

CURSO - 93 - BIOTECNOLOGIA
 HABILITAÇÃO 184 - BACHARELADO

CURRÍCULO: 1 | PRAZO MÍN: 4,0 ANO(S)
 CURRÍCULO: 1 | PRAZO MÁX: 8,0 ANO(S)

VIGÊNCIA
 INÍCIO 2020 - FIM

CÓDIGO	PER DEPTO(S)	NOME DA DISCIPLINA	C/H SEMANAL			E ANUAL		TOTAL	DISCIPLINA(S) EQUIVALENTE(S)
			TEÓRICA	PRÁTICA	TER./PRAT	MODALIDADE PRESENC.	EAD		
1a. S E R I E									
6376	M01	DBC	BIOLOGIA CELULAR			3,00	3,00	3,00	
6377	A	DCM	BIO.DO DESEN.HUM.E DOS TEC. ANIMAIS			102,00	102,00	102,00	
6378	M01	DBQ	BIOQUIMICA I	3,00		68,00	68,00	68,00	
6382	S01	DQI	QUÍMICA GERAL	102,00		4,00	4,00	4,00	
6383	S02	DQI	QUÍMICA ORGÂNICA			68,00	68,00	68,00	
10865	S02	DFI	FÍSICA EXPERIMENTAL			4,00	4,00	4,00	6379
10866	S02	DBC	PROJETOS EM BIOTECNOLOGIA	4,00		68,00	68,00	68,00	6406
10867	S01	DBC	INTRODUÇÃO A BIOTECNOLOGIA	4,00		68,00	68,00	68,00	
10918	S01	DMA	MATEMÁTICA APLICADA	68,00		4,00	4,00	4,00	6380
				4,00		68,00	68,00	68,00	
2a. S E R I E									
6388	S01	DBC	GENÉTICA			4,00	4,00	4,00	
6392	S01	DFS	FIS.DOS SIST.ORGAN.DE HUM.E ANIMAIS			68,00	68,00	68,00	
6396	S01	DES	ESTATÍSTICA	4,00		4,00	4,00	4,00	
6398	S02	DBC	BIOSSEGURANÇA E BIOÉTICA	68,00		68,00	68,00	68,00	
7749	S01	DBQ	BIOQUÍMICA II	4,00	4,00	68,00	68,00	68,00	
7751	M01	DBC	GENETICA MOLECULAR E GENOMICA			6,00	6,00	6,00	
10868	S02	DBI	ANÁLISE QUANTITAT. EM BIOTECNOLOGIA			102,00	102,00	102,00	6404
10870	S02	DBC	PRINCÍPIOS EM CONTROLE BIOLÓGICO			4,00	4,00	4,00	6391
10890	S02	DBC	INTEGRAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA I	4,00		68,00	68,00	68,00	
10979	S01	DBS	MICROBIOLOGIA GERAL	68,00		4,00	4,00	4,00	6381
				2,00	2,00	68,00	68,00	68,00	
				34,00	34,00	68,00	68,00	68,00	
3a. S E R I E									
6385	S01	DBC	CITOGENÉTICA APLIC. A BIOTECNOLOGIA			4,00	4,00	4,00	
6397	S02	DBC	BIOINFORMÁTICA			68,00	68,00	68,00	
						2,00	2,00	2,00	
						34,00	34,00	34,00	

6400	S02	DBC	BIOTECNOLOGIA APLICADA À SAÚDE			4,00	4,00	4,00	
						68,00	68,00	68,00	
6407	S01	DQI	QUÍMICA AMBIENTAL	4,00			4,00	4,00	
				68,00			68,00	68,00	
7752	M01	DBC	GENOMICA FUNCIONAL			2,00	2,00	2,00	
						34,00	34,00	34,00	
10892	S01	DBC	GENÉTICA DE MICROORGANISMOS			4,00	4,00	4,00	
						68,00	68,00	68,00	
10919	S02	DBC	MUT.APLIC.A BIOT. E MONIT.AMBIENTAL			4,00	4,00	4,00	6405
						68,00	68,00	68,00	
10980	S01	DBI	ECOFIS. VEG. APLIC. A BIOTECNOLOGIA			4,00	4,00	4,00	6384
						68,00	68,00	68,00	
10981	S02	DBC	CONSERV.DE RECUR.GENETICOS NATURAIS			4,00	4,00	4,00	6386
						68,00	68,00	68,00	
10982	S02	DBQ	ENZIMOLOGIA E TEC. DAS FERMENTAÇÕES			4,00	4,00	4,00	6387
						68,00	68,00	68,00	
10983	S01	DBC	TEC. DE CULTIVO DE CELULAS ANIMAIS			4,00	4,00	4,00	7747
						68,00	68,00	68,00	

4a. S E R I E

10893	S01	DBC	BIOTECNOLOGIA ANIMAL			4,00	4,00	4,00	6399
						68,00	68,00	68,00	
10895	S02	DBC	INTEGRAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA II	4,00			4,00	4,00	
				68,00			68,00	68,00	
10896	A	DBC	ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO		7,00		7,00	7,00	
					238,00		238,00	238,00	
10897	A	DBC	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	10,00			10,00	10,00	6409
				340,00			340,00	340,00	
10984	S02	DCC	CONTROLADORIA EM BIOTECNOLOGIA	4,00			4,00	4,00	6395
				68,00			68,00	68,00	
10985	S01	DBC	BIOTECNOLOGIA DE MICROORGANISMOS			4,00	4,00	4,00	6401
						68,00	68,00	68,00	
10986	M01	DBC	BIOTECNOLOGIA VEGETAL			4,00	4,00	4,00	6402
						68,00	68,00	68,00	
10987	A	DEQ	BIOPROCESSOS E BIORREATORES			3,00	3,00	3,00	7748
						102,00	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 200,00
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 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 3294,00

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