

CURSO - 14 - CIENCIAS BIOLÓGICAS
 HABILITAÇÃO 56 - BACHARELADO

CURRÍCULO: 11
 CURRÍCULO: 11

PRAZO MÍN: 4,0 ANO(S)
 PRAZO MÁX: 8,0 ANO(S)

VIGÊNCIA
 INÍCIO 2015 - FIM

CÓDIGO	PER DEPTO(S)	NOME DA DISCIPLINA	C/H		SEMANTAL	E	ANUAL		TOTAL	DISCIPLINA(S) EQUIVALENTE(S)
			TEÓRICA	PRÁTICA			TER./PRAT	MODALIDADE PRESENC. EAD		
1a. S E R I E										
3256	S01	DFI	FISICA APLICADA A BIOLOGIA			4,00	4,00		4,00	628 OU 3288
						68,00	68,00		68,00	
3259	S02	DFE	HIST.EPIST.CIENCIAS:BAS.TEO.MET.PES			4,00	4,00		4,00	630 OU 10615 E
						68,00	68,00		68,00	10625 OU 10625 E 10836
4449	S02	DES	ESTATISTICA APLICADA A BIOLOGIA		4,00		4,00		4,00	3264 OU 2358 OU
					68,00		68,00		68,00	2357
6840	M01	DBI	INTRODUCAO AS CIENCIAS BIOLÓGICAS		2,00		2,00		2,00	7218 OU 10612
					34,00		34,00		34,00	
6841	S01	DQI	QUIMICA GERAL			4,00	4,00		4,00	3253
						68,00	68,00		68,00	
6842	S02	DQI	QUIMICA ORGANICA		4,00		4,00		4,00	3253
					68,00		68,00		68,00	
6843	S01	DMA	MATEMATICA APLICADA AS CIEN.BIOLOG.		4,00		4,00		4,00	4074
					68,00		68,00		68,00	
6844	M01	DBI	ORGANIZACAO DOS SERES VIVOS		1,00		1,00		1,00	7219
					17,00		17,00		17,00	
6845	M01	DBI	PROTOZOARIOS HETEROTROFICOS			2,00	2,00		2,00	3113 OU 3254 OU
						34,00	34,00		34,00	10613
6847	M01	DBI	FICOLOGIA			2,00	2,00		2,00	10613
						34,00	34,00		34,00	
6866	A	DBC	BIOLOGIA CELULAR			4,00	4,00		4,00	3260
						136,00	136,00		136,00	
6867	M01	DGE	GEOLOGIA AMBIENTAL		4,00	2,00	6,00		6,00	3269 OU 4824 OU
					68,00	34,00	102,00		102,00	7221 OU 10611 OU 10837
6869	M01	DBI	ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS I			5,00	5,00		5,00	3113 OU 3254 OU
						85,00	85,00		85,00	7220 OU 10614 OU 10838
8908	A	DCM	FUNDAMENTOS DE ANATOMIA HUMANA			3,00	3,00		3,00	3262 OU 637 OU
						102,00	102,00		102,00	10610
2a. S E R I E										
3258	S01	DBS	MICROBIOLOGIA		2,00	2,00	4,00		4,00	1811 OU 629 OU
					34,00	34,00	68,00		68,00	4823
3266	A	DBI	MORFOLOGIA E ANATOMIA VEGETAL			4,00	4,00		4,00	634 OU 1087
						136,00	136,00		136,00	
6846	S02	DBS	IMUNOLOGIA		2,00	2,00	4,00		4,00	4136
					34,00	34,00	68,00		68,00	
6849	M01	DBS	PARASITOLOGIA E SAUDE PUBLICA		2,00	2,00	4,00		4,00	4075 OU 10618 OU
					34,00	34,00	68,00		68,00	10840
6850	S02	DBI	MICOLOGIA			4,00	4,00		4,00	4078
						68,00	68,00		68,00	

6868	A	DBI	ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS II			4,00	4,00		4,00	3114 OU	3255
						136,00	136,00		136,00		
8905 H	S02	DBI DBC	METODOS QUANT.E EXPERIM.EM BIOLOGIA	4,00	2,00		6,00		6,00	6848 OU	3275 E
				68,00	34,00		102,00		102,00	5109	
8906	A	DBC	GENETICA GERAL E HUMANA	2,00	2,00		4,00		4,00	3265 OU	638
				68,00	68,00		136,00		136,00		
8907	M01	DCM	EMBRIOLOGIA E HISTOLOGIA			4,00	4,00		4,00	633 OU	1088 OU
						136,00	136,00		136,00	10616 E	10617
9772	A	DBQ	BIOQUIMICA	3,00			3,00		3,00	8904 OU	3261
				102,00			102,00		102,00		
9774	M01	DBQ	BIOQUIMICA EXPERIMENTAL		1,00		1,00		1,00	8904 OU	3261
					34,00		34,00		34,00		

3a. S E R I E

3088	A	DBC	EVOLUCAO	2,00			2,00		2,00	646	
				68,00			68,00		68,00		
3267	S01	DFS	BIOFISICA E FISIOLOGIA ANIMAL I	6,00			6,00		6,00	1094 OU	639
				102,00			102,00		102,00		
3271	S02	DFS	BIOFISICA E FISIOLOGIA ANIMAL II	6,00			6,00		6,00	1094 OU	639
				102,00			102,00		102,00		
3279 H	A	DCS	DISCIPLINA OPTATIVA I				2,00		2,00		
							68,00		68,00		
6851	A01	DBI	ZOOLOGIA DE CORDADOS			4,00	4,00		4,00	3263	
						136,00	136,00		136,00		
6852 H	S02	DBI	ENTOMOLOGIA APLICADA			4,00	4,00		4,00		
						68,00	68,00		68,00		
6853	S01	DBI	FISIOLOGIA VEGETAL I			4,00	4,00		4,00	3268	
						68,00	68,00		68,00		
6854	S02	DBI	FISIOLOGIA VEGETAL II			4,00	4,00		4,00	3268	
						68,00	68,00		68,00		
6855	A	DBC	BIOLOGIA MOLECULAR			3,00	3,00		3,00	3276	
						102,00	102,00		102,00		
6863	A	DBI	SISTEMATICA VEGETAL			4,00	4,00		4,00	3270	
						136,00	136,00		136,00		

4a. S E R I E

3272	S02	DGE	PALEONTOLOGIA	4,00			4,00		4,00	1097 OU	5328
				68,00			68,00		68,00		
3280 H	A	DCS	DISCIPLINA OPTATIVA II				2,00		2,00		
							68,00		68,00		
6856 H	S01	DPP	LEGISLACAO AMBIENTAL	2,00			2,00		2,00		
				34,00			34,00		34,00		
6859	S01	DBC	BIOTECNOLOGIA			4,00	4,00		4,00	4076	
						68,00	68,00		68,00		
6860 H	S02	DBI	MANEJO E CONSERVACAO DE R. NATURAIS	3,00	1,00		4,00		4,00	5105	
				51,00	17,00		68,00		68,00		
6862	A	DBI	TRABALHO DE CONCLUSAO DE CURSO		2,00		2,00		2,00		
					68,00		68,00		68,00		
8021 H	A	DBI	ESTAGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO		7,06		7,06		7,06	6861 OU	3275 OU
					240,00		240,00		240,00	5109	
8909	S01	DBI	BIOMONITORAMENTO E ECOTOXICOLOGIA	3,00	1,00		4,00		4,00	3110 OU	5325
				51,00	17,00		68,00		68,00		
9770	S02	DBI	ECOLOGIA DE POPULAC. E COMUNIDADES	4,00	2,00		6,00		6,00	3274	
				68,00	34,00		102,00		102,00		
9771	S01	DBI	ECOLOGIA SISTEMICA	4,00	2,00		6,00		6,00	6857	
				68,00	34,00		102,00		102,00		

A T I V I D A D E S	A C A D Ê M I C A S	C O M P L E M E N T A R E S	D O	C U R S O	
A T I V I D A D E S	A C A D Ê M I C A S	C O M P L E M E N T A R E S	D A	H A B I L I T A Ç Ã O	240,00
A T I V I D A D E S	D I V E R S A S	D O	C U R S O		
A T I V I D A D E S	D I V E R S A S	D A	H A B I L I T A Ç Ã O		
T O T A L	D A	C A R G A	H O R Á R I A	D O	C U R S O
					4050,00

LEGENDA: H - DISCIPLINA(S) DA(S) HABILITAÇÃO(OES) E - DISCIPLINA(S) DA(S) ESPECIALIDADE(S)
A - DISCIPLINA ANUAL S - DISCIPLINA SEMESTRAL M - DISCIPLINA MODULAR E - DISCIPLINA SEMI-PRESENCIAL