



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
11.02.01.99.52 Currículo de Cursos (MODELO UFES)

Data: 11/08/2025
Hora: 20:54:16

VERSÃO / CURSO : 2018 39 - Ciências Biológicas - Bacharelado - São Mateus

Nível: Ensino Superior
Grau Conferido: Bacharelado
Turno: Integral
Tipo: Curso
Modalidade: Bacharelado
Funcionamento: Em atividade

Doc. de Autorização: Portaria nº 921/2018 de 27/12/2018, publicada no D.O.U. nº 249, seção 1, página 264/280 de 28/12/2018.

Doc. de Reconhecimento: Portaria n.º 268/11 de 19/07/11, publicada no D.O.U. nº 138, seção 1, página 39 de 20/07/2011.

Conceito MEC: não avaliado
Diretório Acadêmico: Não possui

Data de Início: 05/03/2018

Data de Término:

Número de Trancamentos: 2

Seriado: NÃO

Situação da Versão: CORRENTE

Número de Períodos

Mínimo: 8

Sugerido: 8

Máximo: 12

Observações:

T - Carga Horária Teórica Semestral
E - Carga Horária de Exercícios Semestral
L - Carga Horária de Laboratório
X - Carga Horária de Extensão
OB - Disciplina Obrigatória
OP - Disciplina Optativa
EC - Estágio Curricular
EL - Disciplina Eletiva

Abaixo de cada nome de disciplina aparecem os pré-requisitos.

01 DISCIPLINAS DO CURRÍCULO DO CURSO

DISCIPLINAS OPTATIVAS		Carga Horária Exigida: 180			Crédito Exigido:			
PERÍODO: *		CRÉDITOS	T	E	L	X	CHS	
CAB10589	Educação Ambiental	4	60	0	0	0	60	OP
Não possui pré-requisito								
CAB11330	Palinologia	3	30	0	30	0	60	OP
Disciplina: BLOCO 1 CAB13628 Sistemática de Fanerógamas								
CAB11550	Ecologia e Conservação de Aves	3	30	0	30	0	60	OP
Não possui pré-requisito								
CAB11854	Biotecnologia	4	60	0	0	0	60	OP
Não possui pré-requisito								
CAB13646	Animais Peçonhentos	3	45	15	0	0	60	OP
Disciplina: BLOCO 1 CAB10592 Zoologia III								
CAB13647	Biologia Floral e Reprodutiva	3	30	30	0	0	60	OP
Disciplina: BLOCO 1 CAB13628 Sistemática de Fanerógamas								
CAB13648	Etnobiologia	3	30	0	30	0	60	OP
Não possui pré-requisito								
CAB13649	Genética da Conservação	3	45	0	15	0	60	OP
Disciplina: BLOCO 1 CAB10801 Evolução								
CAB13650	Mamíferos Marinhos	3	45	0	15	0	60	OP

CAB13651 Evolução de Angiosperma	3	30	30	0	0	60	OP
Disciplina: BLOCO 1 CAB13628 Sistemática de Fanerógamas							
CAB13652 Pesca e Aquicultura	2	30	15	15	0	60	OP
Não possui pré-requisito							
CAB14452 Métodos de estudos em ambientes marinhos	3	30	0	30	0	60	OP
Disciplina: BLOCO 1 CAB13635 Ecossistemas Marinhos							
CAB16434 Ecologia Evolutiva	3	30	30	0	0	60	OP
Disciplina: BLOCO 1 CAB10801 Evolução							
Disciplina: BLOCO 1 CAB13631 Ecologia de Comunidades							
CAB17112 Solos: funções e serviços ecossistêmicos	3	30	0	30	0	60	OP
Não possui pré-requisito							
ECH12032 Libras	4	60	0	0	0	60	OP
Não possui pré-requisito							

Total do Período: 47 585 120 195 0 900

DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS

Carga Horária Exigida: 2395

Crédito Exigido:

PERÍODO: 1	CRÉDITOS	T	E	L	X	CHS	
CAB13614 Ecologia Básica	4	60	0	15	0	75	OB
Não possui pré-requisito							
CAB13615 Morfologia Vegetal	2	30	15	0	0	45	OB
Não possui pré-requisito							
CAB13653 Biologia Celular	3	30	30	15	0	75	OB
Não possui pré-requisito							
DCN13613 Química Geral	4	60	0	0	0	60	OB
Não possui pré-requisito							
DCS13612 Microbiologia	3	30	30	0	0	60	OB
Não possui pré-requisito							
DMA13611 Matemática Superior	4	60	0	0	0	60	OB
Não possui pré-requisito							
Total do Período:		20	270	75	30	0	375

PERÍODO: 2	CRÉDITOS	T	E	L	X	CHS	
CAB13617 Elementos de sistemática	3	45	0	15	0	60	OB
Não possui pré-requisito							
CAB13619 Histologia e Embriologia	4	45	30	15	0	90	OB
Disciplina: BLOCO 5 CAB13653 Biologia Celular							
CAB13621 Bioestatística	3	45	0	15	0	60	OB
Disciplina: BLOCO 1 DMA13611 Matemática Superior							
CAB13622 Anatomia Vegetal	3	30	30	0	0	60	OB
Disciplina: BLOCO 1 CAB13615 Morfologia Vegetal							
Disciplina: BLOCO 5 CAB13653 Biologia Celular							
DCN13618 Geologia	3	45	0	15	0	60	OB
Não possui pré-requisito							
DCN13620 Laboratório de Química	1	0	30	0	0	30	OB
Disciplina: BLOCO 1 DCN13613 Química Geral							
Total do Período:		17	210	90	60	0	360

PERÍODO: 3	CRÉDITOS	T	E	L	X	CHS	
CAB10138 Sistemática de Criptógamos	3	30	0	30	0	60	OB
<i>Disciplina: BLOCO 1 CAB13617 Elementos de sistemática</i>							
CAB13623 Biologia Molecular	3	45	15	0	0	60	OB
<i>Disciplina: BLOCO 5 CAB13653 Biologia Celular</i>							
CAB13625 Ecologia de Populações	4	60	0	0	0	60	OB
<i>Disciplina: BLOCO 5 CAB13653 Biologia Celular</i>							
CAB13626 Zoologia I	4	45	30	0	0	75	OB
<i>Disciplina: BLOCO 1 CAB13617 Elementos de sistemática</i>							
<i>Disciplina: BLOCO 1 CAB13619 Histologia e Embriologia</i>							
DCN13624 Física Geral	4	60	0	0	0	60	OB
<i>Não possui pré-requisito</i>							
Total do Período:		18	240	45	30	0	315

PERÍODO: 4	CRÉDITOS	T	E	L	X	CHS	
CAB13627 Ecossistema Mata Atlântica	3	30	15	30	0	75	OB
<i>Não possui pré-requisito</i>							
CAB13628 Sistemática de Fanerógamas	4	45	30	0	0	75	OB
<i>Disciplina: BLOCO 1 CAB10138 Sistemática de Criptógamos</i>							
<i>Disciplina: BLOCO 1 CAB13622 Anatomia Vegetal</i>							
CAB13629 Zoologia II	4	45	30	0	0	75	OB
<i>Disciplina: BLOCO 1 CAB13626 Zoologia I</i>							
CAB13631 Ecologia de Comunidades	3	45	15	15	0	75	OB
<i>Disciplina: BLOCO 1 CAB13625 Ecologia de Populações</i>							
DCS13630 Bioquímica	4	60	15	0	0	75	OB
<i>Disciplina: BLOCO 1 DCN13613 Química Geral</i>							
Total do Período:		18	225	105	45	0	375

PERÍODO: 5	CRÉDITOS	T	E	L	X	CHS	
CAB07301 Ecossistema Restinga	5	30	30	15	0	75	OB
<i>Não possui pré-requisito</i>							
CAB10591 Genética	4	60	0	0	0	60	OB
<i>Disciplina: BLOCO 1 CAB13623 Biologia Molecular</i>							
CAB10592 Zoologia III	3	30	0	30	0	60	OB
<i>Disciplina: BLOCO 1 CAB13629 Zoologia II</i>							
CAB13632 Fisiologia Vegetal	3	40	30	0	0	70	OB
<i>Disciplina: BLOCO 1 CAB13622 Anatomia Vegetal</i>							
<i>Disciplina: BLOCO 1 DCS13630 Bioquímica</i>							
CAB13633 Metodologia Científica	3	45	0	0	0	45	OB
<i>Disciplina: BLOCO 1 CAB13621 Bioestatística</i>							
Total do Período:		18	205	60	45	0	310

PERÍODO: 6	CRÉDITOS	T	E	L	X	CHS	
CAB05995 ECOSSISTEMA MANGUEZAL	5	30	30	15	0	75	OB
<i>Disciplina: BLOCO 1 CAB13631 Ecologia de Comunidades</i>							
CAB10801 Evolução	4	60	0	0	0	60	OB
<i>Disciplina: BLOCO 1 CAB10591 Genética</i>							
CAB13635 Ecossistemas Marinhos	3	30	0	45	0	75	OB

Disciplina: BLOCO 1 CAB10592 Zoologia III

Disciplina: BLOCO 1 CAB13631 Ecologia de Comunidades

CAB13636 Zoologia IV 3 45 15 0 0 60 OB

Disciplina: BLOCO 1 CAB10592 Zoologia III

Total do Período: 15 165 45 60 0 270

PERÍODO: 7	CRÉDITOS	T	E	L	X	CHS
------------	----------	---	---	---	---	-----

CAB13638 Anatomia Funcional I 2 30 15 15 0 60 OB

Disciplina: BLOCO 1 CAB13636 Zoologia IV

CAB13639 Ecossistemas Aquáticos Continentais 3 30 0 45 0 75 OB

Disciplina: BLOCO 1 CAB10592 Zoologia III

Disciplina: BLOCO 1 CAB13631 Ecologia de Comunidades

CAB13640 Paleontologia 4 60 0 0 0 60 OB

Disciplina: BLOCO 1 CAB10592 Zoologia III

Disciplina: BLOCO 1 DCN13618 Geologia

Total do Período: 9 120 15 60 0 195

PERÍODO: 8	CRÉDITOS	T	E	L	X	CHS
------------	----------	---	---	---	---	-----

CAB13642 Anatomia Funcional II 2 30 15 15 0 60 OB

Disciplina: BLOCO 1 CAB13638 Anatomia Funcional I

CAB13643 Avaliação de Impactos Ambientais 3 30 0 45 0 75 OB

Disciplina: BLOCO 1 CAB13631 Ecologia de Comunidades

CAB13644 Biologia da Conservação 3 30 0 30 0 60 OB

Disciplina: BLOCO 1 CAB13631 Ecologia de Comunidades

Total do Período: 8 90 15 90 0 195

03 TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

Carga Horária Exigida:120

Crédito Exigido:

PERÍODO: 7	CRÉDITOS	T	E	L	X	CHS
------------	----------	---	---	---	---	-----

CAB13641 Monografia 1 2 0 0 60 0 60 OB

Disciplina: BLOCO 1 CAB13633 Metodologia Científica

Total do Período: 2 0 0 60 0 60

PERÍODO: 8	CRÉDITOS	T	E	L	X	CHS
------------	----------	---	---	---	---	-----

CAB13645 Monografia 2 2 0 0 60 0 60 OB

Disciplina: BLOCO 1 CAB13641 Monografia 1

Total do Período: 2 0 0 60 0 60

04 ESTÁGIO

Carga Horária Exigida:300

Crédito Exigido:

PERÍODO: 5	CRÉDITOS	T	E	L	X	CHS
------------	----------	---	---	---	---	-----

CAB13634 Estágio 1 5 0 150 0 0 150 OB

Carga Horária Mínima:48

Total do Período: 5 0 150 0 0 150

PERÍODO: 6	CRÉDITOS	T	E	L	X	CHS
------------	----------	---	---	---	---	-----

CAB13637 Estágio 2 5 0 150 0 0 150 OB

Carga Horária Mínima:48

Total do Período: 5 0 150 0 0 150

Carga Horária Total para Formatura: 3215

Crédito Total para Formatura.....: 0

Resumo da estrutura da Versão do Curso

Estrutura

CH Mínima

02 ATIVIDADES COMPLEMENTARES

220

01 DISCIPLINAS DO CURRÍCULO DO CURSO

DISCIPLINAS OPTATIVAS

180

DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS

2395

03 TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

120

04 ESTÁGIO

300