév	Tantárgy kódja	Tantárgy neve	Tantárgy angol neve	Előfeltétel	Tantárgyfelelős	Tantárgyfelelős intézet kódja	Heti óraszám nappali tagozaton		Féléves óraszám levelezős képzésben		Kredit	Félévi köv.	Tantárgy típusa	Ekvivalencia		
9								E	Gy	E	Gy						
10	1	BIO1019	Terepgyakorlat I.	Field Praticce (Botany)		Dr. Hörcsik Tibor Zsolt	KOI	0	2	0	9	1	G	A	BBI1112		
11	1	BIO1029	Biotechnológia	Biotechnology		Dobroné dr. Tóth Márta	KOI	2	0	9	0	3	K	A	BBI1115		
12	1	BIO1015	Mikrobiológia	Microbiology		Dobroné dr. Tóth Márta	KOI	2	1	9	5	4	K	A	BBI1206		
13	1	BIO1031	Principle of life	Principe of Life		Dr. Molnár Mónika	KOI	0	2	0	9	2	K	A			
14	1	BIO8001	A biológia tanítása I.	Biology teacher methodology I.		Dobroné dr. Tóth Márta	KOI	0	2	0	9	2	K	A			
15	1	BIO1018	Bioetika	Bioethics		Dr. Molnár Mónika	KOI	0	2	0	9	2	K	A			
16	1	BIO8003	A biológia tanítása III.	Biology teacher methodology III.		Dobroné dr. Tóth Márta	KOI	0	2	0	9	2	G	A			
17									4	11	18	50	16				
18									Féléves óraszám:		210	68					
19	2	BIO1020	Terepgyakorlat II.	Field Praticce (Zoological Taxonomy)		Dr. Hörcsik Tibor Zsolt	KOI	0	2	0	9	1	G	A	BBI1207		
20	2	BIO1030	Molekuláris biológia alapjai II.	Molecular Biology II		Dr. Molnár Mónika	KOI	0	2	0	9	2	G	A	BBI1119		
21	2	BIO1017	Evolúcióbíológia és populáció genetika	Evolution		Dr. Hörcsik Tibor Zsolt	KOI	2	0	9	0	3	K	A	BBI1217		
22	2	BIO8002	A biológia tanítása II.	Biology teacher methodology II.		Dobroné dr. Tóth Márta	KOI	0	2	0	9	2	G	A			
23	2	BIO1026	Egészségtan	Hygiene		Dr. János István	KOI	0	2	0	9	2	K	A			
24	2	BIO1027	Környezetvédelem	Environmental protection		Dobroné dr. Tóth Márta	KOI	0	2	0	9	2	K	A	BBI1209		
25	2	BIO8004	Szaktudomány, Komplex tantárgypedagógia			Dr. Kiss Ferenc	KOI	0	2	0	9	2	G	A			
26									2	12	9	54	14				
27									Féléves óraszám:		196	63					
28	3	BIO1013	Viselkedésökológia	Behavioural Ecology		Prof. Dr. Szép Tibor	KOI	2	1	9	5	4	K	A	BBI1116		
29	3	BIO1016	Természetvédelem	Conservation Biology		Prof. Dr. Szép Tibor	KOI	2	0	9	0	3	K	A	BBI1122		
30	3	BIO1032	Állattismeret II.	Zoology II.		Dr. Hörcsik Tibor Zsolt	KOI	2	1	9	5	4	G	A	BAI0055		
31	3	BIO1021	Molekuláris biológia alapjai I.	Molecular Biology I		Dr. Molnár Mónika	KOI	2	0	9	0	3	K	A	BBI1210		
32	3	BIO1024	Biogeográfia	Biogeography		Dr. Hörcsik Tibor Zsolt	KOI	0	2	0	9	2	K	A	BBI1111		
33	3	BIO4000	Szakmai zárószigorlat			Prof. Dr. Szép Tibor	KOI					0	S				
34									8	4	36	19	16				
35									Féléves óraszám:		168	55					
36	4	BIO2001	Szakedolgozat	Thesis I.		Prof. Dr. Szép Tibor	KOI	0	0			4	G	A			
37									0	0	0	0	4				

E = előadás, Gy = gyakorlat, Félévi követelmény: G = gyak.jegy, K = kollokvium, S = szigorlat, MAI = minősített aláírás, AI = aláírás
Tantárgy típusa: A = kötelező, B = kötelezően választható, C = szabadon választható

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	
38								Féléves óraszám:	0		0					
39	5	BIO2002	Szakdolgozat	Thesis I.		Prof. Dr. Szép Tibor	KOI	0	0			4	G	A		
40									0	0	0	0	4			
41								Féléves óraszám:	0		0					

E = előadás, Gy = gyakorlat, Félévi követelmény: G = gyak.jegy, K = kollokvium, S = szigorlat, MAI = minősített aláírás, AI = aláírás
Tantárgy típusa: A = kötelező, B = kötelezően választható, C = szabadon választható