

DADOS DA ESTRUTURA CURRICULAR

Código: 2008.1

Matriz Curricular: BACHARELADO EM ENGENHARIA DE PESCA - CRUZ DAS ALMAS -
BACHARELADO - Presencial - MT

Unidade de Vinculação: CENTRO DE CIENC AGRAR AMBIENT BIOLOGICAS (11.01.21)

Município de funcionamento: CRUZ DAS ALMAS - BA

Período Letivo de Entrada em Vigor: 2008 . 1

Carga Horária Mínima:	<i>Obrigatória</i>	<i>Optativas</i>	<i>Complementar</i>	<i>Total</i>
	3700h	408h	100h	4208h

Créditos Obrigatórios: 186cr Total - (79cr Práticos) / (107cr Teóricos)

Carga Horária Obrigatória: 3700h Total - (1643h Práticas) / (2057h Teóricas)

Carga Horária Obrigatória de Atividade Acadêmica Específica: 300 hrs

Carga Horária de Componentes Eletivos: *Máxima* (240 horas)

Carga Horária por Período Letivo: *Mínima* (136 horas)

Créditos por Período Letivo: *Mínimo* 1 *Médio* 1 *Máximo* 99

Prazos em Períodos Letivos: *Mínimo* 10 *Médio* 12 *Máximo* 20

Componentes Optativos

Componente Curricular	Pré-requisitos	Pré-requisitos Específicos	CH Detalhada	Tipo	Natureza
GCCA013 ADMINISTRACAO RURAL - 68h (4cr)	-	-	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab.	BLOCO	OPTATIVO
GCCA019 POLITICA AGRICOLA E AGRARIA - 68h (0cr)	-	(GCCA018)	68h (0cr) aula 0h (0cr) lab.	DISCIPLINA	OPTATIVO
GCCA024.1 BIOLOGIA GERAL - 68h (4cr)	-	-	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab.	BLOCO	OPTATIVO
GCCA027.1 BOTANICA BASICA - 85h (5cr)	-	-	51h (3cr) aula 34h (2cr) lab.	BLOCO	OPTATIVO
GCCA031.2 INTROD CIEN HUM SOCIAIS NOCOES DEONTOLOGIA - 68h (0cr)	-	-	68h (0cr) aula 0h (0cr) lab.	DISCIPLINA	OPTATIVO
GCCA119 PLANCTOLOGIA - 68h (4cr)	-	-	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab.	BLOCO	OPTATIVO
GCCA121 AQUICULTURA I - 68h (4cr)	-	-	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab.	DISCIPLINA	OPTATIVO
GCCA125 TECNOLOGIA DO FRIO E DO CALOR - 68h (0cr)	-	-	68h (0cr) aula 0h (0cr) lab.	DISCIPLINA	OPTATIVO
GCCA128 PROJETO DE AQUICULTURA I - 68h (4cr)	-	(GCET012.1)	17h (1cr) aula 51h (3cr) lab.	BLOCO	OPTATIVO
GCCA129 PROJETO DE AQUICULTURA II - 68h (4cr)	-	(GCCA128)	17h (1cr) aula	DISCIPLINA	OPTATIVO

					51h (3cr) lab.		
GCCA151	POLUICAO AMBIENTAL - 68h (4cr)	-	(GCET009)	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab.		DISCIPLINA OPTATIVO	
GCCA171	MALACOLOGIA - 68h (4cr)	-	(GCCA392)	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab.	BLOCO	OPTATIVO	
GCCA209	PAISAGISMO - 68h (4cr)	-	(GCCA112)	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab.	BLOCO	OPTATIVO	
GCCA258	MANEJO DE RECURSOS NATURAIS - 68h (4cr)	-	-	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab.	BLOCO	OPTATIVO	
GCCA260	ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - 68h (4cr)	-	-	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab.	BLOCO	OPTATIVO	
GCCA264	EDUCAÇÃO AMBIENTAL - 51h (3cr)	-	-	51h (3cr) aula 0h (0cr) lab.	BLOCO	OPTATIVO	
GCCA357	COMERCIALIZAÇÃO E MARKETING - 68h (0cr)	-	-	68h (0cr) aula 0h (0cr) lab.		DISCIPLINA OPTATIVO	
GCCA372	ILUSTRAÇÃO CIENTÍFICA - 68h (4cr)	-	-	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab.		DISCIPLINA OPTATIVO	
GCCA378	CARCINOLOGIA - 68h (4cr)	-	(GCCA392)	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab.	BLOCO	OPTATIVO	
GCCA410	REPRODUÇÃO E LARVICULTURA DE ORGANISMOS AQUÁTICOS - 68h (4cr)	-	-	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab.	BLOCO	OPTATIVO	
GCCA411	PATOLOGIA DE ORGANISMOS AQUÁTICOS - 68h (4cr)	-	-	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab.		DISCIPLINA OPTATIVO	
GCCA454	TRATAMENTO DOS EFLUENTES DA AQUICULTURA - 68h (4cr)	-	(GCET010.1)	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab.		DISCIPLINA OPTATIVO	
GCCA455	CULTIVO DE PEIXES ORNAMENTAIS - 68h (4cr)	-	(GCCA392)	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab.	BLOCO	OPTATIVO	
GCCA478	RANICULTURA - 68h (4cr)	-	(GCCA392)	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab.	BLOCO	OPTATIVO	
GCCA479	TÉCNICAS DE MERGULHO SUBAQUÁTICO - 68h (0cr)	-	-	68h (0cr) aula 0h (0cr) lab.		DISCIPLINA OPTATIVO	
GCCA488	PISCICULTURA MARINHA - 68h (4cr)	-	(GCCA392)	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab.		DISCIPLINA OPTATIVO	
GCCA530GRA	ECOTOXICOLOGIA - 68h (4cr)	-	(GCET011)	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab.	BLOCO	OPTATIVO	
GCCA775	CARACTERÍSTICAS TAXONOMICAS DE PEIXES MARINHOS - 34h (0cr)	-	(GCCA120)	34h (0cr) aula 0h (0cr) lab.		DISCIPLINA OPTATIVO	
GCET222	GESTÃO DE RECURSOS	-	-	68h (0cr) aula		DISCIPLINA OPTATIVO	

	HIDRICOS - 68h (0cr)			0h (0cr) lab.	
GCFP247	LIBRAS - 68h (4cr)	-	-	68h (4cr) aula 0h (0cr) lab.	DISCIPLINA OPTATIVO
GDIP102	DISPENSA DE 102 HORAS OPTATIVA - 102h (0cr)	-	-	0h (0cr) aula 0h (0cr) lab.	DISCIPLINA OPTATIVO
GDIP17	DISPENSA 17 HORAS OPTATIVA - 17h (0cr)	-	-	0h (0cr) aula 0h (0cr) lab.	DISCIPLINA OPTATIVO
GDIP34	DISPENSA 34 HORAS OPTATIVA - 34h (0cr)	-	-	0h (0cr) aula 0h (0cr) lab.	DISCIPLINA OPTATIVO
GDIP68	DISPENSA 68 HORAS OPTATIVA - 68h (0cr)	-	-	0h (0cr) aula 0h (0cr) lab.	DISCIPLINA OPTATIVO
GDIP85	DISPENSA 85 HORAS OPTATIVA - 85h (0cr)	-	-	0h (0cr) aula 0h (0cr) lab.	DISCIPLINA OPTATIVO

CH Total: 2312hrs.

Componentes Complementares

Componente Curricular	Pré-requisitos	Pré-requisitos Específicos	CH Detalhada	Tipo	Natureza
-----------------------	----------------	----------------------------	--------------	------	----------

CH Total: 0hrs.

1º Nível

Componente Curricular	Pré-requisitos	Pré-requisitos Específicos	CH Detalhada	Tipo	Natureza
GCCA392	ZOOLOGIA AQUÁTICA - 68h (4cr)	-	-	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO OBRIGATORIO
GCCA393	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE PESCA - 34h (0cr)	-	-	34h (0cr) aula 0h (0cr) lab. 0h (0cr) est.	DISCIPLINA OBRIGATORIO
GCET009	QUIMICA GERAL E ORGANICA - 68h (4cr)	-	-	68h (4cr) aula 0h (0cr) lab. 0h (0cr) est.	DISCIPLINA OBRIGATORIO
GCET053	FISICA GERAL EXPERIMENTAL I - 102h (6cr)	-	-	68h (4cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	DISCIPLINA OBRIGATORIO
GCET061	GEOMETRIA ANALITICA - 68h (4cr)	-	-	68h (4cr) aula 0h (0cr) lab. 0h (0cr) est.	DISCIPLINA OBRIGATORIO
GCET062	CALCULO A - 102h (6cr)	-	-	102h (6cr) aula 0h (0cr) lab. 0h (0cr) est.	DISCIPLINA OBRIGATORIO

CH Total: 442hrs.

2º Nível

Componente Curricular		Pré-requisitos	Pré-requisitos Específicos	CH Detalhada	Tipo	Natureza
GCCA032.1	ECOLOGIA GERAL - 68h (4cr)	-	-	68h (4cr) aula 0h (0cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO
GCCA112	BOTANICA AQUATICA - 68h (4cr)	-	-	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO
GCCA283	METODOLOGIA DA PESQUISA - 68h (4cr)	-	-	68h (4cr) aula 0h (0cr) lab. 0h (0cr) est.	DISCIPLINA	OBRIGATORIO
GCET010.1	FUNDAMENTOS DE QUIMICA ANALITICA - 68h (4cr)	-	-	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO
GCET054	FISICA GERAL EXPERIMENTAL II - 102h (6cr)	-	(GCET053)	68h (4cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	DISCIPLINA	OBRIGATORIO
GCET063	CALCULO B - 102h (0cr)	-	(GCET062)	102h (0cr) aula 0h (0cr) lab. 0h (0cr) est.	DISCIPLINA	OBRIGATORIO

CH Total: 476hrs.

3º Nível

Componente Curricular		Pré-requisitos	Pré-requisitos Específicos	CH Detalhada	Tipo	Natureza
GCCA018	SOCIOLOGIA RURAL - 68h (0cr)	-	-	68h (0cr) aula 0h (0cr) lab. 0h (0cr) est.	DISCIPLINA	OBRIGATORIO
GCCA394	LIMNOLOGIA - 85h (5cr)	-	(GCCA032.1)	51h (3cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO
GCET003.2	BIOESTATISTICA - 68h (4cr)	-	(GCET063)	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO
GCET011	BIOQUIMICA FUNDAMENTAL - 85h (5cr)	-	(GCET009)	51h (3cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO
GCET012.1	DESENHO TECNICO - 68h (4cr)	-	-	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO
GCET013	INTRODUCAO A CIENCIA DA COMPUTACAO - 68h (4cr)	-	-	34h (2cr) aula 34h (2cr)	BLOCO	OBRIGATORIO

lab.
0h (0cr)
est.

CH Total: 442hrs.

4º Nível

Componente Curricular	Pré-requisitos	Pré-requisitos Específicos	CH Detalhada	Tipo	Natureza
GCCA035 METEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA AGRICOLA - 68h (4cr)	-	(GCET054) E (GCET061) E (GCET063)	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO
GCCA050 PISCICULTURA - 68h (4cr)	-	-	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO
GCCA117 FISIOLOGIA DE ORGANISMOS AQUATICOS - 68h (4cr)	-	(GCET011)	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO
GCCA120 ICTIOLOGIA - 68h (4cr)	-	(GCCA392)	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO
GCCA527GRA MAQUINAS E MOTORES UTILIZADOS NA PESCA - 68h (4cr)	-	(GCET054)	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO
GCET004 EXPERIMENTACAO - 68h (4cr)	-	(GCET003.2)	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO

CH Total: 408hrs.

5º Nível

Componente Curricular	Pré-requisitos	Pré-requisitos Específicos	CH Detalhada	Tipo	Natureza
GCCA395 OCEANOGRAFIA - 85h (5cr)	-	(GCCA392)	51h (3cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO
GCCA396 ALGOCULTURA - 68h (4cr)	-	(GCCA112)	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO
GCCA397 GENÉTICA APLICADA À ENGENHARIA DE PESCA - 68h (4cr)	-	(GCET011)	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO
GCCA398 TECNOLOGIA DE PESCA I - 68h (4cr)	-	-	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO
GCCA399 DINÂMICA DE POPULAÇÕES PESQUEIRAS I - 68h (4cr)	-	(GCET003.2)	34h (2cr) aula 34h (2cr)	BLOCO	OBRIGATORIO

					lab. 0h (0cr) est.	
GCET005	TOPOGRAFIA - 102h (6cr)	-	(GCET012.1)	68h (4cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO

CH Total: 459hrs.

6º Nível

Componente Curricular	Pré-requisitos	Pré-requisitos Específicos	CH Detalhada	Tipo	Natureza
GCCA025	MICROBIOLOGIA GERAL - 68h (4cr)	-	(GCCA011) 34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO
GCCA400	MALACOCULTURA - 68h (4cr)	-	(GCCA392) 34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO
GCCA401	ECONOMIA PESQUEIRA - 68h (4cr)	-	(GCET063) 34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	DISCIPLINA	OBRIGATORIO
GCCA402	TECNOLOGIA DE PESCA II - 68h (4cr)	-	(GCCA398) 34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO
GCCA403	DINÂMICA DE POPULAÇÕES PESQUEIRAS II - 68h (4cr)	-	(GCCA399) 34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO

CH Total: 340hrs.

7º Nível

Componente Curricular	Pré-requisitos	Pré-requisitos Específicos	CH Detalhada	Tipo	Natureza
GCCA115	NUTRIÇÃO DE ORGANISMOS AQUÁTICOS - 68h (4cr)	-	(GCCA117) 34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO
GCCA291	CARCINICULTURA - 68h (4cr)	-	(GCCA392) 34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO
GCCA404	EXTENSÃO PESQUEIRA - 68h (4cr)	-	(GCCA401) E (GCCA018) 34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO
GCCA405	ADMINISTRAÇÃO E LEGISLAÇÃO PESQUEIRA - 68h (4cr)	-	(GCCA401) 34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO
GCET211	CARTOGRAFIA E GEOPROCESSAMENTO - 68h (4cr)	-	(GCET005) 34h (2cr) aula 34h (2cr)	DISCIPLINA	OBRIGATORIO

lab.
0h (0cr)
est.

CH Total: 340hrs.

8º Nível

Componente Curricular	Pré-requisitos	Pré-requisitos Específicos	CH Detalhada	Tipo	Natureza	
GCCA124	NAVEGAÇÃO - 68h (4cr)	-	-	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO
GCCA126	ENGENHARIA APLICADA À AQUICULTURA - 68h (4cr)	-	(GCET054) E (GCET012.1)	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO
GCCA406	TECNOLOGIA DO PESCADO I - 68h (4cr)	-	(GCCA025)	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO
GCCA407	GESTÃO AMBIENTAL - 68h (4cr)	-	(GCCA032.1)	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	DISCIPLINA	OBRIGATORIO

CH Total: 272hrs.

9º Nível

Componente Curricular	Pré-requisitos	Pré-requisitos Específicos	CH Detalhada	Tipo	Natureza	
GCCA408	TECNOLOGIA DO PESCADO II - 68h (4cr)	-	(GCCA406)	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO
GCCA409	GESTÃO DA PESCA ARTESANAL - 68h (4cr)	-	-	34h (2cr) aula 34h (2cr) lab. 0h (0cr) est.	BLOCO	OBRIGATORIO
GCCA460	REDAÇÃO E ELABORAÇÃO DE PROJETO DE PESQUISA - 34h (0cr)	-	(GCCA283)	34h (0cr) aula 0h (0cr) lab. 0h (0cr) est.	DISCIPLINA	OBRIGATORIO

CH Total: 170hrs.

10º Nível

Componente Curricular	Pré-requisitos	Pré-requisitos Específicos	CH Detalhada	Tipo	Natureza	
GCCA133	ESTAGIO SUPERVISIONADO EM ENGENHARIA DE PESCA - 300h (0cr)	-	-	0h (0cr) aula 0h (0cr) lab. 300h (0cr) est.	ESTÁGIO	OBRIGATORIO
GCCA503GRA	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO ENGENHARIA DE PESCA - 51h (3cr)	-	-	0h (0cr) aula 51h (3cr) lab. 0h (0cr) est.	DISCIPLINA	OBRIGATORIO

CH Total: 351hrs.

11º Nível

Componente Curricular	Pré-requisitos	Pré-requisitos Específicos	CH Detalhada	Tipo	Natureza
CH Total: 0hrs.					
12º Nível					
Componente Curricular	Pré-requisitos	Pré-requisitos Específicos	CH Detalhada	Tipo	Natureza
CH Total: 0hrs.					