

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

Configuração Curricular

Pró-reitoria de Graduação

Relatório de percurso curricular

Curso:	CIÊNCIAS BIO	DLÓGICAS	Versão curricular:	D-20132
Identificador:	01-02		Situação:	Vigente
Nome:	BACHARELAD	O/AREA BIOTECNOLOGIA E SAUDE/FCA/FL		
Formação Complen	mentar:	Não Possui	Nome: -	

Disponibilidade nas subdivisões do curso:

Subdivisão de Curso	Disponível	É versão para vinculação de ingressantes	Modalidade Educacional
03001D001011/A Distância/ARACUAI	Não	Não	A Distância
03001D002012/A Distância/FRUTAL	Não	Não	A Distância
03001D003013/A Distância/GOVERNADOR VALADARES	Não	Não	A Distância
03001D004014/A Distância/MONTES CLAROS	Não	Não	A Distância
03001D005015/A Distância/TEOFILO OTONI	Não	Não	A Distância
03001D006016/A Distância/CONTAGEM	Não	Não	A Distância
03001PD001/Presencial/DIURNO	Sim	Sim	Presencial
03001PN002/Presencial/NOTURNO	Não	Não	Presencial

Regras g	gerais:
----------	---------

Número de	Número de semestres para integralização			semestre	Período para opção de	Regras adicion	Carga horária mínima para		
Padrão	Mínimo	Máximo	Carga horária mínima	Carga horária máxima	vinculação	Pré-requisitos para opção de vinculação	Integralização	integralização	
9	6	15	225	-	3	-	-	3210	

Atividades acadêmicas e carga horária adicional por período

1º PERÍODO

Atividades acadêmicas obrigatórias no percurso											
		Carga Horária			Conteúdo variável	Grupo	(s) de ativida	des ao(s) qual(quais) pertence			
Atividade Acadêmica	Créditos	Tafalaa	Dufting	Tatal		(Griino	Natureza	Pré-requisito	os		
		Teórica	Pratica	Total			do grupo	Atividades	Adicionais		
DIG - BIG155 - EVOLUCAO I	2	30	0	30	N	10	ОВ	-	-		
DIG - ICB013 - INTRODUCAO A CIENCIAS BIOLOGICAS	2	30	0	30	N	10	ОВ	-	-		
DIG - ICB015 - METODOLOGIA DE CAMPO	2	0	30	30	N	10	ОВ	-	-		
DIG - MOF137 - BIOLOGIA CELULAR	4	15	45	60	N	10	ОВ	-	-		
DIG - PAR016 - PARASITOLOGIA GERAL	3	45	0	45	N	3	ОВ	-	-		
DIG - QUI142 - QUIMICA PARA CIENCIAS BIOLOGICAS	4	60	0	60	N	10	ОВ	-	-		
DIG - ZOL017 - INTRODUCAO A SISTEMATICA	2	30	0	30	N	3	ОВ	-	-		

Atividades acadêmicas obrigatórias no percurso											
Atividade Acadêmica		Carga Horária			Conteúdo variável	Grupo	o(s) de ativida	ides ao(s) qual(quais) pertence			
	Créditos		D. (4)	Prática Total		Grupo	Natureza	Pré-requisito	os		
		reorica	Pratica				do grupo	Atividades	Adicionais		
DIG - BIG020 - GENETICA I	4	45	15	60	N	1	ОВ	-	-		
DIG - BIQ040 - BIOQUIMICA CELULAR	4	60	0	60	N	1	ОВ	-	-		
DIG - BOT012 - TAXONOMIA DE CRIPTOGAMAS	4	30	30	60	N	1	ОВ	-	-		
DIG - FIB001 - BIOFISICA	3	30	15	45	N	1	ОВ	-	-		
DIG - MOF031 - HISTOLOGIA DOS SISTEMAS ORGANICOS	4	15	45	60	N	1	ОВ	-	-		
DIG - ZOL013 - ZOOLOGIA I	5	40	35	75	N	1	ОВ	-	-		

Atividades acadêmicas obrigatórias no percurso											
		Carga Horária			Conteúdo variável	Grinois) de atividades aois) dilaliditais) pertence					
Atividade Acadêmica	Créditos					Grupo	Natureza	Pré-requisito	5		
		Teórica	Pratica	Total			do grupo	Atividades	Adicionais		
DIG - BIQ042 - PROJETOS EM BIOQUIMICA	2	0	30	30	N	10	ОВ	-	-		
DIG - BIQ043 - BIOLOGIA MOLECULAR	3	30	15	45	N	10	ОВ	-	-		
DIG - BOT013 - MORFOLOGIA E TAXONOMIA DE ESPERMATOFITAS	4	30	30	60	N	1	ОВ	-	_		
DIG - MAT130 - MATEMATICA	4	60	0	60	N	10	ОВ	-	-		
DIG - MIC605 - BIOLOGIA DE MICRORGANISMOS	4	20	40	60	N	1	ОВ	-	-		
DIG - ZOL003 - ZOOLOGIA II	5	15	60	75	N	1	ОВ	-	-		

Atividades acadêmicas obrigatórias no percurso											
		Carga Horária			Conteúdo variável	Grup	o(s) de ativida	des ao(s) qual(quais) pertence			
Atividade Acadêmica	Créditos					_	Natureza	Pré-requisito	s		
		Teorica	Prática	Total		Grupo	do grupo	Atividades	Adicionais		
DIG - BIG021 - ECOLOGIA I	4	30	30	60	N	1	ОВ	-	-		
DIG - BIQ044 - IMUNOLOGIA	2	30	0	30	N	2	ОВ	-	-		
DIG - EST179 - INTRODUCAO A BIOESTATISTICA	4	60	0	60	N	3	ОВ	-	=		
DIG - ICB036 - ANATOMIA COMPARADA DOS VERTEBRADOS	5	45	30	75	N	3	ОВ	-	-		
DIG - MOF008 - EMBRIOLOGIA GERAL	2	15	15	30	N	1	ОВ	-	-		
DIG - ZOL014 - ZOOLOGIA III	6	60	30	90	N	1	ОВ	-	-		

Carga horária adicional do período									
Grupo de Atividades:	Carga Horária								
Grupos de optativas-BACHARELADO/AREA BIOTECNOLOGIA E	75								

Atividades acadêmicas obrigatórias no percurso											
		Carga Horária			Conteúdo variável						
Atividade Acadêmica	Créditos					Grupo	Natureza	Pré-requisitos			
		Teorica	Prática	Total			do grupo	Atividades	Adicionais		
DIG - BIG029 - ECOLOGIA II	4	30	30	60	N	2	ОВ	-	-		
DIG - BIG030 - GENETICA II	3	30	15	45	N	2	ОВ	<u>-</u>	-		
DIG - BOT018 - ANATOMIA VEGETAL	4	30	30	60	N	2	ОВ	-	-		
DIG - FIB023 - FISIOLOGIA ANIMAL COMPARADA	6	70	20	90	N	2	ОВ	-	-		
DIG - PAG004 - PATOLOGIA COMPARADA	2	30	0	30	N	2	ОВ	-	-		

Carga horária adicional do período									
Grupo de Atividades:	Carga Horária								
Grupos de optativas-BACHARELADO/AREA BIOTECNOLOGIA E	120								

Atividades acadêmicas obrigatórias no percurso											
		Carga Horária			Conteúdo variável						
Atividade Acadêmica	Créditos		Duffina	Tatal		Gruno	Natureza	Pré-requisito	s		
		Teórica	Pratica	Total			do grupo	Atividades	Adicionais		
DIG - BIG033 - EVOLUCAO II	4	60	0	60	N	2	ОВ	-	-		
DIG - BOT017 - FISIOLOGIA VEGETAL	4	30	30	60	N	1	ОВ	-	-		
DIG - FAR025 - FARMACOLOGIA EXPERIMENTAL	2	30	0	30	N	2	ОВ	-	-		
DIG - ICB055 - BIOINFORMATICA	2	15	15	30	N	2	ОВ	-	-		

	Carga horária adicional do período
Grupo de Atividades:	Carga Horária
Grupos de optativas-BACHARELADO/AREA BIOTECNOLOGIA E	120
Optativas-BACHARELADO/AREA BIOTECNOLOGIA E	60

Atividades acadêmicas obrigatórias no percurso											
		Carga Horária			Conteúdo variável	Grupo(Grupo(s) de atividades ao(s) qual(quais) pertence				
Atividade Acadêmica	Créditos		D. (d)	Tatal		Grupo	Natureza	Pré-requisito	os		
		reorica	Prática	Total			do grupo	Atividades	Adicionais		
DIG - GEL048 - PALEONTOLOGIA	4	30	30	60	N	1	ОВ	-	-		

	Carga horária adicional do período
Grupo de Atividades:	Carga Horária
Grupos de optativas-BACHARELADO/AREA BIOTECNOLOGIA E	135
Optativas-BACHARELADO/AREA BIOTECNOLOGIA E	90

Atividades acadêmicas obrigatórias no percurso										
	Créditos	Carga Horária			Conteúdo variável	Grupo(s) de atividades ao(s) qual(quais) pertence			
Atividade Acadêmica			Teórica Prática Total	Tatal			Natureza	Pré-requisitos		
		Teorica			Grupo	do grupo	Atividades	Adicionais		
DIG - ICB037 - TRABALHO DE CONCLUSAO DE CURSO I	8	0	120	120	N	2	ОВ	-	-	

	Carga horária adicional do período
Grupo de Atividades:	Carga Horária
Grupos de optativas-BACHARELADO/AREA BIOTECNOLOGIA E	135
Optativas-BACHARELADO/AREA BIOTECNOLOGIA E	90

Atividades acadêmicas obrigatórias no percurso										
		Carga Horária			Conteúdo variável	Grupo(s) de atividades ao(s) qual(quais) pertence				
Atividade Acadêmica	Créditos		eórica Prática		otal	Grupo	Natureza do grupo	Pré-requisitos		
		Teorica	ica Pratica Total	Atividades				Adicionais		
DIG - ICB038 - TRABALHO DE CONCLUSAO DE CURSO II	10	0	150	150	N	2	ОВ	-	-	
DIG - ICB039 - ESTAGIO CURRICULAR	6	0	90	90	N	2	ОВ	-	-	

	Carga horária adicional do período
Grupo de Atividades:	Carga Horária
Grupos de optativas-BACHARELADO/AREA BIOTECNOLOGIA E	135
Optativas-BACHARELADO/AREA BIOTECNOLOGIA E	45

Atividades de estágio curricular obrigatório

Observações:

Não existem atividades acadêmicas cadastradas.

Obs.: As atividades obrigatórias de Estágio Curricular Obrigatório com período sugerido serão listadas apenas em seus respectivos períodos, na seção 'Atividades acadêmicas e carga horária adicional por período'.

Atividades optativas no percurso

		Ativid	ades acad	dêmicas	optativas no	percurso					
Atividade Acadêmica		Ca	rga Horá	ria	Conteúdo variável	Grupo	Grupo(s) de atividades ao(s) qual(quais) pertence				
	Créditos		D. (1)	-		Grupo	Natureza	Pré-requisito	os		
		Teórica	Pratica	Total			do grupo	Atividades	Adicionais		
DIG - ADE003 - POLÍTICA EDUCACIONAL	4	60	0	60	N	7	OP	-	-		
DIG - BIG011 - LABORATORIO DE ENSINO DE GENETICA**	2	0	30	30	N	11	ОВ	-	-		
DIG - BIG034 - GENETICA MOLECULAR	3	45	0	45	N	13	ОВ	-	-		
DIG - BIG035 - IMPACTO AMBIENTAL	3	15	30	45	N	11	ОВ	-	-		
DIG - BIG036 - GENETICA DE POPULACOES	4	45	15	60	N	13	ОВ	-	-		
DIG - BIG037 - CITOGENETICA	4	45	15	60	N	13	ОВ	-	-		

		Aliviu	uues acat	uemicas	optativas no pe	arour 30					
		Ca	arga Horá	ria	Conteúdo variável	Grup	Grupo(s) de atividades ao(s) qual(quais) pertence				
Atividade Acadêmica	Créditos	T. (Duffina	T-4-1		0	Natureza	Pré-requis	itos		
		Teórica	Prática	Total		Grupo	do grupo	Atividades	Adicionais		
DIG - BIG038 - ECOLOGIA ANIMAL	5	45	30	75	N	11	ОВ	-	-		
DIG - BIG039 - ECOLOGIA DE CERRADO	5	15	60	75	N	11	ОВ	-	-		
DIG - BIG040 - ECOLOGIA ENERGETICA	4	45	15	60	N	11	ОВ	-	-		
DIG - BIG041 - ECOLOGIA VEGETAL	4	45	15	60	N	11	ОВ	-	-		
DIG - BIG042 - LIMNOLOGIA	5	45	30	75	N	11	ОВ	-	-		
DIG - BIG043 - LABORATORIO DE ENSINO EM ECOLOGIA A	2	0	30	30	N	11	ОВ	-	-		
DIG - BIG044 - AGROECOLOGIA	3	15	30	45	N	13	ОВ	-	-		
DIG - BIG045 - ECOLOGIA HUMANA	4	20	40	60	N	11	ОВ	-	-		
DIG - BIG046 - ECOTOXICOLOGIA	4	20	40	60	N	13	ОВ	-	-		
DIG - BIG047 - LABORATORIO DE ENSINO DE ECOLOGIA B	2	0	30	30	N	6	ОВ	-	-		
DIG - BIG156 - GESTÃO AMBIENTAL	4	45	15	60	N	6	ОВ	-	-		
DIG - BIG616 - ECOLOGIA TROPICAL	5	55	20	75	N	11	ОВ	-	-		
DIG - BIG618 - GENETICA DE MICRORGANISMOS	4	45	15	60	N	13	ОВ	-	-		
DIG - BIG620 - GENETICA VEGETAL	4	60	0	60	N	13	ОВ	-	-		
DIG - BIG625 - GENETICA HUMANA	4	60	0	60	N	13	ОВ	-	-		
DIG - BIQ024 - COMUNICACAO CELULAR E MEDIACAO QUIMICA	4	40	20	60	N	13	ОВ	-	-		
DIG - BIQ053 - BIOQUIMICA DE PROTEINAS	3	45	0	45	N	13	ОВ	-	-		
DIG - BIQ054 - IMUNOLOGIA CELULAR E MOLECULAR	3	45	0	45	N	13	ОВ	-	-		
DIG - BIQ056 - LABORATORIO DE ENSINO EM BIOQUIMICA	2	5	25	30	N	11	ОВ	-	-		
DIG - BIQ057 - IMUNOLOGIA DAS DOENCAS PARASITARIAS	3	45	0	45	N	11	ОВ	-	-		
DIG - BIQ065 - METABOLISMO BIOSSINTÉTICO E ENERGÉTICO	3	45	0	45	N	13	ОВ	-	-		
DIG - BIQ610 - METABOLISMO BIOSSINTÉTICO E ENERGÉTICO	3	0	45	45	N	13	ОВ	-	-		
DIG - BOT020 - BOTANICA ECONOMICA	4	30	30	60	N	11	ОВ	-	-		
DIG - BOT021 - ANATOMIA DE MADEIRAS	3	30	15	45	N	11	ОВ	-	-		
DIG - BOT022 - ANATOMIA DE PLANTA SOB ESTRESSE	3	30	15	45	N	11	ОВ	-	-		
DIG - BOT023 - BIOL. ALGAS E CIANOBACTERIAS AGUA DOCE	3	30	15	45	N	11	ОВ	-	-		
DIG - BOT024 - BIOLOGIA FLORAL	4	30	30	60	N	11	ОВ	-	-		
DIG - BOT025 - CRESCIMENTO E DESENVOLVIMENTO VEGETAL	4	30	30	60	N	11	ОВ	-	-		
DIG - BOT026 - ECOFISIOLOGIA VEGETAL	4	30	30	60	N	11	ОВ	-	-		
DIG - BOT027 - ESTRAT.PLANTIO P/RECUP. AREAS DEGRADADAS	4	30	30	60	N	11	ОВ	-	-		
DIG - BOT028 - FLORISTICA E FITOSSOCIOLOGIA	4	30	30	60	N	11	ОВ	-	-		
DIG - BOT029 - IDENTIFICACAO DE PLANTAS VASCULARES	2	15	15	30	N	11	ОВ	-	-		
DIG - BOT030 - SISTEMATICA DE PLANTAS VASCULARES	4	30	30	60	N	11	ОВ	<u>-</u>	_		

		Ativid	ades acad	dêmicas	optativas no	percurso					
		Ca	arga Horá	ria	Conteúdo variável	Grupo	Grupo(s) de atividades ao(s) qual(quais) pertence				
Atividade Acadêmica	Créditos				variavei	_	Natureza	Pré-requisito)S		
		Teórica	Prática	Total		Grupo	do grupo	Atividades	Adicionais		
DIG - BOT031 - TECNICAS CITOHISTOLOGICAS VEGETAIS	2	0	30	30	N	11	ОВ	-	-		
DIG - BOT032 - LABORATORIO DE ENSINO EM BOTANICA	2	0	30	30	N	6	ОВ	-	-		
DIG - BOT610 - PLANTAS MEDICINAIS	3	15	30	45	Ν	13	ОВ	-	-		
DIG - CAE001 - SOCIOLOGIA DA EDUCAÇÃO	4	60	0	60	Ν	7	OP	=	-		
DIG - CAE002 - PSICOLOGIA DA EDUCAPRENDIZAG. E ENSINO	4	60	0	60	N	7	OP	-	-		
DIG - FAR026 - LABORATORIO DE ENSINO EM FARMACOLOGIA	2	0	30	30	Ν	6	ОВ	-	-		
DIG - FAR029 - FARMACOLOGIA DE NEUROTRANSMISSAO	3	45	0	45	Ν	13	ОВ	=	-		
DIG - FIB006 - LABORATORIO DE ENSINO DE FISIOLOGIA**	2	0	30	30	N	7	OP	-	-		
DIG - FIB024 - BIOFISICA DAS RADIACOES	3	45	0	45	Ν	13	ОВ	-	-		
DIG - FIB025 - SIST DE REGULACAO CONTROLE EM FISIOLOGIA	4	30	30	60	N	13	ОВ	-	-		
DIG - FIB612 - FISIOLOGIA APLICADA CIENCIAS BIOLOGICAS	4	40	20	60	N	7	OP	-	-		
DIG - FIS093 - FUNDAMENTOS DE FISICA F	4	60	0	60	N	7	OP	-	-		
DIG - ICB001 - BASES ECOLÓGICAS PARA O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL	2	30	0	30	N	11	ОВ	-	-		
DIG - ICB002 - PROGRAMA DE INICIACAO A PESQUISA I	1	15	0	15	S	11	ОВ	-	-		
DIG - ICB003 - PROGRAMA DE INICIACAO A PESQUISA II	2	30	0	30	S	11	ОВ	-	-		
DIG - ICB004 - PROGRAMA DE INICIACAO A PESQUISA III	3	45	0	45	S	11	ОВ	-	-		
DIG - ICB005 - PROGRAMA DE INICIACAO A EXTENSAO I	1	15	0	15	S	11	ОВ	-	-		
DIG - ICB006 - PROGRAMA DE INICIACAO A EXTENSAO II	2	30	0	30	S	11	ОВ	-	-		
DIG - ICB007 - PROGRAMA DE INICIACAO A EXTENSAO III	3	45	0	45	S	11	ОВ	-	-		
DIG - ICB008 - PROGRAMA DE INICIACAO A DOCENCIA I	1	15	0	15	S	11	ОВ	-	-		
DIG - ICB009 - PROGRAMA DE INICIACAO A DOCENCIA II	2	30	0	30	S	11	ОВ	-	-		
DIG - ICB010 - PROGRAMA DE INICIACAO A DOCENCIA III	3	45	0	45	S	11	ОВ	-	-		
DIG - ICB014 - EVOLUCAO PENSAMENTO BIOLOGICO	3	45	0	45	N	6	ОВ	-	-		
DIG - ICB016 - TOPICOS EM CIENCIAS BIOLOGICAS II	4	60	0	60	S	13	ОВ	-	-		
DIG - ICB040 - LABORATORIO DE ENSINO EM SAUDE	2	0	30	30	N	11	ОВ	-	-		
DIG - ICB041 - BIOLOGIA DA CONSERVACAO	4	40	20	60	N	11	ОВ	-	-		
DIG - ICB042 - BIOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO	4	40	20	60	N	13	ОВ	-	-		
DIG - ICB043 - BIOLOGIA FORENSE	3	30	15	45	N	13	ОВ	-	-		
DIG - ICB044 - CONTROLE BIOLOGICO	4	45	15	60	N	13	ОВ	-	-		
DIG - ICB045 - EDUCACAO AMBIENTAL	5	30	45	75	N	11	ОВ	-	-		
DIG - ICB046 - FISIOPAT. FARMACOLOGIA INFLAMACAO E DOR	3	30	15	45	N	13	ОВ	-	-		
DIG - ICB047 - INTERACOES ECOLOGICAS	4	30	30	60	N	11	ОВ	-	-		
DIG - ICB048 - METODOS E TECNICAS I	2	0	30	30	S	13	ОВ	-	-		

Atividades acadêmicas optativas no percurso													
		Ca	arga Horá	ria	Conteúdo variável	Grupo(Grupo(s) de atividades ao(s) qual(quais) pertence						
Atividade Acadêmica	Créditos				- variavei	_	Natureza	Pré-requisite	os				
		Teórica	Prática	Total		Grupo	do grupo	Atividades	Adicionais				
DIG - ICB050 - RELACAO PARASITO-HOSPEDEIRO	4	60	0	60	N	13	ОВ	-	-				
DIG - ICB051 - TEC.ANAL. GENOMA,TRANSCRIPTOMA PROTEOMA	3	30	15	45	N	13	ОВ	-	-				
DIG - ICB052 - TOPICOS EM BIOTECNOLOGIA I	2	30	0	30	S	13	ОВ	-	-				
DIG - ICB053 - TOPICOS EM BIOTECNOLOGIA II	4	60	0	60	S	13	ОВ	=	-				
DIG - ICB054 - TOPICOS EM CIENCIAS BIOLOGICAS I	2	30	0	30	S	13	ОВ	-	-				
DIG - ICB056 - TOPICOS EM CIENCIAS BIOLOGICAS III	1	15	0	15	S	13	ОВ	-	-				
DIG - ICB057 - TOPICOS EM CIENCIAS BIOLOGICAS IV	3	45	0	45	S	13	ОВ	-	-				
DIG - ICB058 - TOPICOS EM BIOTECNOLOGIA III	1	15	0	15	S	13	ОВ	-	-				
DIG - ICB059 - TOPICOS EM BIOTECNOLOGIA IV	3	45	0	45	S	13	ОВ	-	-				
DIG - ICB061 - METODOS E TECNICAS II	3	45	0	45	S	13	ОВ	-	-				
DIG - LET223 - FUNDAMENTOS DE LIBRAS	4	60	0	60	N	6	ОВ	-	-				
DIG - MIC010 - LABORATORIO DE ENSINO DE MICROBIOLOGIA**	2	0	30	30	N	11	ОВ	-	-				
DIG - MIC015 - BIOLOGIA DAS BACTERIAS	2	15	15	30	N	13	ОВ	-	-				
DIG - MIC016 - BIOLOGIA DE VIRUS	2	22	8	30	N	13	ОВ	-	-				
DIG - MIC017 - BIOLOGIA LEVEDURAS E FUNGOS FILAMENTOSOS	2	15	15	30	N	13	ОВ	-	-				
DIG - MIC019 - MECANISMOS DE PATOGENICIDADE MICROBIANA	2	20	10	30	N	13	ОВ	-	-				
DIG - MIC020 - MICROBIOLOGIA AMBIENTAL	3	30	15	45	N	13	ОВ	-	-				
DIG - MIC021 - MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	2	15	15	30	N	13	ОВ	-	-				
DIG - MIC022 - PROJETOS EM MICROBIOLOGIA	2	0	30	30	N	13	ОВ	-	-				
DIG - MIC023 - DOENCAS EMERGENTES E REEMERGENTES	1	15	0	15	N	13	ОВ	-	-				
DIG - MIC025 - TEMAS EMERGENTES EM MICROBIOLOGIA	1	15	0	15	N	13	ОВ	-	-				
DIG - MOF009 - ANATOMIA HUMANA BASICA	3	15	30	45	N	11	ОВ	-	-				
DIG - MOF036 - LABORATORIO ENSINO CIENCIAS MORFOLOGICAS	2	0	30	30	N	11	ОВ	-	-				
DIG - MOF037 - NEUROBIOLOGIA	3	45	0	45	N	13	ОВ	-	-				
DIG - MTE101 - DIDÁTICA DE LICENCIATURA	4	60	0	60	N	11	ОВ	-	-				
DIG - PAG005 - LABORATORIO DE ENSINO EM PATOLOGIA	2	0	30	30	N	6	ОВ	-	-				
DIG - PAG008 - HISTOPATOLOGIA	2	0	30	30	N	13	ОВ	-	-				
DIG - PAR018 - ECOLOGIA DE VETORES DE DOENCAS	3	45	0	45	N	13	ОВ	-	-				
DIG - PAR019 - HELMINTOS PARASITOS	3	45	0	45	N	13	ОВ	-	-				
DIG - PAR020 - LABORATORIO DE ENSINO EM PARASITOLOGIA	2	0	30	30	N	6	ОВ	-	-				
DIG - PAR021 - BASES EM EPIDEMIOLOGIA	3	45	0	45	N	13	ОВ	-	-				
DIG - PAR022 - PROTOZOARIOS PARASITOS	3	45	0	45	N	13	ОВ	-	-				
DIG - PAR023 - TAXONOMIA DE PARASITOS	3	45	0	45	N	13	ОВ	-	-				

		Ativid	ades aca	dêmicas	optativas no	percurso				
		Carga Horária			Conteúdo variável	Grupo(s) de atividades ao(s) qual(quais) pertence				
Atividade Acadêmica	Créditos		Dufting	Tatal		0	Natureza	Pré-requisite	os	
		reorica	Prática	Total		Grupo	do grupo	Atividades	Adicionais	
DIG - ZOL018 - MALACOLOGIA	4	30	30	60	N	11	ОВ	-	-	
DIG - ZOL019 - ESTATISTICA APLICADA CIENCIAS AMBIENTAIS	4	15	45	60	N	11	ОВ	-	-	
DIG - ZOL020 - ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL APLIC FAUNA	4	30	30	60	N	11	ОВ	-	-	
DIG - ZOL022 - INTRODUCAO AO COMPORTAMENTO ANIMAL	3	15	30	45	N	11	ОВ	-	-	
DIG - ZOL023 - PROTOZOARIOS DE VIDA LIVRE	4	30	30	60	N	11	ОВ	-	-	
DIG - ZOL024 - LABORTORIO DE ENSINO EM ZOOLOGIA	2	0	30	30	N	6	ОВ	-	-	
DIG - ZOL607 - ENTOMOLOGIA	5	45	30	75	N	13	ОВ	-	-	
DIG - ZOL608 - ICTIOLOGIA	5	55	20	75	N	11	ОВ	-	-	
DIG - ZOL609 - HERPETOLOGIA	5	45	30	75	N	11	ОВ	-	-	
DIG - ZOL610 - ORNITOLOGIA	5	45	30	75	N	11	ОВ	-	-	
DIG - ZOL611 - MASTOZOOLOGIA	5	45	30	75	N	11	ОВ	-	-	
DIG - ZOL612 - ZOOGEOGRAFIA	3	30	15	45	N	11	ОВ	-	-	
DIG - ZOL613 - CARCINOLOGIA	5	45	30	75	N	11	ОВ	-	-	

Quadro de integralização

	Semestres		Carga horária de matrícula por semestre		Carga horária em atividades obrigatórias		Carga horária em atividades optativas		Carga horária em estágio obrigatório		Carga horária em atividades de formação complementar preestabelecida		Carga horária em atividades de formação complementar aberta		Carga horária em atividades de formação livre		Total (Carga horária mínima para integralização)
Mínimo	Padrão	Máximo	Mínima	Máxima	Mínima	Máxima	Mínima	Máxima	Mínima	Máxima	Mínima	Máxima	Mínima	Máxima	Mínima	Máxima	
6	9	15	225	-	2205	2205	1005	1005	0	0	0	0	0	0	0	0	3210

Grupos de atividades

	Grupo		do Grupo	Predet	Propriedades do grupo não predefinido				Horária	Regras	
						Permite atividades					
Identificador	Nome	percurso			Tipo de formação	Do próprio curso	Do próprio percurso	Mínima	Máxima	Pré-requisitos	Integralização
12	Grupos de optativas-BACHARELADO/AREA BIOTECNOLOGIA E SAUDE/FCA/FL	ОВ	ОВ	Sim	-	-	-	720	720	-	-
13	Grupo de optativas 2-BACHARELADO/AREA BIOTECNOLOGIA E SAUDE/FCA/FL	ОВ	ОВ	Sim	-	-	-	720	720	-	-

	Natureza	do Grupo		Propriedades do grupo não predefinido				Horária	Regras		
				Tipo de formação	Permite						
Identificador					Do próprio curso	Do próprio percurso	Mínima	Máxima	Pré-requisitos	Integralização	
10	Obrigatórias-BACHARELADO/AREA BIOTECNOLOGIA E SAUDE/FCA/FL	ОВ	ОВ	Sim	-	-	-	345	345	-	-
2	Obrigatórias-CIENCIAS BIOLOGICAS- BACHARELADO	ОВ	ОВ	Sim	-	-	-	795	795	-	-
3	Obrigatórias-CIENCIAS BIOLOGICAS- BACHARELADO	ОВ	ОВ	Sim	-	-	-	210	210	-	-
1	Obrigatórias-CIENCIAS BIOLOGICAS	ОВ	ОВ	Sim	-	-	-	855	855	-	-
11	Optativas-BACHARELADO/AREA BIOTECNOLOGIA E SAUDE/FCA/FL	ОВ	ОВ	Sim	-	-	-	285	285	-	-
6	Optativas-CIENCIAS BIOLOGICAS- BACHARELADO	OP	OP	Sim	-	-	-	-	1005	-	-
7	Optativas-CIENCIAS BIOLOGICAS- BACHARELADO	OP	OP	Sim	-	-	-	-	1005	-	-

Tipos de atividades

Código	Descrição
DIG	DISCIPLINA GRADUAÇÃO

Regras curriculares

Não há regras curriculares.