

# **GRADE E CORPO DOCENTE DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO DA UFRB - SEMESTRE 2017.1**

## **EM ATENDIMENTO À LEI 13.168 DE 06 DE OUTUBRO DE 2015**

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Sumário**

<b>CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS, AMBIENTAIS E BIOLÓGICAS - CCAAB</b> .....	<b>04</b>
Agronomia .....	05
Agroecologia .....	09
Bacharelado em Biologia .....	11
Engenharia de Pesca .....	14
Engenharia Florestal .....	16
Gestão de Cooperativas .....	19
Licenciatura em Biologia .....	22
Medicina Veterinária .....	24
Zootecnia .....	28
<b>CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA EM ENERGIA E SUSTENTABILIDADE – CETENS</b> .....	<b>32</b>
Bacharelado Interdisciplinar em Energia e Sustentabilidade.....	33
Educação do Campo – Matemática.....	42
Educação do Campo – Ciências da Natureza.....	48
Licenciatura em Pedagogia com Ênfase em Educação/PARFOR.....	53
<b>CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS - CETEC</b> .....	<b>56</b>
Bacharelado Interdisciplinar em Ciências Exatas e Tecnológicas.....	57
Engenharia Civil.....	68
Engenharia Elétrica.....	73
Engenharia Mecânica.....	77
Engenharia Sanitária e Ambiental.....	81
Matemática.....	89
Engenharia da Computação.....	92
<b>CENTRO DE CULTURA, LINGUAGENS E TECNOLOGIAS APLICADAS – CECULT</b> .....	<b>95</b>
Bacharelado Interdisciplinar em Cultura, Linguagens e Tecnologias Aplicadas.....	96
<b>CENTRO DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES</b> .....	<b>126</b>
Licenciatura em Educação Física.....	127
Licenciatura em Língua Portuguesa / Libras / Língua Inglesa .....	132

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Licenciatura em Filosofia .....	142
Licenciatura em Pedagogia.....	146
Licenciatura em Física.....	153
Licenciatura em Matemática.....	157
Licenciatura em Química.....	163
Licenciatura em Educação do Campo.....	169

\* Todas as informações contidas são de responsabilidade dos Centros de Ensino.

\* Mais informações, entre em contato com o Centro de Ensino do seu curso.

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**



**Centro de Ciências Agrárias, Ambientais e Biológicas**

**Campus Cruz das Almas**

**Tel: (75) 3621-3138**

**<https://ufrb.edu.br/ccaab/>**

Pró-Reitoria de Graduação – PROGRAD  
Universidade Federal do Recôncavo da Bahia – UFRB  
Campus Universitário, Rua Rui Barbosa, 710 – Centro,  
Cruz das Almas – Bahia - CEP: 44380-000  
Telefone: (75) 3621-9109/9214 – E-mail: [prograd@ufrb.edu.br](mailto:prograd@ufrb.edu.br)  
Site Eletrônico: [www.ufrb.edu.br/prograd](http://www.ufrb.edu.br/prograd)

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**AGRONOMIA  
(2017.1)**

**Estrutura curricular:**

I SEM	II SEM	III SEM	IV SEM	V SEM	VI SEM	VII SEM	VIII SEM	IX SEM	X SEM
CCA024 - BIOLOGIA GERAL	CCA027 - BOTANICA BASICA	CCA018 - SOCIOLOGIA RURAL	CCA005 - FISICA SOLO	CCA013 - ADMINISTRACAO RURAL	CCA003 - ENTOMOLOGIA AGRICOLA	CCA007 - MANEJO E CONSERVACAO DO SOLO E DA ÁGUA	CCA012 - SILVICULTURA	CCA006 - EXTENSAO RURAL	CCA046 - ESTAGIO SUPERVISIONA DO
CCA029 - ZOOLOGIA GERAL	CCA235 - FUNDAMENT OS DE FILOSOFIA	CCA028 - BOTANICA SISTEMATICA	CCA008 - FISIOLOGIA VEGETAL	CCA032 - ECOLOGIA GERAL	CCA039 - IRRIGACAO E DRENAGEM	CCA203 - GENÉTICA E MELHORAMENT O VEGETAL E ANIMAL	CCA063 - PRINCIPIOS DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	CCA209 - PAISAGISM O	CCA212 - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO EM AGRONOMIA
CCA283 - METODOLOGIA DA PESQUISA	CET007 - CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	CCA211 - GÊNESE E MORFOLOGIA DO SOLO	CCA017 - ECONOMIA RURAL	CCA201 - ANATOMIA E FISIOLOGIA ANIMAL	CCA059 - FITOPATOLOGIA GERAL	CCA205 - ZOOTECNIA II	CCA208 - POLÍTICA E DESENVOLVIMEN TO RURAL		CCA210 - LEGISLAÇÃO, PERÍCIAS E ÉTICA PROFISSIONAL
CET009 - QUIMICA GERAL E ORGANICA	CET008 - FISICA GERAL	CET003 - BIOESTATISTI CA	CCA025 - MICROBIOLOGIA GERAL	CCA526GRA - MECANIZAÇÃO AGRÍCOLA E LOGÍSTICA	CCA202 - ZOOTECNIA I	CCA206 - AGROECOLOGIA			
CET013 - INTRODUCAO A CIENCIA DA COMPUTACAO	CET010 - FUNDAMENT OS DE QUIMICA ANALITICA	CET215 - BIOQUIMICA GERAL	CCA035 - METEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA	CCA812 - HIDRÁULICA APLICADA	CCA204 - FITOTECNIA I	CCA207 - FITOTECNIA II			

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

CET220 - MATEMÁTICA	CET012 - DESENHO TECNICO	CET217 - TOPOGRAFIA BÁSICA	CET002 - CONSTRUCOE S RURAIS	CET004 - EXPERIMENTAC AO	CCA301 - QUÍMICA E FERTILIDADE DO SOLO	CCA302 - TECNOLOGIA E BENEFICIAMEN TO DE SEMENTES			
------------------------	--------------------------------	----------------------------------	------------------------------------	--------------------------------	--	---	--	--	--

**Oferta Semestral:**

<b>COMPONENTE</b>	<b>RECURSOS DISPONIVEIS</b>	<b>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</b>	<b>Docentes Vinculados (NOME COMPLETO)</b>	<b>TITULAÇÃO</b>	<b>TEMPO DE CASA</b>
Microbiologia Geral	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Ana Cristina Fermino Soares	DOUTORADO	11 anos
Fitotecnia II/Fruticultura	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Ana Cristina Vello Loyola Dantas	DOUTORADO	11 anos
Nutrição Mineral de Plantas	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Anacleto Ranulfo Dos Santos	DOUTORADO	11 anos
Meteorologia e Climatologia Agrícola	Quadro branco/datashow	Prova	Aureo Silva De Oliveira	DOUTORADO	11 anos
Fitopatologia Geral	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	CARLOS AUGUSTO DOREA BRAGANCA	DOUTORADO	2 anos
Entomologia Agrícola	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Carlos Alfredo Lopes De Carvalho	DOUTORADO	11 anos
Fisiologia Vegetal	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Clovis Pereira Peixoto	DOUTORADO	11 anos
Fisiologia Vegetal	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Elvis Lima Vieira	DOUTORADO	11 anos
Metodologia da Pesquisa/estatística	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	FABIANE DE LIMA SILVA	DOUTORADO	1 anos e 6 meses
Extensão Rural	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Fabio Botelho	MESTRE	11 anos
Hidraulica Aplicada	Quadro branco/datashow	Prova	Francisco Adriano De Carvalho Pereira	DOUTORADO	11 anos
Zoologia Geral	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Geni Sodre Quinhones	DOUTORADO	7 anos
Administração Rural	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Geraldo Sampaio Costa	MESTRE	11 anos
Metodologia da Pesquisa	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	JAIR WYZYKOWSKI	DOUTORADO	2 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Química e Fert.do Solo	Quadro branco/datashow	Prova	Jorge Fernando Guerreiro	GRADUAÇÃO	11 anos
Fertilizantes e Fertilização	Quadro branco/datashow	Prova	Jose Carlos Ribeiro de Carvalho	MESTRE	11 anos
Manejo e Conservação do Solo e da Água	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Jose Fernandes de Melo Filho	DOUTORADO	11 anos
Física Solo	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Julio César Azevedo Nóbrega	DOUTORADO	3 anos
Olericultura/Fitotecnia I/Estágio Supervisionado	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Lea Araujo de Carvalho	DOUTORADO	11 anos
irrigação e drenagem	Quadro branco/datashow	Prova	LUCAS MELO VELLAME	DOUTORADO	2 anos
Fundamentos de Solo I	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Luciano da Silva Souza	DOUTORADO	8 anos
Culturas Regionais I/Tec. e Benef. de Sementes/Adaptação de Plantas ao Stress Abiótico	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Manoel Teixeira de Castro Neto	DOUTORADO	11 anos
Mecanização Agrícola e Logística	Quadro branco/datashow	Prova	Marcos Roberto da Silva	DOUTORADO	11 anos
Biologia Geral	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Maria Angelica P. de Carvalho Costa	DOUTORADO	11 anos
Paisagismo	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Maria da Conceição de Menezes Soglia	DOUTORADO	11 anos
Apicultura	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Maria das Graças Vidal Alves	DOUTORADO	11 anos
Gênese e Morfologia do Solo	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Oldair Del Arco Vinhas Costa	DOUTORADO	11 anos
Fundamentos de Solo II	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Paula Angela U. Guedes Alcoforado	DOUTORADO	11 anos
	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Paulo Gabriel Soledade Nacif	DOUTORADO	11 anos
Princípios de Tecnologia de Alimentos	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Ricardo Luis Cardoso	DOUTORADO	11 anos
<b>Cargo de gestão - Reitor</b>			Silvio Luis de Oliveira Soglia	DOUTORADO	11 anos
Legislação, Perícias e Ética Profissional/Ética, Política e Legislação Florestal e Perícia Ambiental/Direito ambiental	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Kassia Watanabe	DOUTORADO	2 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Genética e Melhoramento Vegetal e Animal	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Simone Alves Silva	DOUTORADO	11 anos
Plantas Graníferas	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Yuri Caires Ramos	DOUTORADO	2 anos
Irrigação e Drenagem	Quadro branco/datashow	Prova	Tales Miler Soares	DOUTORADO	7 anos
Irrigação e Drenagem	Quadro branco/datashow	Prova	Vital Pedro da Silva Paz	DOUTORADO	11 anos
Economia e Administração Rural/Economia e Administração	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Warli Anjos De Souza	DOUTORADO	11 anos
Química e Fert.do Solo	Quadro branco/datashow	Prova	Washington Luiz Cotrim Duete	DOUTORADO	11 anos



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**AGROECOLOGIA  
(2017.1)**

**Estrutura Curricular:**

<b>I SEM</b>	<b>II SEM</b>	<b>III SEM</b>	<b>IV SEM</b>	<b>V SEM</b>	<b>VI SEM</b>	<b>VII SEM</b>	<b>VIII SEM</b>	<b>IX SEM</b>	<b>X SEM</b>
CCA032 - ECOLOGIA GERAL	CCA281 - FUNDAMENTOS DE SOLO I	CCA017 - ECONOMIA RURAL	CCA006 - EXTENSAO RURAL	CCA359 - ELABORAÇÃO E ANÁLISE DE PROJETOS	CCA538GRA - VIVÊNCIAS E PRÁTICAS EM AGROECOLOGIA				
CCA343 - TEORIA COOPERATIVISTA I	CCA346 - FUNDAMENTOS SÓCIO-ANTROPOLÓGICOS APLICADOS AO MEIO RURAL	CCA350 - POLÍTICA E DESENVOLVIMENTO TERRITORIAL	CCA354 - LEGISLAÇÃO AMBIENTAL E DO TRABALHO	CCA497 - HOMEOPATIA APLICADA À AGRICULTURA II	CCA501GRA - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO				
CCA489 - INTRODUÇÃO A AGROECOLOGIA	CCA355 - METODOLOGIAS PARA O DESENVOLVIMENTO COMUNITÁRIO	CCA492 - SISTEMAS AGROECOLÓGICOS DE PRODUÇÃO VEGETAL II	CCA364 - GESTÃO TECNOLÓGICA EM EMPREENDIMENTOS SOLIDÁRIOS	CCA498 - MANEJO AGROECOLÓGICO DE DOENÇAS					
CET013 - INTRODUÇÃO A CIENCIA DA COMPUTACAO	CCA490 - SISTEMAS AGROECOLÓGICOS DE PRODUÇÃO VEGETAL I	CCA493 - MANEJO AGROECOLÓGICO DA PRODUÇÃO ANIMAL II	CCA495 - HOMEOPATIA APLICADA À AGRICULTURA	CCA499 - MANEJO AGROECOLÓGICO DE PRAGAS					

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Oferta Semestral:**

<b>Componente</b>	<b>Recursos Disponíveis</b>	<b>CrITÉrios de AvaliaÇão</b>	<b>Docente</b>	<b>TitulaÇão</b>	<b>Tempo de Casa</b>
<b>Afastamento para o doutorado</b>			Aelson Silva de Almeida	MESTRE	9 anos
Manejo Agroecológico da ProduÇão Animal II	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Carlos Eduardo Crispim de Oliveira Ramos	DOUTORADO	5 anos
IntroduÇão à Agroecologia/Homeopatia Aplicada À Agricultura II	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Cintia Armond	DOUTORADO	8 anos
Botânica Básica/Plantas Mediciniais, Condimentares e Aromáticas	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Daniel Melo de Castro	DOUTORADO	7 anos
Manejo Agroecológico de Solos	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Euzelina dos Santos Borges Incio	DOUTORADO	3 anos
Manejo Agroecológico de DoenÇas/Manejo Agroecológico de Pragas	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Flávia Silva Barbosa	DOUTORADO	5 anos
tica e Sustentabilidade/Sustentabilidade de Ambiental	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Flora Bonazzi Piasentin	DOUTORADO	8 anos
Vivências e Práticas em Agroecologia/ TCC	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Matheus Pires Quintela	DOUTORADO	2 anos
Cunicultura/CriaÇão de avez em sistemas agroecológicos/Minhocultura	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Tatiana Cristina da Rocha	DOUTORADO	1 ano e 6 meses
Agroecologia	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Franceli da Silva	DOUTORADO	11 anos
Sistemas Agroecológicos de	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Rafaela Simão Abrão	DOUTORADO	4 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Produção Vegetal II			Nobrega
---------------------	--	--	---------

**BACHARELADO EM BIOLOGIA  
(2017.1)**

**Estrutura Curricular:**

I SEM	II SEM	III SEM	IV SEM	V SEM	VI SEM	VII SEM	VIII SEM	IX SEM	X SEM
CCA137 - BIOLOGIA CELULAR	CCA283 - METODOLOGIA DA PESQUISA	CCA316 - SISTEMÁTICA DE FANERÓGAMAS	CCA320 - MICROBIOLOGIA	CCA336 - ESTÁGIO SUPERVISIONADO I	CCA337 - ESTÁGIO SUPERVISIONADO II	CCA338 - ESTÁGIO SUPERVISIONADO III	CCA339 - ESTÁGIO SUPERVISIONADO IV		
CCA235 - FUNDAMENTOS DE FILOSOFIA	CCA313 - BIOLOGIA MOLECULAR	CCA317 - ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS II	CCA321 - EVOLUÇÃO	CCA325 - ZOOLOGIA DE VERTEBRADOS II	CCA239 - SOCIOLOGIA GERAL	CCA329 - GESTÃO AMBIENTAL	CCA335 - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II		
CCA311 - INTRODUÇÃO ÀS CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CCA314 - MORFOLOGIA E SISTEMÁTICA DE CRIPTÓGAMAS	CCA318 - GENÉTICA GERAL	CCA322 - ZOOLOGIA DE VERTEBRADOS I	CCA326 - FISILOGIA DO CRESCIMENTO E DESENVOLVIMENTO VEGETAL	CCA328 - PALEONTOLOGIA	CCA334 - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I -			
CCA312 - MORFOLOGIA E ANATOMIA DAS ANGIOSPERMAS	CCA315 - ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS I	CCA319 - INTRODUÇÃO À ECOLOGIA	CCA323 - METABOLISMO PRIMÁRIO E RELAÇÕES HÍDRICAS NOS VEGETAIS	CCA327 - ECOLOGIA ANIMAL	CCA333 - FISILOGIA HUMANA E COMPARADA				
CCA330 - ANATOMIA HUMANA	CCA332 - HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA	CET208 - BIOQUÍMICA	CCA324 - ECOLOGIA VEGETAL	CET057 - GEOLOGIA GERAL	CCA388 - PROJETO DE PESQUISA				
CET023 - COMPLEMENTOS DE QUÍMICA	CET207 - FÍSICA	CET209 - BIOESTATÍSTICA	CCA331 - BIOFÍSICA						

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Oferta Semestral:**

<b>Componente</b>	<b>Recursos Disponíveis</b>	<b>Crítérios de Avaliação</b>	<b>Docente</b>	<b>Titulação</b>	<b>Tempo de Casa</b>
Ecologia Geral/Ecologia Vegetal/Vegetação Brasileira/TCC	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Alessandra Nasser Caiafa	DOUTORADO	9 anos
Geologia e Paleontologia	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Carolina Saldanha Scherer	DOUTORADO	7 anos
Biofísica	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Cecília Dominical Poy	DOUTORADO	7 anos
<b>Licença gestante</b>			Edna Lobo Machado	DOUTORADO	11 anos
Botânica Básica/Biologia Vegetal I	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Fabiano Machado Martins	DOUTORADO	11 anos
Ecologia Geral	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Guilherme de Oliveira	DOUTORADO	3 anos
Biologia Sanitária/Biologia Celular e Molecular	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Jacqueline Ramos Machado Braga	DOUTORADO	6 anos
Zoologia de Invertebrados I/Estágio Supervisionado II	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	LEILA DE LOURDES LONGO	DOUTORADO	
Morfologia e Sistemática de Criptógamas/Sistemática Vegetal	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Lidyanne Yuriko Saleme Aona	DOUTORADO	9 anos
Ilustração Científica/Ilustração para O Ensino de Biologia	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Marcio Lacerda Lopes Martins	DOUTORADO	11 anos
Projeto de Pesquisa/Zoologia dos Vertebrados/Ecologia e	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Marcos Roberto Rossi dos Santos	DOUTORADO	3 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Conservação de Mamíferos Aquáticos					
Ecologia Geral/TCC I	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Marcos Goncalves Lhano	DOUTORADO	9 anos
Microbiologia Geral	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Maria Gardenny Ribeiro Pimenta Martins	DOUTORADO	3 anos
Entomologia/Zoologia dos Invertebrados	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Marlon Paluch	DOUTORADO	7 anos
Topicos especiais em Ciência Florestal/Manejo de Recursos naturais	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Milson dos Anjos Batista	DOUTORADO	4 anos
Evolução/Ferramentas de Bioinformática	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Phellippe Arthur Santos Marbach	DOUTORADO	9 anos
<b>Licença gestante</b>			Patricia Luz Ribeiro	DOUTORADO	2 anos
Fisiologia Vegetal/Metabolismo Primário e Relações Hídricas Nos Vegetais	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Rogério Ferreira Ribas	DOUTORADO	9 anos
Zoologia Geral/Carcinologia	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Sergio Schwarz Da Rocha	DOUTORADO	11 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**ENGENHARIA DE PESCA  
(2017.1)**

**Estrutura Curricular:**

<b>I SEM</b>	<b>II SEM</b>	<b>III SEM</b>	<b>IV SEM</b>	<b>V SEM</b>	<b>VI SEM</b>	<b>VII SEM</b>	<b>VIII SEM</b>	<b>IX SEM</b>	<b>X SEM</b>
CCA392 - ZOOLOGIA AQUÁTICA	CCA032 - ECOLOGIA GERAL	CCA018 - SOCIOLOGIA RURAL	CCA035 - METEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA AGRICOLA	CCA395 - OCEANOGRAFIA	CCA025 - MICROBIOLOGIA GERAL	CCA115 - NUTRIÇÃO DE ORGANISMOS AQUATICOS	CCA124 - NAVEGAÇÃO	CCA408 - TECNOLOGIA DO PESCADO II	CCA133 - ESTAGIO SUPERVISIONADO EM ENGENHARIA DE PESCA
CCA393 - INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE PESCA	CCA112 - BOTANICA AQUATICA	CCA394 - LIMNOLOGIA	CCA050 - PISCICULTURA	CCA396 - ALGOCULTURA	CCA400 - MALACOCULTURA	CCA291 - CARCINICULTURA	CCA126 - ENGENHARIA APLICADA À AQUICULTURA	CCA409 - GESTÃO DA PESCA ARTESANAL	CCA503GRA - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO ENGENHARIA DE PESCA
CET009 - QUIMICA GERAL E ORGANICA	CCA283 - METODOLOGIA DA PESQUISA	CET003 - BIOESTATISTICA	CCA117 - FISILOGIA DE ORGANISMOS AQUATICOS	CCA397 - GENÉTICA APLICADA À ENGENHARIA DE PESCA	CCA401 - ECONOMIA PESQUEIRA	CCA404 - EXTENSÃO PESQUEIRA	CCA406 - TECNOLOGIA DO PESCADO I	CCA460 - REDAÇÃO E ELABORAÇÃO DE PROJETO DE PESQUISA	
CET053 - FISICA GERAL EXPERIMENTAL I	CET010 - FUNDAMENTOS DE QUIMICA ANALITICA	CET011 - BIOQUIMICA FUNDAMENTAL	CCA120 - ICTIOLOGIA	CCA398 - TECNOLOGIA DE PESCA I	CCA402 - TECNOLOGIA DE PESCA II	CCA405 - ADMINISTRAÇÃO E LEGISLAÇÃO PESQUEIRA	CCA407 - GESTÃO AMBIENTAL		
CET061 - GEOMETRIA ANALITICA	CET054 - FISICA GERAL EXPERIMENTAL II	CET012 - DESENHO TECNICO	CCA527GRA - MAQUINAS E MOTORES UTILIZADOS NA PESCA	CCA399 - DINÂMICA DE POPULAÇÕES PESQUEIRAS I	CCA403 - DINÂMICA DE POPULAÇÕES PESQUEIRAS II	CET211 - CARTOGRAFIA E GEOPROCESSAMENTO			

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

CET062 - CALCULO A	CET063 - CALCULO B	CET013 - INTRODUCAO A CIENCIA DA COMPUTACAO	CET004 - EXPERIMENTACA O	CET005 - TOPOGRAFIA					
-----------------------	-----------------------	--	--------------------------------	------------------------	--	--	--	--	--

**Oferta Semestral:**

<b>Componente</b>	<b>Recursos Disponíveis</b>	<b>Crítérios de Avaliação</b>	<b>Docente</b>	<b>Titulação</b>	<b>Tempo de Casa</b>
Botânica Aquática/Planctologia	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Carla Fernandes Macedo	DOUTORADO	11 anos
Gestão Ambiental/Tratamento de Efluentes da Aquicultura	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Clovis Matheus Pereira	DOUTORADO	11 anos
Fisiologia de Organismos Aquáticos/Fisiologia Humana e Comparada	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Elissandra Ulbricht Winkaler	DOUTORADO	8 anos
Zoologia de Vertebrados I	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Gislaine Marcolino Guidelli	DOUTORADO	9 anos
Economia Pesqueira/Dinâmica de Populações Pesqueiras II/Piscicultura Marinha	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Jose Arlindo Pereira	DOUTORADO	9 anos
Estagio Supervisionado em Engenharia de Pesca/Máquinas e Motores Utilizados na Pesca	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Leopoldo Melo Barreto	MESTRE	5 anos
Navegação/Tecnologia de Pesca II	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Marcelo Carneiro De Freitas	DOUTORADO	8 anos
Projeto de Aquicultura I/Ranicultura/TCC	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Mariana Cutolo De Araujo	DOUTORADO	9 anos
Malacocultura	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Moacyr Serafim Junior	DOUTORADO	8 anos
Tecnologia do Pescado I	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Norma Suely Evangelista Barreto	DOUTORADO	9 anos
Biologia Geral/Melhoramento	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Ricardo Franco Cunha Moreira	DOUTORADO	9 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Florestal					
Piscicultura/Nutrição de Organismos Aquáticos	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Rodrigo Fortes da Silva	DOUTORADO	5 anos
Ictiologia	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Soraia Barreto Aguiar Fonteles	DOUTORADO	11 anos

**ENGENHARIA FLORESTAL  
(2017.1)**

**Estrutura Curricular:**

I SEM	II SEM	III SEM	IV SEM	V SEM	VI SEM	VII SEM	VIII SEM	IX SEM	X SEM
CCA024 - BIOLOGIA GERAL	CCA027 - BOTANICA BASICA	CCA028 - BOTANICA SISTEMATICA	CCA018 - SOCIOLOGIA RURAL	CCA008 - FISILOGIA VEGETAL	CCA240 - BIOMETRIA FLORESTAL	CCA006 - EXTENSAO RURAL	CCA246 - MANEJO FLORESTAL	CCA250 - PESQUISA ORIENTADA	CCA251 - ESTÁGIO SUPERVISIONADO
CCA029 - ZOOLOGIA GERAL	CCA032 - ECOLOGIA GERAL	CCA035 - METEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA	CCA245 - DENDROLOGIA	CCA025 - MICROBIOLOGIA GERAL	CCA242 - MELHORAMENTO FLORESTAL	CCA094 - INVENTÁRIO FLORESTAL	CCA248 - INDUSTRIALIZAÇÃO DA MADEIRA	CCA390 - ECONOMIA E PLANEJAMENTO FLORESTA	CCA252 - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO-FLORESTAL
CCA235 - FUNDAMENTOS DE FILOSOFIA	CCA236 - INTRODUÇÃO A INFORMÁTICA E A ENGENHARIA FLORESTAL	CCA283 - METODOLOGIA DA PESQUISA	CCA307 - FUNDAMENTOS DE SOLO II	CCA058 - GENETICA GERAL	CCA243 - PATOLOGIA E PRAGAS FLORESTAIS	CCA096 - ECOLOGIA FLORESTAL	CCA249 - SILVICULTURA II		
CCA281 - FUNDAMENTOS DE SOLO I	CET008 - FISICA GERAL	CET003 - BIOESTATISTICA	CET002 - CONSTRUÇÕES RURAIS	CCA098 - ENTOMOLOGIA FLORESTAL	CCA244 - MECANIZAÇÃO, COLHEITA E TRANSPORTE FLORESTAL	CCA247 - SILVICULTURA I	CCA306 - ÉTICA, POLÍTICA E LEGISLAÇÃO FLORESTAL E PERÍCIA AMBIENTAL		



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

CET006 - ALGEBRA LINEAR E GEOMETRIA	CET062 - CALCULO A	CET010 - FUNDAMENTOS DE QUIMICA ANALITICA	CET004 - EXPERIMENTACAO	CCA241 - ANATOMIA E QUÍMICA DA MADEIRA	CET136 - MANEJO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS	CCA305 - TECNOLOGIA DA MADEIRA			
CET012 - DESENHO TECNICO	CET096 - QUÍMICA ORGÂNICA	CET204 - TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA	CET011 - BIOQUIMICA FUNDAMENTAL	CET203 - GEOPROCESSAMENTO E GEOREFERENCIAMENTO					

**Oferta Semestral:**

<b>Componente</b>	<b>Recursos Disponíveis</b>	<b>Critérios de Avaliação</b>	<b>Docente</b>	<b>Titulação</b>	<b>Tempo de Casa</b>
Biometria Florestal/Pesquisa Orientada/Estágio Supervisionado	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Andrea Vita Reis Mendonca	DOUTORADO	11 anos
Industrialização da Madeira/Tecnologia de Madeiras	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Clair Rogério da Cruz	DOUTORADO	9 anos
Anatomia e Química da Madeira/Tecnologia de Celulose e Papel	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Claudia Márcia Gomes	DOUTORADO	10 anos
Manejo Florestal/Manejo de Florestas Nativas	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Deoclides Ricardo de Souza	DOUTORADO	11 anos
Mecanização, Colheita e Transporte Florestal/Mecânica e Mecanização Florestal	Quadro branco/datashow	Prova	Elton da Silva Leite	DOUTORADO	5 anos
GEOPROCESSAMENTO E GEOREFERENCIAMENTO	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Everton Luís Poelking	DOUTORADO	5 anos
Ecologia Aplicada ao Controle da Poluição/Incêndios Florestais/Gerenciamento de Unidades de	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Jesus Manuel Delgado Mendez	DOUTORADO	8 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Conservação					
Tecnologia de Produtos Energéticos da madeira/TCC/Deterioração e Preservação de Madeira	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Jose Mauro de Almeida	DOUTORADO	7 anos
Ecologia Geral/Dendrologia	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Josival Santos Souza	DOUTORADO	10 anos
Topicos especiais em Ciência Florestal 2/Otimização Florestal/Marketing de Produtos Florestais	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	<i>Liniker Fernandes da Silva</i>	DOUTORADO	2 anos
Patologia e Pragas Florestais/Silvicultura II	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Rozimar de Campos Pereira	DOUTORADO	11 anos
<b>Licença gestante</b>			Teresa Aparecida Soares de Freitas	DOUTORADO	8 anos
Silvicultura	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Valfredo da Silva Pereira	MESTRE	11 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**GESTÃO DE COOPERATIVAS  
(2017.1)**

**Estrutura Curricular:**

I SEM	II SEM	III SEM	IV SEM	V SEM	VI SEM	VII SEM	VIII SEM	IX SEM	X SEM
CCA024 - BIOLOGIA GERAL	CCA027 - BOTANICA BASICA	CCA028 - BOTANICA SISTEMATICA	CCA018 - SOCIOLOGIA RURAL	CCA008 - FISILOGIA VEGETAL	CCA240 - BIOMETRIA FLORESTAL	CCA006 - EXTENSAO RURAL	CCA246 - MANEJO FLORESTAL	CCA250 - PESQUISA ORIENTADA	CCA251 - ESTÁGIO SUPERVISIONADO
CCA029 - ZOOLOGIA GERAL	CCA032 - ECOLOGIA GERAL	CCA035 - METEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA	CCA245 - DENDROLOGIA	CCA025 - MICROBIOLOGIA GERAL	CCA242 - MELHORAMENTO FLORESTAL	CCA094 - INVENTÁRIO FLORESTAL	CCA248 - INDUSTRIALIZAÇÃO DA MADEIRA	CCA390 - ECONOMIA E PLANEJAMENTO FLORESTA	CCA252 - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO-FLORESTAL
CCA235 - FUNDAMENTOS DE FILOSOFIA	CCA236 - INTRODUÇÃO A INFORMÁTICA E A ENGENHARIA FLORESTAL	CCA283 - METODOLOGIA DA PESQUISA	CCA307 - FUNDAMENTOS DE SOLO II	CCA058 - GENETICA GERAL	CCA243 - PATOLOGIA E PRAGAS FLORESTAIS	CCA096 - ECOLOGIA FLORESTAL	CCA249 - SILVICULTURA II		
CCA281 - FUNDAMENTOS DE SOLO I	CET008 - FISICA GERAL	CET003 - BIOESTATISTICA	CET002 - CONSTRUÇÕES RURAIS	CCA098 - ENTOMOLOGIA FLORESTAL	CCA244 - MECANIZAÇÃO, COLHEITA E TRANSPORTE FLORESTAL	CCA247 - SILVICULTURA I	CCA306 - ÉTICA, POLÍTICA E LEGISLAÇÃO FLORESTAL E PERÍCIA AMBIENTAL		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

CET006 - ALGEBRA LINEAR E GEOMETRIA	CET062 - CALCULO A	CET010 - FUNDAMENTOS DE QUIMICA ANALITICA	CET004 - EXPERIMENTACAO	CCA241 - ANATOMIA E QUÍMICA DA MADEIRA	CET136 - MANEJO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS	CCA305 - TECNOLOGIA DA MADEIRA			
CET012 - DESENHO TECNICO	CET096 - QUÍMICA ORGÂNICA	CET204 - TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA	CET011 - BIOQUIMICA FUNDAMENTAL	CET203 - GEOPROCESSAMENTO E GEOREFERENCIAMENTO					

**Oferta Semestral:**

Componente	Recursos Disponíveis	Critérios de Avaliação	Docente	Titulação	Tempo de Casa
	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Alessandra Bandeira Antunes de Azevedo	DOUTORADO	9 anos
Política e Desenvolvimento Rural	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Alexandre Americo Almassy Junior	DOUTORADO	11 anos
Política e Desenvolvimento Territorial/TCC	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Ana Georgina Peixoto Rocha	DOUTORADO	9 anos
Administração Contábil e Financeira/Organização de Sistemas e Métodos	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Daciane de Oliveira Silva	MESTRE	3 anos e 5 meses
Teoria Cooperativista I	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Eliene Gomes dos Anjos	DOUTORADO	4 anos
Comunicação em Organizações Sociais/Comercialização e Marketing	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	FABIHANA SOUZA MENDES MIRANDA	DOUTORADO	1 anos e 6 meses
<b>Cargo de gestão - Pró-reitor</b>			José Pereira Mascarenhas Bisneto	DOUTORADO	4 anos e 6 meses
<b>Afastamento para o doutorado</b>			Jose da Conceição Santana	MESTRE	7 anos e 6 meses
Introdução a	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Ludmila Meira	MESTRE	2 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Administração e Empreendedorismo Social/Estágio Supervisionado em Cooperativismo					
Metodologia da Pesquisa/Sociologia e Extensão Rural	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Maria Lucia da Silva Sodré	DOUTORADO	3 anos e 5 meses
Extensão Rural/Elaboração e Análise de Projetos	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Philippe Jean Louis Sablayrolles	DOUTORADO	3 anos
	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Rosy De Oliveira	DOUTORADO	9 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**LICENCIATURA EM BIOLOGIA  
(2017.1)**

**Estrutura Curricular:**

<b>I SEM</b>	<b>II SEM</b>	<b>III SEM</b>	<b>IV SEM</b>	<b>V SEM</b>	<b>VI SEM</b>	<b>VII SEM</b>	<b>VIII SEM</b>	<b>IX SEM</b>	<b>X SEM</b>
CCA312 - MORFOLOGIA E ANATOMIA DAS ANGIOSPERMAS	CCA238 - HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA	CCA459 - SOCIOLOGIA E ANTROPOLOGIA DA EDUCAÇÃO	CCA483 - ZOOLOGIA DOS INVERTEBRADOS	CCA032 - ECOLOGIA GERAL	CCA008 - FISILOGIA VEGETAL	CCA475 - OFICINA DE ENSINO EM BIOLOGIA	CCA522GRA - ESTAGIO SUPERVISIONADO IV		
CCA480 - BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR	CCA456 - SISTEMÁTICA VEGETAL	CCA517GRA - FISILOGIA HUMANA	CCA484 - GENETICA GERAL	CCA463 - ZOOLOGIA DOS VERTEBRADOS	CCA264 - EDUCAÇÃO AMBIENTAL	CCA476 - GEOLOGIA E PALEONTOLOGIA	CCA334 - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I		
CCA516GRA - FILOSOFIA DA EDUCAÇÃO	CCA457 - PSICOLOGIA EDUCACIONAL	CET213 - INFORMÁTICA APLICADA Á EDUCAÇÃO	CCA518GRA - DIDATICA I	CCA486 - EVOLUÇÃO	CCA464 - PRÁTICAS EDUCACIONAIS EM ECOLOGIA	CCA533GRA - PESQUISA EM EDUCAÇÃO			
CET023 - COMPLEMENTOS DE QUIMICA	CCA481 - ANATOMIA HUMANA	CET221 - BIOQUÍMICA PARA LICENCIATURA	CCA519GRA - ORGANIZACAO DA EDUCACAO BRASILEIRA E POLITICAS PUBLICAS	CCA511GRA - ESTAGIO SUPERVISIONADO I	CCA465 - MICROBIOLOGIA	CCA521GRA - ESTAGIO SUPERVISIONADO III			
CET214 - MATEMÁTICA PARA BIOLOGIA	CET207 - FÍSICA	CFP247 - LIBRAS	CCA532GRA - AVALIAÇÃO E EDUCAÇÃO		CCA520GRA - ESTAGIO SUPERVISIONADO II				

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Oferta Semestral:**

<b>Componente</b>	<b>Recursos Disponíveis</b>	<b>Critérios de Avaliação</b>	<b>Docente</b>	<b>Titulação</b>	<b>Tempo de Casa</b>
Estagio Supervisionado/Filosofia da Educação	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Deivide Garcia da Silva Oliveira	MESTRE	3 anos
Biologia Celular e Molecular/Genética Geral	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Fabio David Couto	DOUTORADO	8 anos
Anatomia Humana/Fisiologia Humana	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Gabriel Ribeiro	MESTRE	8 anos
Botânica Básica/Morfologia e Anatomia Das Angiospermas	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Girlene Santos de Souza	DOUTORADO	8 anos
Psicologia Educacional/Didática I/Estagio Supervisionado IV	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	<i>Luiza Olívia Lacerda Ramos</i>	DOUTORADO	1anos e 6 meses
<b>Afastamento para o doutorado</b>			Neilton da Silva	MESTRE	7 anos
TCC I/Práticas Educacionais em Ecologia/Estagio Supervisionado IV	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Pedro Nascimento Melo	MESTRE	8 anos
Educação Ambiental/Estagio Supervisionado III	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Renato de Almeida	DOUTORADO	8 anos
Oficina de Ensino em Biologia/Estagio Supervisionado II	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Rosana Cardoso Barreto Almassy	MESTRE	8 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Sociologia e Antropologia da Educação/Estagio Supervisionado III	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	ROSILDA ARRUDA FERREIRA	DOUTORADO	
Microbiologia	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	TALITA LOPES HONORATO	DOUTORADO	3 anos
<b>Cargo de gestão - Pró-reitor</b>			Rosineide Pereira Mubarak Garcia	DOUTORADO	7 anos

**MEDICINA VETERINÁRIA  
(2017.1)**

**Estrutura Curricular:**

I SEM	II SEM	III SEM	IV SEM	V SEM	VI SEM	VII SEM	VIII SEM	IX SEM	X SEM
CCA238 - HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA	CCA058 - GENÉTICA GERAL	CCA009 - PASTAGENS E PLANTAS FORRAGEIRAS	CCA041 - MELHORAMENTO ANIMAL	CCA205 - ZOOTECNIA II	CCA431 - ANESTESIOLOGIA VETERINÁRIA	CCA413 - SOCIOLOGIA E EXTENSÃO RURAL	CCA441 - CIRURGIA DE PEQUENOS ANIMAIS	CCA445 - CIRURGIA DE GRANDES ANIMAIS	CCA453 - ESTAGIO SUPERVISIONADO
CCA275 - BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR	CCA414 - ANATOMIA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS II	CCA420 - IMUNOLOGIA VETERINÁRIA	CCA202 - ZOOTECNIA I	CCA426 - ANATOMIA PATOLÓGICA VETERINÁRIA	CCA432 - CLÍNICA DAS DOENÇAS CARENCIAIS, ENDÓCRINAS E METABÓLICAS	CCA436 - CLÍNICA MÉDICA E TERAPÊUTICA DE GRANDES ANIMAIS	CCA442 - FISIOPATOLOGIA DA REPRODUÇÃO	CCA446 - DEFESA SANITÁRIA ANIMAL	CCA106 - TRABALHO DE CONCLUSÃO DO CURSO
CCA283 - METODOLOGIA DA PESQUISA	CCA415 - BIOQUÍMICA METABÓLICA ANIMAL	CCA421 - ECONOMIA E ADMINISTRAÇÃO RURAL	CCA423 - HISTOPATOLOGIA	CCA427 - DEONTOLOGIA VETERINÁRIA	CCA433 - ENFERMIDADES INFECCIOSAS DOS ANIMAIS	CCA437 - CLÍNICA MÉDICA E TERAPÊUTICA DE PEQUENOS ANIMAIS	CCA443 - OBSTETRICIA VETERINÁRIA	CCA447 - INSPEÇÃO SANITÁRIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL II	



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

CCA331 - BIOFÍSICA	CCA417 - HISTOLOGIA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS	CCA422 - NUTRIÇÃO E ALIMENTAÇÃO ANIMAL	CCA424 - FARMACOLOGIA E TOXICOLOGIA VETERINÁRIA I	CCA428 - FARMACOLOGIA E TOXICOLOGIA VETERINÁRIA II	CCA434 - ENFERMIDADES PARASITÁRIAS DOS ANIMAIS -	CCA438 - ORNITOPATOLOGIA	CCA444 - INSPEÇÃO SANITÁRIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL I	CCA448 - SANEAMENTO E QUALIDADE AMBIENTAL	
CCA412 - ANATOMIA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS I	CCA418 - MICROBIOLOGIA VETERINÁRIA	CCA487 - FISIOLOGIA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS	CCA425 - PARASITOLOGIA VETERINÁRIA	CCA429 - LABORATÓRIO CLÍNICO VETERINÁRIO	CCA435 - DIAGNÓSTICO POR IMAGEM EM VETERINÁRIA	CCA439 - TÉCNICA CIRÚRGICA VETERINÁRIA		CCA449 - REPRODUÇÃO ANIMAL	
CET215 - BIOQUÍMICA GERAL	CET219 - BIOESTATÍSTICA	CET013 - INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO		CCA430 - SEMIOLOGIA VETERINÁRIA		CCA440 - EPIDEMIOLOGIA VETERINÁRIA E ZOOSES			

**Oferta Semestral:**

<b>Componente</b>	<b>Recursos Disponíveis</b>	<b>Crêterios de Avaliaçãõ</b>	<b>Docente</b>	<b>Titulaçãõ</b>	<b>Tempo de Casa</b>
Bioquímica Metabólica Animal/Imunologia Veterinária	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Alexandre Moraes Pinheiro	DOUTORADO	9 anos
Cirurgia de Grandes Animais	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	ANA MARIA GUERREIRO BRAGA DA SILVA	MESTRE	1 ano e 7 meses
Microbiologia Veterinária	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Ana Elisa Del Arco Vinhas Costa	MESTRE	
Histologia e Embriologia/Histologia dos Animais Domésticos	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Ana Karina da Silva Cavalcante	DOUTORADO	8 anos
Atividades e Terapias Assistidas por Equinos	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Ana Paula Cardoso Peixoto	DOUTORADO	7 anos
<b>Afastamento para o doutorado</b>			Cristiane Silva Aguiar	MESTRE	9 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Clinica Das Doenças Carenciais, Endócrinas e Metabólicas/Clinica Médica e Terapêutica de Pequenos Animais	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Flavia Santin	DOUTORADO	7 anos
Anatomia Patológica Veterinária	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	JOSE CARLOS DE OLIVEIRA FILHO	DOUTORADO	1 ano e 5 meses
Clínica Médica e Terapêutica de Grandes Animais	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Joselito Nunes Costa	DOUTORADO	5 anos
Reprodução Animal e Biotécnicas/Fisiopatologia da Reprodução/Reprodução Animal	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Larissa Pires Barbosa	DOUTORADO	9 anos
Farmacologia e Toxicologia Veterinária I e II	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Leticia Santos Rezende	DOUTORADO	11 anos
Histopatologia	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Luciano da Anunciação Pimentel	DOUTORADO	3 anos e 5 meses
Epidemiologia Veterinária e Zoonoses/Saneamento e Qualidade Ambiental	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Ludmilla Santana Soares e Barros	DOUTORADO	10 anos
Cirurgia de Pequenos Animais/TCC	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Natalie Ferreira Borges	DOUTORADO	5 anos
Anatomia dos Animais Domésticos II	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	ROBERTO ROBSON BORGES DOS SANTOS	DOUTORADO	1 anos e 6 meses
Deontologia Veterinária/Enfermidades Infeciosas dos Animais/Ornitopatologia	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Robson Bahia Cerqueira	DOUTORADO	7 anos
Anatomia dos Animais Domésticos I	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Sanderly Souza Mascarenhas	MESTRE	8 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Inspeção Sanitária de Produtos de Origem Animal I e II/Defesa Sanitária Animal	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Tatiana Pacheco Rodrigues	DOUTORADO	8 anos
Parasitologia Veterinária/Enfermidades Parasitárias dos Animais	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	WENDELL MARCELO DE SOUZA PERINOTTO	DOUTORADO	1 anos e 6 meses
Anestesiologia Veterinária	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Vanessa Bastos de Castro	DOUTORADO	7 anos
Laboratório Clínico Veterinário/Estágio Supervisionado/Prática de laboratório Clínico Veterinário	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Veridiana Fernandes da Silveira	DOUTORADO	7 anos e 5 meses

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**ZOOTECNIA  
(2017.1)**

**Estrutura Curricular:**

I SEM	II SEM	III SEM	IV SEM	V SEM	VI SEM	VII SEM	VIII SEM	IX SEM	X SEM
CCA029 - ZOOLOGIA GERAL	CCA032 - ECOLOGIA GERAL	CCA025 - MICROBIOLOGIA GERAL	CCA035 - METEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA AGRICOLA	CCA017 - ECONOMIA RURAL	CCA006 - EXTENSAO RURAL	CCA074 - MELHORAMENTO ANIMAL I	CCA063 - PRINCIPIOS DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	CCA013 - ADMINISTRACAO RURAL	CCA090 - ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM ZOOTECNIA
CCA198 - INTRODUCAO A ZOOTECNIA	CCA276 - ANATOMIA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS	CCA235 - FUNDAMENTOS DE FILOSOFIA	CCA280 - NUTRIÇÃO DE MONOGÁSTRICOS	CCA072 - BIOCLIMATOLOGIA ANIMAL E AMBIÊNCIA	CCA018 - SOCIOLOGIA RURAL	CCA081 - BOVINOCULTURA DE LEITE	CCA075 - MELHORAMENTO ANIMAL II	CCA080 - BOVINOCULTURA DE CORTE	CCA088 - MONOGRAFIA DE ZOOTECNIA
CCA275 - BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR	CCA277 - BIOLOGIA VEGETAL I	CCA237 - FISILOGIA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS	CCA282 - PARASITOLOGIA ANIMAL	CCA199 - FUNDAMENTOS DE NUTRICAÇÃO DE RUMINANTES	CCA058 - GENÉTICA GERAL	CCA083 - SUINOCULTURA	CCA082 - AVICULTURA	CCA284 - EQUIDECULTURA	
CET006 - ALGEBRA LINEAR E GEOMETRIA	CET007 - CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	CCA279 - BIOLOGIA VEGETAL II	CCA283 - METODOLOGIA DA PESQUISA	CCA285 - EXTERIOR E JULGAMENTO DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS	CCA073 - ALIMENTOS E ALIMENTAÇÃO	CCA286 - OVINOCULTURA	CCA288 - REPRODUÇÃO ANIMAL E BIOTÉCNICAS		
CET008 - FISICA GERAL	CET010 - FUNDAMENTOS DE QUIMICA ANALITICA	CCA281 - FUNDAMENTOS DE SOLO I	CCA307 - FUNDAMENTOS DE SOLO II	CET003 - BIOESTATISTICA	CCA234 - PASTAGENS E PLANTAS FORRAGEIRAS I	CCA287 - BROMATOLOGIA ZOOTÉCNICA	CCA290 - CAPRINOCULTURA		
CET009 - QUIMICA GERAL E ORGANICA	CET215 - BIOQUIMICA GERAL	CET013 - INTRODUCAO A CIENCIA DA COMPUTACAO	CET012 - DESENHO TECNICO	CET005 - TOPOGRAFIA	CET002 - CONSTRUÇÕES RURAIS	CET210 - EXPERIMENTAÇÃO ZOOTÉCNICA			

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Oferta Semestral:**

<b>Componente</b>	<b>Recursos Disponíveis</b>	<b>Critérios de Avaliação</b>	<b>Docente</b>	<b>Titulação</b>	<b>Tempo de Casa</b>
Bovinocultura de Leite/Produção de Animais Herbívoros	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Adriana Regina Bagaldo	DOUTORADO	9 anos
Pastagens e Plantas Forrageiras	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Daniele Reboucas Santana Loures	DOUTORADO	8 anos
Bioclimatologia Animal e Ambiência/Anatomia e Fisiologia Animal/Fisiologia dos Animais Domésticos	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Evani Souza de Oliveira Strada	DOUTORADO	9 anos e 7 meses
Bovinocultura de corte/Avaliação de Tipificação de Carcaças	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Fabiana Lana de Araujo	DOUTORADO	3 anos
Nutrição de Monogástricos	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Gabriel Jorge Carneiro de Oliveira	DOUTORADO	11 anos
Anatomia dos Animais Domésticos	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Grimaldo Jorge Lemos de Carvalho	MESTRE	11 anos
Avicultura	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Jeronimo Avito Gonçalves de Brito	DOUTORADO	6 anos e 6 meses
Projeto Zootécnico I/Estágio Supervisionado em Zootecnia/Nutrição e Alimentação Animal	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Laudi Cunha Leite	DOUTORADO	8 anos
Genética Geral	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Maria Vanderly Andrea da Silva	DOUTORADO	11 anos
Melhoramento Animal/Melhoramento Animal II	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Meiby Carneiro de Paula Leite	DOUTORADO	8 anos
Monografia de Zootecnia/Zootecnia I/Caprinocultura/Produção de	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Mylene Muller	DOUTORADO	4 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Animais Herbívoros					
Pastagens e Plantas Forrageiras	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	OSSIVAL LOLATO RIBEIRO	DOUTORADO	2 anos
Suinocultura/Produção de Suínos e Aves	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Priscila Furtado Campos	DOUTORADO	3 anos
Alimentos e Alimentação	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Ricardo Duarte Abreu	DOUTORADO	11 anos
Zootecnia II	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	Soraya Maria Palma Luz Jaeger	DOUTORADO	11 anos

**NEIM**

<b>NEIM</b>	<b>Componente</b>	<b>Recursos Disponíveis</b>	<b>Critérios de Avaliação</b>	<b>Docente</b>	<b>Titulação</b>	<b>Tempo de Casa</b>
	EAD	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	JORGE ANTONIO GONZAGA SANTOS	DOUTORADO	1 ano
	Solo e Qualidade Ambiental/EAD	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	GABRIELA LUCIA PINHEIRO	DOUTORADO	1 ano
	Poluição Ambiental/EAD	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	GISELLE CHAGAS DAMASCENO	MESTRE	1 ano
	Direito Ambiental/EAD	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	JULIANA NEVES BARROS	MESTRE	1 ano
	Poluição do Solo/EAD	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	MARCELA REBOUCAS BOMFIM	DOUTORADO	1 ano
	Metodologia da Pesquisa/EAD	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	MARCELO HENRIQUE SIQUEIRA DE ARAUJO	MESTRE	2 anos e 6 meses
	Economia dos Recursos	Quadro	Prova/seminário	PMARCUS VINICIUS	MESTRE	1 ano

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

	Naturais e dos Ecosystemas/EAD	branco/datashow		COSTA ALMEIDA JUNIOR		
	Estudo de Impacto Ambiental/Estágio Supervisionado IV/EAD	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	MONICA ARLINDA VASCONCELOS RAMOS	MESTRE	2 anos e 6 meses
	Fundamentos da Ecologia/EAD	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	VANDERLEI DA CONCEICAO VELOSO JUNIOR	MESTRE	2 anos e 6 meses
	Desenvolvimento de Comunidades/EAD	Quadro branco/datashow	Prova/seminário	SERGIO MARTINS	DOUTORADO	8 meses

## **CETENS**

### **Centro de Ciência e Tecnologia em Energia e Sustentabilidade**

**Campus Feira de Santana**

**Tel: (75) 3622-9351**

**<https://ufrb.edu.br/cetens/>**



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Bacharelado Interdisciplinar em Energia e Sustentabilidade  
2017.1**

**Estrutura Curricular:**

<b>SEMESTRE I</b>	<b>SEMESTRE II</b>	<b>SEMESTRE III</b>	<b>SEMESTRE IV</b>	<b>SEMESTRE V</b>	<b>SEMESTRE V</b>
Oficina de Leitura e Produção de Textos Acadêmicos 68 horas	Laboratório de Língua Inglesa I 34 horas	Laboratório de Língua Inglesa II 34 horas	Laboratório de Língua Inglesa III 34 horas	Laboratório de Língua Inglesa IV 34 horas	Optativa II 68 horas
Diversidade, Cultura e Relações Étnico-Raciais 68 horas	Ética, Meio Ambiente e Sociedade. 51 horas	Bases da Administração Pública no Brasil 34 horas	LIBRAS 68 horas	Braille 34 horas	Optativa III 68 horas
Universidade, Sociedade e Ambiente 68 horas	Bases Teóricas e Experimentais da Física 68 horas	Geopolítica e Desenvolvimento Energético no Século XX 51 horas	Oscilações, Fluidos e Termodinâmica. 102 horas	Fenômenos Eletromagnéticos 102 horas	Optativa IV 68 horas
Conhecimento, Ciência e Realidade 102 horas	Programação de Computadores I 68 horas	Probabilidade e Estatística 51 horas	Cálculo Diferencial e Integral III 68 horas	Cálculo Numérico 68 horas	Itinerário Formativo II Optativa 51 horas
Fundamentos de Química I 68 horas	Geometria Analítica 51 horas	Fenômenos Mecânicos 102 horas	Introdução às Engenharias 68 horas	Fenômenos de Transporte 68 horas	Itinerário Formativo III Optativa 51 horas

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Fundamentos da Matemática 85 horas	Fundamentos de Química II 68 horas	Cálculo Diferencial e Integral II 85 horas	Introdução às Tecnologias 68 horas	Optativa I 68 horas	Trabalho de Conclusão de Curso 51 horas
Projeto Interdisciplinar I 34 horas	Cálculo Diferencial e Integral I 85 horas	Álgebra Linear I 51 horas	Projeto Interdisciplinar IV 34 horas	Itinerário Formativo I Optativa 51 horas	
	Projeto Interdisciplinar II 34 horas	Projeto Interdisciplinar III 34 horas		Projeto Interdisciplinar V 34 horas	

**Oferta Semestral:**

CÓDIGO	CARGA HORÁRIA	DISCIPLINA	DOCENTE	RECURSOS DISPONÍVEIS	CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO	TITULAÇÃO	QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL	INGRESSO UFRB
<b>1º Semestre</b>								
CETENS111	102	UNIVERSIDADE, SOCIEDADE E AMBIENTE	MARIA REGINA DE MOURA ROCHA			Doutorado	Ciências Sociais	2009
CETENS112	68	DIVERSIDADE, CULTURA E RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS	ANA MARIA DE OLIVEIRA URPIA			Doutorado	Psicologia	2015
CETENS113	68	OFICINA DE LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS ACADÊMICOS	LUDMILA MOREIRA MACEDO CARVALHO			Doutorado	Comunicação Social	2015
CETENS114	102	CONHECIMENTO, CIÊNCIA E REALIDADE	ADRIANO DANTAS DE OLIVEIRA			Doutorado	Letras/Pedagogia	2015
CETENS115	68	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA I	HILDA COSTA DOS SANTOS TALMA	Lousa; Data show	Provas escritas; Relatórios de experimentos; Apresentação de pré-laboratório	Doutorado	Química	2014

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

			JACIRA TEIXEIRA CASTRO			Doutorado	Química Aplicada	2008
			SERGIO ANUNCIACAO ROCHA	Quadro; Pincel atômico; Recursos multimídia; Modelos moleculares	Prova escrita; Seminários; Relatórios	Doutorado	Química Industrial	2007
CETENS116	85	FUNDAMENTOS DA MATEMÁTICA	KATYA SILENE PORTO RODRIGUES			Mestrado	Matemática	2009
			CAROLINE MARTINS DA SILVA SABA	Quadro; Piloto; Apagador; Computador e Projetor multimídia	Avaliação escrita; lista de exercícios	Mestrado	Matemática	2015
CETENS117	34	PROJETO INTERDISCIPLINAR I	JOAO PAULO CAVALCANTE OLIVEIRA			Mestrado	Física	2015
			SERGIO ANUNCIACAO ROCHA			Doutorado	Química Industrial	2007
			JULIANO PEREIRA CAMPOS			Doutorado	Física	2010
			ERICO GONCALVES DE FIGUEIREDO			Doutorado	Física	2010
<b>2º Semestre</b>								
CETENS118	34	LABORATORIO DE LINGUA INGLESIA I	JULIA VASCONCELOS GONÇALVES MATOS			Mestrado	Língua Estrangeira	2016
CETENS119	51	ETICA, MEIO AMBIENTE E SOCIEDADE	FRANCIS VALTER PEPE FRANCA	Lousa; Data show	Aulas expositivas; Aulas discursivas; Apresentação de seminários	Doutorado	Engenharia Civil	2009
CETENS120	68	BASES TEORICAS E EXPERIMENTAIS DA FISICA	KILDER LEITE RIBEIRO	Quadro; Notebook; Datashow	Prova escrita, Relatórios de atividades e atividade no Ava.	Doutorado	Física	2009
			ERICO GONCALVES DE FIGUEIREDO			Doutorado	Física	2010
			ALBERTO SILVA BETZLER	Lousa; Data show	Prova escrita, Relatórios	Doutorado	Astronomia	2013
CETENS121	68	PROGRAMACAO DE COMPUTADORES I	ALEX FERREIRA DOS SANTOS	Projeto Multimídia; Quadro; Notebook; Piloto	Avaliação; Trabalhos	Doutorado	Ciência da Computação	2014

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

CETENS122	51	GEOMETRIA ANALITICA	JAQUELINE ALEXSANDRA DE SOUZA AZEVEDO			Mestrado	Matemática	2013
			CAROLINE MORAIS BATISTA CERQUEIRA	Quadro; Piloto; Apagador	Avaliação escrita; Lista de exercícios	Mestrado	Matemática	2015
CETENS123	85	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	JEAN PAULO DOS SANTOS CARVALHO	Projeto Multimídia; Quadro; Notebook; Piloto	Avaliação escrita, lista de exercício em equipe	Doutorado	Matemática	2014
CETENS124	34	PROJETO INTERDISCIPLINAR II	KILDER LEITE RIBEIRO	Quadro; Notebook; Datashow	Prova escrita, Relatórios de atividades e atividade no Ava.	Doutorado	Física	2009
			SATILA SOUZA RIBEIRO	Computador com projetor multimídia; Quadro; Piloto	Leitura e produção de textos sobre o tema do projeto; Aula dialogada; Delineamento e Sistematização do projeto II.	Especialização	Letras/Libras	2015
			MARIA REGINA DE MOURA ROCHA			Doutorado	Ciências Sociais	2009
			JOAO PAULO CAVALCANTE OLIVEIRA			Mestrado	Física	2015
CETENS131	68	FUNDAMENTOS DE QUIMICA II	JACIRA TEIXEIRA CASTRO	Teóricas: Quadro Branco e marcador; Computador com projetor multimídia e caixas de som; Práticas: Reagentes e vidrarias.	Participação durante exposição; Síntese e/ou produção de texto; Avaliação escrita; Relatórios; Seminários.	Doutorado	Química Aplicada	2008
			JOELMA CERQUEIRA FADIGAS	Quadro branco; Pincel; Data show; Computador; Reagentes; Equipamentos e Vidrarias diversas.	Participação nas atividades práticas; Avaliação escrita, Relatórios.	Mestrado	Química	2009
<b>3º Semestre</b>								
CETENS125	34	LABORATORIO DE LINGUA INGLESIA II	JULIA VASCONCELOS GONÇALVES MATOS			Mestrado	Língua Estrangeira	2016

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

CETENS126	34	BASES DA ADMINISTRACAO PUBLICA NO BRASIL	FRANCIS VALTER PEPE FRANCA			Doutorado	Engenharia Civil	2009
CETENS127	51	GEOLOGICA E DESENVOLVIMENTO ENERGETICO NO SECULO XX	OSVALDO LIVIO SOLIANO PEREIRA	Quadro branco; Data show; Computador; Eventualmente o laboratório de computação	Uma apresentação de trabalho e uma prova individual	Doutorado	Engenharia Elétrica	2014
CETENS128	51	PROBABILIDADE E ESTATISTICA	KATYA SILENE PORTO RODRIGUES			Mestrado	Matemática	2009
CETENS129	102	FENOMENOS MECANICOS	JOAO PAULO CAVALCANTE OLIVEIRA			Mestrado	Física	2015
			KILDER LEITE RIBEIRO			Doutorado	Física	2009
CETENS130	85	CALCULO DIERENCIAL E INTEGRAL II	CAROLINE MORAIS BATISTA CERQUEIRA	Quadro; Piloto; Apagador	Avaliação escrita; Lista de exercícios	Mestrado	Matemática	2015
CETENS132	51	ALGEBRA LINEAR I	JAQUELINE ALEXSANDRA DE SOUZA AZEVEDO			Mestrado	Matemática	2013
CETENS133	34	PROJETO INTERDISCIPLINAR III	JULIANO PEREIRA CAMPOS			Doutorado	Física	2010
			HILDA COSTA DOS SANTOS TALMA			Doutorado	Química	2014
			JAQUELINE ALEXSANDRA DE SOUZA AZEVEDO			Mestrado	Matemática	2013
			JADIEL DOS SANTOS PEREIRA			Mestrado	Física	2013
<b>4º Semestre</b>								
CETENS134	34	LABORATORIO DE LINGUA INGLESIA III	JULIA VASCONCELOS GONÇALVES MATOS			Mestrado	Língua Estrangeira	2016

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

CETENS135	68	LIBRAS	SATILA SOUZA RIBEIRO	Data show com caixa de som; Textos para leitura; Vídeos e músicas em Libras; Prova prática em Libras	Assiduidade; Participação ativa nas discussões; Realização de atividades; Conversação e "fluência" na LIBRAS; Análise e discussão de filmes, documentários e textos; Filmagem em Libras	Especialização	Letras/Libras	2015
CETENS136	102	OSCILACOES, FLUIDOS E TERMODINAMICA	JULIANO PEREIRA CAMPOS			Doutorado	Física	2010
			JADIEL DOS SANTOS PEREIRA	Quadro branco, projeto multimídia e equipamentos do laboratório física	Avaliação processual e elaboração de relatórios	Mestrado	Física	2013
CETENS137	68	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III	JEAN PAULO DOS SANTOS CARVALHO	Quadro branco; Pincel para quadro branco; Data show; Livro	Participação ativa nas aulas; Lista de exercícios em grupo; Três avaliações individuais; Seminários em dupla; Prova final	Doutorado	Matemática	2014
			ODAIR VIEIRA DOS SANTOS	Quadro; Piloto; Apagador	Provas escritas e Trabalhos	Doutorado	Matemática	2015
CETENS138	68	INTRODUCAO AS ENGENHARIAS	AROLD FÉLIX DE AZEVEDO JUNIOR	Quadro, pincel atômico e apagador; Data show; Computador; Livros	Atividades em sala de aula ou extraclasse; Trabalhos; Provas	Doutorado	Engenharia Química	2013
			CARINE TONDO ALVES	Quadro, pincel atômico e apagador; Data show; Computador; Livros	Atividades em sala de aula ou extraclasse; Trabalhos; Provas	Doutorado	Engenharia Química	2014
CETENS139	68	INTRODUCAO AS TECNOLOGIAS	BRUNO SOUZA FERNANDES	Quadro branco; Pincel; Apagador; Notebook; Data show; Calculadora; Pendrive.	Observação e análise do desempenho dos alunos (iniciativa, interesse e autonomia; capacidade argumentativa e interpretativa; capacidade de assimilação); Entrega de trabalho escrito e apresentação de trabalho.	Doutorado	Engenharia de Produção	2016
			SUEILA SILVA ARAUJO	Quadro branco; Pincel; Projetor Multimídia; Computador	Aproveitamento individual; Seminários; Avaliações escritas e outras atividades	Doutorado	Engenharia de Materiais	2014

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

			TEOFILO ALVES GALVAO FILHO	Quadro branco; Pincel; Projetor Multimídia; Computador	Aproveitamento individual; Seminários; Avaliações escritas e outras atividades	Doutorado	Engenharia Civil	2014
CETENS140	34	PROJETO INTERDISCIPLINAR IV	CONSUELO CRISTINA GOMES SILVA			Doutorado	Engenharia Química	2016
			JADIEL DOS SANTOS PEREIRA	Computador, quadro branco e laboratórios de física e química	Avaliação processual e apresentação de seminário	Mestrado	Física	2013
			AROLD FÉLIX DE AZEVEDO JUNIOR			Doutorado	Engenharia Química	2013
			NELMA DE CASSIA SILVA SANDES GALVAO	Quadro branco; Pincel; Projetor Multimídia; Computador	Aproveitamento individual; Seminários; Avaliações escritas e outras atividades	Doutorado	Psicologia	2015
<b>5º Semestre</b>								
CETENS141	34	LABORATORIO DE LINGUA INGLES A IV	JULIA VASCONCELOS GONÇALVES MATOS			Mestrado	Língua Estrangeira	2016
CETENS142	34	BRILLE	DOCENTE A CONTRATAR					
CETENS143	102	FENOMENOS ELETROMAGNETICOS	ERICO GONCALVES DE FIGUEIREDO			Doutorado	Física	2010
			JADIEL DOS SANTOS PEREIRA	Quadro branco, projeto multimídia e equipamentos do laboratório física	Avaliação processual e elaboração de relatórios	Mestrado	Física	2013
CETENS144	68	CALCULO NUMERICO	ODAIR VIEIRA DOS SANTOS	Quadro; Piloto; Apagador	Provas escritas e Trabalhos	Doutorado	Licenciatura em Matemática	2015
CETENS145	68	FENOMENOS DE TRANSPORTE	CONSUELO CRISTINA GOMES SILVA			Doutorado	Engenharia Química	2016
CETENS146	34	PROJETO INTERDISCIPLINAR V	CONSUELO CRISTINA GOMES SILVA			Doutorado	Engenharia Química	2016
			FRANCIS VALTER PEPE FRANCA			Doutorado	Engenharia Civil	2009
			JOELMA CERQUEIRA FADIGAS			Mestrado	Química	2009

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

			KILDER LEITE RIBEIRO			Doutorado	Física	2009
<b>Optativas / Itinerário Formativo 5º Semestre</b>								
CETENS166	68	TERMODINÂMICA	CONSUELO CRISTINA GOMES SILVA			Doutorado	Engenharia Química	2016
CETENS189	51	ESTRUTURA E PROPRIEDADES DOS MATERIAIS	SUEILA SILVA ARAUJO			Doutorado	Engenharia de Materiais	2014
CETENS204	51	FONTES ALTERNATIVAS DE ENERGIA E APLICACOES	OSVALDO LIVIO SOLIANO PEREIRA			Doutorado	Engenharia Elétrica	2014
CETENS239	51	OS INDIVIDUOS E AS NECESSIDADES ESPECIAIS NO CONTEXTO SOCIAL	TEOFILO ALVES GALVAO FILHO	Quadro branco; Pincel; Projetor Multimídia; Computador	Participação individual nos debates e assiduidade; Seminários; Avaliações escritas e outras atividades	Doutorado	Engenharia Civil	2014
<b>6º Semestre</b>								
CETENS147	51	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	A CONFIRMAR					
<b>Optativas / Itinerário Formativo 6º Semestre</b>								
CETENS148	51	ENERGIA E SUSTENTABILIDADE	AROLD DO FELIX DE AZEVEDO JUNIOR			Doutorado	Engenharia Química	2013
			CARINE TONDO ALVES	Quadro, pincel atômico e apagador; Data show; Computador; Livros	Atividades em sala de aula ou extraclasse; Trabalhos; Provas	Doutorado	Engenharia Química	2014
CETENS164	68	MECANICA DOS SOLIDOS I	JACSON MACHADO NUNES			Doutorado	Engenharia Mecânica	2009
CETENS170	68	FUNDAMENTOS DE MATERIAIS	BRUNO SOUZA FERNANDES	Quadro branco; Pincel; Apagador; Notebook; Data show; Calculadora; Pendrive.	Observação e análise do desempenho dos alunos (iniciativa, interesse e autonomia; capacidade argumentativa e interpretativa; capacidade de assimilação); Entrega de trabalho escrito e apresentação de trabalho; Realização de 2 provas discursivas; Listas de exercícios.	Doutorado	Engenharia de Produção	2016
CETENS202	68	TEORIA E ESTRATÉGIA DO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL	OSVALDO LIVIO SOLIANO PEREIRA			Doutorado	Engenharia Elétrica	2014
CETENS205	68	FUNDAMENTOS DE BIOTECNOLOGIA	AROLD DO FELIX DE AZEVEDO JUNIOR			Doutorado	Engenharia Química	2013



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

			CARINE TONDO ALVES			Doutorado	Engenharia Química	2014
CETENS208	68	TRANSFERENCIA DE CALOR E MASSA I	AROLDO FELIX DE AZEVEDO JUNIOR			Doutorado	Engenharia Química	2013
			CARINE TONDO ALVES	Quadro, pincel atômico e apagador; Data show; Computador; Livros	Atividades em sala de aula ou extraclasse; Trabalhos; Provas	Doutorado	Engenharia Química	2014
CETENS216	68	METROLOGIA E CONTROLE DE QUALIDADE	JACSON MACHADO NUNES			Doutorado	Engenharia Mecânica	2009
CETENS219	68	ADMINISTRAÇÃO DA PRODUÇÃO	BRUNO SOUZA FERNANDES	Quadro branco; Pincel; Apagador; Notebook; Data show; Calculadora; Pendrive.	Observação e análise do desempenho dos alunos (iniciativa, interesse e autonomia; capacidade argumentativa e interpretativa; capacidade de assimilação); Entrega de trabalho escrito e apresentação de trabalho; Realização de 2 provas discursivas; Listas de exercícios.	Doutorado	Engenharia de Produção	2016
CETENS227	68	ASPECTOS HUMANISTICOS NO USO DE TECNOLOGIA NA SAUDE	DOCENTE A CONTRATAR					
CETENS240	51	ENGENHARIA DE REABILITAÇÃO E TECNOLOGIA ASSISTIVA	TEOFILO ALVES GALVAO FILHO	Quadro branco; Pincel; Projeter Multimídia; Computador	Participação individual nos debates e assiduidade; Seminários; Avaliações escritas e outras atividades	Doutorado	Engenharia Civil	2014

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Licenciatura em Educação do campo com Habilitação em Matemática**  
**2017.1**

**Estrutura Curricular:**

I SEM	II SEM	III SEM	IV SEM	V SEM	VI SEM	VII SEM	VIII SEM
Desenvolvimento humano e Aprendizagem 34 horas	Prática Pedagógica I 68 horas	Prática Pedagógica II 68 horas	Prática Pedagógica III 68 horas	Prática Pedagógica IV 68 horas	Prática Pedagógica V 68 horas	Prática Pedagógica VI 68 horas	TCC II 34 horas
Matemática na Educação Básica I 51 horas	Matemática na Educação Básica II 51 horas	Matemática na Educação Básica III 51 horas	Combinatória, Estatística e Probabilidade 68 horas	Matemática na Educação Básica IV 51 horas	Tecnologia Social e viabilidade de empreendimentos solidários 34 horas	Elaboração de Projetos Sociais 34 horas	Seminário Integrador VIII 17 horas
Concepções e Princípios da Educação do Campo 34 horas	Educação, Gênero e Sexualidade 34 horas	Questão Agrária Brasileira 34 horas	Economia Solidária e Cooperativismo 51 horas	Cálculo A 68 horas	Cálculo B 68 horas	Cálculo C 68 horas	
Movimentos Sociais do Campo 34 horas	Fundamentos da Biologia 68 horas	Fundamentos da Química 68 horas	Fundamentos de Física 68 horas	Elementos de Geometria Plana e Espacial 68 horas	Geometria Analítica 68 horas	Álgebra Linear 68 horas	
Pedagogia da Alternância 34 horas	Capital, Trabalho e Educação 34 horas	Corpo e cultura 34 horas	Agroecologia 34 horas	Laboratório de Ensino da Matemática 51 horas	Matemática Financeira 51 horas	Álgebra 68 horas	
Tecnologias da Informação e	Ciência, Tecnologia e	Educação Especial nas	Fundamentos da EJA e	Metodologia do Ensino da	Aspectos Históricos e	Educação Matemática e	

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Comunicação 34 horas	Sociedade 34 horas	Escolas do Campo 34 horas	Idosos 34 horas	Matemática 68 horas	Culturais do Ensino da Matemática 34 horas	Cidadania 51 horas	
Pesquisa e Educação do Campo I 34	Políticas Públicas e Educação do Campo 34 horas	Libras 68 horas	Educação das relações étnico-raciais 34 horas	Pesquisa e Educação do Campo II 34 horas	Pesquisa em Educação Matemática 34 horas	Optativa 34 horas	
Leitura e Produção Textual I 34 horas	Didática das Ciências e Educação do Campo 34 horas	Leitura e Produção Textual II 34 horas	História das Ciências 34 horas	Estágio Curricular Obrigatório I 136 horas	Estágio Curricular Obrigatório II 136 horas	Estágio Curricular Obrigatório III 136 horas	
Seminário Integrador I 17 horas	Seminário Integrador II 17 horas	Seminário Integrador III 17 horas	Seminário Integrador IV 17 horas	Seminário Integrador V 17 horas	TCC I 34 horas	Seminário Integrador VII 17 horas	
					Seminário Integrador VI 17 horas		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Oferta Semestral:**

CÓDIGO	CARGA HORÁRIA	DISCIPLINA	DOCENTE	RECURSOS DISPONÍVEIS	CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO	TITULAÇÃO	QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL	INGRESSO UFRB
<b>5º Semestre</b>								
CETENS037	68	PRÁTICA PEDAGÓGICA IV	KASSIA AGUIAR NORBERTO RIOS	Aulas expositivas com a utilização de quadro, pincéis, data-show, cartolinas, papel ofício A4 e textos.	Avaliação individual e em grupo, leituras, discussões e mini aulas.	Mestrado	Geografia	2014
CETENS043	34	PESQUISA E EDUCAÇÃO DO CAMPO II	RICARDO PACHECO REIS			Mestrado	Letras Vernáculas	2016
CETENS044	136	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO I	RITA DE CACIA SANTOS CHAGAS			Mestrado	Pedagogia	2009
			JAQUELINE DE SOUZA PEREIRA GRILO	Datashow, vídeos, textos, quadro branco, pincéis, materiais didáticos para as microaulas (sólidos geométricos, kit de combinatória, ciclo trigonométricos, dentre outros)	TU: Síntese de textos, elaboração de planos de aula, apresentação de microaulas. TC: elaboração do Projeto de Aprendizagem e realização do estágio curricular obrigatório.	Mestrado	Matemática	2014
			ANDERON MELHOR MIRANDA			Mestrado	Matemática	2011
CETENS065	68	CÁLCULO A	NILSON ANTONIO FERREIRA ROSEIRA			Doutorado	Ciências com Habilitação em Matemática	2009
CETENS066	68	ELEMENTOS DE GEOMETRIA PLANA E ESPACIAL	MIDIELE DANTAS GOMES			Especialização	Matemática	2016

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

CETENS067	51	MATEMÁTICA NA EDUCAÇÃO BÁSICA IV	JAQUELINE DE SOUZA PEREIRA GRILO	Datashow, textos, quadro branco, pincéis.	Além da frequência mínima exigida por lei, serão utilizados os seguintes instrumentos: listas de exercícios, avaliação individual e escrita e relatório das atividades de campo.	Mestrado	Matemática	2014
CETENS068	51	LABORATÓRIO DE ENSINO DA MATEMÁTICA	MIDIELE DANTAS GOMES			Especialização	Matemática	2016
CETENS069	68	METODOLOGIA DO ENSINO DA MATEMÁTICA	NILSON ANTONIO FERREIRA ROSEIRA			Doutorado	Ciências com Habilitação em Matemática	2009
CETENS071	17	SEMINÁRIO INTEGRADOR V	MARICLEIDE PEREIRA DE LIMA MENDES			Mestrado	Química	2014
<b>Turmas Extras</b>								
CETENS019	68	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA	LIZ OLIVEIRA DOS SANTOS			Doutorado	Química	2016
CETENS035	68	FUNDAMENTOS DE FÍSICA	FREDERIK MOREIRA DOS SANTOS			Doutorado	Física	2016
CETENS013	68	FUNDAMENTOS DE BIOLOGIA	PAULO JOSE LIMA JUIZ			Doutorado	Odontologia	2006
<b>7º Semestre</b>								
CETENS055	34	ELABORAÇÃO DE PROJETOS SOCIAIS	TATIANA RIBEIRO VELLOSO	Datashow, quadro branco, pincéis, vídeos e textos	Avaliação individual teórica, apresentação de seminário em grupo e caderno de campo	Doutorado	Agronomia	2008

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

CETENS056	68	PRÁTICA PEDAGÓGICA VI	SILVANA LÚCIA DA SILVA LIMA			Doutorado	Geografia	2009
CETENS060	136	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO III	MARCELO SANTANA DOS SANTOS			Mestrado	Filosofia	2010
			KLEBER PEIXOTO DE SOUZA			Mestrado	Pedagogia	2010
CETENS061	17	SEMINÁRIO INTEGRADOR VII	MARCELO SANTANA DOS SANTOS			Mestrado	Filosofia	2010
CETENS077	68	CALCULO C	ANDERON MELHOR MIRANDA			Mestrado	Matemática	2011
CETENS078	68	ALGEBRA LINEAR	CAROLINE MARTINS DA SILVA SABA	Quadro; Piloto; Apagador; Computador e Projetor multimídia	Avaliação escrita; Lista de exercícios; Atividade do tempo comunidade	Mestrado	Matemática	2015
CETENS079	68	ALGEBRA	CAROLINE MARTINS DA SILVA SABA	Quadro; Piloto; Apagador; Computador e Projetor multimídia	Avaliação escrita; Lista de exercícios; Atividade do tempo comunidade	Mestrado	Matemática	2015
CETENS080	51	EDUCAÇÃO MATEMÁTICA E CIDADANIA	NILSON ANTONIO FERREIRA ROSEIRA			Doutorado	Ciências com Habilitação em Matemática	2009
<b>Turmas Extras</b>								
CETENS068	51	LABORATÓRIO DE ENSINO DA MATEMÁTICA	MIDIELE DANTAS GOMES			Especialização	Matemática	2016
CETENS025	68	LIBRAS	DOCENTE A CONFIRMAR					
<b>Optativas</b>								

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

CETENS081	34	TOPICOS ESPECIAIS EM EDUCACAO	KLEBER PEIXOTO DE SOUZA			Mestrado	Pedagogia	2010
CETENS084	34	TOPICOS ESPECIAIS EM ENSINO DE CIENCIAS	ANA PAULA INACIO DIORIO			Mestrado	Ciências Biológicas	2014
CETENS085	34	TOPICOS ESPECIAIS EM MATEMATICA	MIDIELE DANTAS GOMES			Especialização	Matemática	2016

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Licenciatura em Educação do Campo – Ciências da Natureza**  
**2017.1**

**Estrutura Curricular:**

I SEM	II SEM	III SEM	IV SEM	V SEM	VI SEM	VII SEM	VIII SEM
Desenvolvimento humano e Aprendizagem 34 horas	Prática Pedagógica I 68 horas	Prática Pedagógica II 68 horas	Prática Pedagógica III 68 horas	Prática Pedagógica IV 68 horas	Prática Pedagógica V 68 horas	Prática Pedagógica VI 68 horas	TCC II 34 horas
Matemática na Educação Básica I 51 horas	Matemática na Educação Básica II 51 horas	Matemática na Educação Básica III 51 horas	Combinatória, Estatística e Probabilidade 68 horas	Terra e Universo 68 horas	Tecnologia Social e viabilidade de empreendimentos solidários 34 horas	Elaboração de Projetos Sociais 34 horas	Seminário Integrador VIII 17 horas
Concepções e Princípios da Educação do Campo 34 horas	Educação, Gênero e Sexualidade 34 horas	Questão Agrária Brasileira 34 horas	Economia Solidária e Cooperativismo 51 horas	Recursos Naturais I 68 horas	Recursos Naturais II 68 horas	Recursos Naturais III 68 horas	
Movimentos Sociais do Campo 34 horas	Fundamentos da Biologia 68 horas	Fundamentos da Química 68 horas	Fundamentos de Física 68 horas	Ciência e Tecnologia I 68 horas	Ciência e Tecnologia II 68 horas	Optativa 34 horas	
Pedagogia da Alternância 34 horas	Capital, Trabalho e Educação 34 horas	Corpo e cultura 34 horas	Agroecologia 34 horas	Biodiversidade e Evolução Biológica 68 horas	Ciclos Biológicos, Solo e Ambiente, Biomas e Origem da Vida na Terra 68 horas	Biotecnologia e o Ser Humano 68 horas	
Tecnologias da Informação e	Ciência, Tecnologia e	Educação Especial nas	Fundamentos da EJA e Idosos	Ambiente e Sociedade	Doenças Funcionais e	Elementos de Geociência	



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Comunicação 34 horas	Sociedade 34 horas	Escolas do Campo 34 horas	34 horas	68 horas	Parasitárias do Organismo Humano 68 horas	68 horas	
Pesquisa e Educação do Campo I 34	Políticas Públicas e Educação do Campo 34 horas	Libras 68 horas	Educação das relações étnico- raciais 34 horas	Estágio Curricular Obrigatório I 136 horas	Estágio Curricular Obrigatório II 136 horas	Estágio Curricular Obrigatório III 136 horas	
Leitura e Produção Textual I 34 horas	Didática das Ciências e Educação do Campo 34 horas	Leitura e Produção Textual II 34 horas	História das Ciências 34 horas	Pesquisa e Educação do Campo II 34 horas	TCC I 34 horas	Seminário Integrador VII 17 horas	
Seminário Integrador I 17 horas	Seminário Integrador II 17 horas	Seminário Integrador III 17 horas	Seminário Integrador IV 17 horas	Seminário Integrador V 17 horas	Seminário Integrador VI 17 horas		

**Oferta Semestral:**

CÓDIGO	CARGA HORÁRIA	DISCIPLINA	DOCENTE	RECURSOS DISPONÍVEIS	CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO	TITULAÇÃO	QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL	INGRESSO UFRB
<b>5º Semestre</b>								
CETENS037	68	PRÁTICA PEDAGÓGICA IV	KASSIA AGUIAR NORBERTO RIOS	Aulas expositivas com a utilização de quadro, pincéis, data-show, cartolinas, papel ofício A4 e textos.	Avaliação individual e em grupo, leituras, discussões e mini aulas.	Mestrado	Geografia	2014
CETENS043	34	PESQUISA E EDUCAÇÃO DO CAMPO II	RICARDO PACHECO REIS			Mestrado	Letras Vernáculas	2016

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

CETENS044	136	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO I	RITA DE CACIA SANTOS CHAGAS			Mestrado	Pedagogia	2009
			JAQUELINE DE SOUZA PEREIRA GRILO	Datashow, vídeos, textos, quadro branco, pincéis, materiais didáticos para as microaulas (sólidos geométricos, kit de combinatória, ciclo trigonométricos, dentre outros)	TU: Síntese de textos, elaboração de planos de aula, apresentação de microaulas. TC: elaboração do Projeto de Aprendizagem e realização do estágio curricular obrigatório.	Mestrado	Matemática	2014
			ANDERON MELHOR MIRANDA			Mestrado	Matemática	2011
CETENS065	68	CÁLCULO A	NILSON ANTONIO FERREIRA ROSEIRA			Doutorado	Ciências com Habilitação em Matemática	2009
CETENS066	68	ELEMENTOS DE GEOMETRIA PLANA E ESPACIAL	MIDIELE DANTAS GOMES			Especialização	Matemática	2016
CETENS067	51	MATEMÁTICA NA EDUCAÇÃO BÁSICA IV	JAQUELINE DE SOUZA PEREIRA GRILO	Datashow, textos, quadro branco, pincéis.	Além da frequência mínima exigida por lei, serão utilizados os seguintes instrumentos: listas de exercícios, avaliação individual e escrita e relatório das atividades de campo.	Mestrado	Matemática	2014
CETENS068	51	LABORATÓRIO DE ENSINO DA MATEMÁTICA	MIDIELE DANTAS GOMES			Especialização	Matemática	2016
CETENS069	68	METODOLOGIA DO ENSINO DA MATEMÁTICA	NILSON ANTONIO FERREIRA ROSEIRA			Doutorado	Ciências com Habilitação em Matemática	2009

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

CETENS071	17	SEMINÁRIO INTEGRADOR V	MARICLEIDE PEREIRA DE LIMA MENDES			Mestrado	Química	2014
<b>Turmas Extras</b>								
CETENS019	68	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA	LIZ OLIVEIRA DOS SANTOS			Doutorado	Química	2016
CETENS035	68	FUNDAMENTOS DE FÍSICA	FREDERIK MOREIRA DOS SANTOS			Doutorado	Física	2016
CETENS013	68	FUNDAMENTOS DE BIOLOGIA	PAULO JOSE LIMA JUIZ			Doutorado	Odontologia	2006
<b>7º Semestre</b>								
CETENS055	34	ELABORAÇÃO DE PROJETOS SOCIAIS	TATIANA RIBEIRO VELLOSO	Datashow, quadro branco, pincéis, vídeos e textos	Avaliação individual teórica, apresentação de seminário em grupo e caderno de campo	Doutorado	Agronomia	2008
CETENS056	68	PRÁTICA PEDAGÓGICA VI	SILVANA LÚCIA DA SILVA LIMA			Doutorado	Geografia	2009
CETENS060	136	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO III	MARCELO SANTANA DOS SANTOS			Mestrado	Filosofia	2010
			KLEBER PEIXOTO DE SOUZA			Mestrado	Pedagogia	2010
CETENS061	17	SEMINÁRIO INTEGRADOR VII	MARCELO SANTANA DOS SANTOS			Mestrado	Filosofia	2010
CETENS077	68	CALCULO C	ANDERON MELHOR MIRANDA			Mestrado	Matemática	2011

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

CETENS078	68	ALGEBRA LINEAR	CAROLINE MARTINS DA SILVA SABA	Quadro; Piloto; Apagador; Computador e Projetor multimídia	Avaliação escrita; Lista de exercícios; Atividade do tempo comunidade	Mestrado	Matemática	2015
CETENS079	68	ALGEBRA	CAROLINE MARTINS DA SILVA SABA	Quadro; Piloto; Apagador; Computador e Projetor multimídia	Avaliação escrita; Lista de exercícios; Atividade do tempo comunidade	Mestrado	Matemática	2015
CETENS080	51	EDUCAÇÃO MATEMÁTICA E CIDADANIA	NILSON ANTONIO FERREIRA ROSEIRA			Doutorado	Ciências com Habilitação em Matemática	2009
<b>Turmas Extras</b>								
CETENS068	51	LABORATÓRIO DE ENSINO DA MATEMÁTICA	MIDIELE DANTAS GOMES			Especialização	Matemática	2016
CETENS025	68	LIBRAS	DOCENTE A CONFIRMAR					
<b>Optativas</b>								
CETENS081	34	TOPICOS ESPECIAIS EM EDUCACAO	KLEBER PEIXOTO DE SOUZA			Mestrado	Pedagogia	2010
CETENS084	34	TOPICOS ESPECIAIS EM ENSINO DE CIENCIAS	ANA PAULA INACIO DIORIO			Mestrado	Ciências Biológicas	2014
CETENS085	34	TOPICOS ESPECIAIS EM MATEMATICA	MIDIELE DANTAS GOMES			Especialização	Matemática	2016

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Licenciatura em Pedagogia com Ênfase em Educação/PARFOR  
2017.1**

**Estrutura Curricular:**

Módulo I	Módulo II	Módulo III	Módulo IV	Módulo V	Módulo IV	Módulo VII
Concepções e Princípios da Educação do Campo (68h)	Questão Agrária (68h)	Direitos Humanos, Agrário e Ambiental (68h)	Formação do Educador do Campo (68h)	Fundamentos da Matemática (68h)	Pesquisa e Elaboração de Projetos (68h)	Arte /Educação e Modos de Expressão dos Movimentos Sociais do Campo (68h)
Pesquisa e Educação do Campo (68h)	Capital, Trabalho e Educação (68h)	Libras (68h)	Fundamentos Pedagógicos do Ensino e Aprendizagem nos Anos Iniciais do Ensino Fundamental (68h)	Prática reflexiva do Ensino e Aprendizagem de História (68h)	Políticas Públicas e Educação do Campo (68h)	Fundamentos da Agroecologia, Cooperação e Economia Solidária (68h)
História do Brasil e Movimentos Sociais do Campo (68h)	História da Pedagogia e das ideias pedagógicas (68h)	Educação de Jovens, Adultos (e Idosos) (68h)	Avaliação na perspectiva da Educação do Campo (68h)	Currículo e Planejamento Pedagógico para as Escolas do Campo (68h)	Prática Reflexiva do Ensino e Aprendizagem da Matemática (68h)	Estágio Curricular Supervisionado IV de Gestão dos Processos Educativos em Ambientes Não Escolares (60h)
Leitura e Produção de Texto I (68h)	Leitura e Produção de Texto II (68h)	Psicologia da Educação (68h)	Fundamentos Teóricos para o Ensino de Ciências (68h)	Prática Reflexiva do Ensino e Aprendizagem de Ciências (68h)	Estágio Curricular Supervisionado III em Educação de Jovens,Adultos (e Idosos) (80h)	Trabalho de Conclusão de Curso - TCC (68h)

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Didática (68h)	Organização do Trabalho Pedagógico nas Escolas do Campo (68h)	Alfabetização e Letramento (68h)	Prática Reflexiva do Ensino e Aprendizagem da Língua Portuguesa (68h)	Estágio Curricular Supervisionado II (Anos Iniciais do Ensino Fundamental) (80h)	Seminário Integrador VI (34h)	
Epistemologia da aprendizagem (68h)	Educação Infantil (68h)	Corpo, Movimento e Ludicidade (34h)	Prática Reflexiva do Ensino e Aprendizagem de Geografia (68h)	Seminário Integrador V (34h)		
Informática Aplicada a Educação do Campo (34h)	Classes Multisseriadas no contexto das Escolas do campo (68h)	Educação Especial (68h)	Estágio Curricular Supervisionado I (Educação Infantil) (80h)			
Seminário Integrador I (34h)	Seminário Integrador II (34h)	Seminário Integrador III (34h)	Seminário Integrador IV (34h)			

**Oferta Semestral:**

CÓDIGO	CARGA HORÁRIA	DISCIPLINA	DOCENTE	RECURSOS DISPONÍVEIS	CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO	TITULAÇÃO	QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL	INGRESSO UFRB
<b>3º Semestre</b>								
CETENS261	34	SEMINARIO INTEGRADOR II	SILVANA LÚCIA DA SILVA LIMA			Doutorado	Geografia	2009

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

CETENS262	68	CORPO, MOVIMENTO E LUDICIDADE	CELIDALVA SOUZA REIS		Processo de aprendizagem pessoal, produções escritas, participação, oficinas e pesquisa de campo			
CETENS263	68	LIBRAS	MIDIAN JESUS DE SOUZA	Análise de filmes, Aulas expositivas	Discussões, atividades escritas e no tempo comunidade, seminários, avaliação escrita	Especialização	Letras	2014
CETENS264	68	EDUCAÇÃO DE JOVENS, ADULTOS (E IDOSOS)	NANCI RODRIGUES ORRICO	Aulas expositivas dialogadas, leitura de textos, construção de linha do tempo, análise de vídeos e de filmes	Seminários, avaliação escrita e pesquisa de campo	Mestrado	Pedagogia	2013
CETENS265	34	LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTO DIREITOS HUMANOS, AGRÁRIO E AMBIENTAL	KASSIA AGUIAR NORBERTO RIOS	Quadro, pincéis, data-show, cartolinas, papel ofício A4 e textos, aula de campo	Avaliação individual e em grupo, leituras, apresentações e discussão e caderno de campo	Mestrado	Geografia	2014
CETENS266	68	PSICOLOGIA DA EDUCAÇÃO	ISA BEATRIZ DA CRUZ NEVES	Data show , caixa de som, lousa, pincéis, apagador para as aulas expositivas, estudos dirigidos e exibição de filmes	Seminários, Atividades escritas, Painel integrado, Análise de filmes	Doutorado	História	2017
CETENS267	68	ALFABETIZAÇÃO E LETRAMENTO	LEANDRO DE JESUS DA SILVA			Mestrado	Letras	
CETENS273	68	AVALIÇÃO NA PERSPECTIVA DA EDUCAÇÃO DO CAMPO	ANALDINO PINHEIRO SILVA FILHO			Mestrado	Ciências com Habilitação em Matemática	2014

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**



## **Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas**

**Campus Cruz das Almas**

**Tel: (75) 3621-9362**

**<https://ufrb.edu.br/cetec/>**

Pró-Reitoria de Graduação – PROGRAD  
Universidade Federal do Recôncavo da Bahia – UFRB  
Campus Universitário, Rua Rui Barbosa, 710 – Centro,  
Cruz das Almas – Bahia - CEP: 44380-000  
Telefone: (75) 3621-9109/9214 – E-mail: [prograd@ufrb.edu.br](mailto:prograd@ufrb.edu.br)  
Site Eletrônico: [www.ufrb.edu.br/prograd](http://www.ufrb.edu.br/prograd)



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Bacharelado Interdisciplinar em Ciências Exatas e Tecnológicas  
2017.1**

**Estrutura Curricular/Oferta Semestral:**

I SEM	II SEM	III SEM	IV SEM	V SEM	VI SEM
Cálculo Diferencial e Integral I	Cálculo Diferencial e Integral II	Cálculo Diferencial e Integral III	Cálculo Diferencial e Integral IV	Eletromagnetismo I Análise I Eletromagnetismo I	Termodinâmica Geometria Diferencial Termodinâmica
Física Geral e Experimental I	Física Geral e Experimental II	Física Geral e Experimental III	Física Geral e Experimental IV	Elettricidade Geometria Plana e Espacial Física Moderna	Dinâmica dos Sólidos Funções de Variável Complexa Física Quântica
Geometria Analítica	Álgebra Linear	Métodos Estatísticos	Mecânica dos Sólidos Álgebra I Mecânica Clássica I	Mecânica dos Sólidos II Álgebra II Mecânica Clássica II	Transferência de Calor e Massa Topologia Geral Eletromagnetismo II
Processamento de Dados I	Processamento de Dados II	Cálculo Numérico I	Fenômenos de Transporte Álgebra Linear II Métodos Matemáticos	Optativa de Matemática ou Física ou Engenharias	Trabalho de Conclusão de Curso
Química Geral	Fundamentos da filosofia	Desenho Técnico I Técnicas de Demonstração Evolução dos Conceitos de Física	Optativa de Matemática ou Física ou Engenharias	Optativa de Matemática ou Física ou Engenharias	Optativa de Matemática ou Física ou Engenharias
Metodologia da Pesquisa Científica	Ética e Sustentabilidade				

Obs.: Bloco de Formação inicial: Engenharias, Matemática ou Física

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Oferta Semestral:**

COMPONENTE	RECURSOS DISPONÍVEIS	CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO	Docente	Titulação/ Qualificação Profissional	Tempo de Casa
<b>CET146 - Cálculo Diferencial e Integral I</b>	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Danilo Oliveira Almeida</b>	Mestre	7 meses
		Avaliações escritas e seminários	<b>Mariana Pinheiro Gomes da Silva</b>	Doutora	4 anos
		--	<b>Gildeane Almeida Duarte</b>	Mestre	0
		--	<b>Beethoven Queiroz Pellegrini</b>	Graduado	3 meses
<b>CET095 - Física Geral e Experimental I</b>	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	provas e listas	<b>Edwin Hobi Júnior</b>	Doutor	3 meses
		Provas obrigatórias, listas de exercício e seminário.	<b>Genilson Ribeiro de Melo</b>	Doutor	17 anos
		provas e listas	<b>Karina Araujo Kodel</b>	Doutora	4 meses
	P Laboratório de Física e instrumentos para experimentos físicos.	--	<b>Santiago Maio Gil</b>	Especialista	4 meses
		--	<b>Jerre Cristiano Alves dos Santos</b>	Doutor	1 mes
		--	<b>Manassés Almeida Gomes</b>	Doutor	1 mês
<b>CET061 - Geometria Analítica</b>	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Danilo Oliveira Almeida</b>	Mestre	7 meses
		Provas obrigatórias e listas de exercício no AVA	<b>Maria mélia de Pinho Barbosa Hohlenwerger</b>	Doutora	11 anos
		--	<b>Romelia Santos de Araújo Silva</b>	Mestre	0
		--	<b>Silvana Santos Amorim</b>	Mestre	1 ano e 1 mês
<b>CET150 - Processamento de Dados I</b>	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Julian Mubarack Garcia</b>	Especialista	1 mes
		--	<b>Julio Oliveira da Silva</b>	Graduado	7 meses
	P Laboratório de Informática, quadro, pincel, apagador, livro, data show	--	<b>Julian Mubarack Garcia</b>	Especialista	1 mes

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

		(eventualmente).	--	<b>Tairone Conceição Dias</b>	Graduado	0
<b>CCA283 - Metodologia da Pesquisa Científica</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Provas, seminários, atividades em sala e trabalhos extra classe.	<b>Maria Lúcia da Silva Sodré</b>	Doutora	4 anos
			--	<b>Maria Nilza de Jesus</b>	Mestre	6 meses
<b>CET066 - Química Geral</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Caline Gomes Ferraz</b>	Doutora	7 anos
			--	<b>Floricea Magalhães Araújo</b>	Doutora	9 anos
			--	<b>Sivanildo da Silva Borges</b>	Doutor	11 anos
			Provas escritas, seminário, atividade em grupo e avaliação oral.	<b>Pedro Rocha Barbosa</b>	Doutor	7 anos
	P	Aula laboratorial com uso de reagentes	--	<b>Caline Gomes Ferraz</b>	Doutora	7 anos
			--	<b>Floricea Magalhães Araújo</b>	Doutora	9 anos
			--	<b>Sivanildo da Silva Borges</b>	Doutor	11 anos
			Provas escritas, seminário, atividade em grupo e avaliação oral.	<b>Pedro Rocha Barbosa</b>	Doutor	7 anos
			Lista de exercício, provas escritas e apresentação de trabalho.	<b>Gilmara Fernandes Eça</b>	Doutora	2 anos
			Provas escritas e provas Práticas.	<b>Francisco de Souza Fadigas</b>	Doutor	11 anos
<b>CET147 - Cálculo Diferencial e Integral II</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Beethoven Queiroz Pellegrini</b>	Graduado	1 ano e 7 meses
			--	<b>Romelia Santos de Araújo Silva</b>	Mestre	0
<b>CET099 - Física Geral e Experimental II</b>		Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	provas e listas	<b>Edwin Hobi Júnior</b>	Doutor	3 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

	T		--	<b>Leandro Cerqueira Santos</b>	Doutor	7 anos
	P	Laboratório de Física e instrumentos para experimentos físicos.	--	<b>Manassés Almeida Gomes</b>	Doutor	0
			--	<b>Santiago Maia Gil</b>	Especialista	4 meses
<b>CET065 - Álgebra Linear</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Rodrigo Aguiar von Flach</b>	Doutor	5 meses
			--	<b>Danilo Oliveira Almeida</b>	Mestre	7 meses
			--	<b>Gildeane Almeida Duarte</b>	Mestre	0
<b>CET151 - Processamento de Dados II</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Julio Oliveira da Silva</b>	Graduado	7 meses
	P	Laboratório de Informática, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Julio Oliveira da Silva</b>	Graduado	7 meses
			--	<b>Idney José Gil Cordão</b>	Mestre	9 meses
<b>CCA235 - Fundamentos da filosofia</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Nairis de Lima Cavalcanti</b>	Mestre	1 ano e 4 meses
			--	<b>Maria Nilza de Jesus</b>	Mestre	6 meses
	P		--	<b>Nairis de Lima Cavalcanti</b>	Mestre	1 ano e 4 meses
			--	<b>Maria Nilza de Jesus</b>	Mestre	6 meses
<b>CCA310 - Ética e Sustentabilidade</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	2 provas, pesquisa-ação, diagrama, dilema moral	<b>Flora Bonazzi Piasentin</b>	Doutora	9 anos
<b>CET148 - Cálculo Diferencial e Integral III</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Avaliações escritas individuais e em grupos e seminários individuais	<b>Antonio Andrade do Espírito Santo</b>	Doutor	10 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

			Três avaliações presenciais, utilização de ambiente virtual (AVA) para discussão e trabalhos individuais ou em grupos	<b>Jarbas Alves Fernandes</b>	Mestre	8 anos
			--	<b>Romelia Santos de Araújo Silva</b>	Mestre	0
<b>CET102 - Física Geral e Experimental III</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Provas e listas	<b>Jilvan Lemos de Melo</b>	Doutor	3 anos
			--	<b>Jerre Cristiano Alves dos Santos</b>	Doutor	1 mês
			Avaliações escritas e exercícios no AVA.	<b>Sânzia Alves do Nascimento</b>	Doutora	7 meses
	P	Laboratório de Física e instrumentos para experimentos físicos.	--	<b>Leandro Cerqueira Santos</b>	Doutor	10 anos
			Provas e Listas	<b>Ariston de Lima Cardoso</b>	Doutor	7 anos
			--	<b>Manuela Souza Arruda</b>	Doutora	7 anos
<b>CET060 - Métodos Estatísticos</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Mariese Conceição Alves dos Santos</b>	Mestre	4 anos
			--	<b>Marília Conceição de Souza</b>	Mestre	10 meses
<b>CET059 - Cálculo Numérico I</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Silvana Santos Amorim</b>	Mestre	1 ano e 1 mês
	P					
<b>CET057 - Geologia Geral</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>José Ricardo Gonçalves Magalhães</b>	Mestre	1 ano
	P					
<b>CET181 – Evolução dos Conceitos da Física</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Clélio Brasil Cardoso Gomes</b>	Doutor	4 anos
<b>CET174 - Técnicas de Demonstração</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Mariana Pinheiro Gomes da Silva</b>	Doutora	4 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

<b>CET236 - Princípios de Orientação a Objetos</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Guilherme Braga Araújo</b>	Mestre	2 ano
	P	Laboratório de Estruturas e equipamentos	--			
<b>CET240 - Introdução à Engenharia Mecânica</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Edilberto Andrade Silva</b>	Especialista	2 anos
<b>CET716 - Introdução a Engenharia Elétrica</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Teófilo Paiva Guimarães Mendes</b>	Mestre	2 anos
<b>Cálculo Diferencial e Integral IV</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Provas escritas e trabalhos propostos	<b>Paulo Henrique Ribeiro do Nascimento</b>	Mestre	8 anos
			Provas escritas e provas práticas	<b>Luiz Alberto de Oliveira Silva</b>	Doutor	1 ano
<b>CET106 - Física Geral e Experimental IV</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Avaliações escritas e exercícios no AVA.	<b>Sânzia Alves do Nascimento</b>	Doutora	6 meses
			--	<b>Leandro Cerqueira Santos</b>	Doutor	7 anos
	P	Laboratório de Física e instrumentos para experimentos físicos.	Provas e Listas	<b>João Cláudio Costa Pereira</b>	Doutor	7 anos
<b>CET103 - Fenômenos de Transporte</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Felipe Andrade Torres</b>	Mestre	2 anos
			--	<b>Ednardo Gomes Barreto</b>	Especialista	1 mês
	P	Aula laboratorial	--	<b>Felipe Andrade Torres</b>		
			--	<b>Ednardo Gomes Barreto</b>	Especialista	1 mês
<b>CET100 - Mecânica dos Sólidos I</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Igor do Couto Souza Santos</b>	Graduado	0
	P		--			

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

<b>CET105 - Topografia e Geodésia</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Fabrcio de Jesus Ribeiro</b>	Mestre	2 anos
	P	Aula laboratorial	--			
<b>CET175 - Álgebra Linear II</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Provas escritas e trabalhos propostos	<b>Juarez dos Santos Azevedo</b>	Doutor	11 anos
<b>CET510 - Construção de Números</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Kátia Silene Ferreira Lima Rocha</b>	Doutor	1 ano
<b>CET184 - Métodos Matemáticos</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Provas escritas e atividades extra classe	<b>Clélio Brasil Cardoso Gomes</b>	Doutor	4 anos
<b>CET226 - Circuitos Elétricos I</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Carolina Moreno Salcedo Nunes</b>	Doutora	3 anos
	P	Aula laboratorial	Provas escritas e relatórios experimentais	<b>Geydison Gonzaga Demetino</b>	Mestre	2 anos
<b>CET701 - Circuitos Digitais I</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Igor Dantas dos Santos Miranda</b>	Mestre	4 anos
	P	Aula laboratorial	--			
<b>CET285 – Desenho Arquitetônico</b>	T	Sala de Desenho, quadro, pincel, apagador, livro, data show(eventualmente),	--	<b>Adilson Brito de Arruda Filho</b>	Mestre	4 anos
	P					
<b>CET239 - Desenho Específico: Mecânica</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Provas individuais, seminários e relatórios técnico científico	<b>Janailson Oliveira Cavalcanti</b>	Graduado	4 anos
	P					
<b>CET241 - Ciência e Tecnologia dos Materiais</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Avaliação escrita, atividade em grupo e seminários	<b>Jânia Betânia Alves da Silva</b>	Doutor	4 anos
	P					

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

<b>CET028 - Eletricidade</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Karolinne Brito de Brito</b>	Mestre	10 anos
			--	<b>Nilton Cardoso da Silva</b>	Doutor	8 anos
	P	Aula laboratorial	Provas escritas e relatórios experimentais	<b>Geydison Gonzaga Demetino</b>	Mestre	2 anos
			--	<b>Paulo Fábio Figueiredo Rocha</b>	Mestre	5 anos
<b>CET104 – Mecânica dos Sólidos II</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Denis Rinaldi Petrucci</b>	Doutor	11 anos
			--	<b>Igor do Couto Souza Santos</b>	Graduado	0
	P	Aula laboratorial	--	<b>Denis Rinaldi Petrucci</b>	Doutor	11 anos
			--	<b>Igor do Couto Souza Santos</b>	Graduado	0
<b>CET169 – Eletromagnetismo I</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Provas escritas e listas de exercício	<b>Luiz Carlos Simões Soares Júnior</b>	Mestre	4 anos
			--	<b>Nilton Cardoso da Silva</b>	Doutor	8 anos
<b>CET176 – Geometria Plana e Espacial</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Rodrigo Aguiar von Flach</b>	Doutor	5 meses
<b>CET178 – Álgebra II</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Provas, Seminários e Trabalhos	<b>Fausto Assunção Brito Lira</b>	Doutor	2 anos
<b>CET107 – Hidráulica I</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Jorge Luiz Rabelo</b>	Doutor	11 anos
	P	Laboratório de Hidráulica e seus equipamentos	--			
<b>CET111 – Mecânica dos Solos I</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Provas e Seminários	<b>Weiner Gustavo Silva Costa</b>	Mestre	1 ano



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

	P	Laboratório de Estruturas e equipamentos				
<b>CET230 – Circuitos Elétricos II</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Joaquim Jorge Martins Galo</b>	Doutor	1 mês
<b>CET231 – Circuitos Digitais II</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Igor Dantas dos Santos Miranda</b>	Mestre	4 anos
	P	Aula laboratorial	--			
<b>CET235 – Organização e Arquitetura de Computadores I</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Provas dissertativas e trabalhos	<b>Tiago Palma Pagano</b>	Mestre	5 anos
<b>CET242 – Metrologia</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Adelson Ribeiro de Almeida Júnior</b>	Mestre	1 ano
	P	Aula laboratorial	--			
<b>CET246 – Fabricação Mecânica</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Adelson Ribeiro de Almeida Júnior</b>	Mestre	1 ano
	P	Aula laboratorial	--			
<b>CET506 – Materiais de Construção I</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Alexandra Cruz Passuello</b>	Doutora	6 meses
	P	Aula laboratorial	--			
<b>CET509 – Sinais e Sistemas</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Carolina Moreno Salcedo Nunes</b>	Doutora	3 anos
<b>CET663 - Probabilidade</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Mariese Conceição Alves dos Santos</b>	Mestre	4 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

<b>CET698 - Economia para engenheiro</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Carlos Alberto Tosta Machado</b>	Graduado	2 anos
<b>CET168 - Termodinâmica</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Felipe Andrade Torres</b>	Mestre	2 anos
<b>CET171 - Transferência de Calor e Massa</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Ednardo Gomes Barreto</b>	Especialista	1 mês
<b>CET161 Trabalho de Conclusão de Curso</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Roberta Alexandra Bruschi</b>	Doutora	9 anos
<b>CET075 Higiene e Segurança no Trabalho</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	teste sondagem, relatórios (referente a visitas técnicas ou de inspeção), seminários e provas escritas e individual	<b>Gilmar Emanuel Silva de Oliveira</b>	Especialista	1 ano
	P					
<b>CET109 Teoria das Estruturas</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Luciano de Santana Rocha</b>	Especialista	2 ano
<b>CET110 Hidrologia e Climatologia</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Atividade em equipe e avaliação individual	<b>Andrea Sousa Fontes</b>	Doutora	7 anos
<b>CET166 Dinâmica dos Sólidos</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Abdon Tapia Tadeo</b>	Doutor	8 anos
<b>CET177 Geometria Diferencial</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Rodrigo Aguiar von Flach</b>	Doutor	5 meses
<b>CET179 Funções de Variável Complexa</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Provas, Seminários e Trabalhos	<b>Fausto Assunção Brito Lira</b>	Doutor	2 anos
<b>CET180 Topologia Geral</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Avaliações escritas individuais e em grupos e	<b>Antonio Andrade do Espirito Santo</b>	Doutor	10 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

			seminários individuais			
<b>CET232 Conversão Eletromecânica de Energia</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Marcus Tullius Barros Florentino</b>	Mestre	6. meses
	P	Aula laboratorial	--			
<b>CET243 Comportamento Mecânico dos Materiais</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Provas individuais, seminários e relatórios técnico científico	<b>Janailson Oliveira Cavalcanti</b>	Especialista	4 anos
	P	Aula laboratorial				
<b>CET717 Eletrônica Analógica I</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Karolinne Brito de Brito</b>	Mestre	10 anos
	P	Aula laboratorial	--			

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Engenharia Civil  
2017.1**

**Estrutura Curricular:**

I SEM	II SEM	III SEM	IV SEM	V SEM	VI SEM	VII SEM	VIII SEM	IX SEM	X SEM
Cálculo Diferencial e Integral I	Cálculo Diferencial e Integral II	Cálculo Diferencial e Integral III	Cálculo Diferencial e Integral IV	Eletromagnetismo I	Termodinâmica	Estrutura de Concreto Armado	Estrutura de Concreto Armado II	Estruturas de Aço	Estágio Supervisionado
Física Geral e Experimental I	Física Geral e Experimental II	Física Geral e Experiment	Física Geral e Experiment	Eletricidade	Dinâmica dos Sólidos	Saneamento Ambiental	Instalações Hidráulicas, Sanitárias e Prediais	Projeto de Instalações Elétricas	Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso
Geometria Analítica	Álgebra Linear	Métodos Estatísticos	Mecânica dos Sólidos I	Mecânica dos Sólidos II	Transferência de Calor e Massa	Construção Civil I	Construção Civil II	Planejamento e Controle da Produção	Optativa
Processamento de Dados I	Processamento de Dados II	Cálculo Numérico I	Fenômenos de Transporte	Hidráulica I	Trabalho de Conclusão de Curso I	Mecânica dos Solos II	Fundações	Engenharia de Transporte e Tráfegos	Optativa
Química Geral	Fundamentos da filosofia	Desenho Técnico	Desenho Arquitetônico	Mecânica dos Solos I	Teoria das Estruturas	Estradas I	Estradas II	Legislação para Engenharia Civil	
Metodologia da Pesquisa Científica	Ética e Sustentabilidade	Geologia Geral	Topografia e Geodesia	Materiais de Construção I	Hidrologia e Climatologia	Materiais de Construção II	Optativa	Optativa	

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Oferta Semestral:**

COMPONENTE	RECURSOS DISPONÍVEIS	CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO	Docente	Titulação/ Qualificação Profissional	Tempo de Casa
CET057 Geologia Geral	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	José Ricardo Gonçalves Magalhães	Mestre	1 ano
	P	Pavilhão de engenharia e equipamentos.			
CET105 Topografia e Geodésia	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Fabrício de Jesus Ribeiro	Mestre	2 anos
	P	Pavilhão de engenharia e equipamentos.			
CET285 Desenho Arquitetônico	T	Laboratório de Desenho, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Adilson Brito de Arruda	Mestre	4 anos
	P				
CET107 Hidráulica I	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Jorge Luiz Rabelo	Doutor	11 anos
	P	Pavilhão de engenharia e equipamentos.			
CET111 Mecânica dos Solos I	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Weiner Gustavo Silva Costa	Mestre	1 anos
	P	Pavilhão de engenharia e equipamentos.			
CET506 Materiais de Construção I	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Alexandra Cruz Passuello	Doutora	6 meses
	P	Pavilhão de engenharia e equipamentos.			

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

CET109 Teoria das Estruturas	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Luciano de Santana Rocha	Especialista	1 ano
CET110 Hidrologia e Climatologia	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Atividade em equipe e avaliação individual	Andrea Sousa Fontes	Doutora	7 ano
CET047 Construção Civil I	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Cláudia Campos e Silva	Mestre	1 ano
	P	Pavilhão de engenharia e equipamentos.	--			
CET050 Saneamento Ambiental	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Projetos, provas, relatórios seminários, trabalhos escritos e exercício em sala de aula	Selma Cristina da Silva	Doutora	8 anos
	P	Aula laboratorial				
CET113 Estrutura de Concreto Armado	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Carlos Frederico Cortes	Doutor	8 anos
CET115 Materiais de Construção	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Estudos dirigidos, Avaliações individuais escritas, sabatinas, Relatórios de aula prática	Cleudson Carneiro Guimarães	Mestre	1 anos
	P	Pavilhão de engenharia e equipamentos.				
CET116 Mecânica dos Solos II	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Weiner Gustavo Silva Costa	Mestre	1 anos
	P	Pavilhão de engenharia e equipamentos.	--			
CET288 Estradas I	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Sérgio Santos de Jesus	Mestre	1 ano
	P	Pavilhão de engenharia e equipamentos.	--			

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

CET040 Instalações Hidráulicas Sanitárias e Predias	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Gabriella Laura Peixoto Botelho	Mestre	2 anos
	P	Pavilhão de engenharia e equipamentos.	--			
CET076 Construção Civil II	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Cláudia Campos e Silva	Mestre	1 ano
	P	Pavilhão de engenharia e equipamentos.	--			
CET289 Estrutura do Concreto Armado II	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Hélio Guimarães Aragão	Mestre	8 anos
CET290 Fundações	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Masélia Fernandes de Magalhães	Graduado	4 anos
CET291 Estradas II	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Mário Sérgio de Souza Almeida	Mestre	2 anos
	P	Pavilhão de engenharia e equipamentos.	--			
CET067 Taludes e Contenções	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Masélia Fernandes de Magalhães	Graduada	4 anos
	P	Pavilhão de engenharia e equipamentos.	--			
CET292 Estruturas de Aço	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Carlos Frederico Cortes	Doutor	8 anos
CET293 Projeto de Instalações Elétricas	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Mariana Torres Strauch	Mestre	6 meses
	P	Pavilhão de engenharia e equipamentos.	--			

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

CET294 Engenharia de Transportes e Tráfegos	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Sérgio Santos de Jesus	Mestre	1 ano
	P	Pavilhão de engenharia e equipamentos.	--			
CET295 Legislação para Engenharia Civil	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).		Cláudia Campos e Silva	Mestre	1 ano
CET303 Patologia e Terapêutica das Construções	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Alexandra Cruz Passuello	Doutora	6 meses
CET311 Tópicos Especiais em Engenharia de Transportes	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Mário Sérgio de Souza Almeida	Mestre	2 anos
	P	Aula laboratorial	--			
CET664 Planejamento e Controle de Produção	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Alexandra Cruz Passuello	Doutora	6 meses
CET296 Estágio Supervisionado em Engenharia Civil	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Anaxsandra da Costa Lima Duarte	Mestre	8 anos
CET297 Trabalho de Conclusão de Curso em Engenharia Civil II	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Cleudson Carneiro Guimarães	Mestre	1 ano
CET300 Estrutura de Concreto Protendido	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Carlos Frederico Cortes	Doutor	8 anos
	P	Pavilhão de engenharia e equipamentos.				
CET298 Alvenaria Estrutural	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Hélio Guimarães Aragão	Mestre	8 anos



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Engenharia Elétrica  
2017.1**

**Estrutura Curricular:**

I SEM	II SEM	III SEM	IV SEM	V SEM	VI SEM	VII SEM	VIII SEM	IX SEM	X SEM	XI SEM
<b>Cálculo Diferencial e Integral I</b>	<b>Cálculo Diferencial e Integral II</b>	<b>Cálculo Diferencial e Integral III</b>	<b>Cálculo Diferencial e Integral IV</b>	<b>Eletromagnetismo I</b>	<b>Termodinâmica</b>	Sinais e Sistemas II	Sistema de Controle	Redes Industriais	Eletrônica de Potência	Estágio Supervisionado
<b>Física Geral e Experimental I</b>	<b>Física Geral e Experimental II</b>	<b>Física Geral e Experimental III</b>	<b>Física Geral e Experimental IV</b>	<b>Eletricidade</b>	<b>Dinâmica dos Sólidos</b>	Eletrônica Analógica II	Automação Industrial	Projeto de Instalações Elétricas	Projeto de TCC	TCC de Engenharia Elétrica
<b>Geometria Analítica</b>	<b>Álgebra Linear</b>	Métodos Estatísticos	Mecânica dos Sólidos	Mecânica dos Sólidos II	Transferência de Calor e Massa	Sistemas Microondulados	Instrumentação Eletrônica	Optativa 1	Optativa 3	
<b>Processamento de Dados I</b>	Processamento de Dados II	Cálculo Numérico	Fenômenos de Transporte	Sinais e Sistemas I	Trabalho de Conclusão de Curso	Materiais Elétricos	Geração de Energia Elétrica	Optativa 2	Optativa 4	
<b>Química Geral</b>	Fundamentos da filosofia	Desenho Técnico I	Circuitos Digitais I	Circuitos Digitais II	Eletrônica Analógica I	Maquinas Elétricos	Sistema de Potência I			
Metodologia da Pesquisa Científica	Ética e Sustentabilidade	Introdução à Engenharia Elétrica	Circuitos Elétricos I	Circuitos Elétricos II	Conversão Eletromecânica de Energia	Medidas Elétricos	Princípios de Comunicações			

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Oferta Semestral:**

COMPONENTE	RECURSOS DISPONÍVEIS		CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO	Docente	Titulação/ Qualificação Profissional	Tempo de Casa
CET718 Máquinas Elétricas	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Marcus Tullius Barros Florentino	Mestre	6 meses
	P	Aula laboratorial	--			
CET728 Sinais e Sistemas II	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Paulo Fábio Figueiredo Rocha	Mestre	5 meses
CET729 Eletrônica Analógica II	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Karolinne Brito de Brito	Mestre	10 anos
	P	Aula laboratorial	--			
CET730 Medidas Elétricas	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Joaquim Jorge Martins Galo	Doutor	1 mês
	P	Aula laboratorial	--			
CET734 Materiais Elétricos	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Joaquim Jorge Martins Galo	Doutor	1 mês
CET521 Instrumentação Eletrônica	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	João Carlos Nunes Bittencourt	Mestre	1 mês
CET536 Automação Industrial	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Teófilo Paiva Guimarães Mendes	Mestre	2 anos
	P	Aula laboratorial	--			

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

CET720 Sistemas de Controle	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Carolina Moreno Salcedo Nunes	Doutora	3 anos
	P	Aula laboratorial	--			
CET721 Sistemas de Potência I	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Mariana Torres Strauch	Mestre	6 meses
CET724 Princípios de Comunicações	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Paulo Fábio Figueiredo Rocha	5 meses	5 meses
	P	Aula laboratorial	--			
CET293 Projetos de Instalações Elétricas	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Mariana Torres Strauch	Mestre	6 meses
	P	Aula laboratorial	--			
CET726 TCC de Engenharia Elétrica	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Igor Dantas dos Santos Miranda	Mestre	4 anos
CET727 Estágio Supervisionado Engenharia Elétrica	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Geydison Gonzaga Demetino	Mestre	2 anos
CET733 Tóp. Esp. de Controle e Automação II	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Teófilo Paiva Guimarães Mendes	Mestre	2 anos
	P	Aula laboratorial	--			
CET527 Sistemas Microcontrolados	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Luiz Carlos Simões Soares Júnior	Mestre	4 anos
CET723 Eletrônica de Potência	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Marcus Tullius Barros Florentino	Mestre	6 meses

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

	P	Aula laboratorial	--			
CET755 Proteção de Sistemas Elétricos	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Mariana Torres Strauch	Mestre	6 meses
	P	Aula laboratorial	--			

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Engenharia Mecânica  
2017.1**

**Estrutura Curricular:**

I SEM	II SEM	III SEM	IV SEM	V SEM	VI SEM	VII SEM	VIII SEM	IX SEM	X SEM
Cálculo Diferencial e Integral I	Cálculo Diferencial e Integral II	Cálculo Diferencial e Integral III	Cálculo Diferencial e Integral IV	Eletromagnetismo I	Termodinâmica	Sistemas Fluido-Mecânico	Sistemas Térmicos I	Sistemas Térmicos II	Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso
Física Geral e Experimental I	Física Geral e Experimental II	Física Geral e Experimental	Física Geral e Experimental	Eletricidade	Dinâmica dos Sólidos	Elementos de Maquinas I	Elementos de Maquinas II	Hidráulica e Pneumática	Estágio Supervisionado
Geometria Analítica	Álgebra Linear	Métodos Estatísticos	Mecânica dos Sólidos	Mecânica dos Sólidos II	Transferência de Calor e Massa	Usinagem	Gestão da Qualidade	Optativa MEC 3	
Processamento de Dados I	Processamento de Dados II	Cálculo Numérico I	Fenômenos de Transporte	Economia e Administração	Trabalho de Conclusão de Curso	Mecanismos e Dinâmica das Maquinas	Instrumentação	Optativa MEC 4	
Química Geral	Fundamentos da filosofia	Desenho Técnico I	Desenho Específico: Mecânica	Fabricação Mecânica	Comportamento Mecânico dos Materiais	Vibrações Mecânicas	Optativa MEC 1	Optativa MEC 5	
Metodologia da Pesquisa Científica	Ética e Sustentabilidade	Princípios de Orientação a Objetivos	Ciência e Tecnologia dos Materiais	Metrologia	Higiene e Segurança do Trabalho	Ensaio Mecânicos	Optativa MEC 2		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Oferta Semestral:**

COMPONENTE	RECURSOS DISPONÍVEIS	CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO	Docente	Titulação/ Qualificação Profissional	Tempo de Casa
CET698 Economia para engenheiro	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Carlos Alberto Tosta Machado	<b>Graduado</b>	<b>2 anos</b>
CET244 Ensaio mecânicos	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	<b>Avaliação escrita, atividade em grupo e seminários</b>	Jânia Betânia Alves da Silva	<b>Doutora</b>	<b>4 anos</b>
CET247 Usinagem	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Adelson Ribeiro de Almeida Júnior	<b>Mestre</b>	<b>1 ano</b>
CET248 Sistemas Fluidos-Mecânicos	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Vitor Pinheiro Ferreira	<b>Doutor</b>	<b>8 anos</b>
CET249 Elementos de Máquinas I	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Vânio Vicente Santos de Souza	<b>Mestre</b>	<b>4 meses</b>
CET255 Mecanismos e Dinâmica das Máquinas	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Vânio Vicente Santos de Souza	<b>Mestre</b>	<b>4 meses</b>
CET260 Vibrações Mecânicas	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Abdon Tapia Tadeo	<b>Doutor</b>	<b>8 anos</b>
CET245 Instrumentação	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Ivanoé João Rodowanski	<b>Mestre</b>	<b>1 mês</b>
CET250 Elementos de Máquinas II	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	<b>Avaliações individuais e trabalhos em grupo e relatório de atividades práticas</b>	Ivanoé João Rodowanski	<b>Mestre</b>	<b>1 mês</b>

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

CET252 Gestão da Qualidade	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Provas individuais, seminários e relatórios técnico científico	Janailson Oliveira Cavalcanti	Especialista	4 anos
CET254 Manutenção mecânica	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Ediberto Andrade Silva	Especialista	2 anos
CET257 Sistemas Térmicos I	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Leonardo Rafael Teixeira Cotrim Gomes	Graduação	1 ano
CET682 Materiais avançados	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Jânia Betânia Alves da Silva	Doutora	4 anos
CET699 Empreendedorismo e Inovação	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Carlos Alberto Tosta Machado	Graduado	2 anos
CET253 Hidráulica e Pneumática	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Vitor Pinheiro Ferreira	Doutor	8 anos
CET258 Sistemas Térmicos II	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Leonardo Rafael Teixeira Cotrim Gomes	Graduação	1 ano
CET267 Combustíveis	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Leonardo Rafael Teixeira Cotrim Gomes	Graduação	1 ano
CET272 Planejamento e Gestão de Projetos	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Gilmar Emanuel Silva de Oliveira		
CET284 Tubulações Industriais	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Vânio Vicente Santos de Souza	Mestre	4 meses
CET687 Eng. Processos e Negócios	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Gilmar Emanuel Silva de Oliveira	Especialista	1 ano

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

CET251 Estágio Supervisionado em Engenharia Mecânica	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Ediberto Andrade Silva	Especialista	2 anos
CET256 Projeto de Trabalho de Conclusão do Curso em Engenharia Mecânica	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Abdon Tapia Tadeo	Doutor	8 anos



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Engenharia Sanitária e Ambiental**  
**2017.1**

**Estrutura Curricular:**

I SEM	II SEM	III SEM	IV SEM	V SEM	VI SEM	VII SEM	VIII SEM	IX SEM	X SEM
Descritiva	Desenho Técnico I	Cálculo Diferencial e Integral III	Mecânica dos Sólidos I	Mecânica dos Sólidos II	Teoria das Estruturas	Estrutura de Concreto Armado	Fundamentos da Filosofia	Trabalho de Conclusão de Curso I	Trabalho de Conclusão de Curso II
Cálculo Diferencial e Integral I	Cálculo Diferencial e Integral II	Física Geral e Experimental II	Cálculo Numérico I	Topografia e Geodésia	Economia e Administração	Gestão e Planejamento Ambiental	Saneamento I	Recuperação de Áreas Degradadas	Estágio em Engenharia Sanitária e Ambiental
Geometria Analítica	Física Geral e Experimental I	Processamento de Dados	Física Geral e Experimental III	Física Geral e Experimental IV	Direito Ambiental	Tratamento de Águas de Abastecimento	Planejamento de Recursos Hídricos	Saneamento II	Optativa
Química Geral	Álgebra Linear I	Métodos Estatísticos	Fenômenos de Transporte	Hidráulica I	Hidrologia e Climatologia	Materiais de Construção	Construção Civil	Instalações Hidráulicas, Sanitárias e Prediais	
Introdução à Eng. Sanitária Ambiental e de Saúde Pública	Química Orgânica	Bioquímica para Engenharia	Microbiologia Geral	Geologia Geral	Hidráulica II	Mecânica dos Solos II	Ecologia Aplicada e Controle da Poluição	Saúde Pública e Ambiental	
Metodologia da Pesquisa	Biologia Sanitária	Química Ambiental	Ética e Sustentabilidade	Qualidade da Água I	Mecânica dos Solos I	Tratamento de Resíduos Sólidos	Tratamento de Águas Residuais I	Obras Hidráulicas	
					Qualidade da Água II	Optativa	Optativa	Optativa	

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Oferta Semestral:**

<b>COMPONENTE</b>	<b>RECURSOS DISPONÍVEIS</b>	<b>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</b>	<b>Docente</b>	<b>Titulação/ Qualificação Profissional</b>	<b>Tempo de Casa</b>	
CET092 Descritiva	T	Sala de Desenho, quadro, pincel, apagador, livro, data show(eventualmente), pranchetas e instrumentos de desenho.	--	Vinicius Velanes Borges Giffoni Veloso	Especialista	3 meses
	P					
CET146 Cálculo Diferencial e Integral I	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Beethoven Queiroz Pellegrini	Graduado	1 ano e 7 meses
			--	Josyclesio Lima da Silva	Mestre	0
CET061 Geometria Analítica	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Aguardando docente (Redistribuição)	--	--
CET066 Química Geral	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Caline Gomes Ferraz	Doutora	7 anos
	P	Aula laboratorial com uso de reagentes.	Provas escritas, seminário, atividade em grupo e avaliação oral	Pedro Rocha Barbosa	Doutor	7 anos
			Provas escritas e provas práticas	Francisco de Souza Fadigas	Doutor	11 anos
CET093 Introdução à Eng. Sanitária Ambiental e de Saúde Pública	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Docente a contratar Edital Interno 10/2017	--	--
CCA283 Metodologia da Pesquisa	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Nairis de Lima Cavalcanti	Mestre	1 ano e 4 meses
CET025 Desenho Técnico I	T	Sala de Desenho, quadro, pincel, apagador, livro, data show(eventualmente), pranchetas e instrumentos de desenho.	--	Maria da Graça Andrade Dias	Doutora	11 anos
	P		--	Vinicius Velanes Borges Giffoni Veloso	Especialista	3 meses
CET147 Cálculo Diferencial e Integral II	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Josyclesio Lima da Silva	Mestre	0
CET 095 Física Geral e Experimental I	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Manuela de Souza Arruda	Doutora	07 anos
			Provas obrigatórias, listas de exercício e	Genilson Ribeiro de Melo	Doutor	07 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

			seminário			
	P	Laboratório de Física e instrumentos para experimentos físicos.	--	Santiago Maia Gil	Pós-Graduado	4 meses
			--	Manassés Almeida Gomes	Doutor	0
			--	Jerre Cristiano Alves dos Santos	Doutor	1 mês
CET065 Álgebra Linear I	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Malu Correia Bastos	Graduada	8 meses
CET096 Química Orgânica	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Caline Gomes Ferraz	Doutora	7 anos
	P	Laboratório de Química, vidraria, soluções e equipamentos básicos de laboratório.	--			
CCA164 Biologia Sanitária	T	Uso da Unidade de Laboratórios "N" - N2 para Aulas expositivas dialogadas, discussão de artigos científicos com temáticas transversais e aulas práticas	Provas individuais e seminários em equipe	Jacqueline Ramos Machado Braga	Doutora	7 anos
	P					
CET148 Cálculo Diferencial e Integral III	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Três avaliações presenciais, utilização de ambiente virtual (AVA) para discussão e trabalhos individuais ou em grupos	Jarbas Alves Fernandes	Mestre	8 anos
CET099 Física Geral e Experimental II	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Provas e Listas	Karina Araujo Kodel	Doutora	4 anos
	P	Laboratório de Física e instrumentos para experimentos físicos.	--	Manassés Almeida Gomes	Doutor	0
CET058 Processamento de Dados	T	Laboratório de Informática, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Julian Mubarak Garcia	Especialista	1 mes
	P					
CET060 Métodos Estatísticos	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Silvia Patrícia Barreto Santana	Mestre	11 anos
CET163 Bioquímica para Engenharia	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Três avaliações escritas.	Ciro Ribeiro Filadelfo	Doutor	10 meses
	P	Uso do Pavilhão de laboratórios 1-P e de instrumentos para experimentos.	Atividades e Avaliação escrita			
	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Lista de exercício, provas escritas e apresentação de trabalho			

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

CET158 Química Ambiental	P	Laboratório de Química, vidraria, soluções e equipamentos básicos de laboratório.		Gilmara Fernandes Eça	Doutora	2 anos
CET100 Mecânica dos Sólidos I	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Igor do Couto Souza Santos	Graduado	0
	P					
CET059 Cálculo Numérico I	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Avaliação, exercícios e apresentação de trabalhos	Silvana Santos Amorim	Mestre	1 ano e 1 mês
	P					
CET102 Física Geral e Experimental III	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	provas e listas	Ariston de Lima Cardoso	Doutor	7 anos
	P	Laboratório de Física e instrumentos para experimentos físicos.				
CET103 Fenômenos de Transporte	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Ednardo Gomes Barreto	Especialista	1 mês
	P	Sala do Pavilhão de engenharia para aulas experimentais	--			
CCA025 Microbiologia Geral	T	Aulas expositivas, aulas práticas e discussão de artigos.	Três avaliações escritas, seminários e relatório das aulas práticas.	Maria Gardenny Ribeiro Pimenta Martins	Doutora	3 anos
	P					
CCA310 Ética e Sustentabilidade	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	2 provas, pesquisa-ação, diagrama, dilema moral	Flora Bonazzi Piasentin	Doutora	9 anos
CET104 Mecânica dos Sólidos II	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Igor do Couto Souza Santos	Graduado	0
	P					
CET105 Topografia e Geodésia	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Joanito Andrade de Oliveira	Doutor	9 anos
	P	Laboratório e equipamentos de topografia	--			
CET106 Física Geral e Experimental IV	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Avaliações escritas e exercícios no AVA.	Sanzia Alves do Nascimento	Doutora	7 meses
	P	Laboratório de Física e instrumentos para experimentos físicos.	Avaliação escrita e Relatórios	João Claudio Costa Pereira	Doutor	6 anos
CET107 Hidráulica I	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Jorge Luiz Rabelo	Doutor	11 anos
	P	Laboratório de Hidráulica e seus equipamentos	--			
CET057 Geologia Geral	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Thomas Vincent Gloaguen	Doutor	8 anos
	P	Laboratório de Geologia e seus equipamentos	--			

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

CET108 Qualidade da Água I	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Gabriella Laura Peixoto Botelho	Mestre	2 anos
	P	Laboratório de Qualidade da Água e seus equipamentos	Avaliação escrita e seminários	Alessandra Cristina Silva Valentim	Doutora	8 anos
CET109 Teoria das Estruturas	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Luciano de Santana Rocha	Especialista	2 anos
CCA309 Economia e Administração	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Warli Anjos de Souza	Doutor	12 anos
CCA308 Direito Ambiental	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Kassia Watanabe	Doutora	1 ano e 6 meses
CET110 Hidrologia e Climatologia	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Atividade em equipe e avaliação individual	Andrea Souza Fontes	Doutora	7 anos
CET039 Hidráulica II	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Jorge Luiz Rabelo	Doutor	11 anos
	P	Laboratório de Hidráulica e seus equipamentos	--			
CET111 Mecânica dos Solos I	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Provas e Seminários	Weiner Gustavo Silva Costa	Mestre	1 ano
	P	Laboratório de Estruturas e equipamentos				
CET112 Qualidade da Água II	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Avaliação escrita e seminários	Alessandra Cristina Silva Valentim/ Docente a contratar	Doutora/ **	8 anos/ **
	P	Laboratório de Qualidade da Água e seus equipamentos	Avaliação escrita e seminários	Alessandra Cristina Silva Valentim		
CET113 Estrutura de Concreto Armado	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Luciano de Santana Rocha	Especialista	2 anos
CET068 Gestão e Planejamento Ambiental	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	Heber Christiane Antunes Franca	Doutor	11 anos
	P					
CET042 Tratamento de Águas de Abastecimento	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Projetos, provas, relatórios seminários, trabalhos escritos e exercício em sala de aula	Selma Cristina da Silva/ Docente a contratar	Doutora/ **	8 anos/ **
	P					
	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Estudos dirigidos, avaliações individuais e escritas	Cleidson Carneiro Guimaraes	Mestre	2 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

<b>CET115 Materiais de Construção</b>	P	Laboratório de Materiais I e seus equipamentos				
<b>CET116 Mecânica dos Solos II</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Provas e Seminários	<b>Maselia Fernandes de Magalhães</b>	Graduação	1 ano
	P					
<b>CET117 Tratamento de Resíduos Sólidos</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Provas obrigatórias, seminários e projetos	<b>Anaxsandra da Costa Lima Duarte</b>	Mestre	8 anos
<b>CCA235 Fundamentos da Filosofia</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Maria Nilza de Jesus Sem cadastro no SIGAA</b>	Mestre	6 meses
<b>CET123 Saneamento I</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Avaliações escritas e atividades.	<b>Rosa Alencar de Santana Almeida</b>	Doutora	8 anos
<b>CET118 Planejamento de Recursos Hídricos</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Provas obrigatórias, trabalhos e seminários	<b>Paulo Romero Guimaraes Serrano de Andrade</b>	Doutor	8 anos
	P					
<b>CET119 Construção Civil</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Claudia Campos e Silva</b>	Mestre	5 meses
	P	Laboratório de Sistemas Construtivos e equipamentos	--			
<b>CCA194 Ecologia Aplicada e Controle da Poluição</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Seminários e avaliações	<b>Jesus Manuel Delgado Mendez</b>	Doutor	8 anos
	P					
<b>CET120 Tratamento de Águas Residuais I</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Projetos, provas, relatórios, seminários, trabalhos escritos e exercício em sala de aula	<b>Selma Cristina da Silva/ Docente a contratar</b>	Doutora/ **	8 anos/ **
	P					
<b>CET121 Trabalho de Conclusão de Curso I</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Roberta Alessandra Bruschi Goncalves Gloaguen</b>	Doutora	9 anos
<b>CET122 Recuperação de Áreas Degradadas</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Docente a contratar Edital Interno 10/2017</b>	--	--
<b>CET126 Saneamento II</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Avaliações e Atividades	<b>Rosa Alencar de Santana Almeida</b>	Doutora	8 anos
<b>CET040 Instalações Hidráulicas, Sanitárias e Prediais</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Gabriella Laura Peixoto Botelho</b>	Mestre	2 anos
	P					
<b>CCS349 Saúde Pública e Ambiental</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Projetos, provas, relatórios, seminários, trabalhos escritos e exercício em sala	<b>Selma Cristina da Silva/ Docente a contratar</b>	Doutora/ **	8 anos/ **

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

			de aula			
<b>CET035 Obras Hidráulicas</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Atividade em equipe e avaliação individual	<b>Andrea Souza Fontes</b>	Doutora	7 anos
	P					
<b>CET124 Trabalho de Conclusão de Curso II</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Roberta Alessandra Bruschi Goncalves Gloaguen</b>	Doutora	9 anos
<b>CET121 Estágio em Engenharia Sanitária e Ambiental</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Heber Christiane Antunes Franca</b>	Doutor	11 anos
<b>OPTATIVAS</b>						
<b>CCA233 Fundamentos da Ecologia</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Vanderlei da Conceição Veloso Junior</b>	Mestre	2 anos
<b>CCA260 Estudo de Impacto Ambiental</b>	T	Sala 04 da Unidade Laboratorial P, quadro, pincel, apagador, livro.	--	<b>Mônica Arlinda Vasconcelos Ramos</b>	Mestre	2 anos
	P					
<b>CET078 Drenagem Urbana</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Provas obrigatórias, trabalhos e seminários	<b>Paulo Romero Guimaraes Serrano de Andrade</b>	Doutor	8 anos
	P					
<b>CET127 Tecnologias Limpas</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Docente a contratar Edital Interno 10/2017</b>	--	--
<b>CET128 Gestão Ambiental Urbana</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Docente a contratar Edital Interno 10/2017</b>	--	--
<b>CET130 Solos e Qualidade Ambiental</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Thomas Vincent Gloaguen</b>	Doutor	8 anos
	P					
<b>CET131 Estatística Aplicada a Engenharia Sanitária I</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Mariese Conceição Alves dos Santos</b>	Mestre	4 anos
<b>CET132 Avaliação de Viabilidade Ambiental</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Avaliação e Seminário.	<b>Heber Christiane Antunes Franca</b>	Doutor	11 anos
<b>CET136 Manejo de Bacias Hidrográficas</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Jaildo Santos Pereira</b>	Doutor	8 anos
	P					

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

<b>CET137 Planejamento Ambiental</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Danívio Batista Carvalho Vasconcellos</b>	Mestre	3 meses
<b>CET138 Toxicologia Ambiental</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Alessandra Cristina Silva Valentim</b>	Doutora	8 anos
<b>CET203 Geoprocessamento e Georeferenciamento</b>	T P	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Cláudia Bloisi Vaz Sampaio</b>	Doutora	11 anos
<b>CET222 Gestão de Recursos Hídricos</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Avaliações e Provas	<b>Jaildo Santos Pereira</b>	Doutor	8 anos
<b>CET505 Introdução ao Geoprocessamento</b>	T P	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Danívio Batista Carvalho Vasconcellos</b>	Mestre	3 meses
<b>CET704 Reuso de Aguas</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Selma Cristina da Silva/ Docente a contratar</b>	Doutora/ **	8 anos/ **



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Matemática**  
**2017.1**

**Estrutura Curricular:**

I SEM	II SEM	III SEM	IV SEM	V SEM	VI SEM	VII SEM	VIII SEM
Cálculo Diferencial e Integral I	Cálculo Diferencial e Integral II	Cálculo Diferencial e Integral III	Cálculo Diferencial e Integral IV	Análise I	Geometria Diferencial	Calculo Avançado	Optativa III
Física Geral e Experimental I	Física Geral e Experimental II	Física Geral e Experimental III	Física Geral e Experimental IV	Geometria Plana e Espacial	Funções de Variável Complexa	Equações Diferenciais Parciais	Optativa IV
Geometria Analítica	Álgebra Linear	Métodos Estatísticos	Álgebra I	Álgebra II	Topologia Geral	Teoria da Medida e Integração	Optativa V
Processamento de Dados I	Processamento de Dados II	Cálculo Numérico I	Álgebra Linear II	Probabilidade	Trabalho de Conclusão de Curso	Análise Numérico	TCC
Química Geral	Fundamentos da filosofia	Técnicas de Demonstração	Construção de Numeros	Introdução às Curvas Planas	Optativa I	Optativa II	
Metodologia da Pesquisa Científica	Ética e Sustentabilidade						

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Oferta Semestral:**

<b>COMPONENTE</b>	<b>RECURSOS DISPONÍVEIS</b>	<b>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</b>	<b>Docente</b>	<b>Titulação/ Qualificação Profissional</b>	<b>Tempo de Casa</b>
<b>CET175 Álgebra Linear II</b>	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Provas escritas e trabalhos propostos	<b>Juarez dos Santos Azevedo</b>	Doutor	7 anos
<b>CET176 Geometria Plana e Espacial</b>	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Prova escrita, seminários e lista de exercícios	<b>Rodrigo Aguiar von Flach</b>	Doutor	6 meses
<b>CET178 Álgebra II</b>	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Provas, Seminários e Trabalhos	<b>Fausto Assunção Brito Lira</b>	Doutor	2 anos
<b>CET177 Geometria Diferencial</b>	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Prova escrita, seminários e lista de exercícios	<b>Rodrigo Aguiar von Flach</b>	Doutor	6 meses
<b>CET179 Funções de Variável Complexa</b>	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Provas, Seminários e Trabalhos	<b>Fausto Assunção Brito Lira</b>	Doutor	2 anos
<b>CET180 Topologia Geral</b>	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Avaliações escritas individuais e em grupos e seminários individuais	<b>Antonio Andrade do Espirito Santo</b>	Doutor	10 anos
<b>CET677 Trabalho de Conclusão de Curso em Bacharelado em Matemática</b>	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Apresentação Oral	<b>Luiz Alberto de Oliveira Silva</b>	Doutor	1 ano
<b>CET155 Álgebra III</b>	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Provas, Seminários e Trabalhos	<b>Fausto Assunção Brito Lira</b>	Doutor	2 anos
<b>CET201 Tópicos Especiais em Matemática II</b>	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Provas escritas e exercícios	<b>Luiz Alberto de Oliveira Silva</b>	Doutor	1 ano

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

<b>CET669 Introdução aos Sistemas Dinâmicos</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	Avaliações, Questões extras e Seminários.	<b>Kátia Silene Ferreira Lima Rocha</b>	Doutora	1 ano
---	---	---	---	---	---------	-------

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Engenharia da Computação  
2017.1**

**Estrutura Curricular:**

I SEM	II SEM	III SEM	IV SEM	V SEM	VI SEM	VII SEM	VIII SEM	IX SEM	X SEM	XI SEM
Cálculo Diferencial e Integral I	Cálculo Diferencial e Integral II	Cálculo Diferencial e Integral III	Cálculo Diferencial e Integral IV	Eletromagnetismo I	Termodinâmica	Engenharia de Software	Banco de Dados II	Sistemas Operacionais	Sistemas Tempo- Real	Optativa I
Física Geral e Experimental I	Física Geral e Experimental II	Física Geral e	Física Geral e	Eletricidade	Dinâmica dos Sólidos	Lógica p/ Computação	LFA	Compiladores	Empreendedorismo	Optativa II
Geometria Analítica	Álgebra Linear	Métodos Estatísticos	Mecânica dos Sólidos	Mecânica dos Sólidos II	Transferência de Calor e Massa	Banco de Dados I	Teoria da Computação	Matemática Discreta	Aspectos Legais para computação	Optativa III
Processamento de Dados I	Processamento de Dados II	Cálculo Numérico I	Fenômenos de Transporte	Sinais e Sistemas	Trabalho de Conclusão de Curso I	Análise de Sistemas	Sistemas Microondu-lados	Redes de Computador	Inteligencia Artificial I	Optativa IV
Química Geral	Fundamentos da filosofia	Desenho Técnico I	Circuitos Digitais I	Circuitos Digitais II	Organização de Arquitetura de	Sistemas de Controle	Instrumentação Eletrônica	Sistemas Embarcados	Interacao Humano Computador	Estágio
Metodologia da Pesquisa Científica	Ética e Sustentabilidade	Princípios de Orientação a Objetivos	Estrutura de Dados I	Circuitos Eletrônicos I	Eletrônica Analógica I				Projeto de TCC	Trabalho de Conclusão de Curso

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Oferta Semestral:**

<b>COMPONENTE</b>	<b>RECURSOS DISPONÍVEIS</b>	<b>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</b>	<b>Docente</b>	<b>Titulação/Qualificação Profissional</b>	<b>Tempo de Casa</b>
<b>CET512 Engenharia de Software I</b>	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Tiago Palma Pagano</b>	Mestre	2 anos
<b>CET513 Análise de Sistemas</b>	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Idney José Gil Cordão</b>	Mestre	1 ano
<b>CET527 Sistemas Microcontrolados</b>	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Luiz Carlos Simões Soares Júnior</b>	Mestre	4 anos
<b>CET517 Eletrônica Analógica I</b>	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Karolinne Brito de Brito</b>	Mestre	10 anos
	P Aula laboratorial	--			
<b>CET720 Sistemas de Controle</b>	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Carolina Moreno Salcedo Nunes</b>	Mestre	3 anos
	P Aula laboratorial	--			
<b>CET517 Sistemas Operacionais</b>	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Guilherme Braga Araújo</b>	Mestre	2 anos
<b>CET522 Teoria da Computação</b>	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Ramon Pereira Lopes</b>	Mestre	2 anos
<b>CET526 Redes de Computadores I</b>	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Guilherme Braga Araújo</b>	Mestre	2 anos
<b>CET525 Compiladores</b>	T Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show	Avaliações escritas, avaliações práticas e	<b>Yuri Tavares dos Passos</b>	Mestre	3 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

		(eventualmente).	seminários			
<b>CET528 Sistemas Embarcados</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>João Carlos Nunes Bittencourt</b>	Mestre	1 mês
<b>CET547 Sistemas Distribuídos</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Ramon Pereira Lopes</b>	Mestre	2 anos
<b>CET524 Sistema de Tempo Real</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>João Carlos Nunes Bittencourt</b>	Mestre	1 mes
<b>CET516 Empreendedorismo</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Macello Santos de Medeiros</b>	Doutor	2 anos
<b>CET526 Aspectos Legais para Computação</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Yuri Tavares dos Passos</b>	Mestre	3 anos
<b>CET530 Projeto de TCC de Engenharia da Computação</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Tiago Palma Pagano</b>	Mestre	2 anos
<b>CET508 Matemática Discreta</b>	T	Sala de Aula, quadro, pincel, apagador, livro, data show (eventualmente).	--	<b>Yuri Tavares dos Passos</b>	Mestre	3 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**



**CECULT UFRB**

Centro de Cultura, Linguagens  
e Tecnologias Aplicadas

## **Centro de Cultura, Linguagens e Tecnologias Aplicadas**

**Campus Santo Amaro**

**Tel: (75) 3241-6705**

**<https://www.ufrb.edu.br/cecult/>**

Pró-Reitoria de Graduação – PROGRAD  
Universidade Federal do Recôncavo da Bahia – UFRB  
Campus Universitário, Rua Rui Barbosa, 710 – Centro,  
Cruz das Almas – Bahia - CEP: 44380-000  
Telefone: (75) 3621-9109/9214 – E-mail: [prograd@ufrb.edu.br](mailto:prograd@ufrb.edu.br)  
Site Eletrônico: [www.ufrb.edu.br/prograd](http://www.ufrb.edu.br/prograd)

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Bacharelado Interdisciplinar em Cultura, Linguagens e Tecnologias Aplicadas**

**Estrutura Curricular:**

<b>I SEMESTRE</b>	<b>II SEMESTRE</b>	<b>III SEMESTRE</b>	<b>IV SEMESTRE</b>	<b>V SEMESTRE</b>	<b>VI SEMESTRE</b>
Espaços de interconhecimento: Linguagem e Expressão Artística I 51h	Espaços de interconhecimento: Linguagem e Expressão Artística II 51h	Espaços de interconhecimento Artes do Corpo 51h	Espaços de interconhecimento: Laboratório de ArteMídia I 51h	Espaços de interconhecimento: Laboratório de ArteMídia II 51h	Espaços de interconhecimento: Projeto de integração 85h (17h EAD)
Experiências e Teorias da cultura – Enfoque I: Teorias da Cultura, Estado e Política Cultural 85h	Experiências e Teorias da cultura – Enfoque II: Sócio-Antropologia 68h	Experiências e Teorias da cultura – Enfoque III: Cultura, Arte e Educação 68 h	Experiências e Teorias da cultura – Enfoque IV: Cultura Brasileira e Baiana 68h	Experiências e Teorias da cultura – Enfoque V: Economia da Cultura e Empreendedorismo 51h	Itinerário formativo 51h
Universidade, Sociedade e Ambiente 68h (17hEAD)	Conhecimento, Ciência e Realidade 102h (17h EAD)	Narrativa, Documentação biográfica e Cultura 51h	Itinerário formativo 51h	Itinerário formativo 51h	Itinerário formativo 51h
Laboratório de Leitura e Produção de Textos Acadêmicos 68h (34hEAD)	Culturas e Linguagens da Cena 51h	Optativa I 68h	Itinerário formativo 51h	Itinerário formativo 51h	Itinerário formativo 51h
Comunicação, Linguagens e Tecnologia 68h (17 EAD)	Cultura Digital 68h	Tecnologias da Cena 68h	Itinerário formativo 68h	Itinerário formativo 51h	Itinerário formativo 51h
				Optativa II 68h	Optativa II 68h
Diversidades, Cultura e Relações étnico-raciais 68h (17hEAD)	Lab. Língua Inglesa I 34h (17h EAD)	Lab. Língua Inglesa II 34h (17h EAD)	Lab, Língua Inglesa III 34h (17h EAD)	Lab, Língua Inglesa IV 34h (17h EAD)	Itinerário formativo 51h
<b>C.H. 408</b>	<b>C.H. 374</b>	<b>C.H. 340</b>	<b>C.H. 357</b>	<b>C.H. 408</b>	<b>C.H. 408</b>



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**COMPONENTES CURRICULARES DOS ITINERÁRIOS FORMATIVOS**

**MÚSICA POPULAR (LICENCIATURA)**

História e Apreciação da Música - 68h  
História e Apreciação da Música Popular - 68h  
História e Apreciação da Música Brasileira - 68h  
Psicologia da Música - 51h  
Metodologia do Ensino e Aprendizagem em Música - 68h  
Pesquisa em Música - 68h  
Músicas de Tradição Oral no Brasil - 51h  
Canto Coral - 51h  
Ritmos e Instrumentos Musicais Brasileiros - 68h  
História e Memória da Música na Bahia - 51h  
Crítica Musical - 51h

**PRODUÇÃO MUSICAL**

História e Apreciação da Música - 68h  
História e Apreciação da Música Popular - 68h  
História e Apreciação da Música Brasileira - 68h  
Estúdio I Captação e Gravação Sonora - 68h  
Estúdio II Captação e Gravação Sonora - 68h  
Comunicação, Música e Tecnologia - 51h  
Legislação e Direitos Autorais - 51h  
Gestão e Empreendedorismo Cultural - 51h  
Produção Musical I - 68h  
Produção Musical II - 51h

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Espaços e Acústica - 51h

**TECNOLOGIAS DO ESPETÁCULO**

Gestão Técnica de Espetáculos - 51h  
História e Teoria das Artes do Espetáculo - 68h  
Luz e Iluminação - 68h  
Espaços e Acústica - 51h  
Sonorização - 68h  
Cenografia - 68h  
Gestão e Empreendedorismo Cultural - 51h  
Tecnologias Audiovisuais - 68h  
Desenho Técnico - 68h  
Fundamentos de Eletricidade e Eletrônica - 51h  
Figurino - 51h

**DESIGN DIGITAL**

História do Design - 51h  
História do Design Brasileiro - 51h  
Percepção Visual 68h Desenho - 68h  
Desenho Geométrico - 51h  
Arte e Comunicação Visual - 51h  
Design de Interface 68h Fotografia - 68h  
Interatividade - 68h  
Tecnologias Audiovisuais - 68h  
Ateliê - 51h

**POLÍTICA E GESTÃO CULTURAL**

Políticas Culturais - 68h  
Estado e Sociedade - 68h

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Introdução à Gestão Pública - 68h  
 Mercado Cultural, Público e Consumo - 68h  
 Teorias das Políticas Públicas - 68h  
 Teorias do Desenvolvimento - 51h  
 Administração e Gestão Pública - 68h  
 Participação e Sociedade Civil - 51h  
 Cultura e Desenvolvimento - 51h  
 Relações Internacionais e Cooperação Cultural - 51h  
 Orçamento e Financiamento da Cultura - 51h

**Oferta Semestral:**

**- 6º SEMESTRE – Vespertino**

COMPONENTE	RECURSOS DISPONÍVEIS	CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO	DOCENTES	TITULAÇÃO / QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL	TEMPO DE CASA (ANOS)
CECULT030 - <b>Legislação e Direitos Autorais</b>	Exposição dialogada; Pesquisa orientada; Seminário.	Seminário com trabalho escrito. Valor: 10,0; Atividade prática em sala envolvendo casos de Direito Autoral: Valor: 10,0.	Armando Alexandre Costa de Castro	Doutorado em Administração	2,5
			Michel Fernandes da Rosa	Mestrado em Sociologia	Recém-empossado
CECULT035 - <b>História do Design</b>	Aulas expositivas; Exibição de documentários; Seminários; e Desenvolvimento de projetos de design.	Av01 - Seminários temáticos   Valor: 10 Av02 - Avaliação Processual do portfólio de trabalhos   Valor: 10 Média final simples (valor das avaliações com pesos iguais).	Walter Emanuel de Carvalho Mariano	Mestrado em Artes Visuais	Recém-empossado
CECULT049 - <b>Gestão Técnica de</b>	Aulas expositivas, teóricas. Aulas práticas.	Participação nas aulas expositivas; Realização dos exercícios propostos	Cláudia Salomão Costa	Graduação em Direito	Recém-empossada

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

<b>Espetáculos</b>	Atividades discentes: aulas, exercícios regulares, seminários, avaliações (provas).	em aulas práticas; Avaliação (prova). Critério: Diário de bordo (relato comentado das aulas teóricas e seminários) = 25 % Relatório de pratica = 25 % Seminário (realizado em grupo, avaliação individual e coletiva), parte escrita e apresentação = 25 % Avaliação (Prova individual) = 25 % TOTAL: 100 %	Marcello Girotti Callas	Mestrado em Artes Cênicas	Recém-empossado
<b>CECULT020 - Canto Coral</b>	Aulas práticas com interpretação e apreciação de peças do repertório coral; Leitura de textos de apoio; Apreciação de materiais diversos para contextualização das discussões e práticas.	Avaliação processual: nota de participação nas atividades práticas (peso 01); Avaliação parcial (metade do semestre): apresentação de relatório de apreciação sobre peça de música vocal de livre escolha. (peso 01); Avaliação final: Apresentação de peça do repertório coral em pequenos grupos, com apresentação de relatório individual sobre atividade. (peso 02).	Marcelo Alves Brazil	Mestrado em Música	1
			Jorge Luiz Ribeiro de Vasconcelos	Doutorado em Música	2,5
<b>CECULT142 - Comunicação, Música e Tecnologia</b>	Leitura e discussão de textos teóricos; Exibição de documentários e debate; Escuta de áudio e debate.	Participação em sala de aula: 1,0. Atividade escrita: 4,0. Seminário: 4,0 Total: 10,0 (peso).	Nadja Vladi Cardoso Gumes	Doutorado em Comunicação e Cultura Contemporânea	2,5
			Pedro Amorim de Oliveira Filho	Doutorado em Música	1
			Tatiana Rodrigues Lima	Doutorado em Comunicação e Cultura Contemporânea	2,5
<b>CECULT061 - Figurino</b>	Aulas expositivas; Sessões de audiovisual; Debates em sala de aula; Trabalhos em grupo;	Três (3) avaliações: AV1 = 2,5; AV2 = 2,5; Av3 = 5,0. AV1: avaliação do processo de pesquisa e elaboração do projeto.	Carolina de Paula Diniz	Mestrado em Dança	1

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

	Estudos de campo; Experimentos práticos.	AV2: apresentação do caderno de pesquisa do projeto de figurino. AV3: apresentação do projeto de figurino.			
<b>CECULT145 - Relações Internacionais e Cooperação Cultural</b>	O curso será desenvolvido mediante aulas expositivas e debates baseados nos textos indicados. A fim de fomentar a discussão e propiciar ao aluno uma análise mais complexa sobre questões de política internacional, será adotada a metodologia de análise de contexto, através da qual o discente terá contato com algum fato atual da política internacional e realizará uma reflexão em estreito diálogo com as teorias estudadas.	A avaliação será realizada através de duas modalidades: Duas provas escritas e uma análise de contexto (descrita na metodologia). A primeira nota será composta por duas avaliações: uma análise de contexto e uma prova escrita, cada uma valendo 5,0 pontos. A segunda avaliação será uma prova escrita valendo 10,0 pontos e ocorrerá no final do semestre.	Elga Lessa de Almeida	Doutorado em Administração	2
			Mariella Pitombo Vieira	Doutorado em Ciências Sociais	2,5
<b>CECULT025 - Música de Tradição Oral no Brasil</b>	Discussão dos textos, filmes e realização de entrevistas com Mestres, Mestras e pesquisadores. Prática de campo e contato com os contextos e performances culturais e musicais.	O processo avaliativo será realizado em duas fases: 1) Trabalho escrito (dissertativo) individual ou em grupo sobre uma pesquisa a ser desenvolvida. 2) Seminário de apresentação do trabalho. Avaliação: Trabalho Escrito (peso 5) + Apresentação de Seminário (peso 5). Total: 10 pontos	Francisca Helena Marques	Doutorado em Ciência Social	2,5
			Carlo Ribeiro Celuque	Mestrado em Música	Recém-empossado
<b>CECULT041 - Arte e Comunicação Visual</b>	Realização de aulas expositivas, análise de mensagens/ objetos e debates baseados nos	Serão realizados dois exercícios individuais de análise de imagens. Cada exercício terá peso 1 e valerá de zero a dez.	Regiane Miranda de Oliveira Nakagawa	Doutorado em Comunicação e Semiótica	2,5

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

	textos indicados.				
<b>CECULT069 - Teorias do Desenvolvimento</b>	Exposição dialogada; Pesquisa orientada; Participação e organização de seminário.	1.Organização e apresentação de seminário 1, com apresentação oral individual ou em grupo, dependendo da quantidade de alunos(as) matriculados(as) no componente e entrega de trabalho escrito individual ou em grupo (10,0); 2.Organização e apresentação de seminário 2, com apresentação oral individual ou em grupo, dependendo da quantidade de alunos(as) matriculados(as) no componente e entrega de trabalho escrito individual ou em grupo (10,0);	Michel Fernandes da Rosa	Mestrado em Sociologia	Recém-empossado
<b>CECULT034 - Espaços e Acústica</b>	O componente tem caráter teórico-experimental, o que implica no desenvolvimento de atividades práticas dos conceitos apresentados. Utilizaremos um conjunto de ferramentas tecnológicas que nos permitirá demonstrar experimentalmente os principais tópicos teóricos estudados. Tal conjunto de ferramentas consiste em softwares específicos e equipamentos de áudio. As aulas terão inicialmente uma apresentação teórica dos conceitos, seguidas de atividades práticas para alguns desses conceitos.	A avaliação será dividida em duas atividades: Avaliação escrita (prova dissertativa) Apresentação de seminário acerca de algum dos tópicos explorados, de livre escolha. Avaliação Escrita: 5 pontos Apresentação de Seminário: 5 pontos Total: 10 pontos	Fábio Leão Figueiredo	Doutorado em Acústica Musical	1
			Victor Hugo Soares Valentim	Mestrado em Artes	Recém-empossado

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

CECULT018 - <b>História e Memória da Música na Bahia</b>	Aulas expositivas, discussão de leituras e de gravações musicais, trabalhos práticos de pesquisa etnográfica/histórica, discussão e aplicação de metodologias para a pesquisa de história e memória. Apreciação de materiais diversos para contextualização das discussões (imagens de obras artísticas, exemplos em áudio da diversidade de expressões musicais/sonoras, trechos de filmes e documentários).	1)Diários de aula orientados: textos elaborados respondendo a perguntas específicas sobre cada encontro, os quais valem 0,5 cada um, e devem ser entregues no encontro seguinte. A soma de dez diários valerá a nota final (não ultrapassando 5 pontos). A entrega na semana seguinte é o principal critério de pontuação. Avaliação individual. 2)Trabalho final, na forma de apresentação oral ou trabalho escrito sobre os assuntos abordados, tendo como referência os textos trabalhados em sala. (5 pontos).	Juvino Alves dos Santos Filho	Doutorado em Música	3
			Michael Zenryu Iyanaga	Doutorado em Etnomusicologia	1
CECULT136 - <b>Espaços de Interconhecimento VI: Projeto de Integração</b>	Trabalho em módulos temáticos relativos a cada etapa ou dimensão de construção de projeto de pesquisa ou artigo científico. Leitura e discussão de textos de apoio. Atividades práticas em sala, contemplando questões referentes à leitura e à escrita científicas e a métodos de pesquisa. Orientação individual e em pequenos grupos. Apresentação oral de projetos artístico-culturais e bancas de apresentação de artigos científicos.	Banca: 3,0 Projeto de Integração (produto final): 4,0 Avaliação processual: 3,0 (autoavaliação, anteprojeto, demais atividades).	Adriano Dantas de Oliveira	Doutor em Filologia e Língua Portuguesa	1
			Danillo Silva Barata	Doutorado em Comunicação e Semiótica	10
			Lia da Rocha Lordelo	Pós-Doutorado em Psicologia	2,5
			Roney Gusmão do Carmo	Doutorado em Memória: Linguagem e Sociedade	2,5
CECULT160 - <b>Seminários</b>	A metodologia é particip(ativa). Serão apresentadas, inicialmente e	O processo de avaliação será composto por:	Ana Maria de Oliveira Urpia	Doutorado em Psicologia	1

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

<p><b>Especiais em Cultura, Linguagens e Tecnologias VIII: Gênero, Identidade e Sociedade</b></p>	<p>em alguns pontos estratégicos ao longo do curso, noções centrais para o desenrolar da discussão em torno da categoria gênero. A partir daí, serão usados como recursos metodológicos seminários e debates organizados e potencializados pelos/as estudantes, de modo que através de sua participação ativa, o conhecimento em torno do tema relativo ao componente seja construído, sempre mediado pela professora a partir do conjunto de saberes e conhecimentos acumulados em torno do tema.</p>	<p>1) Seminário (10,0) - será proposta a realização de seminários temáticos em duplas ou trios que avaliem tanto a capacidade do estudante de expor e desenvolver o tema proposto com clareza com base em texto previamente indicado, como sua capacidade de compreensão, organização e síntese das ideias. 2) Nota composta por: a) um resumo de texto a ser combinado com os/as estudantes (5,0) a partir das leituras feitas ao longo do semestre e b) participação em dois debates (2,5 + 2,5 = 5,0) com base em textos a serem combinados. A nota final será a média aritmética das duas avaliações.</p>	<p>Nadja Vladi Cardoso Gumes</p>	<p>Doutorado em Comunicação e Cultura Contemporânea</p>	<p>2,5</p>
<p><b>CECULT155 - Improvisação Livre na Música</b></p>	<p>Discussão em grupo dos textos selecionados. Prática coletiva de linguagens musicais nos contextos da improvisação. Abordagens das técnicas instrumentais convencionais e expandidas para improvisação.</p>	<p>O processo avaliativo consta de duas fases: 1) Trabalho escrito (dissertativo) – resenha sobre tópicos dos conteúdos abordados. 2) Seminário performático: grupos de alunos farão uma performance coletiva em improvisação musical, seguida ou precedida por uma discussão embasada no conteúdo do curso. Avaliação: Trabalho Escrito: 5 pontos Apresentação de Seminário: 5 pontos Total: 10 pontos</p>	<p>Fábio Leão Figueiredo</p>	<p>Doutorado em Acústica Musical</p>	<p>1</p>
			<p>Pedro Amorim de Oliveira Filho</p>	<p>Doutorado em Música</p>	<p>1</p>
			<p>Sólon de Albuquerque Mendes</p>	<p>Doutorado em Composição</p>	<p>1</p>



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**-6 SEMESTRE – Noturno**

<b>COMPONENTE</b>	<b>RECURSOS DISPONÍVEIS</b>	<b>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</b>	<b>DOCENTES</b>	<b>TITULAÇÃO / QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL</b>	<b>TEMPO DE CASA (ANOS)</b>
<b>CECULT071 - Participação e Sociedade Civil</b>	Exposição dialogada; Participação em Seminários; Organização de Seminários; Pesquisa orientada.	Entrega de resenha crítica de um texto a ser indicado na primeira aula (10,0); Organização e apresentação de seminário 1, com apresentação oral individual e entrega de trabalho escrito individual (10,0); Organização e apresentação de seminário 2, com apresentação oral individual e entrega de trabalho escrito individual (10,0); Participação em sala: cumprimento das tarefas com qualidade (leitura dos textos, participação nos debates, realização das tarefas), pontualidade, assiduidade (10,0)	Maria Laura Souza Alves Bezerra Lindner	Doutorado em Cultura e Sociedade	2,5
			Michel Fernandes da Rosa	Mestrado em Sociologia	Recém-empossado
<b>CECULT031 Gestão e Empreendedorismo Cultural</b>	Aulas expositivas e participativas; Estímulo à produção textual individual e crítica; Seminário sobre casos empíricos que refletem o debate sobre cultura e desenvolvimento.	1. Seminário I – Artigo sobre Empreendedorismo Cultural (trabalho em equipe, valor 10,0). 50% do total do semestre. 2. Seminário II – Artigo sobre empreendedorismo cultural na Bahia (trabalho em equipe, valor 10,0). 50% do total do semestre.	Armando Alexandre Costa de Castro	Doutorado em Administração	2,5
			José Marcelo Dantas dos Reis	Doutorado em Sociologia	2,5

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

CECULT036 - <b>História do Design Brasileiro</b>	Aulas expositivas, exibição de documentários, seminários e desenvolvimento de projetos de design.	Av01 - Seminários temáticos/Valor: 10; Av02 - Avaliação Processual do portfólio de trabalhos   Valor: 10; Média final simples (valor das avaliações com pesos iguais).	Walter Emanuel de Carvalho Mariano	Mestrado em Artes Visuais	Recém-empossado
CECULT019 - <b>Crítica Musical</b>	Exibição de documentário sobre música; Exibição de videoclipes; Palestras com convidados; Discussão de textos sobre música e de críticas musicais; Produção de um blog sobre crítica musical.	Três avaliações: Participação em aula: 2,0 (peso); Elaboração de críticas: 4,0 (peso); Produção multimídia: 4,0 (peso). Peso total: 10,0.	Michael Zenryu Iyanaga	Doutorado em Etnomusicologia	1
			Nadja Vladi Cardoso Gumes	Doutorado em Comunicação e Cultura Contemporânea	2,5
			Tatiana Rodrigues Lima	Doutorado em Comunicação e Cultura Contemporânea	2,5
CECULT146 - <b>Orçamento e Financiamento da Cultura</b>	Exposições dialogadas; Estudos de caso; Oficina de elaboração de projetos; Atividade de campo; Visita técnica.	Participação em sala, com apresentação de textos resumos; (10pts) Elaboração de projeto para mobilização com plano de mobilização; (10 pts) Ação de compartilhamento na comunidade. (10 pts)	José Marcelo Dantas dos Reis	Doutorado em Sociologia	2,5
			Luciano Simões de Souza	Doutorado em Cultura e Sociedade	Recém-empossado
CECULT046 - <b>Ateliê</b>	O Componente tem natureza essencialmente prática, baseado em laboratórios voltados para a produção atual de artes e novas tecnologias e performances audiovisuais digitais. O componente se divide em 2 Módulos de ensino e aprendizagem: Módulo 1 – Laboratório teórico-prático criativo: oficinas de produção de conteúdos de imagem e som digital e	A Avaliação do componente será baseada essencialmente no envolvimento, presença e participação do estudante nas atividades de produção criativa no laboratório do ateliê, sendo composta por 3 atividades que serão designadas durante os módulos do componente: Atividade 1 (Prática) – Demonstração de experimentos de som e/ou imagem digital produzidas durante o módulo 1, que serão realizadas em grupo (Atividade em Grupo)	Victor Hugo Soares Valentim	Mestrado em Artes	Recém-empossado

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

	<p>aprendizado de linguagens de programação multimídia. Módulo 2 – Estruturação e concepção de espetáculo multimídia com oficinas de projeções mapeadas e som digital.</p>	<p>Atividade 2 (Escrito) – Produção de “Diário de Bordo”, em formato de texto dissertativo ou mapa conceitual, acerca do aprendizado pessoal nos laboratórios criativos do módulo 1 e 2 (Atividade Individual) Atividade 3 (Prática) – Trabalho final – Realização de espetáculo multimídia com projeções mapeadas e som digital em grupo, com os conteúdos realizados durante os módulos 1 e 2 (Atividade em Grupo) Avaliação: Trabalho 1: 2 pontos Trabalho 2: 4 pontos Trabalho 3: 4 pontos Total: 10 pontos</p>			
<p style="text-align: center;"><b>CECULT136 - Espaços de interconhecimento VI: Projeto de Integração</b></p>	<p>Trabalho em módulos temáticos relativos a cada etapa ou dimensão de construção de projeto de pesquisa ou artigo científico. Leitura e discussão de textos de apoio. Atividades práticas em sala, contemplando questões referentes à leitura e à escrita científicas e a métodos de pesquisa. Orientação individual e em pequenos grupos. Apresentação oral de projetos artístico-culturais e bancas de apresentação de artigos científicos.</p>	<p>Banca: 3,0 Projeto de Integração (produto final): 4,0 Avaliação processual: 3,0 (autoavaliação, anteprojeto, demais atividades).</p>	<p>Adriano Dantas de Oliveira</p>	<p>Doutor em Filologia e Língua Portuguesa</p>	<p style="text-align: center;">1</p>
			<p>Danillo Silva Barata</p>	<p>Doutorado em Comunicação e Semiótica</p>	<p style="text-align: center;">10</p>
			<p>Lia da Rocha Lordelo</p>	<p>Pós-Doutorado em Psicologia</p>	<p style="text-align: center;">2,5</p>
			<p>Roney Gusmão do Carmo</p>	<p>Doutorado em Memória: Linguagem e Sociedade</p>	<p style="text-align: center;">2,5</p>

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

CECULT040 - <b>Desenho Geométrico</b>	Aulas expositivas, teóricas. Aulas práticas, aulas com softwares para desenho geométrico. Atividades discentes: aulas, exercícios regulares, avaliações (provas).	Participação nas aulas expositivas; Realização dos exercícios propostos em aulas práticas; Avaliação (prova). <b>CRITÉRIO:</b> Participação e presença = 20 % Portfólio de exercícios = 20 % Exercício 1 (maquete do sólido geométrico) = 20 % Exercício 2 (aplicação do desenho geométrico em projeto de cenografia ou iluminação) = 20 % Avaliação (Prova) = 20 % TOTAL: 100 % <b>IMPORTANTE: OS EXERCÍCIOS 1 E 2 DEVERÃO SER REALIZADOS EM SALA DE AULA.</b>	Caroline Martins da Silva Saba	Mestrado em Matemática	1
			Marcello Girotti Callas	Mestrado em Artes Cênicas	Recém-empossado
CECULT060 - <b>Fundamentos de Eletricidade e Eletrônica</b>	Aulas práticas de prototipagem de pequenos circuitos eletrônicos; Criação de um blog para publicação de vídeos tutoriais/explicativos, elaborados por grupos de alunos, explicando o funcionamento dos componentes eletrônicos (resistores, capacitores, diodos, transistores) e técnicas (soldagem, medições com multímetro); Elaboração de um glossário técnico, a ser publicado semanalmente no blog, com explicações elaboradas pelos próprios alunos utilizando termos	Avaliação 1: Relatório parcial individual referente ao primeiro ciclo de aulas (período: 18/05 a 06/07). Avaliação 2: Exercícios de montagem de pequenos circuitos em protoboard em sala de aula. Avaliação 3: Participação nos grupos de elaboração do glossário e vídeos tutoriais para o blog. Avaliação 4: Relatório final individual (complementação e reescrita, se necessário, do relatório parcial) sobre resultados, registros dos processos e expectativas de uso dos conhecimentos alcançados ao longo do curso. Avaliação 1: 1,5 pontos Avaliação 2: 3 pontos Avaliação 3: 3 pontos	Alcindor Antonio Diniz de Oliveira	Mestrado em Cultura e Sociedade	Recém-empossado

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

	ou metáforas que facilitem o entendimento do leigo sobre o assunto; Elaboração de um relatório individual dos processos e experimentações tecnológicas ocorridas nas aulas.	Avaliação 4: 2,5 pontos Total: 10 pontos			
CECULT033 - <b>Produção Musical II</b>	Aulas expositivas, apreciação, análise musical e práticas de produção musical/composição.	06/07: Avaliação I - Levantamento de estúdios musicais do/no Recôncavo. Valor: 10,0  31/08: Avaliação Final: Produção de uma faixa musical. Valor: 10,0	Armando Alexandre Costa de Castro	Doutorado em Administração	2,5
			Pedro Amorim de Oliveira Filho	Doutorado em Música	1
CECULT140 - <b>Psicologia da Música</b>	Apresentaremos material científico selecionado visando a uma exposição atualizada sobre o panorama da cognição sonora, além de salientar os principais tópicos históricos da área. Com o auxílio de softwares de edição de áudio, demonstraremos os conceitos na prática, evidenciando sua aplicabilidade na Musicologia.	Primeira avaliação: trabalho escrito (resenha) sobre um dos tópicos estudados; Segunda avaliação: apresentação de seminário; Nota final: média simples sobre as duas avaliações.	Fábio Leão Figueiredo	Doutorado em Acústica Musical	1
			Marcelo Alves Brazil	Mestrado em Música	1
CECULT161 - <b>Seminários Especiais em Cultura, Linguagens e Tecnologias IX - Leitura e Escrita</b>	Aulas expositivas; sessões de vídeo; exercícios de criação e análise; leituras e debates em sala.	AV 01 (10,0): Seminário Crítico Criativo 01 – apresentação de trabalho analítico e criativo, em grupo, a partir de obras e autores do repertório de textos do componente; AV 02 (10,0): Seminário Crítico Criativo	<i>Celso de Araújo Oliveira Júnior</i>	Doutorado em Artes Cênicas	Recém-empossado
			João Alberto Lima Sanches	Mestrado em Artes Cênicas	1

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

<b>Criativa</b>		02 – criação coletiva de um sarau de finalização do curso. Cada avaliação deverá seguir o esquema: 10,0 + 10,0 = 20,0/2 = 10,0	Paula Alice Baptista Borges	Doutorado em Artes Cênicas	1
<b>CECULT154 - Introdução à Prática de Banda e Orquestra</b>	Inicialmente serão abordados aspectos teórico-práticos da prática de banda e orquestra no intuito de destacar a sua importância na práxis educativa. As aulas serão coletivas e, de acordo às necessidades, separadas por naipes. As obras a serem trabalhadas serão escolhidas pelos alunos, seguindo sugestões dos mesmos ou do professor, considerando a elaboração de arranjos e composições. Após a escolha, serão feitas as primeiras leituras rítmicas e melódicas: as vezes serão solfejadas batendo o ritmo ou falado ou catado, primeiramente por vozes separadas e depois todos em conjunto, cada um na voz que lhe corresponde segundo o instrumento a executar, com intuito também de desenvolver habilidades de leitura, solfejo e treinamento auditivo. Seguirá o estudo das vozes no instrumento e a execução solo, por vozes e/ou em conjunto finalizando com	1) Avaliação diagnóstica – Esta avaliação tem por objetivo verificar os conhecimentos prévios dos alunos sobre os conteúdos a serem abordados. 2) Avaliação formativa – avaliações no decorrer do curso de forma contínua que visam verificar o processo de aprendizagem através de trabalhos em grupos, trabalhos escritos, totalizando 3 (três) pontos ao final do semestre. 3) Avaliação somativa – Avaliação teórica e prática, aplicada durante o semestre, totalizando 3 (três) pontos. 4) Autoavaliação – Essa ferramenta possibilita o aluno se auto avaliar com relação às suas atitudes, desempenho e desenvolvimento intelectual, totalizando 1 (um) ponto. 5) Apresentação Pública – Avaliação prática, aplica da ao fim do semestre, totalizando 3 (três) pontos.	Fabricio Dalla Vecchia	Doutorado em Música	1
			Juvino Alves dos Santos Filho	Doutorado em Música	3
			Sólón de Albuquerque Mendes	Doutorado em Composição	1

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

	a prática de execução unindo todos os naipes. No final do semestre, as obras trabalhadas serão apresentadas publicamente em lugar e data a combinar.				
--	--	--	--	--	--

**4º SEMESTRE - Noturno**

COMPONENTE	RECURSOS DISPONÍVEIS	CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO	DOCENTES	TITULAÇÃO / QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL	TEMPO DE CASA (ANOS)
CECULT006 - Lab. Língua Inglesa III	1. Exposição teórica; 2. Dinâmica de grupo; 3. Leitura e discussão de textos; 4. Utilização da plataforma moodle/UFRB.	Modalidades de Avaliação: Avaliação escrita 01: Valor 10,0; Avaliação Qualitativa: Participação das atividades das aulas e realização de atividades na plataforma Moodle: Valor 10,0. Avaliação escrita 02: Valor 10,0; Média Final: A média final do curso será a média aritmética do total de avaliações.	Franciane Rocha	Mestre em Linguística	1
			Viviane Ramos de Freitas	Mestrado em Literatura Inglesa	1
CECULT134 - Espaços de interconhecimento: Laboratório de ArteMídia	- Aulas teórico-expositivas trazendo temas abordando viés crítico da tecnologia computacional;	Avaliação 1: Desenvolvimento de um texto teórico- reflexivo sobre questões tratadas no ciclo de aulas teóricas e entrega de plano de trabalho prático a	Guilherme Rafael Soares	Mestrado em Cultura, Artes e Linguagens	1
			Raquel Rennó Nunes	Doutorado em Comunicação e Semiótica	2,5

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

	- Organização da turma em 4 grupos para desenvolvimento de projetos práticos para definição de propostas de um projeto de construção de artefatos, interfaces ou instalações artísticas para reflexão sobre novas mídias, sob viés crítico.	ser desenvolvido em grupo. (3 pts) Avaliação 2: Relatório Parcial do Trabalho desenvolvido em grupo. Relato individual sobre aderência ao grupo e metas e desafios individuais no processo coletivo. (3pts) Avaliação 3: Relatório final do grupo sobre resultados e registro de processo do trabalho em grupo desenvolvido no semestre. (4pts) Total 10 pontos.	Vicente Reis de Souza Farias	Graduação em Design	1
			<i>Alcindor Antonio Diniz de Oliveira</i>	Mestrado em Cultura e Sociedade	Recém-empossado
CECULT012 <b>Experiências e Teorias da cultura – Enfoque IV: Cultura Brasileira e Baiana</b>	As aulas serão realizadas na perspectiva da prática reflexiva, em processos de horizontalidade e interacional. Serão utilizados os instrumentos de aulas expositivas participativas, debates, estudo de textos(resenha/resumo),seminário,pesquisa de campo, com o suporte de recursos audiovisuais.	A avaliação é compreendida como um processo formativo contínuo, consideradas as individualidades e processos formativos coletivos, em cooperação. Serão realizadas atividades de avaliação individual (1), em grupo (2). Avaliações: •Atividade escrita individual (10,0) •Avaliação escrita em trio (10,0) •Seminário em grupo /Atividade de campo (5,0 (apresentação) +5,0 (relatório da experiência) (10,0)	Cláudio Orlando Costa do Nascimento	Doutorado em Educação	10
			Rita de Cássia Dias Pereira Alves	Doutorado em Educação	10
CECULT054 <b>Cenografia</b>	Atividades discentes: aulas, resenhas, croquis, maquetes e desenhos.	Participação nas aulas expositivas; Realização dos exercícios propostos em aulas práticas; Avaliação (prova). CRITÉRIO: Diário de bordo (relato comentado das aulas teóricas) = 25 %. Resenha crítica - Livro: MANTOVANI, Anna. Cenografia. São Paulo: Ática,	Cláudia Salomão Costa	Graduação em Direito	Recém-empossada
			Marcello Girotti Callas	Mestrado em Artes Cênicas	Recém-empossado



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

		1989. = 25 %. Seminário, realizado em grupo, avaliação individual e coletiva), inclui parte escrita e apresentação – Livro: SERRONI, J. C. Cenografia brasileira. Notas de um cenógrafo. São Paulo: Editora SESC, 2014. = 20 %. Apresentação de projeto de concepção de cenografia (maquete e desenhos) = 30 %. TOTAL: 100 %			
CECULT070 - <b>Administração e Gestão Pública</b>	O curso será desenvolvido mediante aulas expositivas, debates baseados nos textos indicados e realização de visitas técnicas, que tem por objetivo possibilitar ao discente o estreitamento da compreensão entre o conteúdo das aulas e seu exercício prático em diversas organizações.	A avaliação final será composta pela média das seguintes atividades: - Entrega semanal de resumos dos textos indicados pelos professores, valendo 10 pontos no total. - Realização de duas visitas técnicas (a uma organização governamental e outra, a uma organização da sociedade civil), com apresentação escrita e oral do caso estudado, valendo 10 pontos no total.	Elga Lessa de Almeida	Doutorado em Administração	2
			Luciano Simões de Souza	Doutorado em Cultura e Sociedade	Recém-empossado
CECULT027 <b>Estúdio I – Gravação e Captação Sonora</b>	Aulas expositivas com uso de slides, atividades práticas em laboratório e leitura/discussão de textos.	Avaliações escritas com bases nos conteúdos abordados em sala de aula, totalizando 2 avaliações e um exercício em sala. E uma avaliação prática utilizando os conhecimentos adquiridos em sala, será	Fábio Leão Figueiredo	Doutorado em Acústica Musical	1
			Francisca Helena Marques	Doutorado em Ciência Social	2,5
			Macello Santos de Medeiros	Doutorado em Comunicação e Cultura Contemporânea	2,5

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

		avaliada também a participação em sala de aula.			
<b>CECULT026 - Ritmos e Instrumentos Musicais Brasileiros</b>	Aulas práticas com interpretação e apreciação de peças do repertório tradicional e geral. Leitura de textos de apoio. Apreciação de materiais diversos para contextualização das discussões e práticas.	Parcial (metade do semestre): Apresentação do Projeto do trabalho final. [peso 1]. Final: Apresentação de um trabalho de cunho etnográfico-musical sobre alguma manifestação cultural (“mini-etnografia musical”) ou um trabalho criativo de maneira prática (composição ou arranjo, ou vídeo, brincadeira cantada, etc...) utilizando os conteúdos abordados. [peso 2].	Jorge Luiz Ribeiro de Vasconcelos	Doutorado em Música	2,5
			Rodrigo Heringer Costa	Mestrado em Música	1
<b>CECULT051 - História e Teoria das Artes do Espetáculo</b>	Trabalho em tópicos relativos aos principais períodos históricos e teorias do Teatro ocidental, com ênfase nas tendências contemporâneas. Apreciação de materiais diversos para contextualização das discussões (imagens de obras artísticas, trechos de filmes e documentários). Exercícios práticos.	01 trabalho escrito individual (relativo ao conteúdo da primeira parte da disciplina) – 10,00 01 seminário em grupos (relativo ao conteúdo da segunda parte da disciplina) – 10,00 A soma simples das duas notas deverá ser seguir o esquema: $10,0 + 10,0 = 20,0 / 2 = 10,0$	<i>Celso de Araújo Oliveira Júnior</i>	Doutorado em Artes Cênicas	Recém-empossado
			Lúcio José de Sá Leitão Agra	Doutorado em Comunicação e Semiótica	1
			Maciej Rozalski	Doutorado em Antropologia e Teoria de Arte	1
			Paula Alice Baptista Borges	Doutorado em Artes Cênicas	1
<b>CECULT037 Percepção Visual</b>	Aulas expositivas; apresentação de fotografia e vídeos; leituras e debates em sala de aula; exercícios de análise de imagens; orientações dos trabalhos em sala de aula.	O processo avaliativo consta de duas fases: Avaliação 1 - Trabalho de escrito de análise de imagens: 10,0. Peso 1. Avaliação 2 - Trabalho de escrito de análise de imagens: 10,0. Peso 1. Média final: média aritmética das notas do semestre.	Luís Henrique Barbosa Leal Maranhão	Mestrado em Comunicação	1
			Regiane Miranda de Oliveira Nakagawa	Doutorado em Comunicação e Semiótica	2,5

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

--	--	--	--	--	--

**4º SEMESTRE – Vespertino**

COMPONENTE	RECURSOS DISPONÍVEIS	CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO	DOCENTES	TITULAÇÃO / QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL	TEMPO DE CASA (ANOS)
<b>CECULT006 - Lab. Língua Inglesa III</b>	1. Exposição teórica; 2. Dinâmica de grupo; 3. Leitura e discussão de textos; 4. Utilização da plataforma moodle/UFRB.	Modalidades de Avaliação: Avaliação escrita 01: Valor 10,0; Avaliação Qualitativa: Participação das atividades das aulas e realização de atividades na plataforma Moodle: Valor 10,0. Avaliação escrita 02: Valor 10,0; Média Final: A média final do curso será a média aritmética do total de avaliações.	Franciane Rocha	Mestre em Linguística	1
			<b>Viviane Ramos de Freitas</b>	Mestrado em Literatura Inglesa	1
<b>CECULT134 - Espaços de interconhecimento: Laboratório de ArteMídia</b>	- Aulas teórico-expositivas trazendo temas abordando viés crítico da tecnologia computacional; - Organização da turma em 4 grupos para desenvolvimento de projetos práticos para definição de propostas de um projeto de construção de artefatos, interfaces ou instalações	Avaliação 1: Desenvolvimento de um texto teórico- reflexivo sobre questões tratadas no ciclo de aulas teóricas e entrega de plano de trabalho prático a ser desenvolvido em grupo. (3 pts) Avaliação 2: Relatório Parcial do Trabalho desenvolvido em grupo. Relato individual sobre aderência ao grupo e metas e desafios individuais no processo coletivo. (3pts) Avaliação 3: Relatório final do grupo	Guilherme Rafael Soares	Mestrado em Cultura, Artes e Linguagens	1
			Raquel Rennó Nunes	Doutorado em Comunicação e Semiótica	2,5
			Vicente Reis de Souza Farias	Graduação em Design	1
			<b>Alcindor Antonio Diniz de Oliveira</b>	Mestrado em Cultura e Sociedade	Recém-empossado

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

	artísticas para reflexão sobre novas mídias, sob viés crítico.	sobre resultados e registro de processo do trabalho em grupo desenvolvido no semestre. (4pts) Total 10 pontos.			
CECULT012 <b>Experiências e Teorias da cultura – Enfoque IV: Cultura Brasileira e Baiana</b>	As aulas serão realizadas na perspectiva da prática reflexiva, em processos de horizontalidade e interacional. Serão utilizados os instrumentos de aulas expositivas participativas, debates, estudo de textos (resenha/resumo), seminário, pesquisa de campo, com o suporte de recursos audiovisuais.	A avaliação é compreendida como um processo formativo contínuo, consideradas as individualidades e processos formativos coletivos, em cooperação. Serão realizadas atividades de avaliação individual (1), em grupo (2). Avaliações: •Atividade escrita individual (10,0) •Avaliação escrita em trio (10,0) •Seminário em grupo /Atividade de campo (5,0 (apresentação) +5,0 (relatório da experiência) (10,0)	Cláudio Orlando Costa do Nascimento	Doutorado em Educação	10
			Rita de Cássia Dias Pereira Alves	Doutorado em Educação	10
CECULT015 - <b>História e Apreciação da Música</b>	Aulas expositivas;  Leitura e discussão de textos teóricos;  Apreciação de material de áudio e audiovisual.	1) Avaliação diagnóstica – Esta avaliação tem por objetivo verificar os conhecimentos prévios dos alunos sobre o assunto da aula. 2) Avaliação formativa – avaliações no decorrer do curso de forma contínua que visam verificar o processo de aprendizagem através de trabalhos em grupos, audições e trabalhos escritos, totalizando 4 (quatro) pontos ao final do semestre. 3) Avaliação somativa – Avaliação escrita no estilo dissertativa, aplicada ao final do semestre, totalizando 5 (cinco) pontos. 4) Autoavaliação – Essa ferramenta possibilita o aluno se auto avaliar com	Carlo Ribeiro Celuque	Mestrado em Música	Recém-empossado  1
			Fabricio Dalla Vecchia	Doutorado em Música	

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

		relação às suas atitudes, desempenho e desenvolvimento intelectual, totalizando 1 (um) ponto.			
<b>CECULT044 - Interatividade</b>	<p>- Exposição de vídeos, links trechos de textos sobre interfaces-humano computador e destaque sobre características de interatividade. Assimilação de interesses dos estudantes, técnicas e material viáveis a partir de pesquisa de links derivados das referências básicas.</p> <p>- Exercícios conectando tecnologias de construção de interface para dispositivos móveis e o controle em tempo real de microcontroladores. Detalhamento de todas etapas do processo como introdução a tecnologias de programação para iniciantes.</p> <p>- Rotina de publicação de código e busca por soluções, módulos e bibliotecas e dinâmicas de produção colaborativa de código.</p> <p>- Relatório de processo e projeto de continuidade e adoção de novas tecnologias a partir de demanda das rotinas anteriores.</p>	<p><b>Avaliação 1:</b> Relatório de pesquisa na internet sobre links e videos sobre novas interfaces humano-computador. (teórico)</p> <p><b>Avaliação 2:</b> Solução de exercícios envolvendo tecnolandroid sdk linuxogias usadas e investigadas em Sala de aula. (prático)</p> <p><b>Avaliação 3:</b> Relatório final do grupo sobre resultados, registro de processo e planos de continuidade. (teórico)</p> <p>Trabalho 1: 3 pt Trabalho 2: 4 pt Trabalho 3: 3 pt Total: 10 pt</p>	Guilherme Rafael Soares	Mestrado em Cultura, Artes e Linguagens	1

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

CECULT039 - <b>Políticas Culturais</b>	Durante o semestre, serão estimuladas reflexões sobre aspectos teóricos e práticos das políticas culturais. As aulas serão expositivas, com estímulo ao debate.	I) Entrega de resenha crítica de um texto a ser indicado na primeira aula (5,0); II) Apresentação oral em grupo sobre uma política cultural determinada com entrega de trabalho escrito (10,0). III) Participação em sala: cumprimento das tarefas com qualidade (leitura dos textos, participação nos debates, realização das tarefas), pontualidade, assiduidade (5,0)	Maria Laura Souza Alves Bezerra Lindner	Doutorado em Cultura e Sociedade	2,5
			Paula Félix dos Reis	Doutorado em Cultura e Sociedade	2,5
CECULT017 - <b>História e Apreciação da Música Popular</b>	O componente será ministrado através de exposições orais, debates, exploração dos assuntos e atividades práticas;  Leitura e discussão de textos teóricos;  Apreciação de material de áudio e audiovisual;  Prática musical a partir do conteúdo apresentado e discutido.	Avaliação continuada - presença, pontualidade e participação em sala de aula e em relação às atividades propostas - peso 3  Avaliação pontual - prova escrita sobre conteúdo relacionado - peso 4.  Avaliação prática - interpretação de obras musicais relacionadas aos temas propostos - peso 3.	Marcelo Alves Brazil	Mestrado em Música	1
			Michael Iyanaga	Doutorado em Etnomusicologia	1
			Rodrigo Heringer Costa	Mestrado em Música	1
CECULT045 - <b>Tecnologias Audiovisuais</b>	Aulas expositivas, com exibição de obras audiovisuais e análise de sua linguagem e narrativa;	1. Assiduidade, pontualidade e participação – avaliação contínua = 10 pontos 2. Avaliação individual: análise de	João Alberto Lima Sanches	Mestrado em Artes Cênicas	1
			Luís Henrique Barbosa Leal Maranhão	Mestrado em Comunicação	1

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

	discussão de textos previamente lidos e sua relação com o conteúdo apresentado; atendimento para a criação de roteiro de obra de curta duração.	cena de filme – 18/07 (AULA 10) = 10 pontos 3. Trabalho final (em grupo): criação de pequeno roteiro audiovisual (curta-metragem, sequência, ou cena longa), ou escaleta (de um longa-metragem, de um capítulo de série, ou de um capítulo de telenovela). ENTREGA NO DIA 05/09 (AULA 16) = 10 pontos	Renata Correia Lima Ferreira Gomes	Doutorado em Comunicação em Semiótica	1
CECULT064 – Mercado Cultural, Público e Consumo	As aulas terão caráter teórico-prático. O momento teórico será destinado à apresentação conceitos-chaves sobre consumo, públicos e mercados culturais. No momento prático, os alunos irão realizar pesquisa sobre consumo cultural dos jovens em Santo Amaro. Durante o semestre, algumas aulas serão destinadas à orientação e acompanhamento para definição da amostra, elaboração/aplicação dos questionários com os jovens da cidade, tabulação e análise dos dados.	As avaliações do semestre se darão a partir dos seguintes trabalhos: Produção de dados: elaboração e aplicação dos questionários, seguido da tabulação dos resultados (avaliação individual valendo 10,0); Seminário final: apresentação dos resultados da pesquisa (trabalho em grupo valendo dez pontos, sendo seis da apresentação e quatro do trabalho escrito).	Mariella Pitombo Vieira	Doutorado em Ciências Sociais	2,5
			Paula Félix dos Reis	Doutorado em Cultura e Sociedade	2,5

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**2º SEMESTRE – Vespertino**

COMPONENTE	RECURSOS DISPONÍVEIS	CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO	DOCENTES	TITULAÇÃO / QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL	TEMPO DE CASA (ANOS)
CECULT128 - <b>Culturas e Linguagens da Cena</b>	Aulas expositivas; Sessões de audiovisual; Debates em sala de aula; Trabalhos em grupo; Estudo de campo.	Três (3) avaliações, sendo as duas primeiras escritas, individuais. A terceira avaliação será um trabalho a ser realizado em grupos. Pesos de cada avaliação: AV1 = 3,5; AV2 = 3,5; Av3 = 3,0. AV1: resposta por escrito de uma questão teórico-reflexiva; AV2: relato individual, por escrito, de experiência prática realizada sob orientação docente; AV3: apresentação de seminário de grupo em torno de tema a ser devidamente definido ao longo do curso.	Carolina de Paula Diniz	Mestrado em Dança	1
			Iara Regina Demetrio Sydenstricker Cordeiro	Doutorado em Artes Cênicas	2,5
			Maciej Rozalski	Doutorado em Antropologia e Teoria de Arte	1
			Raquel Rennó Nunes	Doutorado em Comunicação e Semiótica	2,5
CECULT003 - <b>Conhecimento, Ciência e Realidade</b>	Aulas expositivas dialogadas; Seminários temáticos; Rodas de saberes e formação; Relato individual de experiência.	-Avaliação escrita individual: (3,0) - Trabalho em grupo (4,0) - Avaliação processual (1,5) - Atividade no AVA (Ambiente Virtual de Aprendizagem): 1,5	Ana Maria Freitas Teixeira	Doutorado em Ciências da Educação Sociologia	1
			Raimundo Nonato Ribeiro da Silva	Doutorado em Educação	1
CECULT013 - <b>Espaços de Interconhecimento: Linguagem e Expressão Artística II</b>	Leitura e discussão de textos de apoio. Atividades práticas em sala, baseadas em jogos teatrais e outras dinâmicas de grupo, para integrar o grupo, proporcionar equilíbrio nas participações (considerando os perfis diferenciados de expressão verbal e	O curso contará com três avaliações: Diários de aula, a cada uma delas (a serem entregues na aula seguinte), cuja média da soma total comporá cálculo da nota final (valendo, portanto, no máximo 10,0). Estes diários deverão conter uma breve reflexão sobre o(s) texto(s) trabalhos no dia registrado;	Lúcio José de Sá Leitão Agra	Doutorado em Comunicação e Semiótica	1
			Juvino Alves dos Santos Filho	Doutorado em Música	3



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

	apresentação em público que formam os grupos em geral). Apreciação de materiais diversos para contextualização das discussões (imagens de obras artísticas, exemplos em áudio da diversidade de expressões musicais/sonoras, trechos de filmes e documentários).	Apresentação do Projeto do Trabalho final no modelo de tópicos (introdução, objetivos, justificativa, etc.). (Esta atividade será realizada no meio do semestre); Trabalho final, na forma de apresentação oral sobre uma obra de arte de livre escolha, tendo como referência os textos trabalhados em classe ligados à linguagem artística escolhida pela estudante (valor 10,0). Obs.: individual ou em grupos de no máximo 3 integrantes. [peso 2].			
CECULT004 - Lab. Língua Inglesa I	1. Exposição teórica; 2. Dinâmica de grupo; 3. Leitura e discussão de textos; 4. Utilização da plataforma moodle/UFRB; 5. Prática de oralidade e pronúncia.	Modalidades de Avaliação: Avaliação escrita 01: Valor 10,0. Avaliação Qualitativa: Assiduidade e realização de 04 atividades na plataforma Moodle: Valor 10,0. Avaliação escrita 02: Valor 10,0. Média Final: a média final do curso será a média aritmética do total de avaliações.	Franciane Rocha	Mestre em Linguística	1
			Viviane Ramos de Freitas	Mestrado em Literatura Inglesa	1
CECULT129 - Cultura Digital	Aulas expositivas e dialogadas com enfoque em desenvolvimento de projetos com acompanhamento individual dos alunos em seus projetos.	1. Trabalho individual escrito (Valor - 10   PESO 4) A partir de discussão desenvolvida coletivamente em sala, em um momento específico, os estudantes deverão desenvolver um texto acerca de um tema que será proposto. Esse texto será enviado para os professores, que tecerão comentários para a entrega da versão final. 2. Projeto em grupo (Valor - 10   PESO 5) Os estudantes deverão, em equipes, desenvolver algum produto digital que apresente e problematize algum tema relevante da contemporaneidade, com foco nos	Daniel Gois Rabelo Marques	Mestre em Cultura e Sociedade	Recém-empossado
			Renata Correia Lima Ferreira Gomes	Doutorado em Comunicação em Semiótica	1

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

		fenômenos digitais e da Internet. A categoria do produto será escolhida pelas equipes em diálogo com os professores, como por exemplo: a) Vídeo para Web; b) Podcast; c) Publicações digitais em formato de e-book; d) Jogos Digitais etc. Esse produto será desenvolvido sob orientação dos professores e do monitor do componente. 3. Participação (VALOR - 10   PESO 1) Cabe aos estudantes participar ativamente das aulas, contribuindo com conteúdo externo e trazendo novas discussões com base na bibliografia proposta e nos temas discutidos.			
<b>CECULT011 - Experiências e Teorias da Cultura Enfoque II: Sócio-Antropologia</b>	Aulas expositivas e dialogadas, atividades de pesquisa de campo e produção textual.	Propõe-se a realização de duas atividades escritas que contenham reflexões teóricas a partir da análise da pesquisa de campo sobre manifestações culturais da Bahia. Todos as atividades valem até 10 pontos, com peso 1 e divisão aritmética. 1. Reflexão teórica (individual) 2. Seminário (grupo) 3. Artigo – fruto de pesquisa de campo (grupo)	Thais Fernanda Salves de Brito	Doutorado em Ciência Social	2,5

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**2º SEMESTRE – Noturno**

COMPONENTE	RECURSOS DISPONÍVEIS	CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO	DOCENTES	TITULAÇÃO / QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL	TEMPO DE CASA (ANOS)
CECULT128 - <b>Culturas e Linguagens da Cena</b>	Aulas expositivas; Sessões de audiovisual; Debates em sala de aula; Trabalhos em grupo; Estudo de campo.	Três (3) avaliações, sendo as duas primeiras escritas, individuais. A terceira avaliação será um trabalho a ser realizado em grupos. Pesos de cada avaliação: AV1 = 3,5; AV2 = 3,5; Av3 = 3,0. AV1: resposta por escrito de uma questão teórico-reflexiva; AV2: relato individual, por escrito, de experiência prática realizada sob orientação docente; AV3: apresentação de seminário de grupo em torno de tema a ser devidamente definido ao longo do curso.	Carolina de Paula Diniz	Mestrado em Dança	1
			Iara Regina Demetrio Sydenstricker Cordeiro	Doutorado em Artes Cênicas	2,5
			Maciej Rozalski	Doutorado em Antropologia e Teoria de Arte	1
			Raquel Rennó Nunes	Doutorado em Comunicação e Semiótica	2,5
CECULT003 - <b>Conhecimento, Ciência e Realidade</b>	Aulas expositivas dialogadas; Seminários temáticos; Rodas de saberes e formação; Relato individual de experiência.	-Avaliação escrita individual: (3,0) - Trabalho em grupo (4,0) - Avaliação processual (1,5) - Atividade no AVA (Ambiente Virtual de Aprendizagem): 1,5	Ana Maria Freitas Teixeira	Doutorado em Ciências da Educação Sociologia	1
			Raimundo Nonato Ribeiro da Silva	Doutorado em Educação	1
CECULT013 - <b>Espaços de Interconhecimento: Linguagem e Expressão Artística II</b>	Leitura e discussão de textos de apoio. Atividades práticas em sala, baseadas em jogos teatrais e outras dinâmicas de grupo, para integrar o grupo, proporcionar equilíbrio nas participações (considerando os perfis diferenciados de expressão verbal e apresentação em público que formam	O curso contará com três avaliações: Diários de aula, a cada uma delas (a serem entregues na aula seguinte), cuja média da soma total comporá cálculo da nota final (valendo, portanto, no máximo 10,0). Estes diários deverão conter uma breve reflexão sobre o(s) texto(s) trabalhos no dia registrado; Apresentação do Projeto do Trabalho final no	Lúcio José de Sá Leitão Agra	Doutorado em Comunicação e Semiótica	1
			Jorge Luiz Ribeiro de Vasconcelos	Doutorado em Música	2,5

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

	os grupos em geral). Apreciação de materiais diversos para contextualização das discussões (imagens de obras artísticas, exemplos em áudio da diversidade de expressões musicais/sonoras, trechos de filmes e documentários).	modelo de tópicos (introdução, objetivos, justificativa, etc.). (Esta atividade será realizada no meio do semestre); Trabalho final, na forma de apresentação oral sobre uma obra de arte de livre escolha, tendo como referência os textos trabalhados em classe ligados à linguagem artística escolhida pela estudante (valor 10,0). Obs.: individual ou em grupos de no máximo 3 integrantes. [peso 2].			
CECULT004 - Lab. Língua Inglesa I	1. Exposição teórica; 2. Dinâmica de grupo; 3. Leitura e discussão de textos; 4. Utilização da plataforma moodle/UFRB; 5. Prática de oralidade e pronúncia.	Modalidades de Avaliação: Avaliação escrita 01: Valor 10,0. Avaliação Qualitativa: Assiduidade e realização de 04 atividades na plataforma Moodle: Valor 10,0. Avaliação escrita 02: Valor 10,0. Média Final: a média final do curso será a média aritmética do total de avaliações.	Franciane Rocha	Mestre em Linguística	1
			Viviane Ramos de Freitas	Mestrado em Literatura Inglesa	1
CECULT129 - Cultura Digital	Aulas expositivas e dialogadas com enfoque em desenvolvimento de projetos com acompanhamento individual dos alunos em seus projetos.	1. Trabalho individual escrito (Valor - 10   Peso 4) A partir de discussão desenvolvida coletivamente em sala, em um momento específico, os estudantes deverão desenvolver um texto acerca de um tema que será proposto. Esse texto será enviado para os professores, que tecerão comentários para a entrega da versão final. 2. Projeto em grupo (Valor - 10   Peso 5) Os estudantes deverão, em equipes, desenvolver algum produto digital que apresente e problematize algum tema relevante da contemporaneidade, com foco nos fenômenos digitais e da Internet. A categoria do	Daniel Gois Rabelo Marques	Mestre em Cultura e Sociedade	Recém-empossado
			Renata Correia Lima Ferreira Gomes	Doutorado em Comunicação em Semiótica	1

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

		<p>produto será escolhida pelas equipes em diálogo com os professores, como por exemplo: a) Vídeo para Web; b) Podcast; c) Publicações digitais em formato de e-book; d) Jogos Digitais etc. Esse produto será desenvolvido sob orientação dos professores e do monitor do componente.</p> <p>3. Participação (VALOR - 10   PESO 1) Cabe aos estudantes participar ativamente das aulas, contribuindo com conteúdo externo e trazendo novas discussões com base na bibliografia proposta e nos temas discutidos.</p>			
<p><b>CECULT011 - Experiências e Teorias da Cultura Enfoque II: Sócio- Antropologia</b></p>	<p>Aulas expositivas e dialogadas, atividades de pesquisa de campo e produção textual.</p>	<p>Propõe-se a realização de duas atividades escritas que contenham reflexões teóricas a partir da análise da pesquisa de campo sobre manifestações culturais da Bahia. Todos as atividades valem até 10 pontos, com peso 1 e divisão aritmética.</p> <p>1. Reflexão teórica (individual) 2. Seminário (grupo) 3. Artigo – fruto de pesquisa de campo (grupo)</p>	<p>Thais Fernanda Salves de Brito</p>	<p>Doutorado em Ciência Social</p>	<p>2,5</p>

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**



**Centro de Formação de Professores**

**Campus Amargosa**

**Tel: (75) 3634-3251**

**<https://ufrb.edu.br/cfp/>**

Pró-Reitoria de Graduação – PROGRAD  
Universidade Federal do Recôncavo da Bahia – UFRB  
Campus Universitário, Rua Rui Barbosa, 710 – Centro,  
Cruz das Almas – Bahia - CEP: 44380-000  
Telefone: (75) 3621-9109/9214 – E-mail: [prograd@ufrb.edu.br](mailto:prograd@ufrb.edu.br)  
Site Eletrônico: [www.ufrb.edu.br/prograd](http://www.ufrb.edu.br/prograd)

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**LICENCIATURA EM EDUCAÇÃO FÍSICA  
2017.1**

**Estrutura Curricular:**

1º SEMESTRE	2º SEMESTRE	3º SEMESTRE	4º SEMESTRE	5º SEMESTRE	6º SEMESTRE	7º SEMESTRE	8º SEMESTRE
Introdução aos estudos acadêmicos (34h)	Ginástica I (68h)*	Jogos, brinquedos e brincadeiras (51h)*	Ginástica II (51h)*	Capoeira (34h)*	Metodologia da Pesquisa em Educação Física (51h)	Trabalho de conclusão de curso I (34h)	Trabalho de conclusão de curso II (34h)
Pedagogia dos esportes (51h)*	Esportes coletivos I (68h)*		Esportes coletivos II (68h)*	Atletismo (68h)*	Atividades aquáticas (68h)*	Danças (51h)*	Lazer e sociedade (51h)*
Introdução à Educação Física (51h)*		Crescimento e desenvolvimento humano (51h)		Emergências em Educação Física (34h)	Lutas (51h)*	Teoria e metodologia do condicionamento físico (68h)*	

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Anatomia Humana (68h)*	Biologia e bioquímica geral (68h)	Fisiologia do exercício (68h)	Cinesiologia humana (51h)*	Aprendizagem e desenvolvimento motor (68h)*	Medidas e avaliação em Educação Física (68h)*	Educação Física e saúde (68h)*	
Sociologia e educação: estudos básicos (68h)	Antropologia e educação (68h)	Psicologia e Educação (68h)	Didática (68h)*	Organização da educação brasileira e políticas públicas (68h)	Educação Física e inclusão (68h)*		Libras (68h)
História da Educação Física (68h)*	Dimensões filosóficas da EF (34h)	Metodologia do ensino da Educação Física I (68h)*	Metodologia do ensino da Educação Física II (68h)*	Estágio em Educação Física I (136h)	Estágio em Educação Física II (136h)	Estágio em Educação Física III (136h)	Estágio em Educação Física IV (102h)
	Unidade temática I (34h)	Unidade temática II (34h)	Unidade temática III (34h)	Unidade temática IV (34h)	Unidade temática V (34h)	Unidade temática VI (34h)	Unidade temática VII (34h)
<b>20</b>	<b>18+2</b>	<b>18+2</b>	<b>18+2</b>	<b>16+2+8</b>	<b>18+2+8</b>	<b>13+2+8</b>	<b>9+2+6</b>

\* Disciplina com 17 horas de Prática de Ensino incorporadas na sua carga horária total.

Núcleo pedagógico; Núcleo básico; Núcleo específico; Núcleo integrador.

**Oferta Semestral:**

COMPONENTE	RECURSOS DISPONÍVEIS	CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO	DOCENTE	TITULAÇÃO/ QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL	TEMPO DE CASA
Antropologia e Educação			Ana Cristina Nascimento Givigi	Doutorado	7 anos
Biologia e Bioquímica Geral			Fabiana Rodrigues dos Santos	Doutorado	8 anos
Dimensões filosóficas da Educação Física			Glauco Esteves	Graduação	Docente substituto 1 ano
Esportes Coletivos I			Kleibson Pereira	Graduação	Docente substituto 1 ano
Ginástica I			Cristina Souza Paraíso	Doutorado	5 anos



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Didática			Lucia Gracia Trindade	Doutorado	3 anos
Cinesiologia Humana			Francisco Coelho	Doutorado	7 anos
Esportes Coletivos II			Kleibson Pereira	Graduação	Docente substituto 1 ano
Ginástica II			Glauco Esteves	Graduação	Docente substituto 1 ano
Metodologia do Ensino da Educação Física II			Glauco Esteves	Graduação	Docente substituto 1 ano
Atividades Aquáticas – turma A			Cintia Cardeal	Doutorado	7 anos
Atividades Aquáticas – turma B			Cintia Cardeal	Doutorado	7 anos
Educação Física e Inclusão			Jean Adriano	Doutorado	7 anos
Medidas e Avaliação em Educação Física			Teresa Quadros	Doutorado	7 anos
Metodologia da Pesquisa em Educação Física (Turma A)			Marcia Cozzani	Doutorado	7 anos
Metodologia da Pesquisa em Educação Física (Turma B)			Marcia Cozzani	Doutorado	7 anos
Estágio em Educação Física II – turma A			Priscila Dornelles	Doutorado	7 anos
Estágio em Educação Física II – turma B			Anália Moreira	Doutorado	8 anos
Estágio em Educação Física II – turma C			Fernanda Dias	Mestrado	6 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Lutas			Kleibson Pereira	Graduação	Docente substituto 1 ano
Trabalho de Conclusão de Curso II			Cintia Cardeal	Doutorado	7 anos
Lazer e Sociedade			Anália Moreira	Doutorado	8 anos
Libras			Louise dos Anjos	Graduação	Docente substituto
Estágio em Educação Física IV – turma A			Alex Gordia	Doutorado	8 anos
Estágio em Educação Física IV – turma B			Jean Adriano Barros da Silva	Doutorado	7 anos

**Demanda Extra**

<b>COMPONENTE</b>	<b>RECURSOS DISPONÍVEIS</b>	<b>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</b>	<b>DOCENTE</b>	<b>TITULAÇÃO/ QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL</b>	<b>TEMPO DE CASA</b>
Anatomia Humana			Francisco Coelho	Doutorado	7 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Componentes Optativos – Unidades Temáticas**

<b>COMPONENTE</b>	<b>RECURSOS DISPONÍVEIS</b>	<b>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</b>	<b>DOCENTE</b>	<b>TITULAÇÃO/ QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL</b>	<b>TEMPO DE CASA</b>
Educação Inclusiva			Marcia Cozzani	Doutorado	7 anos
Treinamento Esportivo			Francisco Coelho	Doutorado	7 anos
Prescrição de exercícios físicos para pessoas em condições especiais de saúde			Alex Gordia	Doutorado	8 anos
Análise de dados em Educação Física I			Teresa Quadros	Doutorado	7 anos
Teoria e Metodologia do Xadrez			Teresa Quadros	Doutorado	7 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**LICENCIATURAM EM LETRAS: LÍNGUA PORTUGUESA/LIBRAS/LÍNGUA INGLESA  
2017.1**

**Estrutura Curricular:**

I SEM	II SEM	III SEM	IV SEM	V SEM	VI SEM	VII SEM	VIII SEM
Estudos Linguísticos I (68h)	Estudos Linguísticos II (68h)	Literatura Portuguesa I (68h)	Estudos Linguísticos III (68h)	Pesquisa em Letras (68h)	Orientação do Trabalho Monográfico I (68h)	Organização da Educação Brasileira e Políticas Públicas (68h)	Artes e Literaturas Contemporâneas (68h)
Estudos Literários I (68h)	Estudos Literários II (68h)	Língua Portuguesa II (68h)	Literatura Portuguesa II (68h)	Ensino e Aprendizagem de Estudos Linguísticos e Literários (68h)	Estágio Curricular Supervisionado em Estudos Linguísticos e Literários (136h)	Sociologia da Educação: Introdução aos Estudos Básicos (68h)	Literaturas Africanas de Língua Portuguesa (68h)
Introdução aos Estudos Acadêmicos (68h)	Língua Inglesa I ou Estudos de Libras I (68h)	Estudos Literários III (68h)	Língua Portuguesa III (68h)	Literatura Portuguesa III (68h)	Ensino e Aprendizagem de Língua e Literatura Inglesa (68h) ou Ensino e Aprendizagem de Estudos de Libras como L1 e L2 (68h)	Estágio Curricular Supervisionado em Libras (136h) ou Estágio Curricular Supervisionado em Língua Inglesa (136h)	Estágio Curricular em Comunidade (136h)
Libras (68h)	Língua Portuguesa I (68h)	Literatura Brasileira I (68h)	Historiografia e Crítica Literária e Cultural (68h)	Literatura Brasileira II (68h)	Literatura Brasileira III (68h)	Literatura, Linguagens e Culturas Brasileiras (68h)	Estudos Filológicos (68h)

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Unidade Temática: Tradução de Língua Inglesa (51h)	Psicologia e Educação (68h)	Estudos de Libras II ou Língua Inglesa II (68h)	Estudos de Libras III (68h) ou Língua Inglesa III (68h)	Didática (68h)	Antropologia da Educação (68h)	Orientação do Trabalho Monográfico II (68h)	Apresentação do Trabalho Monográfico (17h)
Currículo (68h)	Unidade temática (51h)	Unidade temática (51h)	Unidade temática (51h)	Filosofia da Educação	Unidade temática (51h)	Unidade temática (51h)	Unidade temática (51h)

**Oferta Semestral:**

<b>COMPONENTE</b>	<b>RECURSOS DISPONÍVEIS</b>	<b>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</b>	<b>DOCENTE</b>	<b>TITULAÇÃO/ QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL</b>	<b>TEMPO DE CASA</b>
Estudos Linguísticos I	data show, livros e computadores	Avaliação processual: 1- Atividades em sala; 2- Seminário; 3- Prova	Lucas Bonina	Mestrado	Docente substituto Menor que 01ano
Estudos Literários I	data show, livros e computadores	1. Provas; 2.Seminário;	Flaviane Gonçalves Borges	Graduação	Docente substituto 01 ano
Introdução aos Estudos Acadêmicos	data show, livros e computadores	1.Exame escrito; 2.Apresentação em grupo	Conceição Torres	Mestrado	Menor que 01ano
Libras (T01)	data show, livros e computadores	1.Provas; 2.Seminário; 3.Produção de vídeo; 4.Construção de material e desenvolvimento de projeto com a comunidade.	Louise dos Anjos	Graduação	Docente substituto Menor que 01ano
Libras (T02)	data show, livros e computadores	Produção de vídeo; Prova; Seminário.	Ana Luisa Dominguez Baqueiro	Graduação	03 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Tradução de Língua Inglesa	data show, livros e computadores	1.Participação qualitativa e quantitativa do aluno; 2.Apresentação de Seminário; 3.Prova Escrita ou Relatório Final; 4.Prova Oral.	Genivaldo da Conceição Oliveira	Doutorado	07 anos
Currículo	data show, livros e computadores	1.Atividade Escrita; 2.Atividade de Pesquisa.	Isa Beatriz da Cruz Neves	Doutorado	Menor que 01 ano
Estudos Linguísticos II	data show, livros e computadores	1.Provas escritas	Gredson dos Santos	Doutorado	08 anos
Estudos Literários II	data show, livros e computadores	1.Atividade Escrita; 2.Atividade de Pesquisa.	Ângela Vilma Santos	Doutorado	07 anos
Língua Inglesa I	data show, livros e computadores	1.Participação qualitativa e quantitativa do aluno; 2 Apresentação de Seminário; 3 Prova Escrita ou Relatório Final; 4. Prova Oral.	Genivaldo da Conceição Oliveira	Doutorado	07 anos
Estudos de Libras I	data show, livros e computadores	1.Atividade Escrita; 2.Atividade de Pesquisa. 3. Produção de vídeo em Libras.	Ana Luisa Dominguez Baqueiro	Graduação	03 anos
Língua Portuguesa I	data show, livros e computadores	1.Prova escrita; 2. Pesquisa de campo	Geisa Borges Costa	Doutorado	07 anos
Psicologia e Educação	data show, livros e computadores	1. Discussão e resolução de casos; 2. Elaboração de atividades e aulas com foco em métodos contextualizados; 3. Avaliação Escrita com foco na relação entre teoria	Sabrina Torres	Doutorado	01 ano

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

		e prática pedagógica.			
Literatura Portuguesa I	data show, livros e computadores	Análises, através de avaliações escritas, debates e seminários, das obras dos primórdios da literatura portuguesa até o século XVII, tecendo relações com outros vieses discursivos	Sandra Pimentel	Mestrado	01 ano
Língua Portuguesa II	data show, livros e computadores	1.Atividade Escrita; 2.Atividade de Pesquisa.	Jaqueline Barreto Lé	Doutorado	01 ano
Estudos Literários III	data show, livros e computadores	1.Atividade Escrita; 2.Atividade de Pesquisa.	Ângela Vilma Santos	Doutorado	07 anos
Literatura Brasileira I	data show, livros e computadores	1.Atividade Escrita; 2.Atividade de Pesquisa.	Flaviane Gonçalves Borges	Graduação	Docente substituto 01 ano
Estudos de Libras II	data show, livros e computadores	1.Atividades sinalizadas; 2.Exposição em Libras; 3. Ensaio Acadêmico.	Poliana da Silva Lima	Graduação	02 anos
Língua Inglesa II	data show, livros e computadores	1.Atividade Escrita e oral; 2.Atividade de Pesquisa.	Eleomarques Ferreira Rocha	Doutorado	04 anos
Estudos Linguísticos III	data show, livros e computadores	1.Atividade Escrita; 2.Atividade de Pesquisa.	Jaqueline Barreto Lé	Doutorado	01 ano
Literatura Portuguesa II	data show, livros e computadores	1.Atividade Escrita; 2.Atividade de Pesquisa.	Flaviane Gonçalves Borges	Graduação	Docente substituto 01 ano
Língua Portuguesa III	data show, livros e computadores	1.Provas escritas	Gredson dos Santos	Doutorado	08 anos
Historiografia e Crit. Lit. e Cultural	data show, livros e computadores	Debates e Seminários sobre as teorias literárias dos séculos XIX e XX e a	Sandra Lúcia Pimentel	Mestrado	01 ano

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

		teoria literária e cultural dos séculos XX e XXI.			
Estudos de Libras III	data show, livros e computadores	1. Atividade Escrita; 2. Atividade de Pesquisa. Produção de vídeo em Libras;	Midian Jesus de Souza	Especialização	03 anos
Língua Inglesa III	data show, livros e computadores	1. Exame escrito; 2. Exame oral.	Conceição Torres	Mestrado	Menor que 01 ano
Pesquisa em Letras	data show, livros e computadores	Avaliação processual: 1. Atividades em sala de aula; 2. Seminários de pesquisa; 3. Entrega de projetos	Lucas Bonina	Mestrado	Menor que 01 ano
Ensino e Aprendizagem de Estudos Linguísticos e Literários	data show, livros e computadores	1. Prova escrita; 2. Seminário; 3. Ensaio	Geisa Borges	Doutorado	01 ano
Literatura Portuguesa III	data show, livros e computadores	Leituras analíticas de obras literárias contemporâneas de Portugal; apresentação de Seminários; debates de textos discursos que dialogam com os textos literários contemporâneos.	Sandra Pimentel	Mestrado	01 ano
Literatura Brasileira II	data show, livros e computadores	1. Atividade Escrita; 2. Atividade de Pesquisa.	Mônica Gomes da Silva	Doutorado	01 ano
Didática	data show, livros e computadores	1. Estudo dirigido, 2. Síntese, 3. Produção de Planos de Aula, 4. Seminário; 5. Artigo	Maicelma Maia	Mestrado	02 anos



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Filosofia da Educação	data show, livros e computadores	1. Atividade Escrita; 2. Atividade de Pesquisa.	Antonio Pedro de Moura	Mestrado	08 anos
Orientação do Trabalho Monográfico I	data show, livros e computadores	1. Participação qualitativa e quantitativa do aluno; 2. Apresentação de Seminário; 3. Entrega de um capítulo do TCC.	Genivaldo da Conceição Oliveira	Doutorado	07 anos
Estágio Cur. Super. em Est. Linguísticos e Literários	data show, livros e computadores	1. Projeto de Intervenção; 2. Prática de Estágio; 3. Relatório de Estágio	Fernanda Maria Almeida dos Santos	Doutorado	06 anos
Ensino e Aprendizagem de Língua e Literatura Inglesa	data show, livros e computadores	1. Exame escrito; 2. Apresentação em grupo	Conceição Torres	Mestrado	Menor que 01 ano
Ensino e Aprendizagem de Estudos de Libras como L1 e L2	data show, livros e computadores	1. Seminários Temáticos; 2. Análise de Livro didático (atividade escrita) 3. Elaboração de um manual de ensino de Libras	Poliana da Silva Lima	Graduação	02 anos
Literatura Brasileira III	data show, livros e computadores	1. Atividade Escrita; 2. Atividade de Pesquisa.	Mônica Gomes da Silva	Doutorado	01 ano
Antropologia da Educação	data show, livros e computadores	1. Seminário Temático; 2. Avaliação escrita; 3. Prática de pesquisa de campo.	Gleide Sacramento	Mestrado	07 anos
Organização da Edu. Bras. e Pol. Públicas	data show, livros e computadores	1. Atividade Escrita; 2. Atividade de Pesquisa.	Débora Alves Feitosa	Doutorado	05 anos
Sociologia da Edu.: Int. aos Est. Básicos	data show, livros e computadores	1. Atividade Escrita; 2. Atividade de Pesquisa.	José Raimundo	Doutorado	08 anos
Estágio Curricular Super. em Libras	data show, livros e computadores	1. Projeto de Intervenção Pedagógica; 2. Prática de Estágio;	Emmanuelle Félix dos Santos	Mestrado	08 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

		3. Relatório de Estágio .			
Estágio Curricular Super. em Língua Inglesa	data show, livros e computadores	1.Desempenho na disciplina : participação ativa nas discussões em sala de aula e frequência nas orientações de estágio, bem como pontualidade na entrega das atividades propostas, que incluem, também, os planos de aula e anexos, projeto de estágio e documentação de estágio; 2.Prática de estágio; 3.Relatório de estágio.	Margarete V. V. Barbosa	Especialização	03 anos
Literatura, Linguagens e Culturas Brasileiras	data show, livros e computadores	1.Atividade Escrita; 2.Atividade de Pesquisa.	Flaviane Gonçalves Borges	Graduação	Docente substituto 01 ano
Orientação do Trabalho Monográfico II	data show, livros e computadores	Avaliação processual: 1. Atividades em sala de aula; 2. Seminários; 3. Entrega de capítulos do TCC	Lucas Bonina	Mestrado	Menor que 01ano

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Demanda Extra**

<b>COMPONENTE</b>	<b>RECURSOS DISPONÍVEIS</b>	<b>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</b>	<b>DOCENTE</b>	<b>TITULAÇÃO/ QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL</b>	<b>TEMPO DE CASA</b>
Estágio Curricular em Comunidade	data show, livros e computadores	1. Projeto de Estágio; 2. Intervenção (oficinas) 3. Relatório de Estágio	Eleomarques Ferreira Rocha	Doutorado	04 anos
Apresentação de Trabalho Monográfico	data show, livros e computadores	1. Assiduidade 2. Cumprimento do prazo de entrega do TCC 3. Avaliação do trabalho do estudante pela banca examinadora.	Adielson Ramos de Cristo	Doutorado	03 anos

**Componentes Optativos (Unidades Temáticas)**

<b>COMPONENTE</b>	<b>RECURSOS DISPONÍVEIS</b>	<b>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</b>	<b>DOCENTE</b>	<b>TITULAÇÃO/ QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL</b>	<b>TEMPO DE CASA</b>
Oficina de Leitura e Produção de Texto (T01)	data show, livros e computadores	Produção de textos acadêmicos e atividades práticas de leituras e de escrita, considerando as normas da ABNT	Sandra Pimentel	Mestrado	01 ano
Educação e Africanidades	data show, livros e computadores	1. Atividade Escrita; 2. Atividade de Pesquisa.	Emanoel Soares	Doutorado	09 anos
Semântica e Pragmática	data show, livros e computadores	1. Atividade Escrita; 2. Atividade de Pesquisa.	Jaqueline Barreto Lé	Doutorado	01 ano

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Análise de Discurso e Mídia	data show, livros, computadores, filmes, anúncios publicitários, vídeos do YouTube e textos da mídia em geral	A avaliação será feita considerando o percurso de leitura do estudante. Para isso, poderão ser mobilizados os seguintes instrumentos avaliativos: (a) roteiro de estudos; (b) resumos; (c) comentário crítico; (d) apresentação oral, que comporão o conjunto de atividades que consistirá na primeira avaliação. Ao final do curso, o aluno deverá entregar um ensaio monográfico (segunda avaliação) no qual apresentará um percurso analítico que retome o dispositivo teórico trabalhado em sala de aula. Além disso, será observada a frequência mínima obrigatória no componente.	Adielson Ramos de Cristo	Doutorado	03 anos
Estudos de Pronúncia da Língua Inglesa	data show, livros e computadores	1. Atividades realizadas nas oficinas de pronúncia; 2. Participação ativa, em sala de aula, nas discussões de textos teóricos utilizados na disciplina;	Margarete V. V. Barbosa	Especialização	03 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

		3.Seminário/apresentação oral; 4.Projeto final da disciplina.			
História da Educação dos Surdos	data show, livros e computadores	1.Atividade Escrita; 2.Atividade de Pesquisa. 3. Atividade Sinalizada (produção de vídeo)	Ana Luísa Dominguez Baqueiro	Graduação	03 anos
Literatura e Cinema	data show, livros e computadores	1.Atividade Escrita; 2.Atividade de Pesquisa.	Ângela Vilma Santos	Doutorado	07 anos
Sociolinguística e Dialectologia	data show, livros e computadores	1. Prova escrita; 2. Pesquisa de campo	Gredson dos Santos	Doutorado	08 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**LICENCIATURA EM FILOSOFIA  
2017.1**

**Estrutura Curricular:**

I SEM	II SEM	III SEM	IV SEM	V SEM	VI SEM	VII SEM	VIII SEM
Introdução aos Estudos Acadêmicos (68h)	História da Filosofia Medieval (68h)	Currículo (68h)	História da Filosofia Moderna I (68h)	História da Filosofia Moderna II (68h)	Filosofia Contemporânea I (68h)	História da Filosofia Contemporânea II	Libras (68h)
Filosofia e Educação (68h)	Teoria do Conhecimento I (68h)	Org. da Educação Brasileira e Pol. Públicas (68h)	Estética I (68h)	Ética I (68h)	Antropologia da Educação (68h)	Monografia I (51h)	Monografia II (51h)
História da Filosofia Antiga I (68h)	Antropologia Cultural (51h)	Filosofia Política I (68h)	Metafísica (68h)	Filosofia da América Latina (68h)	Filosofia da Linguagem (68h)	Prática Reflexiva do Ensino de Filosofia II (85h)	Prática Reflexiva do Ensino de Filosofia III (85h)
Lógica I (68h)	Psicologia da Educação (68h)	Seminário de Pesquisa (68h)	História Social da Educação (68h)	Educação e Movimentos Sociais (68h)	Prática Reflexiva do Ensino de Filosofia I (85h)	Estágio Supervisionado em Filosofia III (102h)	Estágio Supervisionado IV (102h)
Antropologia Filosófica (68h)	História da Filosofia		Didática (68h)	Estágio Supervisionado I	Estágio Supervisionado		

Pró-Reitoria de Graduação – PROGRAD  
Universidade Federal do Recôncavo da Bahia – UFRB  
Campus Universitário, Rua Rui Barbosa, 710 – Centro,  
Cruz das Almas – Bahia - CEP: 44380-000  
Telefone: (75) 3621-9109/9214 – E-mail: [prograd@ufrb.edu.br](mailto:prograd@ufrb.edu.br)  
Site Eletrônico: [www.ufrb.edu.br/prograd](http://www.ufrb.edu.br/prograd)

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

	Antiga II (68h)			(102h)	II (102h)		
Filosofia da Ciência (68h)	Optativa (51h)	Optativa (51h)	Optativa (51h)	Optativa (51h)	Optativa (51h)	Optativa (51h)	Optativa (51h)

**Oferta Semestral:**

<b>COMPONENTE</b>	<b>RECURSOS DISPONÍVEIS</b>	<b>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</b>	<b>Docente</b>	<b>Titulação/ Qualificação Profissional</b>	<b>Tempo de Casa</b>
Introdução aos Estudos Acadêmicos			Daniel Rodrigues Ramos	Doutorado	Menor que 01 ano
Filosofia e Educação			Emanoel Luis Roque Soares	Doutorado	09 anos
Hist. Filosofia Antiga I			José João Neves Barbosa Vicente	Doutorado	08 anos
Lógica I			Pablo Enrique Abraham Zunino	Doutorado	04 anos
Antropologia Filosófica			Daniel Rodrigues Ramos	Doutorado	Menor que 01 ano
Filosofia da Ciência			Geovana da Paz Monteiro	Doutorado	08 anos
Currículo			Isa Beatriz da Cruz Neves	Doutorado	Menor que 01 ano
Org. da Educação Brasileira e Pol. Públicas			Djeissom Silva Ribeiro	Doutorado	11 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Filosofia Política I			Giovana Carmo Temple	Doutorado	07 anos
Seminário de Pesquisa			Geovana da Paz Monteiro	Doutorado	08 anos
História da Filosofia Moderna II			Ronaldo Crispim de Sena Barros	Mestrado	08 anos
Ética I			Antônio Pedro Moura de Oliveira	Mestrado	08 anos
Filosofia da América Latina			Pablo Enrique Abraham Zunino	Doutorado	04 anos
Educação e Movimentos Sociais			José Raimundo	Doutorado	08 anos
Estágio Supervisionado I			Denise Magalhães	Doutorado	08 anos
História da Filosofia Contemporânea II			Kleyson Rosário Assis	Doutorado	08 anos
Monografia I			Kleyson Rosário Assis	Doutorado	08 anos
Prática Reflexiva do Ensino de Filosofia II			Ricardo Henrique	Doutorado	07 anos
Estágio Supervisionado em Filosofia III			Ricardo Henrique	Doutorado	07 anos

**Demanda Extra**

Monografia II			Geovana Monteiro	Doutorado	08 anos
---------------	--	--	------------------	-----------	---------



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Componentes Optativos (Unidades Temáticas)**

Filosofia Política II			Cícero Josinaldo da Silva Oliveira	Doutorado	01 ano
Filosofia do/no Brasil			Denise Magalhães	Doutorado	08 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**LICENCIATURA EM PEDAGOGIA  
2017.1**

**Estrutura Curricular:**

I SEM	II SEM	III SEM	IV SEM	V SEM	VI SEM	VII SEM	VIII SEM
Introdução aos Estudos Acadêmicos (68h)	Antropologia e Educação (68h)	Avaliação em Educação (68h)	Ensino e Aprendizagem da Língua Portuguesa (85h)	Pesquisa em Educação (68h)	Ensino e Aprendizagem em Geografia (85h)	Educação Popular (68h)	Corporeidade e Educação (68h)
Psicologia e Educação (68h)	História Social da Educação (68h)	Ensino e Aprendizagem da Educação Infantil/Alfabetização (85h)	História Social da Educação Brasileira (68h)	Ensino e Aprendizagem da Matemática (85h)	Educação e Estética (68h)	Ensino e Aprendizagem de EJA (85h)	Prática da Docência das Matérias Pedagógicas (68h)
Organização da Educação Brasileira e Políticas Públicas (68h)	Psicologia da Aprendizagem e Desenvolvimento (68h)	Prática Reflexiva em Educação Infantil (68h)	Aspectos Biológicos da Educação (68h)	Didática (68h)	Ensino e Aprendizagem de História (68h)	Prática Reflexiva na EJA (68h)	Libras (68h)
Sociologia e Educação: Estudos Básicos (68h)	Concepções Sociológicas da Educação (68h)	Ética e Educação (68h)	Prática Reflexiva na Alfabetização (68h)	Gestão do Trabalho Pedagógico em Ambientes Não Escolares (68h)	Educação Especial (68h)	Orientação do Trabalho Monográfico (68h)	Prática Reflexiva na Docência dos Anos Iniciais do Ensino Fundamental (68h)
Filosofia e Educação (68h)	Trabalho e Educação (68h)	Currículo (68h)	Gestão do Trabalho Pedagógico em Ambientes Escolares	Ensino e Aprendizagem das Ciências Naturais (85h)	Orientação do Trabalho Monográfico (68h)	Prática Reflexiva em Ambientes Não Escolares (68h)	Ensino e Aprendizagem das Matérias Pedagógicas (85h)

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

			(68h)				
Unidade Temática (51h)	Unidade Temática (51h)	Unidade Temática (51h)	Unidade Temática (51h)	Unidade Temática (51h)	Unidade Temática (51h)	Unidade Temática (51h)	Apresentação do Trabalho Monográfico (17h)

**Oferta Semestral:**

<b>COMPONENTE</b>	<b>RECURSOS DISPONÍVEIS</b>	<b>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</b>	<b>DOCENTE</b>	<b>TITULAÇÃO/ QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL</b>	<b>TEMPO DE CASA</b>
Introdução aos Estudos Acadêmicos			Irenilson Barbosa	Mestrado	07 anos
Psicologia e Educação			Sabrina Torres	Doutorado	01 ano
Org. da Edu. Brasileira e Políticas Públicas			Djeissom Silva Ribeiro	Doutorado	11 anos
Sociologia e Educação: Estudos Básicos			Gleide Sacramento	Mestrado	07 anos
Filosofia e Educação			Ronaldo Crispim de Sena Barros	Mestrado	08 anos
Antropologia e Educação			Ana Cristina Nascimento Givigi	Doutorado	07 anos
História Social da Educação			Fátima Silva	Doutorado	02 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Psicologia da Aprendizagem e Desenvolvimento			Thereza Bastos	Doutorado	08 anos
Concepções Sociológicas da Educação (mista)			Gleide Sacramento	Mestrado	07 anos
Trabalho e Educação			Fernando Henrique Tisque	Doutorado	01 ano
Avaliação em Educação			Alessandra Gomes	Doutorado	11 anos
Ens. e Aprendizagem da Educação Infantil/Alfabetização T01			Alessandra Gomes	Doutorado	11 anos
Ens. e Aprendizagem da Educação Infantil/Alfabetização E01			Alessandra Gomes	Doutorado	11 anos
Ens. e Aprendizagem da Educação Infantil/Alfabetização T02			Alice Macedo	Doutorado	01 ano
Ens. e Aprendizagem da Educação Infantil/Alfabetização E02			Alice Macedo	Doutorado	01 ano
Prática Reflexiva em Educação Infantil			Sabrina Torres	Doutorado	01 ano
Ética e Educação (mista)			José João Neves Barbosa Vicente	Doutorado	08 anos
Currículo			Maicelma Maia	Mestrado	02 anos
Ensino e Aprendizagem da Língua Portuguesa			Lucas Bonina	Mestrado	Menor que 01 ano
História Social da Educação Brasileira			Fernando Henrique Tisque	Doutorado	01 ano

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Aspectos Biológicos da Educação			Maria Aparecida da Silva Andrade	Doutorado	Menor que 01 ano
Prática Reflexiva na Alfabetização			Maria Eurácia	Doutorado	02 anos
Gest. do Trab. Ped. em Ambientes Escolares T01			Lucia Gracia Trindade	Doutorado	03 anos
Gest. do Trab. Ped. em Ambientes Escolares E01			Lucia Gracia Trindade	Doutorado	03 anos
Gest. do Trab. Ped. em Ambientes Escolares T02			Lucia Gracia Trindade	Doutorado	03 anos
Gest. do Trab. Ped. em Ambientes Escolares E02			Lucia Gracia Trindade	Doutorado	03 anos
Pesquisa e Educação			Érica Bastos da Silva	Doutorado	01 ano
Ensino e Aprendizagem da Matemática			Jaylson Teixeira	Doutorado	08 anos
Didática			Andreia Barbosa dos Santos	Doutorado	10 anos
Gest. do Trab. Ped. em Ambientes Não-Escolares T01			Iran dir Souza da Silva	Mestrado	03 anos
Gest. do Trab. Ped. em Ambientes Não-Escolares E01			Iran dir Souza da Silva	Mestrado	03 anos
Gest. do Trab. Ped. em Ambientes Não-Escolares T02			Iran dir Souza da Silva	Mestrado	03 anos
Gest. do Trab. Ped. em Ambientes Não-Escolares E02			Iran dir Souza da Silva	Mestrado	03 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Ensino e Aprendizagem das Ciências Naturais			Maria Aparecida da Silva Andrade	Doutorado	Menor que 01 ano
Ensino e Aprendizagem em Geografia			Mariana Martins de Meireles	Mestrado	02 anos
Educação e Estética			Kleyson Rosário Assis	Doutorado	08 anos
Ensino e Aprendizagem de História			Fernando Henrique Tisque	Doutorado	01 ano
Educação Especial			Thereza Cristina Bastos	Doutorado	08 anos
Orientação do Trabalho Monográfico			Érica Bastos da Silva	Doutorado	01 ano
Educação Popular			Débora Alves Feitosa	Doutorado	07 anos
Ensino e Aprendizagem de EJA			Andreia Barbosa dos Santos	Doutorado	10 anos
Prática Reflexiva em EJA T01			Maria Eurácia Barreto de Andrade	Doutorado	02 anos
Prática Reflexiva em EJA E01			Maria Eurácia Barreto de Andrade	Doutorado	02 anos
Prática Reflexiva em EJA T02			Maria Eurácia Barreto de Andrade	Doutorado	02 anos
Prática Reflexiva em EJA E02			Maria Eurácia Barreto de Andrade	Doutorado	02 anos
Orientação do Trabalho Monográfico			Mariana Martins de Meireles	Mestrado	02 anos
Prática Reflexiva em Ambientes não-escolares			Geórgia Niellie Clark	Mestrado	02 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Corporeidade e Educação			Marcelo Santana	Mestrado	07 anos
Prática da Docência das Matérias Pedagógicas			Irândir Souza da Silva	Mestrado	03 anos
Libras			Louise dos Anjos	Graduação	Menor que 01 ano
Prát. Reflex. na Doc. dos Anos Iniciais do Ens. Fund. T01			Geórgia Clark	Mestrado	02 anos
Prát. Reflex. na Doc. dos Anos Iniciais do Ens. Fund. E01			Geórgia Clark	Mestrado	02 anos
Prát. Reflex. na Doc. dos Anos Iniciais do Ens. Fund. T02			Geórgia Clark	Mestrado	02 anos
Prát. Reflex. na Doc. dos Anos Iniciais do Ens. Fund. E02			Geórgia Clark	Mestrado	02 anos
Ensino e Aprendizagem das Matérias Pedagógicas			Érica Bastos da Silva	Doutorado	01 ano
Apresentação do Trabalho Monográfico			Débora Alves Feitosa	Doutorado	07 anos

**Componentes Optativos (Unidades Temáticas)**

Pró-Reitoria de Graduação – PROGRAD  
Universidade Federal do Recôncavo da Bahia – UFRB  
Campus Universitário, Rua Rui Barbosa, 710 – Centro,  
Cruz das Almas – Bahia - CEP: 44380-000  
Telefone: (75) 3621-9109/9214 – E-mail: [prograd@ufrb.edu.br](mailto:prograd@ufrb.edu.br)  
Site Eletrônico: [www.ufrb.edu.br/prograd](http://www.ufrb.edu.br/prograd)

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Educação Inclusiva			Irenilson Barbosa	Mestrado	07 anos
<b>COMPONENTE</b>	<b>RECURSOS DISPONÍVEIS</b>	<b>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</b>	<b>DOCENTE</b>	<b>TITULAÇÃO/ QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL</b>	<b>TEMPO DE CASA</b>
Filosofia e Educação em Anísio Teixeira			Djeissom Silva Ribeiro	Doutorado	11 anos
Educação do campo			Mariana Martins de Meireles	Mestrado	02 anos
TDAH (Transtorno e Déficit de Atenção e Hiperatividade)			Thereza Cristina Bastos	Doutorado	08 anos
Educação Indígena			Fátima Aparecida Silva	Doutorado	02 anos



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**LICENCIATURA EM FÍSICA  
2017.1**

**Estrutura Curricular:**

I SEM	II SEM	III SEM	IV SEM	V SEM	VI SEM	VII SEM	VIII SEM
Organização da Educação Brasileira e Políticas Públicas (68h)	Cálculo Diferencial e Integral II (102h)	Fundamentos: Termodinâmica, Oscilações, Ondas e Mecânica dos Fluidos (68h)	Didática (68h)	Fundamentos: Ótica e Física Moderna (68h)	Prática Reflexiva para o Ensino de Física II (102h)	Termodinâmica e Introdução à Física Estatística (68h)	Prática Reflexiva do Ensino de Física IV (102h)
Cálculo Diferencial e Integral I (102h)	Filosofia e Educação (68h)	Lab. Fund. Oscilações, Ondas, Termodinâmica e Mecânica dos Fluidos (34h)	Fundamentos: Eletricidade e Magnetismo (68h)	Lab. Fund. Ótica e Física Moderna (34h)	Estrutura da Matéria I (68h)	Instrumentação para o Ensino de Física II (68h)	Instrumentação para o Ensino de Física III (68h)
Geometria Analítica e Álgebra Linear (102h)	Fundamentos: Mecânica (68h)	Cálculo Vetorial e Integral (68h)	Laboratório de Fundamentos de Eletricidade e Magnetismo (34h)	Mecânica Geral e Teórica I (68h)	Eletromagnetismo I (68h)	História da Física e Ensino (68h)	Libras (68h)
Introdução à Física (51h)	Laboratório Fundamentos de Mecânica (68h)	Psicologia e Educação (68h)	Equações Diferenciais Ordinárias (68h)	Prática Reflexiva do Ensino de Física I (102h)	Instrumentação para o Ensino de Física I (68h)	Prática Reflexiva do Ensino de Física III (102h)	Monografia (34h)

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Introdução à Lógica de Programação (68h)	Química (68h)	Tecnologias da Informação e Ensino de Física (68h)	Sociologia e Educação: Estudos Básicos (68h)	Avaliação em Educação (68h)	Metodologia do Ensino da Física (68h)	Pesquisa em Educação (34h)	Optativas
		Optativas	Optativas	Optativas	Optativas	Optativas	

**Oferta Semestral:**

COMPONENTE	RECURSOS DISPONÍVEIS	CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO	DOCENTE	TITULAÇÃO/ QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL	TEMPO DE CASA
Cálculo Diferencial e Integral II			Jabes Francisco A. Silva	Mestrado	11 anos
Filosofia e Educação			Antônio Pedro de Moura	Mestrado	08 anos
Fundamentos: Mecânica			Cleidson Santos de Castro	Doutorado	01 ano
Lab. de Fundamentos de Mecânica T1			Jemima Pereira Guedes	Doutorado	01 ano
Química			Eliezer Pereira da Silva	Doutorado	03 anos
Didática			Isa Beatriz da Cruz Neves	Doutorado	Menor que 01 ano
Fundamentos: Eletricidade e Magnetismo			Willien Oliveira dos Santos	Doutorado	04 anos
Laboratório de Fundamentos de Eletricidade e Magnetismo			Cleidson Santos de Castro	Doutorado	01 ano

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Equações Diferenciais Ordinárias			José Olívio da Silva Santana	Mestrado	03 anos
Sociologia e Educação: Estudos Básicos			José Raimundo de Jesus Santos	Doutorado	08 anos
Física Conceitual I (Optativa)			Glênon Dutra	Mestrado	08 anos
Prática Reflexiva para o Ensino de Física II			Eider Sousa Silva/ Diana Patrícia Gomes de Almeida	Mestrado/Mestrado	04 anos/01 ano
Estrutura da Matéria I			Orahcio Felício de Sousa	Doutorado	03 anos
Eletromagnetismo I			Juvenil Siqueira de Oliveira Filho	Doutorado	03 anos
Instrumentação para o Ensino de Física I			Poliana Schettini Silva	Mestrado	01 ano
Metodologia do Ensino da Física			Poliana Schettini Silva /Lucas Maia	Mestrado/Doutorado	01 ano/01 ano
Física Conceitual II (Optativa)			Glênon Dutra	Mestrado	08 anos
Ética e Educação (Optativa)			José João Neves Barbosa Vicente	Doutorado	08 anos
Prática Reflexiva do Ensino de Física IV			Sergio Bragatto Boss	Doutorado	08 anos
Instrumentação para o Ensino de Física III			Diana Patrícia Gomes de Almeida	Mestrado	01 ano
Libras (Química e Física)			Louise dos Anjos	Graduação	Menor que 01 ano
Monografia			Poliana Schettini Silva	Mestrado	01 ano

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Mecânica Quântica Conceitual (Optativa)			Juvenil Siqueira de Oliveira Filho	Doutorado	03 anos
---	--	--	---------------------------------------	-----------	---------

**Demanda Extra**

<b>COMPONENTE</b>	<b>RECURSOS DISPONÍVEIS</b>	<b>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</b>	<b>DOCENTE</b>	<b>TITULAÇÃO/ QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL</b>	<b>TEMPO DE CASA</b>
Cálculo Diferencial e Integral I			Álvaro Fernandes Serafim Filho	Mestrado	09 anos
Geometria Analítica e Álgebra Linear			Érica Santana Silveira	Mestrado	Menor que 01 ano
Cálculo Vetorial e Integral			Álvaro Fernandes Serafim Filho	Mestrado	09 anos
Fundamentos: Ótica e Física Moderna			Willien Oliveira dos Santos	Doutorado	04 anos
Mecânica Geral e Teórica I			Juvenil Siqueira de Oliveira Filho	Doutorado	03 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**LICENCIATURA EM MATEMÁTICA  
2017.1**

**Estrutura Curricular:**

I SEM	II SEM	III SEM	IV SEM	V SEM	VI SEM	VII SEM	VIII SEM
Lógica e Conjuntos	Geometria Analítica	Didática	Sequências e Séries	Álgebra Linear II	Cálculo Vetorial e Integral	Introdução à Estatística	Funções de uma Variável Complexa
Geometria Plana e Espacial	Desenho Geométrico	Cálculo Diferencial e Integral II	Álgebra Linear I	Avaliação em Educação	Análise I	Introdução à Análise Combinatória	Docência Compartilhada da Matemática no Ensino Médio
Introdução ao Cálculo	Cálculo Diferencial e Integral I	Estruturas algébricas: anéis e corpos	Metodologia do Ensino da Matemática	Equações Diferenciais Ordinárias	Modelagem Matemática e Ensino	Docência Compartilhada da Matemática II	Trabalho de Conclusão de Curso
Introdução a Lógica de Programação	Organização da Educação Brasileira e Políticas Públicas	Geometria Dinâmica	Laboratório de Ensino da Matemática	Práxis no Ensino da Matemática	Docência Compartilhada da Matemática I	Laboratório de Pesquisa	Optativa (68h)
Introdução aos Estudos Acadêmicos	Psicologia e Educação	História da Matemática e Ensino	Lab. de Fundamentos de Mecânica	Tecnologias da Informação e o Ensino da Matemática	Libras	Optativa (68h)	Optativa (34h)
			Filosofia e Educação	Optativa (34h)	Optativa (34h)	Optativa (34h)	

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

			Fundamentos de Mecânica			
--	--	--	----------------------------	--	--	--

**Oferta Semestral:**

COMPONENTE	RECURSOS DISPONÍVEIS	CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO	DOCENTE	TITULAÇÃO/ QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL	TEMPO DE CASA
Geometria Analítica	Quadro branco, piloto, livro, lista de exercícios e data show.	Prova individual. Exercícios individual e em grupo. Apresentação de Seminários.	Elias Santiago	Doutorado	09 anos
Desenho Geométrico	Quadro branco, piloto, livro, lista de exercícios e data show. Mesas apropriadas para desenho. Material de desenho para uso em quadro branco.	Prova individual. Exercícios individual e em grupo. Trabalho em grupo.	Gilson Bispo de Jesus	Doutorado	08 anos
Cálculo Diferencial e Integral I	Quadro branco, piloto, livro, lista de exercícios e data show.	Provas individual. Exercícios individual e em grupo. Apresentação de Seminários.	Álvaro Fernandes Serafim Filho	Doutorado	09 anos
Organização da Educação Brasileira e Políticas Públicas	Quadro branco, piloto, livro, textos variados e data show.	Apresentação de Trabalhos. Participação em debates e discussões. Autoavaliação.	Djeissom Silva Ribeiro	Doutorado	11 anos
Psicologia e Educação	Quadro branco, piloto, livro, textos variados e data show.	Prova individual. Apresentação de Trabalhos. Participação nas discussões.	Aline Costa Macedo	Doutorado	01 ano
Sequências e Séries	Quadro branco, piloto, livro, lista de exercícios e data show.	Provas individual. Exercícios individual e em grupo. Apresentação de Seminários.	Ícaro Vidal Freire	Mestrado	03 anos
Álgebra Linear I (dividida 2h x2h)	Quadro branco, piloto, livro, lista de exercícios e data show.	Provas individual. Exercícios individual e em grupo.	Elias Santiago/ Ednaldo Oliveira da	Doutorado / Mestrado	09 anos/07 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

		Apresentação de Seminários.	Silva Júnior		
Metodologia do Ensino da Matemática	Quadro branco, piloto, livro, textos variados e data show.	Prova individual. Apresentação de Seminários. Aulas simuladas.	Meline Nery Melo Pereira	Mestrado	03 anos
Laboratório de Ensino da Matemática	Quadro branco, piloto, livro, textos variados e data show. Laboratório de Ensino de Matemática.	Prova individual. Apresentação de Seminários. Aulas simuladas.	Gilson Bispo de Jesus	Doutorado	08 anos
Lab. de Fundamentos de Mecânica T1	Laboratório de Física com os equipamentos e materiais para os experimentos.	Relatórios. Prova individual.	Jemima Pereira Guedes	Doutorado	01 ano
Lab. de Fundamentos de Mecânica T2	Laboratório de Física com os equipamentos e materiais para os experimentos.	Relatórios. Prova individual.	Orahcio Felício de Sousa	Doutorado	03 anos
Filosofia e Educação	Quadro branco, piloto, livro, textos variados e data show.	Prova individual. Apresentação de Trabalhos. Participação nas discussões.	Antônio Pedro de Moura	Doutorado	08 anos
Fundamentos de Mecânica	Quadro branco, piloto, livro, lista de exercícios e data show.	Provas individual. Exercícios individual e em grupo. Apresentação de Seminários.	Jemima Pereira Guedes	Doutorado	01 ano
Cálculo Vetorial e Integral	Quadro branco, piloto, livro, lista de exercícios e data show.	Provas individual. Exercícios individual e em grupo. Apresentação de Seminários.	Álvaro Fernandes Serafim Filho	Doutorado	09 anos
Análise I	Quadro branco, piloto, livro, lista de exercícios e data show.	Provas individual. Exercícios individual e em grupo. Apresentação de Seminários.	Elias Santiago	Doutorado	09 anos
Modelagem Matemática e Ensino	Quadro branco, piloto, livro, textos variados e data show.	Prova individual. Apresentação de Trabalhos. Participação nas discussões.	Lilian Aragão da Silva	Mestrado	04 anos
Docência Compartilhada da Matemática I	Quadro branco, piloto, livro, textos variados e data show.	Relatório Final. Apresentação de Trabalhos. Regência em turmas do 6º ou 7º anos.	Jamerson dos Santos Pereira	Mestrado	03 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Libras	Quadro branco, piloto, livro, textos variados e data show.	Prova individual. Apresentação de Trabalhos. Participação nas discussões.	Louise dos Anjos	Graduação	Menor que 01 ano
Função de uma Variável Complexa	Quadro branco, piloto, livro, lista de exercícios e data show.	Provas individual. Exercícios individual e em grupo. Apresentação de Seminários.	Ícaro Vidal Freire	Mestrado	03 anos
Docência Compartilhada da Matemática no Ensino Médio – Turma A	Quadro branco, piloto, livro, textos variados e data show.	Relatório Final. Apresentação de Trabalhos. Regência em turmas do Ensino Médio.	Leandro do Nascimento Diniz	Doutorado	08 anos
Docência Compartilhada da Matemática no Ensino Médio – Turma B	Quadro branco, piloto, livro, textos variados e data show.	Relatório Final. Apresentação de Trabalhos. Regência em turmas do Ensino Médio.	Thaine Souza Santana	Doutorado	04 anos
Trabalho de Conclusão de Curso	Quadro branco, piloto, livro, textos variados e data show.	Apresentação de Trabalhos. Participação nas discussões. Apresentação Final do TCC.	Thaine Souza Santana	Doutorado	04 anos

**Demanda Extra**

<b>COMPONENTE</b>	<b>RECURSOS DISPONÍVEIS</b>	<b>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</b>	<b>DOCENTE</b>	<b>TITULAÇÃO/ QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL</b>	<b>TEMPO DE CASA</b>
Lógica e Conjuntos	Quadro branco, piloto, livro, lista de exercícios e data show.	Provas individual. Exercícios individual e em grupo. Apresentação de Seminários.	Paulo Gerônimo Sales da Silva	Graduação	02 anos
Introdução ao Cálculo	Quadro branco, piloto, livro, lista de exercícios e data show.	Provas individual. Exercícios individual e em grupo. Apresentação de Seminários.	Érica Santana Silveira	Mestrado	Menor que 01 ano
Introdução à Lógica de Programação	Quadro branco, piloto, livro, lista de exercícios e data show.	Prova individual. Apresentação de Trabalhos. Participação nas discussões.	Jaylson Teixeira	Doutorado	08 anos



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Estruturas Algébricas: Anéis e Corpos	Quadro branco, piloto, livro, lista de exercícios e data show.	Provas individual. Exercícios individual e em grupo. Apresentação de Seminários.	Jabes Francisco A. Silva	Mestrado	11 anos
Cálculo Diferencial e Integral II	Quadro branco, piloto, livro, lista de exercícios e data show.	Provas individual. Exercícios individual e em grupo. Apresentação de Seminários.	José Olívio da Silva Santana	Mestrado	03 anos
Álgebra Linear II	Quadro branco, piloto, livro, lista de exercícios e data show.	Provas individual. Exercícios individual e em grupo. Apresentação de Seminários.	Ednaldo Oliveira da Silva Junior	Mestrado	07 anos
Introdução à Estatística	Quadro branco, piloto, livro, lista de exercícios e data show.	Provas individual. Exercícios individual e em grupo. Apresentação de Seminários.	Ícaro Vidal Freire	Mestrado	03 anos
Docência Compartilhada da Matemática II	Quadro branco, piloto, livro, textos variados e data show.	Relatório Final. Apresentação de Trabalhos. Regência em turmas do 8º ou 9º anos.	Lilian Aragão da Silva	Mestrado	04 anos

**Componentes Optativos (Unidades Temáticas)**

<b>COMPONENTE</b>	<b>RECURSOS DISPONÍVEIS</b>	<b>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</b>	<b>DOCENTE</b>	<b>TITULAÇÃO/ QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL</b>	<b>TEMPO DE CASA</b>
Estruturas Algébricas: Grupos	Quadro branco, piloto, livro, lista de exercícios e data show.	Provas individual. Exercícios individual e em grupo. Apresentação de Seminários.	Ednaldo Oliveira da Silva Junior	Mestrado	07 anos
Tópicos Especiais de Educação Matemática	Quadro branco, piloto, livro, textos variados e data show.	Prova individual. Apresentação de Trabalhos. Participação nas discussões.	Meline Nery Melo Pereira	Mestrado	03 anos
Didática da Matemática	Quadro branco, piloto, livro, textos variados e data show.	Prova individual. Apresentação de Trabalhos. Participação nas discussões.	Meline Nery Melo Pereira	Mestrado	03 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Introdução à Álgebra Escolar	Quadro branco, piloto, livro, textos variados e data show.	Prova individual. Apresentação de Seminários. Aulas simuladas.	Jamerson dos Santos Pereira	Mestrado	03 anos
Projetos de Ensino e Educação Matemática	Quadro branco, piloto, livro, textos variados e data show.	Prova individual. Apresentação de Seminários. Aulas simuladas.	Leandro do Nascimento Diniz	Doutorado	08 anos
Tópicos Especiais em Educação	Quadro branco, piloto, livro, textos variados e data show.	Prova individual. Apresentação de Trabalhos. Participação nas discussões.	Jaylson Teixeira	Doutorado	08 anos
Construção de Conceitos Geométricos na Educação Básica	Quadro branco, piloto, livro, textos variados e data show. Laboratório de Ensino de Matemática.	Prova individual. Apresentação de Seminários. Aulas simuladas.	Gilson Bispo de Jesus	Doutorado	08 anos
Sociologia e Educação: Estudos Básicos (mista)	Quadro branco, piloto, livro, textos variados e data show.	Prova individual. Apresentação de Trabalhos. Participação nas discussões.	José Raimundo de Jesus Santos	Doutorado	08 anos
Ética e Educação (mista)	Quadro branco, piloto, livro, textos variados e data show.	Prova individual. Apresentação de Trabalhos. Participação nas discussões.	José João Neves Barbosa Vicente	Doutorado	08 anos
Concepções Sociológicas da Educação (mista)	Quadro branco, piloto, livro, textos variados e data show.	Prova individual. Apresentação de Trabalhos. Participação nas discussões.	Gleide Sacramento	Mestrado	07 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**LICENCIATURA EM QUÍMICA  
2017.1**

**Estrutura Curricular:**

I SEM	II SEM	III SEM	IV SEM	V SEM	VI SEM	VII SEM	VIII SEM
Química Geral I (85h)	Fundamentos: Mecânica (68h)	Química Analítica I (85h)	Didática (68h)	Físico-Química II (85h)	Estágio Supervisionado em Química II (102h)	Química e Meio Ambiente (68h)	Estágio Supervisionado em Química IV (102h)
Cálculo Diferencial e Integral I (68h)	Psicologia e Educação (68h)	Fundamentos: Oscilações, Ondas, Termodinâmica e Mecânica dos Fluidos (68h)	Fundamentos: Eletricidade e Magnetismo (68h)	Química Inorgânica III (85h)	Libras (68h)	Bioquímica (51h)	Oficina de Produção para o Ensino de Química (68h)
Introdução à Estatística (68h)	Química Geral II (85h)	Química Inorgânica I (68h)	Química Inorgânica II (85h)	Estágio Supervisionado em Química I (102h)	Educação Popular (68h)	Estágio Supervisionado em Química III (102h)	Trabalho de Conclusão de Curso em Química (34h)
Metodologia do Trabalho Científico (51h)	Evolução das Ciências e Pressupostos Filosóficos para o Ensino de Química (68h)	Oficina de Leitura (51h)	Química Orgânica II (68h)	Laboratório de Comunicação e Interação Pedagógica (51h)	Metodologia do Ensino de Química (68h)	Optativa (68h)	

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Filosofia e Educação (68h)	Biologia Geral (85h)	Química Orgânica I (85h)	Química Analítica II (68h)	Organização da Educação Brasileira e Políticas Públicas (68h)	Optativa (68h)		
	Cálculo Diferencial e Integral II (68h)	Avaliação em Educação (68h)	Físico-Química I (85h)				

**Oferta Semestral:**

COMPONENTE	RECURSOS DISPONÍVEIS	CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO	DOCENTE	TITULAÇÃO/ QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL	TEMPO DE CASA
Fundamentos Mecânica (T1)			Willien Oliveira dos Santos	Doutorado	04 anos
Psicologia e Educação			Alice Costa Macedo	Doutorado	01 ano
Química Geral II (T1)			Amenson Trindade Gomes	Doutorado	03 anos
Química Geral II (P1)			Amenson Trindade Gomes	Doutorado	03 anos
Química Geral II (P2)			José Gilberto da Silva	Doutorado	08 anos
Evolução das Ciências e Pressupostos Filosóficos para o Ensino de Química			Mara Aparecida Alves da Silva	Mestrado	03 anos
Biologia Geral (T1)			Fabiana Rodrigues dos Santos	Doutorado	08 anos
Biologia Geral (P1)			Fabiana Rodrigues dos Santos	Doutorado	08 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Biologia Geral (P2)			Fabiana Rodrigues dos Santos	Doutorado	08 anos
Biologia Geral (P3)			Fabiana Rodrigues dos Santos	Doutorado	08 anos
Cálculo Diferencial e Integral II			Paulo Gerônimo Sales da Silva	Graduação	02 anos
Didática			Maicelma Maia	Mestrado	02 anos
Fundamentos: Eletricidade e Magnetismo			Cleidson Santos de Castro	Doutorado	01 ano
Química Inorgânica II			José Gilberto da Silva	Doutorado	08 anos
Química Orgânica II (T1)			Amenson Trindade Gomes	Doutorado	03 anos
Química Orgânica II (P1)			Amenson Trindade Gomes	Doutorado	03 anos
Química Orgânica II (P2)			Eliezer Pereira da Silva	Doutorado	03 anos
Química Analítica II (T1)			Gil Luciano Guedes dos Santos	Doutorado	08 anos
Química Analítica II (P1)			Gil Luciano Guedes dos Santos	Doutorado	08 anos
Química Analítica II (P2)			Gil Luciano Guedes dos Santos	Doutorado	08 anos
Físico-química I (T1)			Rodrigo de Paula	Doutorado	07 anos
Físico-química I (P1)			Rodrigo de Paula	Doutorado	07 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Físico-química I (P2)			Rodrigo de Paula	Doutorado	07 anos
Estágio Supervisionado em Química II (T1)			Lucas Vivas de Sá	Mestrado	03 anos
Estágio Supervisionado em Química II (P1)			Lucas Vivas de Sá	Mestrado	03 anos
Estágio Supervisionado em Química II (T2)			Mara Aparecida Alves da Silva	Mestrado	03 anos
Estágio Supervisionado em Química II (P2)			Mara Aparecida Alves da Silva	Mestrado	03 anos
Libras (Química e Física)			Louise dos Anjos	Graduação	Menor que 01 ano
Educação Popular			Andreia Barbosa dos Santos	Doutorado	10 anos
Metodologia do Ensino de Química (T1)			Rafael Moreira Siqueira	Mestrado	03 anos
Metodologia do Ensino de Química (P1)			Rafael Moreira Siqueira	Mestrado	03 anos
Estágio Supervisionado em Química IV (T1)			Creuza Souza Silva	Doutorado	07 anos
Estágio Supervisionado em Química IV (P1)			Creuza Souza Silva	Doutorado	07 anos
Estágio Supervisionado em Química IV (T2)			Rafael Moreira Siqueira	Mestrado	03 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Estágio Supervisionado em Química IV (P2)			Rafael Moreira Siqueira	Mestrado	03 anos
Oficina de Produção para o Ensino de Química (T1)			Creuza Souza Silva	Doutorado	07 anos
Oficina de Produção para o Ensino de Química (P1)			Creuza Souza Silva	Doutorado	07 anos
Trabalho de Conclusão de Curso em Química			Lucas Vivas de Sá	Mestrado	03 anos

**Demanda Extra**

<b>COMPONENTE</b>	<b>RECURSOS DISPONÍVEIS</b>	<b>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</b>	<b>DOCENTE</b>	<b>TITULAÇÃO/ QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL</b>	<b>TEMPO DE CASA</b>
Química Geral I (T1)			Eliezer Pereira da Silva	Doutorado	03 anos
Química Geral I (P1)			Eliezer Pereira da Silva/ Jorge Fernando Silva de Menezes	Doutorado/Doutorado	03 anos/08 anos
Química Geral I (P 2)			José Gilberto da Silva	Doutorado	08 anos
Físico-Química II (T1)			Yuji Nascimento Watanabe	Doutorado	08 anos
Físico-Química II (P1)			Yuji Nascimento Watanabe	Doutorado	08 anos
Química e meio ambiente			Gil Luciano Guedes dos Santos/ José Gilberto	Doutorado/Doutorado	08 anos/08 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

			da Silva		
Cálculo Diferencial e Integral I			Paulo Gerônimo Sales da Silva	Graduação	02 anos
Química Inorgânica I			Jorge Fernando Silva de Menezes	Doutorado	08 anos

**Componentes Optativos (Unidades Temáticas)**

<b>COMPONENTE</b>	<b>RECURSOS DISPONÍVEIS</b>	<b>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</b>	<b>DOCENTE</b>	<b>TITULAÇÃO/ QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL</b>	<b>TEMPO DE CASA</b>
Tópicos Especiais em Química: Fundamentos da Indústria do Petróleo			Jorge Fernando Silva de Menezes	Doutorado	08 anos
Eletroquímica			Rodrigo de Paula/ Yuji Nascimento Watanabe	Doutorado/Doutorado	07 anos/08 anos
Química Inorgânica III			Jorge Fernando Silva de Menezes / José Gilberto da Silva	Doutorado/Doutorado	08anos/08 anos



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**LICENCIATURA EM EDUCAÇÃO DO CAMPO  
2017.1**

**Estrutura Curricular:**

I SEM	II SEM	III SEM	IV SEM	V SEM	VI SEM	VII SEM	VIII SEM
Pesquisa e Educação do Campo I (68h)	Questão Agrária (51h)	Bases Epistemológicas da Agroecologia (51h)	Seminário Integrador III (17h)	Agropedologia (34h)	Agroecossistemas: Manejo e Conservação (34h)	Sistemas Agroflorestais – ASF (34h)	Transição nos Sistemas Agroecológicos de Produção (34h)
Concepções e Princípios da Educação do Campo (51h)	Capital, Trabalho e Educação (51h)	Formação do Território Brasileiro (51h)	Pesquisa e Educação do Campo II (68h)	Prática Reflexiva em Agropedologia (34h)	Prática Reflexiva em Agroecossistemas: Manejo e Conservação (34h)	Prática Reflexiva em Sistemas Agroflorestais – SAF (34h)	Prática Reflexiva em Transição nos Sistemas Agroecológicos de Produção (34h)
Novas Tecnologias e Educação do Campo (34)	Fundamentos de Química Aplicados a Agroecologia (51h)	Prática Reflexiva em Formação do Território Brasileiro (17h)	História da Bahia (51h)	Teoria Cooperativista (51h)	Cooperação e Economia Solidária (51h)	Tecnologia Social e Viabilidade de Empreendimentos Solidários (34h)	Elaboração de Projetos Sociais e Socioambientais (Cidade e Campo) (51h)
Fundamentos da Matemática (68h)	Prática Reflexiva em Fundamentos de Química Aplicados a Agroecologia (17)	Estatística Aplicada à Educação e à Agricultura (34h)	Gênero, Sexualidade Geração na Educação do Campo (51h)	Educação para as Relações Etnico-Raciais (34h)	Prática Reflexiva em Cooperação e Empreendimentos Solidários (34h)	Prática Reflexiva Tecnologia Social e Viabilidade de Empreendimentos Solidários (34h)	Estágios III (136h)

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Leitura e Produção de Texto I (51h)	Libras (68h)	Corpo e Cultura (34h)	Agroecologia (34h)	Leitura e Produção de Texto II (51h)	Educação, Formação e Trabalho Docente no Campo (51h)	Organização do Trabalho Pedagógico na Educação do Campo (51h)	Seminário de Apresentação dos TCC (34h)
Pedagogia da Alternância (34h)	Fundamentos da Biologia (51h)	Ecologia Geral (51h)	Prática Reflexiva em Agroecologia (34h)	Educação do Campo, Currículo e Projeto Político Pedagógico (51h)	Educação de Jovens e Adultos (51h)	Práticas Reflexivas em Organização do Trabalho Pedagógico na Educação do Campo (34h)	Seminários Integrador VII (17h)
Prática Reflexiva em Pedagogia da Alternância (34h)	Prática Reflexiva em Fundamentos da Biologia (17h)	Prática Reflexiva da Ecologia Geral (17h)	Avaliação em Educação do Campo (51h)	Práticas Reflexivas em Educação do Campo, Currículo e Projeto Político Pedagógico (34h)	Unidade Temática (34h)	Unidade Temática (34h)	
	Fundamentos de Física I (51h)	Fundamentos da Física II (51h)	Políticas Públicas e Educação do Campo (51h)	Unidade Temática (34h)	Estágio I (136h)	Estágio Supervisionado II (136h)	
	Seminário Integrador I (17h)	Seminário Integrador II (17h)	Prática Reflexiva em Políticas Públicas para a Educação do Campo (34h)	Seminário Integrador IV (17h)	Seminário Integrador V (17h)	Seminário Integrador VI (17h)	

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Oferta Semestral:**

<b>COMPONENTE</b>	<b>RECURSOS DISPONÍVEIS</b>	<b>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</b>	<b>DOCENTE</b>	<b>TITULAÇÃO/ QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL</b>	<b>TEMPO DE CASA</b>
Questão Agrária (T01)			Maíra Lopes dos Reis	Mestrado	03 anos
Capital, Trabalho e Educação (T01)			Janaíne Zdebski da Silva	Mestrado	01 ano
Fundamentos de Química Aplicados a Agroecologia (T01)			Letícia dos Santos Pereira	Mestrado	01 ano
Prática Reflexiva em Fundamentos de Química Aplicados a Agroecologia (T01)			Letícia dos Santos Pereira	Mestrado	01 ano
LIBRAS- Linguagem Brasileira de Sinais (T01)			Midian Jesus de Souza	Especialização	03 anos
Fundamentos da Biologia (T01)			Márcia Luzia Cardoso Neves	Mestrado	08 anos
Prática Reflexiva em Fundamentos da Biologia (T01)			Márcia Luzia Cardoso Neves	Mestrado	08 anos
Fundamentos de Física I (T01)			Lucas Maia	Doutorado	01 ano

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Seminário Integrador I (T01)			Maíra Lopes dos Reis	Mestrado	03 anos
Questão Agrária (T02)			Maíra Lopes dos Reis	Mestrado	03 anos
Capital, Trabalho e Educação (T02)			Maíra Lopes dos Reis	Mestrado	03 anos
Fundamentos de Química Aplicados a Agroecologia (T02)			Letícia dos Santos Pereira	Mestrado	01 ano
Prática Reflexiva em Fundamentos de Química Aplicados a Agroecologia (T02)			Letícia dos Santos Pereira	Mestrado	01 ano
LIBRAS- Linguagem Brasileira de Sinais (T02)			Midian Jesus de Souza	Especialização	03 anos
Fundamentos da Biologia (T02)			Márcia Luzia Cardoso Neves	Mestrado	08 anos
Prática Reflexiva em Fundamentos da Biologia (T02)			Márcia Luzia Cardoso Neves	Mestrado	08 anos
Fundamentos de Física I (T02)			Lucas Maia	Doutorado	01 ano
Seminário Integrador I (T02)			Raul Lomanto	Mestrado	08 anos
Avaliação em Educação do Campo (T01)			Terciana Vidal Moura	Mestrado	07 anos
Agropedologia (T01)			Raul Lomanto	Mestrado	08 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Prática Reflexiva em Agropedologia (T01)			Raul Lomanto	Mestrado	08 anos
Educação para as Relações Étnico-Raciais (T01)			Carlos Adrianoda Silva Oliveira	Mestrado	01 ano
Leitura e Produção de Texto II (T01)			Priscila Brasileiro Silva do Nascimento	Mestrado	01 ano
Educação do Campo, Currículo e Projeto Político Pedagógico (T01)			Carlos Adriano da Silva Oliveira	Mestrado	01 ano
Práticas Reflexivas em Educação do Campo, Currículo e Projeto Político Pedagógico (T01)			Carlos Adriano da Silva Oliveira	Mestrado	01 ano
Seminário Integrador IV (T01)			Franklin Plessmann de Carvalho	Doutorado	03 anos
Avaliação em Educação do Campo (T02)			Alessandra Gomes	Doutorado	11 anos
Agropedologia (T02)			Raul Lomanto	Mestrado	08 anos
Prática Reflexiva em Agropedologia (T02)			Raul Lomanto	Mestrado	08 anos
Educação para as Relações Étnico-Raciais (T02)			Carlos Adriano da Silva Oliveira	Mestrado	01 ano
Leitura e Produção de Texto II (T02)			Priscila Brasileiro Silva do Nascimento	Mestrado	01 ano
Educação do Campo, Currículo e Projeto Político Pedagógico (T02)			Fábio Josué Souza dos Santos	Doutorado	09 anos
Práticas Reflexivas em Educação do Campo,			Fábio Josué Souza dos Santos	Doutorado	09 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Currículo e Projeto Político Pedagógico (T02)					
Seminário Integrador IV (T02)			Elcio Rizério Carmo	Mestrado	02 anos
Sistemas Agroflorestais-SAF (T01)			Franklin Plesmann de Carvalho	Doutorado	03 anos
Prática Reflexiva em Sistemas Agroflorestais-SAF (T01)			Franklin Plesmann de Carvalho	Doutorado	03 anos
Tecnologia Social e Viabilidade de Empreendimentos Solidários (T01)			Elcio Rizério Carmo	Mestrado	02 anos
Prática Reflexiva Tecnologia Social e Viabilidade de Empreendimentos Solidários (T01)			Elcio Rizério Carmo	Mestrado	02 anos
Organização do Trabalho Pedagógico na Educação do Campo (T01)			Nanci Rodrigues Orrico	Mestrado	01 ano
Práticas Reflexivas em Organização do Trabalho Pedagógico na Educação do Campo (T01)			Nanci Rodrigues Orrico	Mestrado	01 ano
Seminário Integrador VI (T01)			Priscila Brasileiro/Carlos Adriano	Mestrado/Mestrado	01 ano/01 ano
Sistemas Agroflorestais-SAF (T02)			Franklin Plesmann de Carvalho	Doutorado	03 anos
Prática Reflexiva em Sistemas Agroflorestais-SAF (T02)			Franklin Plesmann de Carvalho	Doutorado	03 anos

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Tecnologia Social e Viabilidade de Empreendimentos Solidários (T02)			Elcio Rizério Carmo	Mestrado	02 anos
Prática Reflexiva Tecnologia Social e Viabilidade de Empreendimentos Solidários (T02)			Elcio Rizério Carmo	Mestrado	02 anos
Organização do Trabalho Pedagógico na Educação do Campo (T02)			Nanci Rodrigues Orrico	Mestrado	01 ano
Práticas Reflexivas em Organização do Trabalho Pedagógico na Educação do Campo (T02)			Nanci Rodrigues Orrico	Mestrado	01 ano
Seminário Integrador VI (T02)			Priscila Brasileiro/Carlos Adriano	Mestrado/Mestrado	01 ano/01 ano
Estágio Supervisionado II (T 01)			Gilsélia Freitas	Doutorado	04 anos
Estágio Supervisionado II (T 02)			Terciana Vidal Moura	Mestrado	07 anos
Estágio Supervisionado II (T 03)			Janaine Zdebski da Silva	Mestrado	01 ano

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**Demanda Extra**

<b>COMPONENTE</b>	<b>RECURSOS DISPONÍVEIS</b>	<b>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</b>	<b>DOCENTE</b>	<b>TITULAÇÃO/ QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL</b>	<b>TEMPO DE CASA</b>
Fundamentos de Física I			Eider de Souza Silva	Mestrado	04 anos
Práticas Reflexivas da Ecologia Geral			Fernando Ferreira de Moraes	Doutorado	01 ano

**Componente Optativo (Unidade Temática)**

<b>COMPONENTE</b>	<b>RECURSOS DISPONÍVEIS</b>	<b>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</b>	<b>DOCENTE</b>	<b>TITULAÇÃO/ QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL</b>	<b>TEMPO DE CASA</b>
Educação do Campo e Educação Popular			Priscila Brasileiro Silva do Nascimento	Mestrado	01 ano
Formas de Ação e Engajamento Social na Produção Acadêmica			Franklin Plessmann de Carvalho	Doutorado	03 anos



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**



Pró-Reitoria de Graduação – PROGRAD  
Universidade Federal do Recôncavo da Bahia – UFRB  
Campus Universitário, Rua Rui Barbosa, 710 – Centro,  
Cruz das Almas – Bahia - CEP: 44380-000  
Telefone: (75) 3621-9109/9214 – E-mail: [prograd@ufrb.edu.br](mailto:prograd@ufrb.edu.br)  
Site Eletrônico: [www.ufrb.edu.br/prograd](http://www.ufrb.edu.br/prograd)