

CURSO - 14 - CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
 HABILITAÇÃO 56 - BACHARELADO

CURRÍCULO: 16
 CURRÍCULO: 12

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

VIGÊNCIA
 INÍCIO 2020 - FIM

CÓDIGO	PER DEPTO(S)	NOME DA DISCIPLINA	C/H SEMANAL E ANUAL				MODALIDADE		TOTAL	DISCIPLINA(S) EQUIVALENTE(S)	
			TEÓRICA	PRÁTICA	TER./PRAT	EXTENSÃO	PRESENC.	EAD/SEM			
1a. S E R I E											
6841	S01	DQI	QUÍMICA GERAL			4,00		4,00		4,00	3253 OU 14743
						68,00		68,00		68,00	
6842	S02	DQI	QUÍMICA ORGÂNICA	4,00				4,00		4,00	3253 OU 14744
				68,00				68,00		68,00	
6843	S01	DMA	MATEMÁTICA APLICADA ÀS CIÊN.BIOLÓG.	4,00				4,00		4,00	4074
				68,00				68,00		68,00	
6866	A	DBC	BIOLOGIA CELULAR			4,00		4,00		4,00	3260 OU 14745
						136,00		136,00		136,00	
10612	M	DBI	INT.À PRÁT.PROF.EM CIÊNC.BIOLÓGICAS	2,00				2,00		2,00	6840 OU 12976
				17,00				17,00		17,00	
10613	A	DBI	BIOL.E DIVERSID.DE PROTOZ.E ALGAS			2,00		2,00		2,00	6845 E 6847 O
						68,00		68,00		68,00	12977 OU 13086 O
											14754
10836	S01	DFE	HISTÓRIA E EPISTEM.DAS CIÊNCIAS	2,00				2,00		2,00	3259 OU 10615 O
				34,00				34,00		34,00	14066 OU 14065
10837	S02	DGE	GEOLOGIA AMBIENTAL			4,00		4,00		4,00	6867 OU 10611 O
						68,00		68,00		68,00	14753 OU 12975 O
											13099
2a. S E R I E											
3256	S01	DFI	FÍSICA APLICADA A BIOLOGIA			4,00		4,00		4,00	628 OU 3288 O
						68,00		68,00		68,00	13096 OU 14742
4449	S02	DES	ESTATÍSTICA APLICADA À BIOLOGIA	4,00				4,00		4,00	3264 OU 2358 O
				68,00				68,00		68,00	2357 OU 14763 O
											14785 OU 13116
6846	S02	DBS	IMUNOLOGIA	2,00	2,00			4,00		4,00	4136 OU 14789 O
				34,00	34,00			68,00		68,00	13124 OU 13003
8905 H	S02 DBI	DBC	MÉTODOS QUANT.E EXPERIM.EM BIOLOGIA	4,00	2,00			6,00		6,00	6848 OU 3275
				68,00	34,00			102,00		102,00	5109 OU 12996
9772	A	DBQ	BIOQUÍMICA	3,00				3,00		3,00	8904 OU 3261 O
				102,00				102,00		102,00	12982 OU 14756
9774	M	DBQ	BIOQUÍMICA EXPERIMENTAL		1,00			1,00		1,00	8904 OU 3261 O
					34,00			34,00		34,00	14756 OU 14764 O
											14765 OU 13009
10610	A	DCM	ANAT.HUM:O CORPO E A INT.C.MEI.AMBI			2,00		2,00		2,00	8908 OU 12974 O
						68,00		68,00		68,00	13097 OU 12974 O
											14746 OU 14747 O
											14758
10616	A	DCM	HISTOLOGIA			2,00		2,00		2,00	8907 OU 12983
						68,00		68,00		68,00	
10617	S01	DCM	EMBRIOLOGIA ANIMAL COMPARADA			2,00		2,00		2,00	8907 OU 13093 O
						34,00		34,00		34,00	14761 OU 12994

5a. S E R I E

10622	S01	DBC	BIOLOGIA MOLECULAR			4,00		4,00		4,00	6855 OU 14779 O
						68,00		68,00		68,00	14801 OU 13118
10626	A	DBI	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO			1,00		1,00		1,00	6862 OU 13119
						34,00		34,00		34,00	
10628	S01	DBI	ECOLOGIA SISTÊMICA	5,00	1,00			6,00		6,00	9771 OU 6857 O
				85,00	17,00			102,00		102,00	12997 OU 13120 O
											14777 OU 14810 O
											14778
10629	S01	DBI	EDUCAÇÃO E GESTÃO AMBIENTAL	4,00				4,00		4,00	8909 OU 14787 O
				68,00				68,00		68,00	14794 OU 14793 O
											13121
10631	S02	DBI	ECOLOGIA DE POPULAC.E COMUNIDADES	5,00	1,00			6,00		6,00	9770 OU 3274 O
				85,00	17,00			102,00		102,00	12999 OU 13122 O
											14809 OU 14776
10635	S02	DGE	PALEONTOLOGIA			4,00		4,00		4,00	3272 OU 14788 O
						68,00		68,00		68,00	14807 OU 13107

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 E E X T E N S Ã O C U R R I C U L A R D O C U R S O
 A T I V I D A D E S D E E X T E N S Ã O C U R R I C U L A R D A H A B I L I T A Ç Ã O

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 3855,00

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