

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

**ANEXO I**

**QUADRO DE VAGAS - CCAAB**

<b>Matéria/Área do Conhecimento</b>	<b>Vagas</b>	<b>Regime</b>	<b>Requisito de escolaridade</b>	<b>Requisitos específicos de titulação</b>
Fisiologia dos Animais Domésticos e Fisiologia Veterinária/Fisiologia Animal	02	Dedicação Exclusiva	Graduação em Medicina Veterinária ou Zootecnia	Doutorado em Medicina Veterinária ou Doutorado em Fisiologia ou Doutorado em Bioquímica ou Doutorado Biologia Molecular ou Doutorado em Farmacologia ou Doutorado em Morfologia
Fisiologia Humana e Comparada e Histologia Comparada/Fisiologia Geral	01	Dedicação Exclusiva	Graduação em Ciências Biológicas e da Saúde	Doutorado em Ciências Biológicas ou Doutorado em Morfologia, ou Doutorado em Fisiologia
Fitotecnia/Agronomia	01	Dedicação Exclusiva	Agronomia ou Engenharia Agrônômica	Doutor em Agronomia ou Produção Vegetal ou Fitotecnia ou Fitossanidade
Libras / Ciências Humanas – Educação	01	Dedicação Exclusiva	Graduação em Licenciatura plena em Letras/Libras ou em Letras: Libras/Língua Portuguesa como segunda língua ou Formação Superior em curso de Licenciatura plena com certificado obtido por meio de exame de proficiência em Libras (PROLIBRAS) para o ensino superior, promovido pelo MEC	Mestrado em Educação

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

Manejo Agroecológico de ruminantes- Alimentação animal em base agroecológica - Bioclimatologia/Agroecossistemas	01	Dedicação Exclusiva	Tecnologia em Agroecologia ou Bacharelado em Agroecologia ou Zootecnia ou Agronomia ou Medicina Veterinária	Doutorado em Zootecnia
Extensão Rural e Cooperativismo/Extensão Rural	02	Dedicação Exclusiva	Ciências Agrárias ou Ciências Humanas ou Ciências Sociais Aplicadas	Doutorado em: Sociologia ou Antropologia ou Geografia ou Interdisciplinar
Economia Rural e Empreendedorismo/Economia Agrária	01	Dedicação Exclusiva	Ciências Sociais Aplicadas ou Ciências Agrárias	Doutorado em: Administração ou Economia ou Interdisciplinar ou Agronomia ou Recursos Florestais ou Engenharia Florestal
Silvicultura / Dendrometria e Inventário Florestal	01	Dedicação Exclusiva	Engenheiro Florestal	Doutorado em Recursos Florestais ou Doutorado em Engenharia Florestal com ênfase Silvicultura ou Doutorado em Dendrometria e/ou Inventário Florestal
Tecnologia e utilização de produtos florestais	01	Dedicação Exclusiva	Engenharia Florestal / Engenharia Industrial madeireira	Doutorado em Recursos Florestais ou Doutorado em Engenharia Florestal com ênfase em Tecnologia e Utilização de Produtos ou Doutorado Florestais, Propriedades Físicomecânicas da madeira e/ou Doutorado em Processamento Mecânico da Madeira

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

Dinâmica de Populações Pesqueiras / Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca	01	Dedicação Exclusiva	Graduação em Engenharia de Pesca ou Biologia ou Biologia Marinha ou Oceanografia ou Medicina Veterinária ou Zootecnia.	Doutorado em Engenharia de Pesca ou Ecologia ou Ciências Marinhas Tropicais ou Oceanografia ou Recursos Pesqueiros
Nutrição Mineral de Plantas/Ciências Agrárias	01	Dedicação Exclusiva	Agronomia ou Engenharia Florestal ou Ciências Agrárias	Doutorado em Agronomia ou Doutorado em Ciências Agrárias ou Doutorado em Ciência do Solo ou Doutorado em Solos e Nutrição de Plantas ou Doutorado em Fisiologia Vegetal ou Doutorado em Produção Vegetal ou Doutorado em Fitotecnia
Comercialização e Marketing com ênfase em Organizações Cooperativas	01	Dedicação Exclusiva	Gestão de cooperativas, Administração, Economia ou Comunicação/Marketing	Doutorado em: Administração ou Doutorado em Economia ou Doutorado em Comunicação ou Doutorado Interdisciplinar

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

**QUADRO DE VAGAS - CCS**

<b>Matéria/Área do Conhecimento</b>	<b>Vagas</b>	<b>Regime</b>	<b>Requisito de escolaridade</b>	<b>Requisitos específicos de titulação</b>
Ciências Morfofuncionais com ênfase em anatomia, histologia e embriologia humanas/ Ciências Básicas da Saúde	01	Dedicação Exclusiva	Graduação em Biomedicina, Biotecnologia, Ciências Biológicas, Educação Física, Enfermagem, Farmácia, Fisioterapia, Fonoaudiologia, Medicina, Nutrição, Odontologia ou Terapia Ocupacional	Doutorado em Genética Molecular e de Microrganismos, Genética Humana e Médica, Mutagênese, Morfologia e Fisiologia, Bioquímica, Biofísica, Farmacologia, Imunologia, Microbiologia, Parasitologia, Anatomia Patológica e Patologia Clínica, Saúde e Biológicas ou Biotecnologia
Saúde da Mulher/Área de práticas do cuidado em saúde/Medicina	01	20h	Graduação em Medicina	Residência em Ginecologia/Obstetrícia reconhecida pelo MEC ou Título de Especialista em Ginecologia/Obstetrícia reconhecido pelo CFM
Estágio em Saúde Mental/ Práticas do Cuidado em Saúde/Medicina	02	20h	Graduação em Medicina	Residência em Psiquiatria reconhecido pelo MEC

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

Psicoterapia Na Perspectiva da Clínica da Criança e da/o Adolescente/Humanidades /Intervenção Terapêutica - Área de Conhecimento: Humanidades	01	Dedicação Exclusiva	Graduação em Psicologia com Registro no Conselho de Psicologia	Doutorado em Psicologia
Curricularização da Extensão em Psicologia: interseccionalidade, ambiente e cultura/Papéis e estruturas sociais; Indivíduo - Área de Conhecimento: Humanidades	01	Dedicação Exclusiva	Graduação em Psicologia com Registro no Conselho de Psicologia	Doutorado em Psicologia ou Doutorado em Saúde Coletiva ou Doutorado em Serviço Social
Atenção Primária à Saúde/ Práticas do Cuidado em Saúde/Medicina I	02	Dedicação Exclusiva	Graduação em Enfermagem	Especialização em Saúde da Família ou Especialização em Saúde Coletiva  e Doutorado em Saúde Pública ou Doutorado em Saúde Coletiva
Imunologia e Patologia/Ciências Básicas da Saúde	01	Dedicação Exclusiva	Graduação em Biomedicina, Biotecnologia, Ciências Biológicas, Educação Física, Enfermagem, Farmácia, Fisioterapia, Fonoaudiologia, Medicina, Nutrição, Odontologia ou Terapia Ocupacional	Doutorado em Genética Molecular e de Microrganismos, Genética Humana e Médica, Mutagênese, Morfologia e Fisiologia, Bioquímica, Biofísica, Farmacologia, Imunologia, Microbiologia, Parasitologia, Anatomia Patológica e Patologia Clínica, Saúde e Biológicas ou Biotecnologia.

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

Enfermagem na Atenção à Saúde da Pessoa Idosa/ Área de Práticas do Cuidado em Saúde/Enfermagem	01	Dedicação Exclusiva	Bacharelado em Enfermagem	Especialização em Saúde do Idoso ou Especialização em Gerontologia  e Doutorado em Enfermagem ou Medicina
Atenção Primária à Saúde/ Práticas do Cuidado em Saúde/Medicina II	04	20h	Graduação em Medicina	Residência em Medicina Geral e Familiar ou Medicina da Família e Comunidade reconhecida pelo MEC ou Título de Especialista em Medicina de Família e Comunidade (emitido pela Sociedade Brasileira de Medicina de Família e Comunidade)
Elementos de Técnica Cirúrgica / Práticas do Cuidado em Saúde	02	20h	Graduação em Medicina	Residência em Cirurgia Geral reconhecido pelo MEC
Análise Nutricional de População e Desnutrição e Desenvolvimento Fisiológico - Área de Práticas do Cuidado em Saúde/Nutrição I	01	Dedicação Exclusiva	Graduação em Nutrição	Doutorado em Medicina, Enfermagem, Nutrição ou Saúde Coletiva.

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

<p>Enfermagem na atenção à Saúde da Pessoa Adulta I: abordagem clínica</p> <p>Enfermagem na atenção à Saúde da Pessoa Adulta II: abordagem cirúrgica</p> <p>Enfermagem nas urgências e emergências</p>	01	Dedicação Exclusiva	Bacharelado em Enfermagem	<p>Especialização em Enfermagem em Cuidados Intensivos ou Enfermagem em Emergência ou Enfermagem em Cardiologia</p> <p>e</p> <p>Doutorado em Enfermagem ou Medicina</p>
<p>Análise Nutricional de População e Desnutrição e Desenvolvimento Fisiológico - Área de Práticas do Cuidado em Saúde/Nutrição II</p>	01	Dedicação Exclusiva	Graduação em Nutrição	<p>Doutorado em Medicina, Enfermagem, Nutrição, Odontologia ou Saúde Coletiva</p>
<p>Análise Nutricional de População e Desnutrição e Desenvolvimento Fisiológico - Área de Práticas do Cuidado em Saúde/Nutrição III</p>	02	Dedicação Exclusiva	Graduação em Nutrição	<p>Doutorado em Medicina, Enfermagem, Nutrição ou Saúde Coletiva</p>
<p>Laboratório de Leitura e Produção de Textos Acadêmicos - Área de Conhecimento: Humanidades</p>	01	Dedicação Exclusiva	Graduação em Letras ou Bacharelado Interdisciplinar em Humanidades	<p>Doutorado em Psicologia, Educação ou Letras</p>

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

**QUADRO DE VAGAS - CETEC**

<b>Matéria/Área do Conhecimento</b>	<b>Vagas</b>	<b>Regime</b>	<b>Requisito de escolaridade</b>	<b>Requisitos específicos de titulação</b>
Física/ Física	01	DE	Graduação em Física ou Engenharias ou Geofísica ou Matemática ou Astronomia ou Astrofísica ou Física Médica ou Química ou Bacharelado em Ciências Exatas e Tecnológicas	Doutorado em Física ou Astronomia ou Astrofísica
Construção Civil, Instalações Prediais/ Engenharia Civil	01	DE	Graduação em Engenharia Civil ou Arquitetura ou Arquitetura e Urbanismo	Doutorado em Engenharia Civil ou Arquitetura ou Arquitetura e Urbanismo
Geotécnica/Engenharia Civil	01	DE	Graduação em Engenharia Civil	Doutorado em Engenharia Civil ou Doutorado em Geotecnia
Análise de Algoritmos e Complexidade de Computação / Ciência da Computação	01	DE	Graduação em Engenharia da Computação ou Ciências da Computação ou Sistema de Informação ou Informática ou Bacharelado em Inteligência Computacional.	Mestrado em Engenharia da Computação ou Ciências da Computação ou Sistema de Informação ou Informática.



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

Teoria da Computação / Ciência da Computação	01	DE	Graduação em Engenharia da Computação ou Ciências da Computação ou Sistema de Informação ou Informática ou Bacharelado em Inteligência Computacional.	Mestrado em: Engenharia da Computação ou Ciências da Computação ou Sistema de Informação ou Informática ou Inteligência Computacional.
Robótica e Inteligência Artificial / Engenharia de Computação	01	DE	Graduação em Engenharia de Computação ou Engenharia Elétrica	Mestrado em Engenharia Elétrica ou em Mecatrônica ou em Computação ou em Robótica
Proteção de Sistemas Elétricos/ Engenharia Elétrica	02	DE	Graduação em Engenharia Elétrica	Doutorado em Engenharia Elétrica
Ciência da Computação/ Engenharia da Computação	01	DE	Graduação em: Engenharia da Computação ou Ciência da Computação ou Análise de Sistemas ou Sistemas de Informação ou Engenharia de Software ou Processamento de Dados	Mestrado em: Ciência da Computação ou Engenharia da Computação ou Engenharia Elétrica.
Processos de Fabricação, Materiais e Projetos de Máquinas/ Engenharia Mecânica	01	DE	Graduação em Engenharia Mecânica ou Engenharia Industrial Mecânica ou Engenharia de Materiais ou Engenharia de Produção Mecânica ou Engenharia Metalúrgica ou Engenharia de Produção.	Doutorado em: Engenharia Mecânica ou Engenharia Industrial ou Engenharia de Materiais e Processos ou Engenharia de Produção ou Ciências.

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

Drenagem Urbana de Águas Pluviais/ Engenharia Sanitária	01	DE	Graduação em Engenharia Civil ou Engenharia Ambiental ou Engenharia Sanitária e Ambiental ou Engenharia Hídrica	Doutorado em Engenharia Civil ou Engenharia Ambiental ou Engenharia Sanitária e Ambiental ou Engenharia Hídrica
Eletrônica de Potência / Engenharia Elétrica	01	DE	Graduação em Engenharia Elétrica	Doutorado em Engenharia Elétrica

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

**QUADRO DE VAGAS - CECULT**

<b>Matéria/Área do Conhecimento</b>	<b>Vagas</b>	<b>Regime</b>	<b>Requisito de escolaridade</b>	<b>Requisitos específicos de titulação</b>
Cultura e Educação	01	Dedicação Exclusiva	Licenciatura em Pedagogia, História, Ciências Sociais, Filosofia; Licenciatura em Artes ou Interdisciplinar em Artes	Mestrado em Ciências Humanas ou Interdisciplinar em Sociais e Humanidades e Doutorado em Ciências Humanas ou Interdisciplinar em Sociais e Humanidades
Educação Musical/Estágio Supervisionado	01	Dedicação Exclusiva	Licenciatura em Música	Mestrado em Música, ou Regência, ou Instrumentação Musical, ou Composição, ou Canto e Doutorado em Música, ou Regência, ou Instrumentação Musical, ou Composição, ou Canto
Iluminação Cênica	01	Dedicação Exclusiva	Graduação: Bacharelado ou Licenciatura ou Tecnólogo em qualquer Área de Conhecimento.	Mestrado em Artes

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

Arte, Educação e Inclusão	01	Dedicação Exclusiva	Licenciatura na área de conhecimento Artes (Conforme tabela CAPES)	Mestrado e Doutorado em Artes ou Ciências Humanas
Canto Popular	01	Dedicação Exclusiva	Graduação (Bacharelado ou Licenciatura) em Música, ou Regência, ou Instrumentação Musical, ou Composição, ou Canto.	Mestrado em Música, ou Regência, ou Instrumentação Musical, ou Composição, ou Canto
Educação, Artes, Interdisciplinaridade e Interculturalidade	01	Dedicação Exclusiva	Licenciatura em Ciências Sociais ou Pedagogia ou Bacharelado em Antropologia.	Mestrado em Educação ou Antropologia ou Artes ou Interdisciplinar em Sociais e Humanidades e Doutorado em Educação, Antropologia, Artes ou Interdisciplinar em Sociais e Humanidades

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

**QUADRO DE VAGAS - CAHL**

<b>Matéria/Área do Conhecimento</b>	<b>Vagas</b>	<b>Regime</b>	<b>Requisito de escolaridade</b>	<b>Requisitos específicos de titulação</b>
Comunicação e Linguagens / Ciências Sociais Aplicadas	01	Dedicação Exclusiva	Bacharelado em Comunicação Social com habilitação em Jornalismo ou Bacharelado em Jornalismo.	Doutorado na área de Ciências Sociais Aplicadas ou Ciências Humanas ou Interdisciplinar ou Artes.
Administração Pública e Processos Gerenciais	01	Dedicação Exclusiva	Graduação em Administração Pública, Gestão Pública, Gestão de Políticas Públicas, Gestão Social e Gestão do Estado, ou em Administração.	Doutorado em Direito ou Administração ou Administração Pública ou Turismo ou Economia ou Planejamento Urbano e Regional ou Demografia ou Comunicação ou Serviço Social ou Educação ou Ciência Política ou Interdisciplinar
História	01	Dedicação Exclusiva	Graduação em História	Doutorado em História e/ou Educação

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

**QUADRO DE VAGAS - CETENS**

<b>Matéria/Área do Conhecimento</b>	<b>Vagas</b>	<b>Regime</b>	<b>Requisito de escolaridade</b>	<b>Requisitos específicos de titulação</b>
Ciência e Tecnologia de Alimentos	01	Dedicação Exclusiva	Graduação em Ciência de Alimentos, ou Tecnologia de Alimentos, ou Ciência e Tecnologia de Alimentos, ou Engenharia de Alimentos, ou Nutrição.	Doutorado em Ciência de Alimentos, ou Tecnologia de Alimentos, ou Ciência e Tecnologia de Alimentos, ou Engenharia de Alimentos, ou Engenharia e Ciência de Alimentos, ou Alimentos e Nutrição, ou Química, ou Engenharia Química, ou Biotecnologia
Engenharia de Materiais/Materiais Metálicos	01	Dedicação Exclusiva	Graduação em Engenharia de Materiais ou Engenharia Metalúrgica ou Engenharia Mecânica.	Doutorado em Engenharia de Materiais ou Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais ou Doutorado em Engenharia Metalúrgica ou Doutorado em Engenharia Metalúrgica, Materiais e de Minas ou Doutorado em Engenharia Mecânica
Física / Física do Estado Sólido	01	Dedicação Exclusiva	Bacharelado em Física	Doutorado em Física

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

**QUADRO DE VAGAS - CFP**

<b>Matéria/Área do Conhecimento</b>	<b>Vagas</b>	<b>Regime</b>	<b>Requisito de escolaridade</b>	<b>Requisitos específicos de titulação</b>
Ensino de Física	01	Dedicação Exclusiva	Licenciatura em Física ou Licenciatura em Ciências da Natureza com Habilitação em Física	Doutorado em Educação ou Ensino
Filosofia Moderna/ Filosofia, Educação e Sociedade	01	Dedicação Exclusiva	Graduação em Filosofia	Doutorado em Filosofia
Organização do trabalho pedagógico na Educação do Campo e Estágio Supervisionado em Ambientes Escolares e não Escolares.	02	Dedicação Exclusiva	Licenciatura em Pedagogia ou Licenciatura em Educação do Campo	Doutorado em Educação
Bases da Anatomia, Cinesiologia Humana e Fisiologia do Exercício para a Formação de Professores da Educação Física Escolar	01	Dedicação Exclusiva	Licenciatura em Educação Física	Doutorado em Educação Física; Educação; Ciências Biológicas; Ciências da Saúde; Ciências do Movimento Humano ou Saúde Coletiva

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

Didática e Estágio Supervisionado	01	Dedicação Exclusiva	Licenciatura em Pedagogia	Doutorado em Educação
Estética/Filosofia	01	Dedicação Exclusiva	Graduação em Filosofia	Doutorado em Filosofia
Estágio em Língua Portuguesa e Ensino / Área de Conhecimento em Humanidades, Letras e Artes	01	Dedicação Exclusiva	Licenciatura em Letras	Doutorado em Letras ou Linguística ou Linguística Aplicada ou Língua Portuguesa ou Educação
Literaturas de Língua Inglesa / Área de Conhecimento em Humanidades, Letras e Artes	01	Dedicação Exclusiva	Graduação em Letras com Habilitação em Língua Inglesa ou Graduação em Letras com Dupla Habilitação sendo uma delas Língua Inglesa	Mestrado em Letras, Teoria Literária, Literaturas Estrangeiras Modernas ou Literatura Comparada
Ensino de Matemática/ Ensino de Ciências e Matemática	01	Dedicação Exclusiva	Licenciatura em Matemática	Doutorado em: Educação Matemática; Ensino de Matemática; Educação; Ensino, Filosofia e História das Ciências; Ensino de Ciências e Matemática; Educação Científica e Formação de Professores ou Educação em Ciências e Matemática



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

Teoria e Prática do Treinamento Físico e Esportivo; Educação Física e Saúde Coletiva; Estágios Supervisionados em espaços não-escolares	01	Dedicação Exclusiva	Licenciatura em Educação Física	Doutorado em Educação Física ou Doutorado em Educação ou Doutorado em Ciências Biológicas e da Saúde
Física Geral	01	Dedicação Exclusiva	Bacharelado e/ou Licenciatura em Física	Doutorado em Astronomia ou Física

As áreas e cursos poderão ser consultadas por meio da Plataforma Sucupira. (<https://sucupira.capes.gov.br/>).

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

**ANEXO II - LISTA DE PONTOS DE PROVA**

**Unidade: CCAAB - Centro de Ciências Agrárias, Ambientais e Biológicas / Cruz das Almas (BA)**

<b>Área de Conhecimento: Fisiologia dos Animais Domésticos e Fisiologia Veterinária/Fisiologia Animal</b>	
01	Evolução e organização do sistema nervoso dos vertebrados;
02	Evolução dos órgãos dos sentidos;
03	Controle endócrino de muda e metamorfose em artrópodes;
04	Fisiologia comparada do sistema respiratório: respiração branquial, pulmonar e traqueal;
05	Sistemas circulatórios: componentes, plano geral, composição do sangue e padrões em vertebrados
06	Fisiologia do músculo esquelético e sistemas locomotores;
07	Equilíbrio iônico e osmótico e excreção nos meios aquático e terrestre;
08	Regulação da temperatura em animais ectotérmicos e endotérmicos;
09	Fisiologia comparada do sistema digestório dos vertebrados;
10	Controle dos processos reprodutivos;

<b>Matéria/Área de Conhecimento: Fisiologia Humana e Comparada e Histologia Comparada/Fisiologia Geral</b>	
01	Princípios Gerais da Homeostase;
02	Fisiologia do Sistema Nervoso Periférico Humano: Divisão Eferente;
03	Fisiologia Endócrina Humana;
04	Fisiologia da Reprodução Humana;
05	Regulação da Temperatura nos Animais;
06	Circulação de Invertebrados e Vertebrados;
07	Excreção nos Animais;
08	Tecido Epitelial: Tipos, Funções, Características e Importância Evolutiva;
09	Tecidos Conjuntivos: Tipos, Funções, Características e Importância Evolutiva;
10	Histofisiologia do Tecido Muscular: Esquelético, Cardíaco e Liso.

<b>Matéria/Área de Conhecimento: Fitotecnia/Agronomia</b>	
01	Absorção E Translocação Dos Herbicidas Nas Plantas;
02	Seletividade Fitotóxica Dos Herbicidas;
03	Mecanismos De Ação Dos Herbicidas;

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

04	Resistência de Plantas Daninhas aos Herbicidas;
05	Plantas Transgênicas Tolerantes aos Herbicidas e sua Importância no Manejo de Plantas Daninhas;
06	Manejo de Plantas Daninhas na Integração Lavoura;
07	Uso de Ferramentas Ômicas na Ciência das Plantas Daninhas;
08	Manejo de Plantas Daninhas na Cultura da Soja;
09	Manejo de Plantas Daninhas na Cultura do Milho;
10	Agricultura 4.0 e Manejo de Plantas Daninhas.

**Matéria/Área de Conhecimento: Libras / Ciências Humanas – Educação (Capes)**

01	Aspectos culturais e históricos da Língua Brasileira de Sinais;
02	Aspectos linguísticos na LIBRAS: fonologia, morfologia e sintaxe;
03	Políticas públicas para o ensino de LIBRAS no Brasil;
04	Aspectos da literatura surda;
05	Língua de sinais, desenvolvimento linguístico-cognitivo e integração social do sujeito surdo;
06	Metodologias e Estratégias de ensino – aprendizagem de Libras;
07	A LIBRAS e a educação de surdos na perspectiva da Educação Inclusiva;
08	Ensino de Língua Brasileira de Sinais como primeira língua;
09	Ensino de língua portuguesa como segunda língua para surdos;
10	Educação Bilíngue para surdos: reflexões e práticas.

**Matéria/Área de Conhecimento: Manejo Agroecológico de Ruminantes - Alimentação Animal em Base Agroecológica - Bioclimatologia/Agroecossistemas**

01	Produção de ruminantes em bases agroecológicas;
02	Manejo nutricional de ruminantes em sistemas agroecológicos;
03	Manejo ecológico de pastagens;
04	Pastoreio Racional Voisin;
05	Fisiologia digestiva de ruminantes;
06	Ambiência e bem-estar animal;
07	Anatomia e fisiologia de animais ruminantes e não ruminantes;
08	Ação do ambiente na produção animal;
09	Integração animal em sistemas produtivos sustentáveis;
10	Sanidade e profilaxia sob abordagem não alopática em animais ruminantes.

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

<b>Matéria/Área de Conhecimento: Extensão Rural e Cooperativismo/Extensão Rural</b>	
01	Políticas de ATER na atualidade brasileira;
02	Pedagogia da ação extensionista;
03	Desafios contemporâneos do cooperativismo, sobretudo no Nordeste;
04	Extensão rural e educação cooperativista aplicadas ao Desenvolvimento Rural;
05	Políticas e programas para o desenvolvimento do cooperativismo e da economia solidária;
06	Desenvolvimento sustentável e extensão rural;
07	Questão agrária brasileira e desenvolvimento territorial rural;
08	Classificações das cooperativas;
09	Desafios de processos comunicativos eficazes no meio rural;
10	Políticas públicas de extensão rural e desenvolvimento sustentável.

<b>Matéria/Área de Conhecimento: Economia Rural e Empreendedorismo/Economia Agrária</b>	
01	Políticas agrícolas, agrárias e desenvolvimento rural no Brasil
02	Economia plural (economia solidária, mercados institucionais, circuitos curtos)
03	Terceiro setor, empreendedorismo social e sustentabilidade
04	Elaboração de plano de negócios e avaliação de novas oportunidades
05	Inovação e criação de valor em negócios do setor agropecuário
06	Políticas macroeconômicas e a agricultura brasileira
07	Estratégias de comercialização e cadeias produtivas agropecuárias
08	Formas de organizações do mercado e a economia brasileira
09	Custos fixos e variáveis: análise da produção agropecuária
10	Demanda, oferta e formação de preços nos mercados agropecuários

<b>Matéria/Área de Conhecimento: Silvicultura / Dendrometria e Inventário</b>	
01	Restauração Florestal
02	Fatores ambientais que influenciam o crescimento e produção florestal
03	Técnicas Silviculturais voltadas ao manejo de florestas de alta produção
04	Implantação de florestas de produção
05	Inventário aplicado ao monitoramento de plantios de recomposição de florestas nativas
06	Amostragem sistemática
07	Amostragem em múltiplos estágios
08	Técnicas de mensuração de altura e diâmetro de árvores

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

09	Aplicação da biotecnologia na silvicultura
----	--

<b>Matéria/Área de Conhecimento: Tecnologia e utilização de produtos florestais</b>
---

01	Anatomia e química da madeira;
02	Tecnologia de celulose e papel;
03	Serraria e usinagem da madeira;
04	Painéis de madeira reconstituída;
05	Secagem de madeiras;
06	Deterioração e preservação de madeiras;
07	Produtos energéticos da madeira;
08	Produção e controle de qualidade do carvão vegetal;
09	Propriedades físicas e mecânicas da madeira;
10	Produtos não madeireiros.

<b>Matéria/Área de Conhecimento: Dinâmica de Populações Pesqueiras / Recursos</b>
---

01	Bases biológicas para o estudo da idade e crescimento. Fatores que afetam o crescimento, métodos para a quantificação dos parâmetros de crescimento através de expressões matemáticas: cultivo, anel etário, Petersen, marcação e curva de crescimento;
02	Aspectos sobre a reprodução de importância na Biologia Pesqueira. Conceitos, métodos de estimativa para os principais parâmetros da reprodução: comprimento e idade de primeira maturação, época de desova e fecundidade;
03	Aspectos da alimentação de importância em Biologia Pesqueira. Hábitos alimentares, dieta das espécies e influência no processo de crescimento e conversão alimentar;
04	Recrutamento e seletividade nas artes de pesca e Esforço de pesca e Captura por Unidade de Esforço (CPUE);
05	Movimento e distribuição populacional na dinâmica de populações pesqueiras;
06	Identificação de unidades de estoque na dinâmica de populações pesqueiras;
07	A pesca artesanal e sua contribuição para a sustentabilidade das populações pesqueiras: práticas de manejo e equilíbrio ecológico nas comunidades pesqueiras. Sustentabilidade na pesca industrial;
08	Micro e macroeconomia na economia pesqueira e Administração pesqueira;
09	Associativismo e Cooperativismo no setor pesqueiro;
10	Cadeia produtiva do pescado e seus aspectos de comercialização. Empreendedorismo e Inovação no setor pesqueiro.

<b>Matéria/Área de Conhecimento: Nutrição Mineral de Plantas/Ciências Agrárias</b>
--

01	Crítérios de essencialidade, elementos essenciais, benéficos e suas funções na planta;
02	Mecanismos de absorção, transporte e redistribuição de nutrientes nas plantas;

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

03	Avaliação do estado nutricional das plantas;
04	Nitrogênio e Enxofre nas plantas: formas de absorção, funções e efeito no estado nutricional;
05	Fósforo e Potássio nas plantas: formas de absorção, funções e efeito no estado nutricional;
06	Cálcio e Magnésio nas plantas: formas de absorção, funções e efeito no estado nutricional;
07	Micronutrientes nas plantas: formas de absorção, funções, deficiência e toxicidade nutricional;
08	Nutrição de plantas e resistência a estresses bióticos e abióticos;
09	Nutrição foliar: fundamentos, fontes, e tecnologias de aplicação;
10	Soluções nutritivas e suas aplicações na nutrição de plantas.

**Matéria/Área de Conhecimento:** Comercialização e Marketing com ênfase em Organizações Cooperativas

01	Marketing digital no contexto das associações, cooperativas e empreendimentos econômicos solidários;
02	A construção do plano de marketing no contexto de associações, cooperativas e empreendimentos econômicos solidários;
03	Metodologia participativas, comunicação e marketing;
04	Mix de marketing de produto e de serviço aplicados nas associações, cooperativas e empreendimentos econômicos solidários;
05	O processo de comunicação nas organizações coletivas;
06	O planejamento do processo de comercialização em organizações coletivas;
07	Canais de comercialização (convencionais; institucionais; curtos; longos) e sua operacionalização;
08	A construção e consolidação de marcas e marcas coletivas no contexto de associações, cooperativas e empreendimentos econômicos solidários;
09	O papel da certificação da comercialização de produtos em organizações coletivas;
10	Formação dos preços, custos e margens de comercialização no contexto de associações, cooperativas e empreendimentos econômicos solidários.

**Unidade: CETEC - Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas/ Cruz das Almas(BA)**

**Área de Conhecimento: Física/ Física**

01	Forças Centrais em Mecânica Clássica
02	Pequenas Oscilações e Modos Normais de Vibração
03	Mecânica Clássica no Espaço de Fase e no Espaço das Configurações
04	Fundamentos da Mecânica Estatística Clássica e Aplicações
05	Segunda Lei da Termodinâmica: Máquinas Térmicas, Entropia e sua Relação com a Física Estatística

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

06	Mecânica Quântica: Interpretação de Copenhague e o Átomo de Hidrogênio
07	Propriedades Elétricas e Magnéticas da Matéria
08	Equações de Maxwell e a Relatividade Restrita

**Área de Conhecimento: Construção Civil, Instalações Prediais/ Engenharia Civil**

01	Conceituação e construção de vistas ortográficas, cortes e secções. Método tradicional e Método digital com utilização de ferramentas CAD
02	Conceituação e construção perspectivas isométrica e oblíqua. Método tradicional e Método digital com utilização de ferramentas CAD
03	Desenho de Instalações Hidrossanitárias e suas particularidades. Método tradicional e Método digital com utilização de ferramentas CAD
04	Estudo do Ponto, Reta e Plano e suas aplicações nos estudos das projeções. Método tradicional e Método digital com utilização de ferramentas CAD
05	Coberturas de edificações: múltiplas águas e detalhamento de tesouras. Método tradicional e Método digital com utilização de ferramentas CAD
06	Desenho de Instalações Elétricas e suas particularidades. Método tradicional e Método digital com utilização de ferramentas CAD
07	Desenho Arquitetônico e suas Particularidades. Método tradicional e Método digital com utilização de ferramentas CAD
08	Desenho de Projetos Topográficos e suas particularidades. Método tradicional e Método digital com utilização de ferramentas CAD
09	Desenho Universal voltado para o Projeto Arquitetônico e suas particularidades Método tradicional e Método digital com utilização de ferramentas CAD

**Área de Conhecimento: Geotécnica / Engenharia Civil**

01	Índices Físicos e suas aplicações
02	Classificação geotécnica dos solos (USCS, TRB, MCT)
03	Ensaio de laboratório: caracterização, compactação e CBR
04	Compressibilidade e adensamento dos solos
05	Tensões e deformações nos solos
06	Resistência ao cisalhamento dos solos
07	Estabilidade de taludes e encostas e estruturas de contenção
08	Fundações rasas
09	Fundações profundas
10	Barragem de terra e Enrocamento

**Área de Conhecimento: Análise de Algoritmos e Complexidade de Computação / Ciência da Computação**

01	Conceitos básicos de algoritmos, estruturas de controle (condicionais, loops) e funções em Python
02	Arrays, listas encadeadas, pilhas e filas. Implementação e operações básicas
03	Bubble Sort, Insertion Sort, Selection Sort, Merge Sort e Quick Sort. Análise de complexidade e implementação em Python

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

04	Árvores (binárias, binárias de busca) e heaps. Implementação e operações básicas
05	Grafos (representação e busca em largura/profundidade). Implementação e operações básicas
06	Hash tables. Implementação e operações básicas
07	Notação Big O, análise de complexidade de tempo e espaço. Melhor, pior e caso médio
08	Conceitos básicos de recursão, problemas clássicos resolvidos recursivamente (ex: cálculo de fatorial, Fibonacci)
09	Classes, objetos, herança, polimorfismo, encapsulamento. Princípios SOLID
10	Busca sequencial, busca binária e busca em árvores binárias de busca. Implementação e análise de complexidade

**Área de Conhecimento: Teoria da Computação/ Ciência da Computação**

01	Análise exploratória, limpeza e transformação de dados
02	Aprendizado supervisionado
03	Aprendizado Não Supervisionado
04	Métodos de Kernel e SVM
05	Redução de Dimensionalidade
06	Árvore de Decisão e Modelos Agregativos: Floresta Aleatória, Bagging e Boosting
07	Redes recorrentes e algoritmo backpropagation
08	Redes Convolucionais
09	AutoEncoders
10	Técnicas de avaliação de modelos de aprendizagem de máquina

**Área de Conhecimento: Robótica e Inteligência Artificial/ Engenharia de Computação**

01	Identificação e Modelagem de sistemas robóticos móveis
02	Técnicas de Localização e Navegação para Robôs Móveis
03	Aplicações de visão computacional em robótica
04	Aprendizagem de máquina
05	Redes Neurais Artificiais e Logica Fuzzy aplicados em robótica
06	Controle de Sistemas Robóticos: clássico e avançado
07	Microcontroladores: arquiteturas e aplicações
08	Fontes de Geração convencionais e não convencionais: Centrais Hidrelétricas, termoeletricas, Geração Fotovoltaica e Geração eólica
09	Sistemas digitais: circuitos combinacionais e sequenciais, interfaceamento analógico-digital (AD) e digital-analógico (DA)
10	Sensores e Atuadores aplicados em robótica



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

<b>Área de Conhecimento: Proteção de Sistemas Elétricos/ Engenharia Elétrica</b>	
01	Componentes simétricas, faltas simétricas e assimétricas
02	Transformadores para instrumentos, relés, dispositivos seccionadores (disjuntores, religadores e chaves): Características Construtivas e Especificações
03	Sistemas de Proteção Digital e Automação de Subestações: definições, aspectos específicos de projeto, vantagens e desvantagens
04	Projeto de instalações prediais: normas, fatores de projetos, tópicos de luminotécnica, e utilização de software gráfico
05	Projeto em uma instalação elétrica industrial em baixa e média tensão: localização, construção, princípio de funcionamento e função. Correção de fator de potência e SPDA
06	Projeto de subestação de média tensão: subestação aérea e abrigada, diretrizes para elaboração de projetos de subestação; dimensionamento de transformadores de potência, proteção contra sobrecorrente e sobretensão. Malhas de aterramento
07	Sistemas de Transmissão de Energia Elétrica: Parâmetros Elétricos de Linha de Transmissão, modelos de LT, relação entre tensão e corrente nas linhas de transmissão
08	Fontes de Geração convencionais e não convencionais: Centrais Hidrelétricas, termoeletricas, Geração Fotovoltaica e Geração eólica
09	Sistemas de distribuição de energia elétrica: aéreas e subterrâneas. Dimensionamento das redes de distribuição e critérios para aplicação de equipamentos. Tipos de barramento e cálculo de perdas. Regulação de Tensão
10	Eficiência energética e qualidade de energia: qualidade de serviço (continuidade e conformidade) e qualidade de produto (distúrbios elétricos)

<b>Área de Conhecimento: Ciência da Computação / Engenharia da Computação</b>	
01	Business Intelligence e Data Warehouse
02	Big Data e NoSQL
03	IoT
04	Cloud Computing
05	Segurança e virtualização

<b>Área de Conhecimento: Processos de Fabricação, Materiais e Projetos de Máquinas / Engenharia Mecânica</b>	
01	Fundamentos de processos de fabricação, incluindo usinagem, conformação e soldagem, com foco em planejamento e eficiência produtiva
02	Técnicas avançadas de fabricação, como manufatura aditiva e processos automatizados, e sua aplicação em engenharia mecânica
03	Seleção de materiais para projetos mecânicos, considerando propriedades como resistência, ductilidade e fadiga
04	Ensaio mecânicos (tração, compressão, impacto e fadiga) para caracterização e controle de qualidade de materiais
05	Dimensionamento de componentes mecânicos, como engrenagens, eixos, molas e rolamentos, com foco em confiabilidade e segurança
06	Aplicação de análise estrutural no desenvolvimento de projetos de máquinas, considerando cargas estáticas e dinâmicas
07	Metrologia aplicada a processos de fabricação, incluindo técnicas de medição e controle dimensional
08	Integração entre processos de fabricação e projetos de máquinas para otimização de custo, qualidade e desempenho do produto

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

<b>Área de Conhecimento: Drenagem Urbana de Águas Pluviais / Engenharia Sanitária</b>	
01	Hidrologia aplicada a projetos de obras Hidráulicas
02	Micro e Macro drenagem urbana
03	Modelagem de bacias Hidrográficas
04	Manejo de águas pluviais
05	Hidrologia estatística
06	Soluções baseadas na Natureza aplicada a Drenagem
07	Projetos Urbanos de águas pluviais
08	Obras Hidráulicas
09	Cidades resilientes
10	Aspectos Legais aplicados a manejo de águas urbanas

<b>Área de Conhecimento: Eletrônica de Potência / Engenharia Elétrica</b>	
01	Fundamentos da eletrônica analógica: componentes e análises de circuitos eletrônicos, amplificadores
02	Osciladores, fontes chaveadas
03	Fundamentos da eletrônica de potência: componentes, potência e medidas elétricas em conversores de energia
04	Conversores CA-CC monofásicos: retificadores não-controlados, semicontrolados e controlados com carga resistiva e indutiva
05	Conversores CA-CC trifásicos: retificadores não-controlados, semicontrolados e controlados com carga resistiva e indutiva
06	Conversores CA-CA: gradadores monofásicos com cargas resistiva e indutiva. Aplicações.
07	Conversores CC-CC: buck, boost, buck-boost, forward e flyback
08	Conversores CC-CA: inversores de tensão monofásicos e trifásicos
09	Conversores eletrônicos para armazenamento de energia elétrica por baterias

**Unidade: CFP - Centro de Formação de Professores / Amargosa (BA)**

<b>Área de Conhecimento: Ensino de Física</b>	
01	A Formação do Professor de Física e o Estágio Supervisionado
02	Experimentação no Ensino de Física e a formação docente
03	Educação CTSA (Ciência, Tecnologia, Sociedade e Ambiente) no Ensino de Física
04	Abordagem Histórica e Filosófica da Ciência no Ensino de Física
05	Reforma do Ensino Médio e Ensino de Física: a formação docente para a Educação Básica

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

06	Tecnologias Digitais da Informação e Comunicação no Ensino de Física: perspectivas teórico-metodológicas
07	Divulgação Científica e Ensino de Física

**Área de Conhecimento: Filosofia Moderna/ Filosofia, Educação e Sociedade**

01	Cogito, Deus e Mundo em Descartes
02	Ceticismo, naturalismo e suas implicações para o problema da causalidade
03	Linguagem, conhecimento e metafísica
04	Razão e experiência
05	O problema da substância
06	Dever, lei moral e o imperativo categórico
07	Educação e autonomia
08	Estado e liberdade

**Área de Conhecimento: Bases da anatomia, cinesiologia humana e fisiologia do exercício para a formação de professores da educação física escolar**

01	Bases da Anatomia Humana: relevância e aplicabilidade na formação de professores para a educação física escolar.
02	Bases da Fisiologia do Exercício: relevância e aplicabilidade na formação de professores para a educação física escolar.
03	Bases da Cinesiologia Humana: relevância e aplicabilidade na formação de professores para a educação física escolar.
04	Trato pedagógico do tema Cinesiologia Humana para o ensino dos conteúdos da educação física escolar.
05	Trato pedagógico do tema Fisiologia do Exercício para o ensino dos conteúdos da educação física escolar.

**Área de Conhecimento: Organização do trabalho pedagógico na Educação do Campo e estágio supervisionado em ambientes escolares e não escolares**

01	Educação do campo: conceitos, concepções e princípios
02	Licenciatura em Educação do Campo: panorama, práticas e desafios
03	Instrumentos e práticas pedagógicas em Educação do Campo e Agroecologia
04	A formação do educador do campo: epistemologia, políticas públicas e constituição da docência
05	A contribuição das teorias da aprendizagem ao processo de ensino-aprendizagem na Educação do Campo
06	Avaliação da aprendizagem e a função social nas escolas do campo
07	Educação do campo e organização do trabalho pedagógico
08	Educação de jovens e adultos no campo: concepções, políticas e práticas
09	Estágio em Ambientes Escolares e Não Escolares na Educação do Campo
10	Estágio: concepções e implicações na formação de Educadores do Campo

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

<b>Área de Conhecimento: Didática e Estágio Supervisionado</b>	
01	Didática, docência e formação de professores: desafios na/para a prática docente
02	A construção da identidade docente e os saberes necessários para a prática educativa na formação de professores: a contribuição do Estágio Supervisionado
03	Estágio, metodologias de ensino e planejamento educacional na Educação Infantil
04	Princípios e concepções da educação em ambientes não-escolares
05	Estágio supervisionado como eixo articulador do Ensino, da Pesquisa e da Extensão
06	Didática, metodologias de ensino e planejamento educacional para os Anos Iniciais do Ensino Fundamental
07	O Estágio Supervisionado como eixo articulador entre a Universidade e a Educação Básica
08	Prática pedagógica e multiculturalidade: educação inclusiva, diversidade e relações de gênero e sexualidade
09	Didática, metodologias de ensino e planejamento educacional na Educação de Jovens, Adultos e Idosos
10	Formação docente para a Educação Básica, diferença e a educação para as relações étnico-raciais

<b>Área de Conhecimento: Estética/Filosofia</b>	
01	A questão da mimesis
02	O belo e o sublime
03	Experiência estética e juízo de gosto
04	Verdade e conhecimento na arte
05	Estética e Política: crítica social e desconstrução
06	Estética, educação e decolonialidade
07	Estética dos povos originários
08	Estética africana e da diáspora

<b>Área de Conhecimento: Estágio em Língua Portuguesa e Ensino / Área de Conhecimento em Humanidades, Letras e Artes</b>	
01	O estágio curricular supervisionado e a formação de professores de Língua Portuguesa e suas Literaturas da Educação Básica
02	Documentos oficiais e ensino de Língua Portuguesa e suas Literaturas na Educação Básica
03	O ensino de leitura e a formação do leitor crítico na Educação Básica
04	O ensino de literatura na Educação Básica
05	O ensino de escrita na Educação Básica
06	O ensino de oralidade na Educação Básica
07	A análise linguística/semiótica e o ensino de gramática na Educação Básica
08	Materiais didáticos impressos e digitais no ensino de Língua Portuguesa ou Literatura na Educação Básica

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

09	As Tecnologias Digitais de Informação e Comunicação (TDIC) no ensino de Língua Portuguesa e Literatura na Educação Básica
10	O planejamento e a avaliação do/no ensino de Língua Portuguesa na Educação Básica

**Área de Conhecimento: Literaturas de Língua Inglesa / Área de Conhecimento em Humanidades, Letras e Artes**

01	Post-colonial Literatures in English.
02	English Language Novels.
03	Medieval and Renaissance Prose and Poetry in English.
04	Contemporary Literature in English and its Intersemiotic Translation.
05	The History of the English Language and its Literary Genres.
06	Literature in English language teaching.
07	Integrating the four skills in the teaching and learning of English as an additional language.

**Área de Conhecimento: Ensino de Matemática/ Ensino de Ciências e Matemática**

01	Aspectos teóricos, pesquisa e ensino: Geometria euclidiana na Educação Básica
02	Aspectos teóricos, pesquisa e ensino de funções: polinomiais, racionais, exponenciais e logarítmicas
03	Aspectos teóricos, pesquisa e ensino: grandezas e medidas na Educação Básica
04	Aspectos teóricos, pesquisa e ensino de matemática numa perspectiva inclusiva
05	Uso de recursos tecnológicos digitais e materiais pedagógicos no ensino de Matemática
06	Investigações matemáticas e resolução de problemas no ensino de Matemática: perspectivas teórico-metodológicas
07	Práticas de Ensino e Estágio Supervisionado nos cursos de Licenciatura em Matemática
08	Teorema Fundamental do Cálculo e aplicações
09	Derivada de função de uma variável real e aplicações

**Área de Conhecimento: Teoria e Prática do Treinamento Físico e Esportivo; Educação Física e Saúde Coletiva; Estágios Supervisionados em espaços não-escolares**

01	Estágios curriculares não escolares e sua importância na formação do/a professor/a de Educação Física.
02	A atuação do professor de Educação Física em ambientes não escolares: perspectivas e desafios contemporâneos.
03	Bases teóricas e práticas da prescrição do exercício físico e sua aplicabilidade em diferentes espaços de atuação em Educação Física.
04	Treinamento de força: planejamento, prescrição e orientação em diferentes espaços de atuação em Educação Física.
05	Treinamento de flexibilidade: planejamento, prescrição e orientação em diferentes espaços de atuação em Educação Física.

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

06	Treinamento aeróbio: planejamento, prescrição e orientação em diferentes espaços de atuação em Educação Física.
07	Teoria da periodização do treinamento esportivo: modelos, concepções, abordagens contemporâneas e sua aplicabilidade em diferentes espaços de atuação em Educação Física.
08	Saúde pública na formação inicial em Educação Física: relação ensino-serviço-comunidade.
09	Trabalho interprofissional do professor de Educação Física na saúde pública.

<b>Área de Conhecimento: Física Geral</b>	
01	Leis de conservação na Mecânica
02	Oscilações e ondas mecânicas
03	Hidrostática e Hidrodinâmica
04	Leis da Termodinâmica
05	Ensembles Estatísticos
06	Formalismos de Lagrange e Hamilton
07	Equações de Maxwell e ondas eletromagnéticas
08	Teoria da Relatividade Restrita
09	Postulados da Mecânica Quântica
10	Propriedades corpusculares da radiação

**Unidade: CCS - Centro de Ciências da Saúde / Santo Antônio de Jesus (BA)**

<b>Área de Conhecimento: Ciências Morfofuncionais com ênfase em anatomia, histologia e embriologia humanas/ Ciências Básicas da Saúde</b>	
01	Anatomia sistêmica e topográfica do sistema nervoso.
02	Anatomia sistêmica e topográfica do aparelho locomotor.
03	Anatomia sistêmica e topográfica do sistema endócrino.
04	Anatomia sistêmica e topográfica do sistema digestório.
05	Anatomia sistêmica e topográfica do sistema cardiovascular.
06	Anatomia sistêmica e topográfica do sistema urinário.
07	Anatomia sistêmica e topográfica do sistema respiratório.
08	Desenvolvimento embrionário humano da primeira à quarta semana.
09	Histologia do tecido conjuntivo propriamente dito.
10	Histologia do tecido conjuntivo com propriedades especiais.

<b>Área de Conhecimento: Saúde da Mulher/Área de práticas do cuidado em saúde/Medicina</b>
--

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

01	Atenção a mulheres em situação de violência domiciliar: trabalho interdisciplinar e intersetorial.
02	Sexualidade, direito sexual e saúde reprodutiva nos ciclos de vida.
03	Rastreamento, diagnóstico precoce e integralidade do cuidado na atenção de mulheres com neoplasia de colo uterino e de mama na Atenção Primária à Saúde.
04	Assistência ao pré-natal, parto e puerpério no contexto da Política de Humanização do Pré-Natal, Parto e Nascimento.
05	Hipertensão e diabetes na Gravidez: papel do médico generalista e da equipe de saúde no cuidado e prevenção de complicações.

**Área de Conhecimento: Estágio em Saúde Mental/ Práticas do Cuidado em Saúde/Medicina**

01	Clínica psicossocial e redução de danos na atenção às/aos usuárias/os de substâncias psicoativas.
02	Método clínico centrado na pessoa e clínica ampliada na abordagem ao transtorno mental comum: ansiedade, depressão e somatizações na Atenção Primária à Saúde.
03	Desenvolvimento infantil e promoção da saúde mental na infância e adolescência: o papel da sociedade, da família e da rede de atenção à saúde.
04	Clínica psicossocial das psicoses: abordagem à crise, acompanhamento terapêutico na rede de atenção à saúde e intensificação do cuidado no território.
05	A reforma psiquiátrica brasileira e a rede de atenção psicossocial: avanços e desafios políticos e da clínica antimanicomial.

**Área de Conhecimento: Psicoterapia Na Perspectiva da Clínica da Criança e da/o Adolescente/Humanidades/Intervenção Terapêutica - Área de Conhecimento: Humanidades**

01	As famílias na situação social do desenvolvimento da criança: contribuições ao atendimento clínico.
02	A relação clínica na prática com crianças e adolescentes.
03	Manejo de emoções e estresse em crianças e adolescentes.
04	Atuação da/o psicóloga/o clínica/o com crianças e adolescentes na desconstrução do racismo.
05	Atuação da/o psicóloga/o a pessoas LGBTQIAPN+ articulada com a clínica da criança e da/o adolescente.
06	Psicologia, sexualidades e gênero: debates teóricos, diretrizes ético-políticas e sua articulação com a clínica da criança e da/o adolescente.
07	Atuação clínica da/o psicóloga/o com crianças e adolescentes no enfrentamento ao capacitismo.
08	Intervenção clínica em casos de violência contra crianças e adolescentes.
09	Psicopatologia da infância e da adolescência.

**Área de Conhecimento: Curricularização da Extensão em Psicologia: interseccionalidade, ambiente e cultura/Papéis e estruturas sociais; Indivíduo - Área de Conhecimento: Humanidades**

01	Marcos legais, desenvolvimento histórico e fundamentos teórico-metodológicos da extensão universitária no Brasil.
02	Curricularização da extensão: concepções, desafios e potencialidades.
03	Direitos humanos e práticas em Psicologia na perspectiva interseccional: contribuições da extensão universitária ao enfrentamento do racismo, cisheteropatriarcado e capacitismo.
04	A Psicologia no enfrentamento aos processos de vulnerabilização social e a perspectiva interseccional nas práticas de extensão universitária em Psicologia.

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

05	Branquitude e relações étnico-raciais nas práticas de extensão universitária em Psicologia.
06	Território e produção de subjetividades: relações de poder e desigualdade social.
07	Parâmetros técnico-científicos e ético-políticos para a atuação em Psicologia Ambiental.
08	A extensão universitária em Psicologia nos contextos e processos rurais.
09	Contribuições da educação popular para extensão universitária em Psicologia.
10	A ética na intervenção psicossocial e no desenvolvimento de ações extensionistas na Psicologia.

**Área de Conhecimento: Atenção Primária à Saúde/ Práticas do Cuidado em Saúde-Medicina I**

01	Habilidades de comunicação, clínica ampliada e clínica centrada na pessoa.
02	Abordagem às doenças crônicas não transmissíveis na atenção primária à saúde: da prevenção aos cuidados paliativos.
03	Educação popular em saúde na atenção primária como ferramenta para o enfrentamento dos determinantes sociais dos problemas de saúde do território.
04	Assistência pré-natal e consulta puerperal na atenção primária: integralidade e humanização no cuidado.
05	Política Nacional de Humanização e acolhimento nos serviços de saúde: potencialidades e desafios.
06	Metodologias ativas e centradas no estudante no ensino das profissões de saúde.

**Área de Conhecimento: Imunologia e Patologia/Ciências Básicas da Saúde**

01	Propriedades do sistema imune e Imunidade inata e adaptativa.
02	Hipersensibilidades.
03	Imunização.
04	Mecanismos da resposta imune efetora.
05	Interação antígeno/anticorpo e isotipos de anticorpos.
06	Distúrbios do crescimento e da diferenciação celular.
07	Neoplasia e carcinogênese.
08	Inflamação aguda e crônica.
09	Reparo e regeneração celular.
10	Distúrbios hemodinâmicos.

**Área de Conhecimento: Enfermagem na Atenção à Saúde da Pessoa Idosa/ Área de Práticas do Cuidado em Saúde/Enfermagem**

01	Demografia, epidemiologia e políticas públicas para população idosa.
02	Avaliação da pessoa idosa na atenção primária e na consulta de enfermagem.
03	Cuidado gerontológico de enfermagem em ILPI (Instituição de Longa Permanência para Idosos).
04	Sexualidade, saúde sexual e intimidade na velhice e o cuidado gerontológico de enfermagem.



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

05	A importância da biotecnologia no cuidado gerontológico de enfermagem.
06	Sistematização da assistência de enfermagem no cuidado à pessoa idosa em palição e família.
07	As tecnologias assistivas e o cuidado à pessoa idosa.
08	Sistematização da assistência de enfermagem no cuidado à pessoa idosa em perioperatório.
09	As violências sofridas pela pessoa idosa, aspectos bioéticos e o cuidado de enfermagem.
10	Práticas integrativas e complementares no cuidado à pessoa idosa (PICS) com doença crônica não transmissível (DCNT).

**Área de Conhecimento: Atenção Primária à Saúde/ Práticas do Cuidado em Saúde/Medicina II**

01	Habilidades de comunicação na prática médica.
02	Consulta pré-natal e puerperal no contexto da Política Nacional de Humanização e Rede Cegonha.
03	Prevenção quaternária como ferramenta de enfrentamento à medicalização da vida.
04	Clínica psicossocial e redução de danos na atenção aos usuários de substâncias psicoativas.
05	Abordagem às doenças crônicas não transmissíveis pelo médico generalista.

**Área de Conhecimento: Elementos de Técnica Cirúrgica / Práticas do Cuidado em Saúde**

01	Prevenção, avaliação e manejo terapêutico de úlceras.
02	Atendimento inicial ao politraumatizado e suporte avançado de vida no trauma.
03	Abdome Agudo: diagnóstico diferencial e abordagem terapêutica.
04	Hemorragias digestivas altas e baixas: diagnóstico diferencial e abordagem terapêutica.
05	Cicatrização e cuidados com ferida cirúrgica.

**Área de Conhecimento: Análise Nutricional de População e Desnutrição e Desenvolvimento Fisiológico - Área de Práticas do Cuidado em Saúde/Nutrição I**

01	Cuidado nutricional na gravidez de mulheres cisgênero e transmasculina.
02	Manejo nutricional em gestantes pós cirurgia bariátrica.
03	Abordagem nutricional em mulheres com anemia falciforme.
04	Nutrição nos primeiros mil e cem dias de vida e o impacto na saúde do adulto.
05	Cuidado alimentar e nutricional de mulheres cis e trans em diversas fases da vida.
06	Prematuridade: Aspectos fisiológicos e Terapia Nutricional aplicada a este público.
07	Abordagem nutricional em crianças e adolescentes com transtornos alimentares.
08	Padronização e documentação internacional do diagnóstico nutricional em pediatria: teoria e aplicação prática.

**Área de Conhecimento: Enfermagem na atenção à Saúde da Pessoa Adulta I: abordagem clínica; Enfermagem na atenção à Saúde da Pessoa Adulta II: abordagem cirúrgica;**

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

<b>Enfermagem nas urgências e emergências</b>	
01	Suporte Básico de Vida (BLS) e Suporte Avançado de Vida em Cardiologia (ACLS) no atendimento à parada cardiorrespiratória.
02	Cuidado de enfermagem ao paciente com alteração aguda da função cardiocirculatória: Síndrome Coronariana Aguda.
03	Cuidado de Enfermagem no pré e pós-operatório de cirurgia cardiovascular no adulto.
04	Atendimento ao Acidente Vascular Cerebral (AVC): Reconhecimento e manejo inicial na Unidade de Emergência.
05	Atendimento ao Politraumatizado: Manejo inicial e protocolo ATLS (Suporte Avançado de Vida no Trauma).
06	Acolhimento com Classificação de Risco (ACR) nos serviços de emergências: atuação da(o) enfermeira(o).
07	Estados de choque: abordagem inicial na Sala de Emergência e cuidados de enfermagem.
08	Segurança do paciente em Unidade de Terapia Intensiva: atuação da(o) enfermeira (o) e prevenção de eventos adversos.
09	Cuidados de enfermagem ao paciente com alteração da função respiratória: Insuficiência Respiratória Pulmonar Aguda (IRPA) e uso de ventilação mecânica.
10	Cuidados de enfermagem ao paciente em uso de drogas vasoativas: preparação, administração e controle.

<b>Área de Conhecimento: Análise Nutricional de População e Desnutrição e Desenvolvimento Fisiológico - Área de Práticas do Cuidado em Saúde/Nutrição II</b>	
01	Cuidado alimentar e nutricional de crianças com transtorno do espectro autista.
02	Conduta nutricional em pacientes pediátricos com anemia falciforme grave.
03	Abordagem nutricional domiciliar e hospitalar em crianças adolescentes com paralisia cerebral: principais desafios.
04	Desafios da Terapia Nutricional de paciente crítico pediátrico.
05	Terapia Nutricional em pacientes pediátricos com diabetes tipo I: desafios enfrentados na Atenção Ambulatorial Especializada no SUS.
06	Prematuridade: Aspectos fisiológicos e Terapia Nutricional aplicada a este público.
07	Manejo nutricional para paciente oncológico pediátrico.
08	Planejamento alimentar e nutricional em crianças e adolescentes com doença renal crônica: desafios da profissão.

<b>Área de Conhecimento: Análise Nutricional de População e Desnutrição e Desenvolvimento Fisiológico - Área de Práticas do Cuidado em Saúde/Nutrição III</b>	
01	Processo de cuidado nutricional à pessoa idosa com câncer no perioperatório de cirurgia eletiva no âmbito do Sistema Único de Saúde.
02	Manejo nutricional de pacientes com obesidade sarcopênica hospitalizados.
03	Abordagem sistêmica centrada na pessoa adulta com multipatologias (obesidade, diabetes mellitus tipo II, hipertensão arterial e doença renal crônica não dialítica) e a tomada de decisão.
04	Abordagem nutricional em pessoas com Insuficiência Cardíaca Congestiva: do planejamento ao acompanhamento.
05	Desafios na terapia nutricional de pacientes criticamente enfermos.
06	Cuidado alimentar e nutricional em Doenças Inflamatórias Intestinais.
07	Dieta enteral artesanal na Atenção Domiciliar à Saúde no âmbito do Sistema Único de

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

	Saúde: do planejamento ao acompanhamento.
08	Cuidado nutricional em serviços de terapia renal substitutiva: intervenções em alimentação e nutrição ao adulto e idoso na perspectiva da integralidade e interprofissionalidade.

**Área de Conhecimento: Laboratório de Leitura e Produção de Textos Acadêmicos - Área de Conhecimento: Humanidades**

01	Conceitos de leitura e de texto: teorias do texto e dos discursos.
02	Modalidades e estratégias de leitura de textos acadêmicos.
03	Produção de textos escritos coerentes, coesos e funcionais: estratégias e problemas de argumentação.
04	Leitura e produção textual no contexto da interculturalidade e da interdisciplinaridade.
05	Gêneros do texto acadêmico: resumo, resenha, ensaio, artigo, memorial e monografia.
06	Textos acadêmicos e a questão da autoria: princípios éticos e legais.
07	Pesquisa em base de dados em saúde.
08	Ciência e o pensar científico.
09	Normas técnicas para produção de textos acadêmicos: ABNT, APA e VANCOUVER.

**Unidade: CECULT - Centro de Cultura, Linguagens e Tecnologias Aplicadas/ Santo Amaro(BA)**

**Área de Conhecimento: Cultura e Educação**

01	Políticas de formação: interculturalidade e interdisciplinaridade na Educação
02	Educação, subjetividades e diversidade cultural: desafios contemporâneos
03	Políticas educacionais e a promoção da diversidade na Educação básica
04	Diversidade e identidade cultural na Bahia: territórios de saberes e aprendizagens
05	Currículo e cultura baiana: propostas de formação para a educação básica
06	Currículo, cultura e interdisciplinaridade: abordagens para a educação antirracista
07	Currículo, Práticas de ensino e a educação das artes em contextos de diversidade sócio-cultural
08	Tradições sócio-históricas e culturais em contextos educacionais do Recôncavo da Bahia
09	Narrativas, documentação (auto)biográfica na cultura e em processos socioeducacionais
10	Formação cultural: matizes histórico-antropológicas e estéticas na Bahia

**Área de Conhecimento: Educação Musical/Estágio Supervisionado**

01	O Estágio Supervisionado e as possibilidades de práticas de Educação Musical para a diversidade afro-indígena no Recôncavo da Bahia.
02	Desafios contemporâneos para o estágio supervisionado na Educação Musical, em espaços não-escolares.

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

03	O estágio supervisionado na formação do/a professor/a de Música: legislação, concepções e possibilidades teórico-práticas
04	Perspectivas interculturais na formação docente e a atuação de professores/as de Música.
05	As abordagens em Educação Musical contemporâneas, e suas implicações para o ensino de Música na Educação Básica
06	Práticas educacionais em contextos escolares e não-escolares, a partir do uso dos instrumentos percussivos: possibilidades e desafios
07	A Educação Musical e as abordagens de educação antirracista: possibilidades para a educação escolar
08	Possibilidades metodológicas do Ensino de Música Popular brasileira, para o desenvolvimento do estágio supervisionado com discentes portadores de deficiência.
09	Abordagens de formação crítico-reflexiva no Estágio Supervisionado, e as contribuições culturais do Recôncavo da Bahia
10	Práticas formativas no Estágio Supervisionado, e o diálogo transdisciplinar com os saberes tradicionais do Recôncavo da Bahia

**Área de Conhecimento: Iluminação Cênica**

01	Iluminação teatral: aspectos históricos, processos criativos e meios de criação com recursos diversos, eo seu uso em espaços cênicos convencionais e/ou alternativos de teatro;
02	Desenho de luz: as relações entre a construção do discurso visual do espetáculo ,a concepção artística da encenação, e os pressupostos técnicos.
03	Estudo das cores, formas e texturas para utilização em processos criativos e educacionais na Iluminação artística em linguagens artísticas diversas, com ênfase na utilização de materiais não convencionais;
04	Processos de criação de iluminação direta no figurino, no corpo do/a artista, na performance, na dança, na música, entre outros, com o uso de recursos tecnológicos diversos;
05	Iluminação de espetáculos ao ar livre: técnicas, procedimentos e equipamentos.
06	Utilização das culturas visuais indígenas e afro-brasileiras como pesquisa para a concepção de uma iluminação artística, tendo como base a Lei 11.645/2008;
07	O ensino da iluminação cênica e as abordagens das culturas visuais latino-americanas, brasileiras, nordestinas.
08	Estudos da iluminação cênica analógica e digital: aplicações, funções e adaptabilidades.
09	Estudos da iluminação cênica e as questões de gênero, para performances em espaços culturais diversos;
10	Os usos da cor na iluminação cênica e suas relações com as visualidades da cena (maquiagem, figurino e cenografia).

**Área de Conhecimento: Arte, educação e inclusão.**

01	Concepções de currículo e metodologias do ensino e da aprendizagem em Artes, para a Educação Básica.
02	Interdisciplinaridade e Interseccionalidade: atualizações no contexto da formação docente para o ensino de Artes, Cultura e Educação
03	Cultura e Política nas Artes, e a sua relação com os espaços educativos.
04	Espaços culturais/não escolares e a formação sócio-cultural e artística no contexto da EJA
05	O ensino de Artes e a educação para as Relações étnicorraciais na Educação Básica
06	O ensino de Artes e as relações de gênero na Educação Básica.
07	Formas de comunicação, acessibilidade e inclusão educacional da pessoa com deficiência.

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

08	Inclusão digital, Tecnologias e suas aplicações na formação de professores/as de Artes.
09	Pressupostos da educação inclusiva no Ensino de Artes: dimensões legais, ético-político-educacionais.
10	Educação Inclusiva e o público-alvo da Educação Especial: conceitos, paradigmas, marcos legais, desafios atuais e perspectivas.

**Área de Conhecimento: Canto Popular**

01	A performance vocal: estilos, técnicas e interpretação de repertórios da música popular brasileira
02	Repertórios e cancionário do Recôncavo baiano: o afro-barroco e o canto Popular
03	Possibilidades pedagógicas do Canto Popular do Recôncavo Baiano para a Educação Escolar
04	O Canto Popular do Samba-de-Roda do Recôncavo Baiano: técnicas e performance
05	Abordagens epistemológicas sobre técnica da vocal, voz e canto nos estudos da Música Popular
06	A performance no Canto Popular: técnicas artísticas para a canção e o instrumental
07	A direção vocal no contexto da produção Musical: relevância e abordagens
08	Interfaces e desafios para o Canto Popular: expressividade vocal, improviso e técnicas artísticas contemporâneas
09	Aspectos fisiológicos da voz e da saúde vocal
10	O canto popular no contexto do ensino de Música: abordagens teórico-metodológicas

**Área de Conhecimento: Educação, Artes, Interdisciplinaridade e Interculturalidade**

01	Práticas educativas e interculturais em comunidades tradicionais: indígenas e quilombolas
02	O ensino das linguagens artísticas e as perspectivas de interseccionalidade na formação escolar
03	Formação intercultural e interdisciplinar para o ensino das Artes na educação básica
04	Perspectivas socioculturais da Educação e das Artes em comunidades tradicionais
05	Perspectivas interdisciplinares e transdisciplinares para o ensino das linguagens artísticas
06	Ensino das Artes africanas/afro-diaspóricas e a interculturalidade na Educação Básica
07	O ensino das linguagens artísticas na Educação Escolar indígena
08	Educação antirracista e o ensino das Artes em ambientes escolares
09	Arte e Educação em perspectivas indígenas: epistemologias afirmativas
10	Abordagens transdisciplinares sobre gênero no ensino das artes na Educação Básica

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

**Unidade: CAHL - Centro de Artes, Humanidades e Letras/ Cachoeira(BA)**

<b>Área de Conhecimento: Comunicação e Linguagens / Ciências Sociais Aplicadas</b>	
01	Comunicação comunitária e mídias negras
02	Comunicação comunitária e mídias indígenas
03	Jornalismo comunitário, ética e grupos minoritários
04	Comunicação jornalística digital e movimentos sociais
05	Jornalismo comunitário no espaço digital e comunicação étnico-racial
06	Produções de jornalismo comunitário na convergência midiática
07	Comunicação comunitária, produção e gestão de mídias populares

<b>Área de Conhecimento: Administração Pública e Processos Gerenciais</b>	
01	Metodologias e instrumentos de planejamento estratégico na gestão pública estatal
02	Cadeias de suprimentos, logística integrada e distribuição nos serviços públicos
03	Gestão de materiais e patrimônio no setor público
04	Gestão de pessoas no setor público
05	Usos dos sistemas de informações gerenciais para accountability e tomada de decisão na esfera pública
06	Gestão integrada de serviços públicos
07	Dilemas e desafios do planejamento e execução orçamentária no Brasil.
08	Auditoria e controle na administração pública

<b>Área de Conhecimento: História</b>	
01	Tecnologias da Informação e Comunicação (TICs), Livros e materiais didáticos e linguagens no Ensino de História
02	O Ensino de História em espaços não escolares
03	As Áfricas e suas diásporas na educação básica: temas e problematizações para o Ensino de História
04	Cultura visual e audiovisual no Ensino de História
05	Feminismos, diversidade sexual e Ensino de História
06	O Estágio Supervisionado na formação docente em História
07	Decolonialidade e saberes negros e indígenas no Ensino de História
08	Educação Indígena e Educação Escolar Indígena: possibilidades e limites no Ensino de História
09	Planejamento Pedagógico e processos avaliativos no Ensino de História
10	A importância das leis 10.639/2003 e 11.645/2008 para a licenciatura em história no Recôncavo da Bahia: avanços e desafios.

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

**Unidade: CETENS - Centro de Ciência e Tecnologia em Energia e Sustentabilidade/  
Feira de Santana(BA)**

<b>Área de Conhecimento: Física / Física do Estado Sólido</b>	
01	Teoria do Funcional da Densidade
02	Dinâmica Molecular Quântica
03	Modelos quânticos e semiclássicos de condução elétrica
04	Método Monte Carlo Quântico
05	Bandas de Energia
06	Modos vibracionais da rede cristalina
07	Estrutura eletrônica e propriedades magnéticas dos sólidos.

<b>Área de Conhecimento: Ciência e Tecnologia de Alimentos</b>	
01	Legislação, normas técnicas de embalagem e rotulagem de alimentos na agroindústria da agricultura familiar
02	Métodos de conservação de alimentos na agroindústria da agricultura familiar
03	Análise Sensorial de alimentos da agricultura familiar
04	Análises químicas e físico-químicas aplicadas a alimentos
05	Química orgânica aplicada à tecnologia de alimentos
06	Desenvolvimento de novos produtos para agricultura familiar
07	Tecnologia de processamento de frutas e hortaliças no contexto da agricultura familiar
08	Tecnologia de processamento de produtos lácteos no contexto da agricultura familiar
09	Tecnologia de processamento de carnes e derivados no contexto da agricultura familiar
10	Agroindústria da agricultura familiar e concepções e princípios da educação do campo

<b>Área de Conhecimento: Engenharia de Materiais/Materiais Metálicos</b>	
01	Propriedades Mecânicas dos Metais;
02	Análise e Prevenção de Falhas dos Materiais;
03	Processos de Usinagem;
04	Processos de Soldagem: processos e metalurgia;
05	Ensaio não destrutivo;
06	Metalurgia Física;
07	Corrosão e Degradação dos Materiais;

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

08	Análise Metalográfica dos Materiais;
09	Seleção dos Materiais;
10	Metrologia e Controle da Qualidade.



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

**ANEXO III – CRONOGRAMA**

Publicação do edital	18/08/2025
Impugnações ao Edital	18/08/2025 a 20/08/2025
Período de Inscrições	01/09/2025 a 16/09/2025
Solicitação de condição especial	01/09/2025 a 16/09/2025
Pedido de Isenção	01/09/2025 a 05/09/2025
Resultado dos pedidos de isenção	10/09/2025
Último dia de pagamento da inscrição, inclusive dos candidatos com pedido de isenção indeferido	17/09/2025
Homologação preliminar das inscrições	30/09/2025
Resultado da solicitação de condição especial	30/09/2025
Recurso contra a homologação das inscrições e período de envio do comprovante de pagamento para os candidatos com pagamento não identificado	30/09/2025 a 02/10/2025
Recurso contra o indeferimento da solicitação de condição especial	30/09/2025 a 02/10/2025
Homologação das inscrições após recursos e Resultado da solicitação de condição especial após recursos	07/10/2025
Divulgação da Banca Examinadora	21/10/2025
Manifestação de impedimento e suspeição (Banca Examinadora)	21/10/2025 a 24/10/2025
Divulgação da Banca Examinadora após manifesto de impedimento	03/11/2025
Divulgação dos locais de prova	A partir de 10/11/2025
Realização das provas do concurso	A partir do dia 23/11/2025 - CCAAB, CETENS e CECULT  A partir do dia 07/12/2025 - CCS, CFP, CAHL e CETEC
Resultado Preliminar do Concurso	15/01/2026
Recurso contra o Resultado Preliminar do Concurso	16/01/2026
Resultado Preliminar do Concurso Pós-recurso	21/01/2026
Divulgação dos candidatos convocados para heteroidentificação (PP), verificação documental complementar (Indígenas e Quilombolas) e avaliação multiprofissional (PCD)	22/01/2026
Realização da heteroidentificação (PP), verificação documental complementar (Indígenas e Quilombolas) e avaliação multiprofissional (PCD)	Data a ser definida no documento de convocação
Resultado da heteroidentificação (PP), verificação documental complementar (Indígenas e Quilombolas) e avaliação multiprofissional (PCD)	Data a ser definida no documento de convocação
Recurso sobre o resultado da heteroidentificação (PP), verificação documental complementar (Indígenas e Quilombolas) e avaliação multiprofissional (PCD)	Data a ser definida no documento de convocação

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

Resultado do recurso da heteroidentificação (PP), verificação documental complementar (Indígenas e Quilombolas) e avaliação multiprofissional (PCD), se houver	Data a ser definida no documento de convocação
Resultado Final com divulgação da Distribuição da Reserva de Vagas	Até 02/03/2026
Interposição de recurso sobre o Resultado Final com divulgação da Distribuição da Reserva de Vagas	02 a 03/03/2026
Resultado Final Definitivo (Pós-recurso, se houver)	Até 07/03/2026
Publicação da Homologação no DOU	Até 13/03/2026

**Este cronograma poderá sofrer alterações durante o processo seletivo**

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

**ANEXO IV - CRONOGRAMA DE REALIZAÇÃO DAS PROVAS DO CONCURSO  
 POR CENTRO DE ENSINO**

<b>CENTROS DE ENSINO</b>	<b>DATA DA PROVA ESCRITA</b>	<b>CIDADE DE REALIZAÇÃO DAS PROVAS</b>	<b>HORÁRIO DA PROVA ESCRITA</b>	<b>SEQUÊNCIA DE REALIZAÇÃO DAS PROVAS*</b>
CCAAB - Centro de Ciências Agrárias, Ambientais e Biológicas	<b>23/11/2025</b>	Cruz das Almas/BA	<b>08h às 12h (horário local)</b>	PROVA ESCRITA
CETENS - Centro de Ciência e Tecnologia em Energia e Sustentabilidade				PROVA DIDÁTICA
CECULT - Centro de Cultura, Linguagens e Tecnologias Aplicadas				PROVA PRÁTICA (*Apenas para <b>Canto Popular - CECULT</b> )
				DEFESA DE MEMORIAL
				PROVA DE TÍTULOS
CFP - Centro de Formação de Professores	<b>07/12/2025</b>	Cruz das Almas/BA	<b>08h às 12h (horário local)</b>	PROVA ESCRITA
CCS - Centro de Ciências da Saúde				PROVA DIDÁTICA
CAHL - Centro de Artes, Humanidades e Letras				DEFESA DE MEMORIAL
CETEC - Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas				PROVA DE TÍTULOS

**Este cronograma poderá sofrer alterações durante o processo seletivo**

\* Todas as etapas do concurso estão previstas para serem realizadas em sequência, sendo recomendado que o candidato permaneça na cidade de realização das provas até tomar conhecimento da data e horário da etapa seguinte.

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

**ANEXO V - BAREMA PARA AVALIAÇÃO DA PROVA DIDÁTICA**

Matéria		Código	
Candidato(a)			

CRITÉRIOS	Nº DE PONTOS	
	Máximo	Obtido
A - PLANO DE AULA		
1 Clareza dos objetivos	0,2	
2 Adequação dos objetivos ao conteúdo	0,2	
3 Coerência na subdivisão do conteúdo	0,2	
4 Adequação do conteúdo ao tempo disponível	0,2	
5 Seleção apropriada do material didático	0,2	
B - DESENVOLVIMENTO DA AULA		
1 Relação entre o plano e o desenvolvimento da aula	1,0	
2 Linguagem clara, correta e adequação ao conteúdo.	1,0	
3 Abordagem das ideias fundamentais do conteúdo	1,0	
4 Sequência lógica do conteúdo dissertado	1,0	
5 Articulação entre as ideias apresentadas, permitindo a configuração do seu todo.	1,5	
6 Consistência teórica do conteúdo	1,5	
7 Uso adequado dos recursos didáticos	1,0	
8 Cumprimento do tempo estipulado (MIN 40' / MÁX: 60')	1,0	
TOTAL	10,0	
Local:	Data:	
Assinatura do(a) Examinador(a):		

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

**ANEXO VI - BAREMA PARA AVALIAÇÃO DO MEMORIAL**

<b>Matéria/Código:</b>		
<b>Código do Candidato:</b>	<b>Horário de Início da Avaliação da Prova:</b>	<b>Horário de Término da Avaliação Prova:</b>

  

ITENS A CONSIDERAR	Nº. DE PONTOS	
	MÁXIMO	OBTIDO
<b>QUANTO À APRESENTAÇÃO ESCRITA</b>		
1 Relação da trajetória profissional e acadêmica com a matéria	1,0	
2 Relação da trajetória profissional e acadêmica com área de concurso	1,0	
3 Participação em ato de caráter sociocultural	1,0	
4 Sequência lógica do texto	0,5	
<b>QUANTO À APRESENTAÇÃO ORAL</b>		
1. Objetividade e clareza	1,0	
2. Articulação das ideias apresentadas, permitindo uma configuração do todo	1,0	
3. Adequação da apresentação com o texto escrito	0,5	
<b>QUANTO À ARGUIÇÃO</b>		
1. Consistência argumentativa	1,0	
2. Defesa de uma visão sobre o papel da Universidade	1,0	
3. Defesa de uma visão sobre o papel do professor	1,0	
4. Aprendizagem decorrente das experiências relatadas	0,5	
5. Relação com a área e tema do concurso	0,5	
<b>TOTAL</b>	<b>10,0</b>	
Local:	Data:	
Assinatura do(a) Examinador(a):		

**Observações:**

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

**ANEXO VI - BAREMA PARA JULGAMENTO DOS TÍTULOS**

Matéria		Código	
Candidato(a)			

<b>EIXO 01: TÍTULOS ACADÊMICOS (PESO: 2,0 PONTOS)</b>						
Item	Discriminação	Valor por item		Itens obtidos		Pontos
		Na área	Em áreas afins	Na área	Em áreas afins	
01	Doutorado	2,0	1,0			
02	Mestrado	1,0	0,50			
03	Especialização/Residência/Estágio Pós-doutoral	0,2	0,1			

<b>EIXO 02: PRODUÇÃO CIENTÍFICA, TÉCNICA, CULTURAL E/OU ARTÍSTICA (PESO: 3,0 PONTOS)</b>						
Item	Discriminação	Valor por item		Itens obtidos		Pontos
		Na área	Áreas afins	Na área	Áreas afins	
04	Exposição ou direção (artística)	0,1	0,07			
05	Capítulo de livro (autoria)	0,3	0,2			
06	Livro publicado com conselho editorial (autoria)	1,0	0,8			
07	Livro publicado com conselho editorial (organização ou coordenação)	0,7				
08	Livro publicado com conselho editorial (tradução)	0,6				
09	Editor de periódicos e boletins institucionais	0,2				

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

10	Ensaio, artigo ou resenha publicada em periódico não indexado		0,2			
11	Obra premiada na área		0,5			
12	Ensaio, artigo ou resenha publicada em periódico indexado (últimos 10 anos), considerar a última qualificação	12.1 Qualis A	1,0			
		12.2 Qualis B	0,7			
		12.3 Qualis C	0,4			
13	Debatedor ou coordenador em mesas ou painéis de eventos	13.1 Internacional	1,0			
		13.2 Nacional	0,7			
		13.3 Regional	0,4			
14	Conferência ou palestra em congresso, simpósio ou seminário, publicada nos anais do evento	Publicada	14.1 Internacional	0,3		
			14.2 Nacional	0,2		
			14.3 Regional	0,1		
		Não publicada	14.4 Internacional	0,15		
			14.5 Nacional	0,1		
			14.6 Regional	0,05		
15	Revisor científico (por revisão)	Em periódico	15.1 Internacional	0,2		
			15.2 Nacional	0,15		
		Em congresso	15.3 Internacional	0,1		
			15.4 Nacional	0,08		
16	Comunicação em congresso, simpósio ou seminário nos anais do evento (últimos dez anos) até 20		16.1 Publicada	0,2		
17	Bolsa de investigação científica concedida por órgão governamental ou não governamental (por ano)		0,2			
18	Bolsa de produtividade em pesquisa (por ano)		1,0			

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

19	Bolsa de extensão, investigação tecnológica e tutoria (por semestre)	0,1		
20	Criação de software ou similar (com registro)	0,8		

21	Produção de material audiovisual (com registro)	0,7		
22	Criação em multimeios (com registro)	0,4		
23	Patentes relativas a produtos, materiais ou processos	1,0		
24	Curador/produtor executivo/criador expográfico de exposição artística ou museológica	0,7		
25	Membro de Conselho Consultivo e/ou Deliberativo (por ano)	0,5		
26	Membro de Conselho Editorial (por ano)	1,0		

<b>EIXO 03: ATIVIDADES DIDÁTICAS/ACADÊMICAS (PESO: 3,0 PONTOS)</b>					
Item	Discriminação		Valor por item		Pontos
			Na área	Em áreas afins	
27	Docência no Ensino Superior (por semestre)	27.1 Em Instituição pública	0,6	0,3	
		27.2 Em Instituição privada	0,3	0,15	
28	Docência na Educação Básica (por ano)		0,2	0,1	
29	Docência em curso de Extensão ou curso de Educação Profissional (mínimo de 30 horas por curso)		0,05		-
30	Orientação	30.1 Tese de doutorado (por orientação)	0,5		-
		30.2 Dissertação de mestrado (por orientação)	0,4		
		30.3 Monografia "lato sensu" (no máximo de 10 orientações)	0,1		



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

		30.4 Monografia final do curso de graduação (no máximo de 10 orientações)		0,05		
		30.5 Iniciação científica ou monitoria institucional ou tutoria (por semestre)		0,05		
		30.6 Orientação de estágio supervisionado (no máximo de 10 orientações)		0,03		
31	Colaboração	31.1 Em ação de extensão, igual ou superior a seis meses (por ação)		0,2		
		31.2 Em ação de pesquisa, igual ou superior a seis meses (por ação)		0,3		
32	Coordenação	Extensão	32.1 Inferior a seis meses (por ação)	0,2		
			32.2 Igual ou superior a seis meses (por ação)	0,4		
		Pesquisa	32.3 Inferior a seis meses (por ação)	0,4		
			32.4 Igual ou superior a seis meses (por ação)	0,8		
33	Participação	Extensão	33.1 Inferior a seis meses (por ação)	0,04		
			33.2 Igual ou superior a seis meses (por ação)	0,06		
		Pesquisa	33.3 Inferior a seis meses (por ação)	0,08		
			33.4 Igual ou superior a seis meses (por ação)	0,1		
		Banca Examinadora (por banca)	33.5 Concurso	0,3		
			33.6 Seleção	0,1		
			33.7 Defesa de tese	0,2		
			33.8 Defesa de dissertação	0,15		
			33.9 Defesa de trabalho de conclusão de curso (no máximo 10)	0,02		
			33.10 Exame de qualificação	0,1		
34	Cargos de Administração Acadêmica	34.1 Reitor ou Vice-Reitor (por ano)		0,5		
		34.2 Pró-Reitor ou equivalente (por ano)		0,4		

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

		34.3 Diretor/Vice-Diretor ou Chefe de departamento, Diretor/Vice-Diretor de Centro, Instituto ou Faculdade (por ano)	0,3		
		34.4 Coordenador ou Vice-Coordenador ou equivalente de colegiado de curso ou cargo de Gestão Acadêmica (por ano)	0,2		
		34.5 Coordenador setorial ou de laboratório (por ano)	0,05		
35	Preceptoría em Residência (por residente)		0,01		
36	Tutoria em EAD (por disciplina/curso)		0,01		

<b>EIXO 04: ATIVIDADES PROFISSIONAIS (PESO: 2,0 PONTOS)</b>					
Item	Discriminação		Valor por item	Itens obtidos	Pontos
37	Aprovação em concurso público	37.1 Na área educacional em nível superior	0,4		
		37.2 Na área profissional	0,3		
		37.3 Na área educacional em outros níveis	0,2		
38	Aprovação em seleção pública	38.1 Na área educacional em nível superior	0,2		
		38.2 Na área profissional	0,15		
		38.3 Na área educacional em outros níveis	0,1		
39	Participação em cursos, congressos, seminários e encontros (nos últimos 10 anos)	Cursos	39.1 com menos de 40 horas	0,01	
			39.2 Com 40 a 120 horas	0,05	
			39.3 com mais de 120 horas	0,1	
		Cursos de formação pedagógica	39.4 De 20 a 40 horas	0,02	
			39.5 A partir de 40 horas	0,05	
		Congressos, seminários,	39.6 Internacionais ou nacionais	0,02	

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

		simpósios e encontros	39.7 Regionais	0,01		
40	Outras atividades	40.1 Consultoria ou assessoria (por unidade)		0,2		
		40.2 Exercício profissional na área (por ano)		0,6		
		40.3 Exercício na área correlata (por ano)		0,4		
		40.4 Membro da direção de conselhos profissionais ou sindicais ou órgãos da sociedade civil		0,4		
		40.5 Participação em projetos técnicos concluídos		0,2		

RESUMO	PESO
Eixo 01: Títulos Acadêmicos	2
Eixo 02: Produção científica, técnica, cultural e ou artística	3
Eixo 03: Atividades didáticas/acadêmicas	3
Eixo 04: Atividades profissionais	2

A nota do candidato em cada eixo será determinada pela regra da proporcionalidade entre os candidatos, sendo obtida de acordo com a seguinte equação:

Pontuação do Candidato no Eixo = Peso do Eixo · (Pontuação do Candidato / Pontuação do Candidato com Mais Pontos no Eixo).

A nota da prova de títulos será obtida pelo somatório das notas obtidas em cada um dos eixos. Conforme a equação: Nota da prova de títulos = (Pontuação do Eixo 01 + Pontuação do Eixo 02 + Pontuação do Eixo 03 + Pontuação do Eixo 04)