



PROFESSORES EFETIVOS

Nº	Professor /a e Nº de Matrícula	Titulação	Regime de trabalho	Atividades de Pesquisa, Extensão, Monitoria de Ensino de Graduação e Administração	Disciplinas	Créditos	Orientações de Projetos/Monografias	Totais créditos
1	Alysson Pontes Pinheiro 431280-1-9	DR	40 + DE	<ul style="list-style-type: none">• Diretor do Museu de Paleontologia Placido Cidade Nuvens• Coordenador do Comite Científico do Geopark Araripe• Membro da Câmara de Assessoramento FUNCAP• Coordenador do Laboratório de Crustáceos do Semiárido - LACRUSE• Coordenador do Projeto FINEP Manutenção preventiva da estrutura multiusuária da Universidade Regional do Cariri	Ecologia de Ecossistemas - Licenciatura	3	<ul style="list-style-type: none">● Orientação de IC - Ana Laura de Alcântara Pontes● Orientação de IC - Ana Caroliny Machado Nascimento● Orientação de IC - José Felippe Rodrigues dos Santos● Orientação de Mestrado - Thiálida Sabrina Duarte Viração● Orientação de Mestrado Carla Janes Fernandes Alcantara● Orientação de Doutorado - Francisco Ronaldo Vieira Freita● Coorientação de Doutorado - Carlito Alves do Nascimento.● Supervisão de Pos-Doc Priscilla de	6



				<ul style="list-style-type: none">• Coordenador de Projeto de Pesquisa financiado pelo CNPQ - BRACHYURA (CRUSTACEA: DECAPODA): OS CARANGUEJOS INESPERADOS DA REGIÃO SEMIARIDA BRASILEIRA.• Coordenador de Projeto de Pesquisa financiado pela FUNCAP - PALEOCARCINOF AUNA BRASILEIRA: TAXONOMIA E SISTEMÁTICA DOS CRUSTÁCEOS DECÁPODES FÓSSEIS• Coordenador de Programa de Extensão - Guias Mirins do MPPCN• Coordenador de projetos de Extensão tecnológica	<p>Gestão de Museus, Herbários e Laboratórios de pesquisa - Bacharelado</p>	3	Oliveira Fadel Yahama Supervisão de Pos-Doc - José Patrício Pereira Melo



2	Antonia Eliene Duarte 431243-1-5	Pós-doutorado	40h + DE	<ul style="list-style-type: none">● Coordenadora do Laboratório de Biologia e Toxicologia Port. 076/2016● Chefe do Departamento de Ciências Biológicas Port. 152/2025-GR● Membro do Núcleo Docente Estruturante- NDE do Bacharelado em Ciências Biológicas● Membro do Comitê Científico● Membro da Comissão Ascensão Funcional● Membro do Comitê para Avaliar os Espaços Físicos● Coordenadora do Estágio Profissionalizante● Membro suplente do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão – CEPE/ Instituto Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação-INCT	<table border="1"><tr><td>Estágio Profissionalizante I</td><td>12</td><td>Orientação Iniciação Científica<ul style="list-style-type: none">● Antonia Adeublena de Araujo Monteiro● Yasmim Bento Batista● Ana Lívia Alcântara Monitoria Proae● Reginaldo Rodrigues souzaMonitores voluntario Estágio<ul style="list-style-type: none">1. Antonia Adeublena de Araujo Monteiro2. Rosiane Deodato3. Guilherme Fernandes Teixeira</td><td>24</td></tr><tr><td>Estágio Profissionalizante II</td><td>12</td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	Estágio Profissionalizante I	12	Orientação Iniciação Científica <ul style="list-style-type: none">● Antonia Adeublena de Araujo Monteiro● Yasmim Bento Batista● Ana Lívia Alcântara Monitoria Proae● Reginaldo Rodrigues souza Monitores voluntario Estágio <ul style="list-style-type: none">1. Antonia Adeublena de Araujo Monteiro2. Rosiane Deodato3. Guilherme Fernandes Teixeira	24	Estágio Profissionalizante II	12							
Estágio Profissionalizante I	12	Orientação Iniciação Científica <ul style="list-style-type: none">● Antonia Adeublena de Araujo Monteiro● Yasmim Bento Batista● Ana Lívia Alcântara Monitoria Proae● Reginaldo Rodrigues souza Monitores voluntario Estágio <ul style="list-style-type: none">1. Antonia Adeublena de Araujo Monteiro2. Rosiane Deodato3. Guilherme Fernandes Teixeira	24															
Estágio Profissionalizante II	12																	
3	Antonio Álamo Feitosa Saraiva	Doutor (Pós	40 h +	<ul style="list-style-type: none">● Curador das coleções de peixes	Botânica Criptogâmica (Bacharelado)	4	David Renato dos Santos Gomes (PIBIC -	16										



	430332-1-2	Doutor)	DE	do Museu de Paleontologia Plácido Cidade Nuvens. ● Coordenador do Laboratório de Paleontologia da URCA (LPU). ● Membro do Conselho Científico do Geopark Araripe Mundial da UNESCO ● Projeto de pesquisa ESTUDO INTEGRADO DE FÓSSEIS DAS FÁCIES FOSSILÍFERAS DA FORMAÇÃO BREJO SANTO (JURÁSSICO SUPERIOR), BACIA DO ARARIPE: PALEOBIOLOGIA, PALEOMETRIA E DESCRIÇÃO DE NOVOS	Botânica Criptogâmica (Licenciatura) ● Métodos de coleta e preparação de fósseis ● Métodos de coleta e preparação de fósseis	4 4	CNPq Isaac de Lacerda Aquino (PIBIC – CNPq) Maria Fernanda Leite Sampaio Feitosa (PIBIC- CNPq)
--	------------	---------	----	---	--	------------	--



				<p>EXEMPLARES</p> <ul style="list-style-type: none">● Supervisão de pós doutoramento da Dra. Isa Marielle Coutinho, CPF nº 068.448.174 – 01 processo nº FPD - 0213 - 00403.01.01/23.																					
4	Antonio Ivanildo Pinho 4309741-5	Doutor	40 H + DE	<ul style="list-style-type: none">● Coordenador do Laboratório de Microscopia – LABOMIC● Vice-Chefe do Departamento de Ciências Biológicas● Integrante do Núcleo Docente Estruturante	<table border="1"><tr><td>Microbiologia – Bacharelado</td><td>2</td></tr><tr><td>Biologia Celular – Licenciatura</td><td>3</td></tr><tr><td>Microbiologia – Licenciatura</td><td>2</td></tr><tr><td>Microbiologia Humana - Enfermagem</td><td>4</td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>	Microbiologia – Bacharelado	2	Biologia Celular – Licenciatura	3	Microbiologia – Licenciatura	2	Microbiologia Humana - Enfermagem	4							11					
Microbiologia – Bacharelado	2																								
Biologia Celular – Licenciatura	3																								
Microbiologia – Licenciatura	2																								
Microbiologia Humana - Enfermagem	4																								
5	Caian Souza Gerolamo - 300058-8-0	Dr.	40h	<ul style="list-style-type: none">● Membro do comitê gestor do Programa de Pós-graduação em Diversidade Biológica e Recursos Naturais (suplente)	<table border="1"><tr><td>Anatomia Vegetal (Bacharelado)</td><td>3</td><td>Orientação de Mestrado - Sara Cardoso Ferreira da Silva (Anatomia Caulinar e Foliar em Formas de Vida de <i>Chamaecrista</i> (Fabaceae): Implicações Funcionais)</td><td>16</td></tr><tr><td>Anatomia Vegetal (Licenciatura)</td><td>3</td><td></td><td></td></tr><tr><td>Biologia do Desenvolvimento Vegetal (Bacharelado)</td><td>2</td><td></td><td></td></tr><tr><td>Tópicos Especiais em Botânica</td><td>4</td><td></td><td></td></tr></table>	Anatomia Vegetal (Bacharelado)	3	Orientação de Mestrado - Sara Cardoso Ferreira da Silva (Anatomia Caulinar e Foliar em Formas de Vida de <i>Chamaecrista</i> (Fabaceae): Implicações Funcionais)	16	Anatomia Vegetal (Licenciatura)	3			Biologia do Desenvolvimento Vegetal (Bacharelado)	2			Tópicos Especiais em Botânica	4						
Anatomia Vegetal (Bacharelado)	3	Orientação de Mestrado - Sara Cardoso Ferreira da Silva (Anatomia Caulinar e Foliar em Formas de Vida de <i>Chamaecrista</i> (Fabaceae): Implicações Funcionais)	16																						
Anatomia Vegetal (Licenciatura)	3																								
Biologia do Desenvolvimento Vegetal (Bacharelado)	2																								
Tópicos Especiais em Botânica	4																								



					(Licenciatura)					
6	Carlos Eduardo Rocha Duarte Alencar 300042-3-X	Pós-Doutor	40H s/DE	<p>Pesquisa: (1) Projeto de Pesquisa – Regras macroecológicas no tamanho e forma corporal de caranguejos ermitões dos gêneros <i>Clibanarius</i> Dana, 1852 e <i>Calcinus</i> Dana, 1851 no litoral brasileiro (processo: NUP 31012.002472/2024-77), (2) Coordenador Grupo de Pesquisa CNPq – MacroDecapoda.</p> <p>Extensão: (1) Projeto de Extensão - O Sertão vai virar Mar: Coleção zoológica didática de invertebrados marinhos e seu potencial de ensino-pesquisa extensão no Cariri Cearense (processo: NUP 31012.0003512025-71)</p> <p>Supervisão: (1) Monitorias das disciplinas de</p>	<p>Fisiologia Vegetal (Bacharelado)</p> <p>Protostomia (Licenciatura Ciências Biológicas)</p>	4	<p>Orientação Iniciação científica (URCABSOCIAL-FECOP): Davi Wesley Nogueira dos Santos</p> <p>Orientação Iniciação Científica Voluntária: Kailane Avilar da Silva</p> <p>Orientação Extensionista (Bolsista PROEX): Ingridy Raquel Ferreira</p> <p>Dissertação de Mestrado (PPGDRURCA): Maria das Graças Ferreira – Título: Macroecologia do tamanho corporal do caranguejo ermitão <i>Calcinus tibicen</i></p> <p>Tese de Doutorado (PPGDR-URCA): Lidiana Sousa Rodrigues – Título: Macroecologia de Siris do gênero <i>Callinectes</i> no Atlântico Sul</p>	4	<p>Orientação Iniciação científica (URCABSOCIAL-FECOP): Davi Wesley Nogueira dos Santos</p> <p>Orientação Iniciação Científica Voluntária: Kailane Avilar da Silva</p> <p>Orientação Extensionista (Bolsista PROEX): Ingridy Raquel Ferreira</p> <p>Dissertação de Mestrado (PPGDRURCA): Maria das Graças Ferreira – Título: Macroecologia do tamanho corporal do caranguejo ermitão <i>Calcinus tibicen</i></p> <p>Tese de Doutorado (PPGDR-URCA): Lidiana Sousa Rodrigues – Título: Macroecologia de Siris do gênero <i>Callinectes</i> no Atlântico Sul</p>	13 (créditos de aulas, envolvendo 8 de graduação e 5 de pós-graduação)



			<p>Protostomia (Helen Paulino + 1 vaga; processo: NUP 31012.0003042025-28), (2) Bolsista de Apoio Técnico LACRUSE FECOP: Evillyn Emmilyn Leite Alencar Barros.</p> <p>Administração: (1) Representante do setor de Zoologia no Núcleo Docente Estruturante Licenciatura e Bacharelado (NDE), (2) Vice-coordenador do Laboratório de Crustáceos do SemiÁrido (LACRUSE), (3) Coordenador do Laboratório de Etologia (LABETOS), (4) Coordenador Adjunto do Programa de Pós-graduação em Diversidade e Recursos Naturais (PPGDR), (5) Membro da Comissão Gestora do Programa de Pós-graduação em</p>	<p>Bioestatística (PPGDR-URCA)</p> <p>Biologia e Ecologia de Campo (PPGDR-URCA)</p>	<p>3</p> <p>2</p>		
--	--	--	--	---	-------------------	--	--



				Diversidade e Recursos Naturais (PPGDR), (6) Membro da Comissão de Extensão PROEX – Ordem de Serviço Nº 12/2025- DCBio, (7) Membro do Comitê de Avaliadores da Revista de Extensão da URCA – Ordem de Serviço Nº 14/2025- DCBio, (8) Membro da Comissão de Avaliação da PRPGP – Ordem de Serviço Nº 15/2025- DCBio				
7	Cícero Margebio Gomes Torres 431306-1-7	Pós - Doutor	DE	PROJETO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA: 1) A Base Nacional Comum (BNC) na formação inicial de professores: análise das características formativas e curriculares na área de ciências da natureza 2) Estágio Curricular Supervisionado e o Programa residência pedagógica:	Estágio Curricular Supervisionado de Formação de professores de Biologia no Ensino Médio	8	Monografias/TCC Elyene Gomes Antonio Rykelme Camilo Santana Daciane Soares dos Santos Breno dos Nascimento Lima Alinne Bezerra Dissertações Tatiane de Paula Castro Maria Irene Esmeraldo Paz Raphael Felix de Sousa	12



				aproximações, distanciamentos e suas implicações para formação inicial docente 3) Inovações Metodológicas no Ensino de Biologia: potencialidade, perspectivas e Desafios PROJETOS DE EXTENSÃO Bioexperimentoteca: dos laboratórios interdisciplinarres de Ciências a Educação Científica nas escolas PROGRAMA DE EXTENSÃO Revista de Extensão da URCA Monitoria Estágio Curricular Supervisionado do Ensino Médio Atividades Administrativas Coordenador do Laboratório de Ensino de Ciências e Biologia Lider do Grupo de Estudo e Pesquisa em Ensino de Ciências e		Espedito Everaldo do Nascimento	
				Práticas Educativas e Organização Curricular (MPEDU)	4		



				<p>Biologia (NEPECBIO)</p> <p>Membro do Núcleo de Formação Docente (NFD)</p> <p>Membro do Núcleo Docente Estruturante (NDE) - Ordem de Serviço 224 Nº 22/2025- DCBio</p> <p>Membro da Comissão de Avaliação de Desenvolvimento Profissional do curso de Ciências Biológicas</p> <p>Coordenador da Comissão Institucional de Estágio Curricular Supervisionado da URCA</p> <p>Coordenador dos Estágios Curriculares do curso de Licenciatura em Ciências Biológicas da URCA</p> <p>Editor Chefe da Revista de Extensão</p> <p>Membro do Comitê de Extensão da URCA - Ordem de Serviço Nº</p>			
--	--	--	--	---	--	--	--



				14/2025-181 DCBio Membro da Comissão de Pesquisa da URCA Coordenador da Linha de Pesquisa Formação de Professores, Currículo e Ensino do Mestrado Profissional em Educação da URCA Membro do Núcleo Gestor do Mestrado Profissional em Educação da URCA Comissão de Elaboração do Manual dos Trabalhos de Conclusão de Curso – Ordem de Serviço Nº 17/2025- DCBio Membro da Comissão de Extensão 172 PROEX – Ordem de Serviço Nº 12/2025- DCBio				
8	Diego Vinícius Anjos Silva 300037-7-2	Doutorado	40	<ul style="list-style-type: none">● Ensino (Graduação)● Vice-coordenação do Lab de Entomologia e Acarologia● Pesquisa● Administração	Introdução à Zoologia e Eucaryota Protoctistas	2 2	Orientação de Mestrado (Mateus Santana de Deus) Membro (suplemente) da Assessoria de Mobilidade e Internacionalização	15



					Acelomados Tópicos Especiais em Biodiversidade I: Síntese Ecológica e Introdução a Meta-análise (PPG)	4 3		
9	Elizangela Beneval Bento 300003-7-4	Pós-Doutora	40+DE	Projeto de Pesquisa 1)Atividade de pesquisa: Projeto de Iniciação Científica - O fumo passivo e seus impactos no sistema biológico enquanto ferramenta de estudo. Administração 1) Membro do núcleo de formação docente (NDF) 2) Membro do corpo editorial da revista da PROEX. 3) Membro do Comitê do Comitê Científico. 4) Membro do Núcleo Docente Estruturante - NDE do Bacharelado em Ciências Biológicas. 5) Membro do do Núcleo Docente Estruturante - NDE da Licenciatura em Ciências Biológicas.	Estágio supervisionado do ensino fundamental Estágio supervisionado do ensino médio	14 10	Monografia 2 alunos (Ana Paula Gomes, Angela Maria Silva)	24
10	Fábio Hideki Yamada	Doutor	40 h DE	- Coordenador do Programa de	Fundamentos em Ecologia	3	Orientações de Iniciação Científica:	14



	300689-9-8		Pósgraduação em Diversidade Biológica e Recursos Naturais – PPGDR. Portaria Nº 207/2024-GR; - Membro do Comitê Científico da Pró-Reitoria de Pós-Graduação e Pesquisa – PRPGP; - Membro do Comitê de Assessoramento e Avaliação Técnico Científica (CAs) da Câmara de Agrobiodiversidade, Agroecologia, Aquacultura e Agricultura Familiar da Fundação Cearense Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico (FUNCAP). - Membro do comitê de avaliação dos processos para Reconhecimento de Diplomas Stricto Sensu da URCA. Portaria Nº 191/2025-GR. - Coordenador do	Diversidade Biológica Docência do ensino superior Ecologia Parasitária	3 2 3	1. Diversidade parasitária de <i>Trachelyopterus galeatus</i> Linnaeus, 1766 (Siluriformes, Auchenipteridae) da bacia do Rio Salgado, Ceará; 2. Biodiversidade de metazoários parasitos de <i>Pimelodella dorseyi</i> Fowler, 1941 do Rio Salgado, Ceará; 3. Metazoários parasitos de <i>Schizodon dissimilis</i> (Garman, 1890) (Characiformes, Anostomidae) da bacia do Rio Salgado, Ceará; 4. Diversidade parasitária de peixes do Rio Jaguaribe, Ceará, após a transposição do Rio São Francisco. Orientações de Mestrado: 1. Ana Josilene Teles da Silva. Biodiversidade e composição da parasitofauna de <i>Pescrogaster rhomboides</i> Eigenmann & Eigenmann, 1889, proveniente do Rio Salgado, no município	
--	------------	--	--	--	---------------------	--	--



			<p>Laboratório de Ecologia Parasitária (LABEP);</p> <p>- Líder do Grupo de Pesquisa CNPq – Biodiversidade Animal;</p> <p>- Projeto de pesquisa aprovado no CNPq – Edital Bolsista de Produtividade em Pesquisa – PQ2. A ameaça silenciosa de peixes invasores em açudes do sul do Ceará e sua fauna parasitária associada;</p> <p>- Projeto de pesquisa aprovado no CNPq – Edital Pós-doutorado Sênior Mixozoários (Cnidaria) endoparasitos de peixes de importância econômica do bioma Caatinga</p>		<p>de Lavras da Mangabeira, Ceará.. Início: 2024. Dissertação (Mestrado em Diversidade Biológica E Recursos Naturais) - Universidade Regional do Cariri, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior.</p> <p>2. Maria Fernanda Barros Gouveia Diniz. Ecologia de parasitos metazoários de <i>Triportheus signatus</i> (Garman, 1890) coletados de um trecho do Rio Salgado, no município de Lavras da Mangabeira, Ceará. Início: 2023. Dissertação (Mestrado em Diversidade Biológica e Recursos Naturais) - Universidade Regional do Cariri Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico.</p> <p>Orientações de</p>	
--	--	--	--	--	--	--



						Doutorado: 1. Wallas Benevides Barbosa de Sousa. Biodiversidade e Taxonomia de Metazoários Parasitos de Peixes da Bacia do Rio Jaguaribe, Brasil. Início: 2025. Tese (Doutorado em Ciências Biológicas (Zoologia)) - Universidade Federal da Paraíba 2. Fabia Ferreira Campina. Explorando a diversidade oculta de metazoários parasitos de peixes do bioma Caatinga: uma abordagem taxonômica integrativa. Início: 2025. Tese (Doutorado em Diversidade Biológica e Recursos Naturais) - Universidade Regional do Cariri. 3. Maria Naiane Martins de Carvalho. Monogenéticos parasitos de serrasalmídeos de ecorregiões de água doce do Brasil: diversidade, relações	
--	--	--	--	--	--	---	--



						<p>cofilogenéticas e padrões filogeográficos. Início: 2023. Tese (Doutorado em Diversidade Biológica e Conservação Nos Trópicos) - Universidade Federal de Alagoas, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. (Coorientador).</p> <p>Supervisões de pós-doutorado</p> <p>1. Mariana Bertholdi Ebert. Início: 2024. Universidade Regional do Cariri, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior.</p> <p>2. Julia Martini Falkenberg. Início: 2024. Universidade Regional do Cariri, Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico.</p> <p>3. Guilherme Pomaro Casali. Início: 2025. Universidade Regional</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--



							do Cariri, Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico	
11	Francileide Vieira Figueiredo 431330-1-2	Pós-Doutorado	DE	Monitoria de Ensino de Graduação: Maria Raquel da Silva Duarte Matricula: 20202107647 Rosiane Deodato Lima Matricula: 2020210766-3 Administração: Coordenação Colegiada do Estágio Profissionalizante II	Estágio Supervisionado de Formação de Professores em Ciências Biológicas no Ensino Fundamental Estágio Profissionalizante II	13 12		25
12	Francisco Gilberto Oliveira 430923-1-6	Pós-Doutor	40h+DE	Ensino de Graduação Pesquisa Efeitos do uso do alucinógeno psicoativo dimetiltriptamina (DMT) através da ingestão da Ayahuasca, no ritmo de atividade/reposo de ratos (<i>Rattus norvergicus</i>) e saguis (<i>Callithrix jacchus</i>) jovens e idosos: Possíveis implicações neuroquímicas e neuromorfológicas nos componentes centrais do sistema de temporização circadiano.	Anatomia Humana Bacharelado Anatomia Humana Licenciatura Disciplina Optativa – Introdução ao estudo da Integração Corpo, Mente, Cérebro e Espírito	4 4 2	CICERA ALEXANDRE ARAUJO FILHA Estagiária no Laboratório de Anatomia ERICA SOUSA DE OLIVEIRA Estagiária no Laboratório de Anatomia Orientação de Monografia da aluna Thalita Gomes de Sousa Freitas CONCEPÇÕES SOBRE ANATOMIA HUMANA E A SUA RELAÇÃO COM O COTIDIANO: UMA INTER-RELAÇÃO	10



				Administrativa Coordenação do Laboratório de Anatomia Humana Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas		ENTRE EDUCAÇÃO E SAÚDE.	
13	Francisco Gilson Alves Lima 430142-1-8	Especialista		Atividades Complementares	Química para as Ciências Biológicas Química de produtos Naturais Tópicos especiais em Química Química Ambiental	2 2 2 2	8
14	Gabriela Paise 300373-1-6	Pós- doutora	40h DE	Ensino (Graduação): Administração: REDUÇÃO DE ENCARGO DIDÁTICO NA CDS Conforme Res. 003-1991-CONSUNI: 1. Coordenadora do Laboratório de Ecologia de Mamíferos; Portaria Nº 692/2017-GR. 2. Membro do Comitê Assessor Científico da Sub-Área de Ecologia e Meio Ambiente e da Sub-Área de Zoologia: O.S. Nº 003/2017-	Ecologia de Comunidades (Bacharelado) Ecologia de Comunidades (Licenciatura) Ecologia de Populações (Licenciatura) Mastozoologia (Bacharelado) Orientação Trabalho de Conclusão de Curso (TCC Licenciatura) 1X2	4 4 3 4 2	17 Ana Vitoria Silva de Souza, matrícula: 2021111080-9. Estagiários voluntários: 1- João Paulo de Brito, matrícula: 2021111064- 7. 2- Ana Clara Alves Neves, matrícula:



			<p>DCBio.</p> <p>3. Desenvolvimento de Projeto de Pesquisa e Extensão: § 1º do Art.67º Res. 003/91.</p> <p>4. Membro da Comissão Setorial de Avaliação do Desempenho de Estágio Probatório dos Docentes do DCBio: O.S. Nº 004/2017- DCBio e O.S. Nº 05/2025 - DCBio.</p> <p>5. Membro da Comissão Setorial de Avaliação de Desempenho Acadêmico para Desenvolvimento Funcional dos professores do DCBio: O.S. Nº 07/2017- DCBio e O.S Nº 08/2025 - DCBio.</p> <p>6. Membro do Comitê de Avaliadores da Revista de Extensão da URCA – Ordem de Serviço Nº 14/2025 – DCBio.</p> <p>7. Membro da Comissão de Avaliação da PRPGP – Ordem de Serviço Nº 15/2025 - DCBio.</p> <p>Projetos de Pesquisa:</p> <p>1. Mamíferos do Geopark Araripe –</p>			<p>2021111080-9. 3- Maria Eduarda Souza Alencar, matrícula: 2023210985-0.</p> <p>Bolsista PROAE/FECOP: 1- Tatiany da Silva Gonçalves, matrícula: 2020210750-7</p> <p>Estagiários voluntários: 1- João Paulo de Brito, matrícula: 2021111064-7. 2- Ana Clara Alves Neves, matrícula: 2021111080-9. 3- Maria Eduarda Souza Alencar, matrícula: 2023210985-0. 4- Tatiany da Silva Gonçalves, matrícula: 2020210750-7. 5. Ana Vitoria Silva de Souza, matrícula: 2021111080-9.</p>	
--	--	--	---	--	--	--	--



				Levantamento de Espécies e Ecologia de Comunidades. 2. Mamíferos Silvestres Atropelados na Rodovia BR-122 do Geoparque do Araripe: subsídios para o manejo de fauna. 3. Aranhas do Campus Pimenta da URCA: Biologia e Ecologia das espécies. 4 Projetos de Extensão: 1. Incentivando o Conhecimento Científico no Ensino de Ciências: As Aranhas do Campus Pimenta URCA. 2. Plano de Ação para o controle do Caramujo-africano (<i>Achatina fulica</i>) no Campus Pimenta da URCA.				
15	Hênio do Nascimento Melo Junior 430812-1-7	Doutorado	DE	Coordenação do Laboratório de Limnologia e Aquicultura -- 04 créditos;* Coordenação do curso de Licenciatura em Química – URCA/UAB – Depto. Química Biológica; Projeto - Caracterização	Limnologia 4ª feira manhã bacharelado – 07:30-11:00 Gestão e prática de laboratório 3ª feira noite – Licenciatura – 18:30-22:00 Gestão e prática de laboratório 4ª feira noite – Licenciatura – 18:30-22:00	04 04 04	Coorientação doutorado (01 crédito)* Orientação de estágio supervisionado (01 crédito)* Orientação de estágio voluntário (01 crédito)	19



16	Hidemburgo Gonçalves	Adjunto L	40H	• Coordenador do LaboratórioEscola	Bioquímica Estrutural-Bacharelado Bioquímica Metabólica-	2 3		12



Rocha 430429-1-2			Tereza Pinheiro TelesCampus do Pimenta-Crato- Portaria nº 171/96-GR • Representante do Departamento de Biologias na Comissão de avaliação de trabalhos-PROEX Memorando de indicação do Departamento de Biologia nº 28/2022, enquanto a portaria está sendo providenciada pela PROEX • Grupo de pesquisa CNPq: Botânica aplicada • Orientação de Projeto de Iniciação Científica 1. Construção e Utilização de Modelos e Estruturas Tridimensionais como Recurso Didático nas Disciplinas de Ciências Exatas e da Natureza nas Escolas do Ensino Médio e Fundamental da Rede Estadual do Ceará;	Bacharelado Bioquímica Estrutural-Licenciatura Bioquímica Metabólica- Licenciatura Tópicos Especiais em Bioquímica- Licenciatura	2 3 2		
---------------------	--	--	--	---	-------------	--	--



				<ul style="list-style-type: none">• Orientação de Projeto de Extensão PROEX 1. Atividades lúdicas: um remédio sinergético para o tratamento coadjuvante de crianças hospitalizadas na Região do Cariri – Projeto Feliz. 2. Jardim da URCA: Uma proposta de integralização do ensino/pesquisa/extensão/artes e cultura nos cursos de graduação da URCA.• Orientação de 3 alunos bolsista PROAE- área de atendimento Laboratório-Escola Tereza Pinheiro Teles-Campus do Pimenta-Crato: -Natalia Lima dos Santos matrícula: 2016111417-2 -José Eliú Sousa da Silva matrícula: 2018110764-3 - Sabrina Ferro de Melo-matrícula: 20221108386				
17	Imeuda Peixoto Furtado	Doutora	40h +DE	1. Coordenação Laboratório de Entomologia e	Entomologia (Bacharelado)	4	1. Diversidade de Coleoptera (Insecta) da Área de Proteção	12



430496-1-5			Acarologia – LEA: Port. Nº 36/2012-GR; 2. Redução: Idade > 60 anos + 10 anos de Magistério: Port. Nº 170/2025-GR.- Art. 4º Res. 003912); 3. Cursando Estágio pós-doutoral; 4. Desenvolvimento de Projeto de Pesquisa e Extensão: § 1º do Art.67º Res. 0039; 5. Encargo de Orientação de TCC: Inc. II Art. 7º Res. 003/1991- CONSUNI e Art. 2º O.S. 05/2010-CCBS PROJETOS DE PESQUISA 1. Paleoneuropteridofauna: um estudo da Sistemática de Neuroptera do Cretáceo Inferior, Formação Crato, da Bacia do Araripe, sul do Ceará, nordeste do Brasil (Pós-doutorado). 2. Ácaros associados a <i>Rhynchophorus</i>	Ambiental da Chapada do Araripe, Ceará, Brasil. Jonas Williamberg Costa Gomes – URCA 20201116006 2. "STREPSIPTERADO CEARÁ: uma contribuição para o conhecimento dos estrepsípteros (Insecta: Strepsiptera) da Área de Proteção Ambiental da Chapada do Araripe, Ceará, Brasil." Inês Mirlene da Silva Gonçalves – URCA 2017210712-1 3. Ácaros associados a <i>Rhynchophorus palmarum</i> (Coleoptera: Curculionidae) em <i>Acrocomia aculeata</i> (jacq.) no Ceará, brasil. Elida de Sousa Santos URCA 2020110751-1	
			Entomologia (Licenciatura)	4	
			Acarologia (Bacharelado)	4	



				<p><i>palmarum</i> L. (Coleoptera: Curculionidae) em <i>Acrocomia aculeata</i> (Arecaceae) na Região do Cariri, CE, Brasil. 3. "STREPSIPTERA DO CEARÁ: uma contribuição para o conhecimento dos estrepsípteros (Insecta: Strepsiptera) da Área de Proteção Ambiental da Chapada do Araripe, Ceará, Brasil."</p> <p>PROJETOS DE EXTENSÃO</p> <p>1. Revitalização do acervo entomológico do Parque Estadual Sítio Fundão.</p> <p>PROJETOS EM ENSINO MONITORIA</p> <p>1. PROJETO DE MONITORIA PARA ENSINO DE ENTOMOLOGIA – BACHARELADO</p> <p>2. PROJETO DE MONITORIA PARA ENSINO DE ENTOMOLOGIA – LICENCIATURA</p>			
18	Janerson José Coelho –	Pós-doutor	40 horas	Administrativa	Educação Ambiental (Bacharelado)	2	José Thyálisson da
							19



	300050-4-X		Núcleo Docente Estruturante NDE do Curso de Engenharia Agronômica URCA (Mauriti) (4 créditos) Gestor do Sistema Nacional de Gestão do Patrimônio Genético e do Conhecimento Tradicional Associado (SISGEN) na URCA ➤ Comissão de seleção ➤ Comissão de internacionalização ➤ Conselho gestor Programa de Pós-Graduação em Diversidade Biológica e Recursos Naturais (PPGDR) Coordenador Adjunto do Zebrafish Inter-Lab. Coordenador de projeto de pesquisa: Bioprospecção de microrganismos do solo na Chapada do Araripe	Botânica Econômica e Paisagismo (Bacharelado) Educação Ambiental (Licenciatura) Fisiologia Vegetal (Bacharelado) Ecofisiologia Vegetal (Pós-Graduação PPGDR)	4 2 4 3	Costa Silva (Mestrado PPGDR) Jessica dos Santos Freire (Iniciação científica e Extensão) Simone Galdino de Sousa (Iniciação científica e Extensão) Yarley de Castro da Silva (Monitoria) Débora Feitosa Muniz (Coorientador doutorado PPQB) Ângella Eduarda da Silva Sousa (Coorientador Mestrado PPQB)	



				Coordenador de projeto de pesquisa: Utilização de bioinoculantes bacterianos em gramíneas e leguminosas forrageiras Coordenador de projeto de Monitoria em Educação Ambiental Coordenador de projeto de Extensão: Tabela dos Elementos Químicos no Meio Ambiente					
19	João Tavares Calixto Júnior Mat.: 300689-8-X	Pós-Doutorado	40h	- Coordenador do Laboratório da Flora Regional do Cariri - LEFLORE. - Membro do Comitê Científico do Geopark Araripe; - Gestor do Programa de Pós-Graduação em Diversidade Biológica e Recursos Naturais - PPGDR/URCA (Coordenador 2025-2027); - Professor e Orientador do PPGDR (Alana de Oliveira Silva, Mardônio Freitas Rodrigues	Botânica Fanerogâmica (Bacharelado) Botânica Fanerogâmica (Licenciatura) Seminários I (Programa de PósGraduação em Diversidade Biológica e Recursos Naturais – PPGDR)	4 4 4	Orientação de 1 projeto de Iniciação científica; 3 de mestrado e 1 de doutorado.	12	



				Ferreira, Leonardo Vitor Alves da Silva, Maria Amanda Nobre Lisboa). - Pesquisador bolsista - Rede VERDES: Rede de Pesquisa e Inovação em Energias Renováveis do Ceará Descrição: Na Rede VERDES, trabalhamos com o subprojeto "Tecnologias (Foto) Eletroquímicas para a Produção de Hidrogênio Verde". - Projetos de Pesquisa: 2024 – Atual: Florística e fitossociologia de enclaves de Savana no Domínio Biogeográfico da Caatinga: Diagnósticos para o Sul do Ceará Bolsista: Arthur da Silva Nascimento; Luana Aguiar Costa. 2024 - Atual Florística, Conforto Térmico e Potencial de Estoque e Sequestro de Carbono da Arborização de Ruas, Praças e Áreas Verdes Urbanas do Triângulo Crajubar, Sul do Ceará Financiado pelo CNPq			
--	--	--	--	---	--	--	--



				Bolsista: Maria Amanda Nobre Lisboa. 2024 – Atual: Fitossociologia e potencial de sequestro e estoque carbono em área de cerrado sensu stricto na Chapada do Araripe. Bolsista: Alana de Oliveira Silva. - Tutor on-line EAD Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas – URCA. Polo Mauriti – Ceará				
20	Lécio Leone de Almeida 430922-1-9	Pós-Doutor	40h/s	Administração: Membro da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório - Ordem de Serviço Nº 05/2025-DCBio Membro da Comissão de Monitoria da PROGRAD - Ordem de Serviço Nº 07/2025-DCBio Membro do Comitê de Ética - Ordem de Serviço Nº 09/2025-DCBio Membro da Comissão de Avaliação da PRPGP - Ordem de Serviço Nº 15/2025-DCBio Membro do Comitê de	Biologia do Desenvolvimento Animal (Bacharelado Ciências Biológicas) Biologia do Desenvolvimento Animal (Bacharelado Ciências Biológicas) Histologia Animal (Bacharelado Ciências Biológicas) Histologia Animal (Bacharelado Ciências Biológicas)	3 3 3 3		12



				Ética em Pesquisa com Seres Humanos – URCA Portaria nº325/2024-GR Membro do Comitê Assessor Científico da Subárea de Anatomia e Fisiologia Humana: O.S. N 003/2017-DCBio				
21	Luiz Marivando Barros 430474-1-8			Pró-Reitor de Planejamento - PROPLAN Coordenação do Laboratório de Ecofisiologia Vegetal NUP 31012.000858/2025-25 Comissão de Avaliação de Estágio Probatório - Ordem de Serviço Nº02/2025-DCBio Comissão de Monitoria da PROGRAD - Ordem de Serviço Nº 07/2025 - DCBio Comissão Ascensão Funcional - Ordem de Serviço Nº 08/2025 - DCBio	TCC I - Licenciatura TCC I - Bacharelado	2 2	Orientações Ensino Médio Beatriz Silva Melo Fernando Vinicius Alves da Silva Thalyta Ewellyn Kayllanne Leite Vieira Iniciação científica Sheila Maria Gomes Santos Aila Gomes Lima de Souza Bruna Isabelle Duarte Lino Bolsista Extensão	6



				Comissão de Acompanhamento das Atividades Curriculares de Extensão (CAEx) - Ordem de Serviço Nº 10/2025 - DCBio		Ronaldo Silva Duarte	
				TCC II - Bacharelado	2		
				Comissão de Extensão PROEX - Ordem de Serviço Nº 12/2025 - DCBio			
				Comitê Extensão PROEX - Ordem de Serviço Nº 13/2025 - DCBio			
				Comitê de Avaliadores da Revista de Extensão da URCA - Ordem de Serviço Nº 14/2025 - DCBio			
				Comissão de Avaliação da PRPGP - Ordem de Serviço Nº 15/2025 - DCBio			
				Comissão de Elaboração do Manual dos Trabalhos de Conclusão de Curso -			



				<p>Ordem de Serviço Nº 17/2025 - DCBio</p> <p>Comissão de Acompanhamento dos Trabalhos de Conclusão de Curso - Ordem de Serviço Nº 18/2025 - DCBio</p> <p>Integrante do Núcleo Docente Estruturante - NDE do Bacharelado em Ciências Biológicas - Ordem de Serviço Nº 20/2025 - DCBio</p> <p>Integrante do Núcleo Docente Estruturante da Licenciatura em Ciências Biológicas - Ordem de Serviço Nº 22/2025</p> <p>REDUÇÃO DE ENCARGO DIDÁTICO NA CDS Conforme Res. 003/1991-CONSUNI</p> <p>Membro da Comissão</p>			
--	--	--	--	---	--	--	--



				<p>Permanente de Pessoal Docente/CPPD: Port. 067/2017-GR);</p> <p>Membro Comitê Multidisciplinar do Geopark Araripe: Port. Nº 724 /2009- GR;</p> <p>Membro do Comitê Assessor Científico da Sub-área de Ecologia e Meio Ambiente e da Sub-Área de Botânica: O.S. Nº 003/2017- DCBio;</p> <p>Coordenador Voluntário de Área de Biologia do Programa PIBID/CAPES;</p> <p>Membro suplente do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão – CEPE/ Instituto Nacional de Ciéncia, Tecnologia e Inovação-INCT</p>			
--	--	--	--	---	--	--	--



22	Maria Arlene Pessoa da Silva 430355-1-7	Dr.	40+DE	Projeto de Pesquisa 1) Espécies alelopáticas de cerrado: germinação, crescimento, citogenética e fitoquímica 2) Flora da Chapada do Araripe: Esforços de coleta e informatização no método Brahm 3) Atividade alelopática dos óleos essenciais de espécies de caatinga sobre a germinação e o crescimento de plantas daninhas (Aprovado no Edital BPI FUNCAP 11/2024) Projeto de Extensão 1) Programa de Educação Ambiental na URCA - PEAM 2) Programa Herbário Caririense Dárdano de Andrade-Lima 3) Plantas Medicinais da Chapada do Araripe: Uso e Cuidados Administração 1) Curadora do Herbário Caririense Dárdano de	Sistemática de fanerógamas - DCBio Ecologia reprodutiva vegetal - PPGDR Seminário de pesquisa i (Projeto) - PPGDR	4 3 2	Pesquisa 3 bolsistas (Jociany Carlos Caetano, Paulo José de Souza, Paulo Henrique Calixto Santana) Extensão 5 bolsistas (Jhennifer Kelly Barbosa, Ana Lica Freires de Oliveira, Sabrina Bezerra da Silva, Maria Aline da Silva, Tiago Rodrigues Leite) Monografia 2 alunos (Francisca Adriana Gomes dos Santos, Paulo Henrique Calixto Santana) Mestrado Orientadora 3 bolsistas (José Anderson Soares da Silva; Maria Eloyse de Melo Sousa, Naara Vasques Costa Landim) Coorientadora 2 bolsistas (Dayne Furtado da Silva, Cícera Thainá Gonçalves da Silva) Doutorado 1 bolsista (Bruno Melo de Alcântara) Supervisão de Pós-Doutorado 3 Pós-	9
----	--	-----	-------	---	---	-------------	---	---



				Andrade-Lima; 2)Membro do Núcleo Docente Estruturante (Licenciatura e Bacharelado) 3)Membro Comissão Gestora do PPGDR (composta na reunião do dia 07/05/2025) 4)Coordenadora do Laboratório de Botânica Aplicada 5)Líder do Grupo de Pesquisa em Botânica Aplicada (Cadastrado no Diretório dos Grupos de Pesquisa do CNPq)			doutorandos (Isabella Hevily Silva Torquato, Valéria da Silva Torquato, Antonio Carlito Bezerra dos Santos)	
23	Maria Ednilce Peixoto Batista 300702-7-5	DR	40 + DE	Curadora do Museu de Paleontologia Placido Cidade Nuvens Membro do Comite Científico do Geopark Araripe Coordenadora do Borboletário do Cariri Coordenadora do Laboratório de Paleometria do Cariri-LAPAC Coordenadora de	Biologia da conservação - Licenciatura Biologia da conservação- Bacharelado Ecologia de populações - Bacharelado	3 3 3	Orientação de 2 alunos de IC Orientação TCC de 7 alunos de graduação	9 créditos de disciplinas



				Projeto Universal financiado pela Funcap Coordenadora de projetos de Extensão URCA Coordenadora de projetos Pibic ensino médio				
24	Maria Flaviana Bezerra Morais Braga 431244-1-2	Adjunto L	40/D.E.	Redução de encargo didático na CDS Conforme Res. 003/1991- CONSUNI - PORTARIA Nº 486/2024 - GR 1. Coordenadora do Laboratório de Micologia Aplicada do Cariri – LMAC 2. Membro do Núcleo Docente Estruturante – NDE do Curso de Bacharelado em Ciências Biológicas/DCBio/UR CA: ORDEM DE SERVIÇO Nº 007/2024-DCBio 3. Membro do Comitê Assessor Científico da Sub-Área de Genética e Biologia Geral: O.S. Nº 003/2017-DCBio; 4. Vice Coordenadora	Genética Clássica - Ciências Biológicas Bacharelado Genética Clássica - Ciências Biológicas Licenciatura Estágio de Docência I - Mestrado PPQB Estágio de Docência II - Doutorado PPQB Estágio de Pesquisa - Doutorado PPQB	4 4 4	4 4	20



				<p><i>do Curso de Ciências Biológicas – Bacharelado: O. S. Nº 13/2025</i></p> <p>5. Docente Permanente do Programa de Pós-Graduação em Química Biológica – PPQB.</p> <p>6. Coordenação do Grupo de Pesquisa “Estudos etnodirigidos e microbiologia aplicada à investigação do potencial antifúngico”.</p> <p>7. Desenvolvimento de Projeto de Pesquisa e Extensão: § 1º do Art.67º Res. 00391 *Encargo de Orientação de TCC: Inc. II Art. 7º Res. 0031991- CONSUNI e Art. 2º O.S. 052010-CCBS</p> <p><u>Projetos de Pesquisa Aprovados:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Mirando patógenos fúngicos prioritários: investigação de efeito de compostos sintéticos no		
--	--	--	--	---	--	--



				crescimento, virulência e resistência de <i>Candida</i> spp - Funcap/BPI (03 bolsistas) • Avaliação de potencial antifúngico de óleo essencial de <i>Piper tuberculatum</i> na inibição de leveduras do gênero <i>Candida</i> – efeito sobre células planctônicas, transição morfológica e biofilme - PIBIC Funcap/URCA (02 bolsistas) <u>Orientações:</u> <u>Iniciação Científica:</u> seis - Andressa Guilhermino dos Santos – Mat. Nº 20201107635 – Iniciação Científica – CNPq/URCA - Maria Alycy Neres de Oliveira– Mat. Nº 20211110515 Iniciação Científica – CNPq/URCA - Francildo dos Santos Silva - Mat. Nº 2019210661-9 – Iniciação Científica -			
--	--	--	--	---	--	--	--



				<p>Estágio</p> <p>- Elita de Sousa Santos - Mat. Nº 20221108769 – Iniciação Científica - Funcap/BPI</p> <p>- Larissa Ferreira da Silva - Mat. Nº 2023210718-1 Iniciação Científica - Funcap/BPI.</p> <p>- Pedro Guilherme Moraes Vieira - Mat. Nº 20241112591 Iniciação Científica - Funcap/BPI.</p> <p><u>Pós-Graduação em</u> <u>Química Biológica –</u> <u>PPQB – Mestrado e</u> <u>Doutorado: seis</u> <u>orientações</u></p> <p>1. Orientação de Dissertação no Mestrado de Química Biológica: - Efeito de derivados do Canfeno no crescimento e na virulência de <i>Candida albicans</i> e <i>Candida tropicalis</i> - Naiza Saraiva Farias -</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--



				<p>Mat. Nº 2024110029-1.</p> <p>- Avaliação da atividade antifúngica de enamina-ésteres na inibição do crescimento e virulência de <i>Candida albicans</i> e <i>Candida tropicalis</i> - Raquel Furtado dos Santos Moura – Mat. Nº:20251100154</p> <p>2. Orientações de Tese no Doutorado de Química Biológica:</p> <p>- Atividade antifúngica in vitro dos compostos isolados valenceno e nootkatone e sua ação em mecanismos de virulência fúngica. Joara Nalyda Pereira Carneiro - Mat. Nº: 2022210002-8</p> <p>- Análise do potencial antifúngico do óleo essencial residual de folhas secas de <i>Piper rivinoides</i> Kunth, e seus isolados miristicina e elemicina, frente a <i>Candida</i> spp. Victor Juno Alencar Fonseca - Mat. Nº: 2022130006-6.</p>			
--	--	--	--	---	--	--	--



				<p>-Chalconas halogenadas: síntese, caracterização e efeito no crescimento e virulência de <i>Candida spp.</i>" Francisco Bernardo Barros - Mat. Nº 2024110033-X.</p> <p>Melofenos frente a patógenos fúngicos de prioridade crítica e alta: investigação de efeito sobre crescimento, resistência e virulência. Márcia Jordana Ferreira Macêdo – Mat. Nº 202428001-7.</p> <p><u>Pós-Graduação em Química Biológica – PPQB – Supervisão de Estágio Pós-doutoral</u></p> <p>Estudos espectroscópicos, químicos quânticos e de docagem molecular e avaliação do potencial antifúngico de moléculas naturais e sintéticas – Maria Audilene de Freitas.</p> <p>Avaliação do potencial</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--



				<p>antifúngico de derivados 2-aminotiofenos frente espécies de <i>Candida</i> – Antonia Thassya Lucas dos Santos</p> <p><u>Realização de Estágio Pós-doutoral:</u></p> <p>NOME DA PÓS-DOUTORANDA: Maria Flaviana Bezerra Morais Braga</p> <p>ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: Doenças Infecciosas e Parasitárias</p> <p>LINHA DE PESQUISA: Bioquímica e Farmacologia nas Doenças infecciosas</p> <p>TÍTULO DO PROJETO DE PESQUISA: Avaliação de potencial antifúngico de óleo essencial de <i>Piper tuberculatum</i> na inibição de leveduras do gênero <i>Candida</i> – efeito sobre células planctônicas, transição morfológica e biofilme.</p> <p>NOME DA</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--



				SUPERVISORA: Profa. Dra. Jacqueline Cosmo Andrade Pinheiro NÍVEL: Pós-Doutorado em Ciências da Saúde PERÍODO: 12 meses – iniciado em janeiro de 2024 – prorrogado por seis meses.				
25	Marta Maria de Almeida Souza 430723-1-5	Doutorado Pós- doutorado	40h	PROJETOS: Analise das Variabilidades Terapêuticas das Espécies Medicinais Indicadas para os Sistemas Corporais na Chapada do Araripe – Ceará Versatilidade e Concordância de Uso/Conhecimento das Plantas Medicinais na Região do Cariri. Espécies utilizadas em medicamentos fitoterápicos nas drogarias e farmácias no Nordeste do Brasil MONITORIA 1-Estágio I: Maria Raquel da Silva Duarte	Estágio Profissionalizante I	12		24



				Matricula: 20202107647 2-Estágio I: Milena Pereira Lourenço Matricula: 2020110766-X 3- Estágio II: Roseane Deodato Lima Matricula: 2020210766-3 4- Ana Maria Fernandes Duarte Matricula: 2020210771X ADMINISTRAÇÃO 1-Coordenação do Laboratório de Plantas Medicinais-LPM 2-Participação na Coordenação Colegiada dos Estágios Profissionalizantes I e II 3- Núcleo Docente Estruturante 4 4- Comissão de Iniciação Científica 5- Comissão de Extensão				
26	Norma Sueley Ramos Freire Bezerra/ Nº 300691-4-5	DRA	40 + D.E.	Ensino (Licenciatura) Extensão Coord. Projeto de Extensão - EXPLORANDO O ENSINO DE CIÊNCIAS EM ESPAÇOS NÃO FORMAIS COM PROFESSORES DO ENSINO	EST. SUP. DE FORMAÇÃO DE PROF. EM CIÊNCIAS BIOLOGICAS NO ENSINO MÉDIO Extensão Pesquisa Coordenação de projeto Orientação de TCC	8 4 2 4 2		20 Thais Silva Mendes Vanessa Souza Dias Karlos Eduardo Alves Pereira



				FUNDAMENTAL II NA REGIÃO DO CARIRI CEARENSE Pesquisa Coordenadora Adjunta do Núcleo de Estudo e Pesquisa no Ensino de Ciências e Biologia / NEPECBIO Coord. Projeto de IC/URCA/FECOP - PERCEPÇÃO DOS PIBIDIANOS DO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DA URCA, SOBRE O NOVO PIBID Orientação de TCC Administração: *Comissão de Monitoria da PROGRAD – Ordem de Serviço Nº 07/2025- DCBio *Comissão de Acompanhamento das Atividades Curriculares de Extensão (CAEx) – Ordem de Serviço Nº 10/2025-DCBio *Comissão de Extensão PROEX – Ordem de Serviço Nº 12/2025-			
--	--	--	--	---	--	--	--



				DCBio *Comitê de Avaliadores da Revista de Extensão da URCA – Ordem de Serviço Nº 14/2025- DCBio *Núcleo Docente Estruturante – NDE Licenciatura em Ciências Biológicas – Ordem de Serviço Nº 22/2025-DCBio				
27	Renan Alfredo Machado Bantim – 300042-4-8	Dr.	40h	<ul style="list-style-type: none"> • Vice-coordenador do Laboratório de Paleontologia da URCA • Curador do Museu de Paleontologia Plácido Cidade Nuvens • Membro do comitê gestor do Programa de Pós-graduação em Diversidade Biológica e Recursos Naturais • Membro da comissão de extensão do DCbio (N 13/2025) 	Paleontologia (Bacharelado)	4	Orientação de monografia – Francielma Amparo das Neves (Preparação de fósseis de pterossauro da bacia do Araripe) Orientação de mestrado – Antônio Carlos Gomes (Descrição de um novo crânio de pterossauro da Formação Romualdo, Bacia do Araripe) Supervisão de pós-doc – Leonardo Corecco (INCT PALEOVERT)	12
28	Sirleis Rodrigues Lacerda	ASSOCIAD	40+DE	Administração	Estágio Profissionalizante II	12	Projetos de	24



	430399-1-1	O “O”		1. Coordenadora do Laboratório de Botânica-LaB 2. Diretora do CCBS: Port. N° 252-6R 3. Comissão Institucional de Estágio Curricular Supervisionado: Port. N° 166/2023- GR 4. Comissão de Laboratórios: Ordem de serviço: 01/2024 5. Comissão de Biossegurança: 6. Comissão de PósGraduação e Pesquisa: CEPE			PesquisaPIBIC/FECOP 1- Estrutura espaçotemporal da comunidade de Algas perifíticas em reservatório do semiárido. Bolsista: Guilherme Anchieta da Silva Matrícula: 2023111298x 2- Diversidade de fungos Gasteroides (Basidiomycota, Agaricales) em Brejos de Altitude e áreas de Caatinga do Ceará Bolsista:Luciara Ferreira Luna Matrícula:20221108815 Outros Projetos desenvolvidos 1- Levantamento florístico de macrófitas aquáticas do reservatório Manuel Balbino Aluna voluntária: Maria Victória Landim Silva Matrícula: 20231115660 Projeto de Mestrado do PPGDR Coorientação 1- Estrutura espaçotemporal da	
--	------------	-------	--	--	--	--	---	--



29	Valter Menezes Barbosa Filho 430083-1-5	Doutor		Coordenador do Laboratório de Pesquisa e Práticas Educacionais – LAPRAE	Parasitologia (Bacharelado)	3	Bolsista do Projeto de Monitoria - Melrysandra Araújo dos Santos - Mat. 2021210698-8	8
					Parasitologia (Licenciatura)	3		



				Vice-coordenador do Laboratório de Biologia e Toxicologia - BIOTOX Coordenação de atividades de monitoria na disciplina de parasitologia do Curso de Ciências Biológicas (Bacharelado e Licenciatura) Atividades Complementares - Portaria Nº 353 - Redução de Encargos Didáticas	Tópicos Especiais em Bioquímica	2		
30	Witalo de Silva Sales - 3000477-9	Doutor	40h	Administrativa Núcleo Docente Estruturante NDE do Curso de Engenharia Agronômica URCA (Mauriti) - (4 créditos) Coordenador de projeto de Monitoria em Bioestatística Coordenador de Projeto de Pesquisa: Tolerância de acessos de fava do cariri cearense ao estresse salino	Genética de Populações (Bacharelado) Bioestatística Básica e Experimental (Bacharelado) Melhoramento Genético Animal e Vegetal (Bacharelado) TCC II (Licenciatura)	2 4 4 2	Maria Eloisa Gomes Santos (Monitoria) Francisca Simone Lopes da Silva (IC)	16
31	Yedda Maria Lobo	Doutora	40h/s	Membro da Comissão Permanente de Pessoal	Estágio Supervisionado I	6	Orientação de Monografia Aluna:	12



	Soares de Matos 3002981X			Docente CPPD, portaria nº 305/2025-GR Membro do Conselho Fiscal da FUNDETEC Projeto de Pesquisa: Redução do efeito fitotóxico do cloreto de Alumínio por flavanoides e avaliação das interações pro espectroscopia vibracional (FTIR e Raman) Bolsista: Maria Raquel da Silva Duarte			Sheila Alves Gonçalves Título da Pesquisa: Interferência do flavonoide Rutina na Germinação e no Crescimento inicial de plântulas de Lactuca sativa expostas ao cloreto de alumínio	
32					Estágio Supervisionado II	6		
33								
34								
35								
36								
37								



38									
39									

PROFESSORES SUBSTITUTOS E/OU TEMPORÁRIOS

Nº	Professor /a e Nº de Matrícula	Titulação	Regime de trabalho	Atividades de Pesquisa, Extensão, Monitoria de Ensino de Graduação e Administração	Disciplinas	Créditos *	Orientações de Projetos/Monografias	Totais créditos
01	Alan Belizário Cruz 300027-5-x	Mestre	40h/s	Projeto de Pesquisa A Educação sexual nas escolas do cariri: uma análise a partir das disciplinas Eletivas sobre sexualidades humanas NUP 31012.000244/202 5-43 Acompanhamento das Atividades Curriculares de Extensão (CAEx) Avaliadores da Revista de Extensão da URCA	Gênero, Etnia e Raça nos Processos Educativos Inst. para o Ensino das Ciências Biológicas no Ensino Médio Fundamentos do Ensino de Ciencias e Biologia	4 5 4	Orientação de monografia. Discente: JULIA ALEXIA ALEXANDRE NUNES Título: A PERTINÊNCIA DO ENSINO DAS CIÊNCIAS PARA AS RELAÇÕES ÉTNICO - RACIAL	13
02	Charles de Souza Silva – 300030-7-1	Doutor	40h		Deuterostomia (Bacharelado)	4	Helmintos associados a <i>Leptodacytlus macrosternum</i> Miranda-Ribeiro, 1926 (Anura) em uma área de	16



							Caatinga do Sul do Estado do Ceará, Brasil	
					Deuterostomia (Licenciatura)	4		
					Tetrapoda (Bacharelado)	4		
					Tetrapoda (Licenciatura)	4		
03	Cimara Bandeira de Sousa Caldas 300033-3-0	Mestra	40h	Pesquisa IC PIBIC/FECOP Monitoria de Ensino	Sócio-Antropologia aplicada à Biologia Licenciatura/Bacharelado	2		13
					Filosofia das Ciências Licenciatura	3		
					Filosofia das Ciências Bacharelado	2		
					Sócio-Antropologia aplicada à Biologia Licenciatura/Bacharelado	2		
					Psicologia do Desenvolvimento e da Aprendizagem Licenciatura	4		
01	Cícera Natália Figueiredo Leite Gondim 300018-0-X	Mestra	40h/s	Supervisão: (1) Monitoria da disciplina de Fisiologia Vegetal. NUP 31012.000286/2025-84), (1) Bolsista: JONAS WILLIAMBERG COSTA GOMES	Fisiologia Vegetal	4	Orientação de monografia. DIEGO LOPES DAS GRAÇAS Título: PLANTAS MEDICINAIS DA CAATINGA: UMA REVISÃO INTEGRATIVA DE LITERATURA SOBRE A AROEIRA DO SERTÃO <i>Myracrodruon urundeuva</i>	15
					Biogeografia	2		
					Biogeografia	2		
					Enade	4		
					Epidemiologia e Saúde Pública	3		
02	Emanuelle Cordeiro Azevedo Souza 300023-2-6	Mestra	40h (Professora Temporária) - Comissão de Acompanhamento das Atividades Curriculares de Extensão;	(Professora Temporária) - Comissão de Acompanhamento das Atividades Curriculares de Extensão;	Ética e Legislação do Profissional Biólogo (Bacharelado)	2	Orientação de TCC - Ciências Biológicas Bacharelado: Maria Eduarda Silva Gomes Título: Revisão	14
					Bioética e Legislação Profissional (Licenciatura)	2		



				- Comitê de Avaliadores da Revista de Extensão da URCA	Gestão Ambiental Empreendedorismo e Meio Ambiente Saneamento Ambiental Métodos e Técnicas de Recuperação e Restauração de Ambientes Degradados	2 2 2 4	Bibliométrica e Sistemática sobre Educação Ambiental e Resíduos Eletrônicos: Análise Global e Brasileira	
03	Francisco Regivario Nascimento 300032-9-2	Doutor	40h		Biofísica (Licenciatura) Fisiologia humana (Licenciatura) Imunologia (Bacharelado) Citogenética (Bacharelado) Microbiologia ambiental (Bacharelado)	4 4 3 2 2		17
04	Jeane Dantas Sousa 300026-0-1	Mestre	40h		Didática aplicada ao ens. de ciências biológicas Educação em ciências Educação, escola e docência nas ciências biológicas	4 4 4	Orientação de monografia: José Guilherme Frantzy Fernandes de Araújo (Aluno do campus Cariri Missão Velha) Título: Reutilização de materiais recicláveis na produção de jogos didáticos: uma proposta metodológica para o ensino de biologia e educação ambiental	16



					Tópicos especiais em ciências biológicas ENADE II	4		
05	Julimery Gonçalves Ferreira Macedo 300031-4-4	Dra.	40h	- Vice-coordenadora do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas. - Membro do Comitê de Avaliadores da Revista de Extensão da URCA – Ordem de serviço N° 14/2025-DCBio. - Membro do Núcleo Docente Estruturante – NDE Licenciatura em Ciências Biológicas – Ordem de serviço N° 22/2025-DCBio	Etnobiologia (Bacharelado)	4	Projeto: Etnobotânica de plantas medicinais e urbanicidade: um estudo comparativo no distrito Bela Vista em Crato (Ceará-Brasil) Discentes: Iara Ferreira de Lima; Rosiane Deodato Lima; Eliana Ribeiro Beserra	7
					Biologia da Conservação (Licenciatura)	3		
06	Livânia Cruz dos Santos 300037-0-5	Doutorado	40h	Monitoria voluntária Em Instrumentalização para o Ensino de Ciências – Carlos Eduardo Silva Rosário Monitoria voluntária Avaliação da Aprendizagem – José Rodrigo Alecrim da França Bolsista de Iniciação Científica – Carlos Eduardo Silva Rosário Desafios e possibilidades na abordagem dos conteúdos de Ecologia nos livros didáticos do	Avaliação da Aprendizagem Instrumentação para a Docência no Ensino Fundamental Pesquisa Educacional para as Ciências Biológicas	4 5 5	Impactos das Fake News e pseudociências e da divulgação científica durante a pandemia de Covid-19 – Francisco Antoniel Lucas Antero	14
							Processos psicológicos e metodologias ativas: uma análise do ensinoaprendizagem nas ciências biológicas – Dawid Silva Nascimento Estágio Supervisionado no Ensino de Ciências Biológicas para jovens e adultos: desafios e estratégias pedagógicas no CEJA – Kiarya	



			<p>Novo Ensino Médio à luz do PNLD de 2024:</p> <p>Comissão de 150 Monitoria da PROGRAD – Ordem de Serviço Nº 07/2025-DCBio:</p> <p>Comissão de 162 Acompanhamento das Atividades Curriculares de Extensão (CAEx) – Ordem de 163 Serviço Nº 10/2025-DCBio</p> <p>H) Comissão de Extensão 172 PROEX – Ordem de Serviço Nº 12/2025-DCBio:</p> <p>Comitê de 180 Avaliadores da Revista de Extensão da URCA – Ordem de Serviço Nº 14/2025-181 DCBio</p> <p>Comissão de Elaboração do Manual dos Trabalhos de Conclusão de Curso – Ordem de Serviço Nº 17/2025- DCBio</p> <p>Núcleo Docente 223 Estruturante – NDE Licenciatura em</p>		Kristyan Leite de Moraes Estágio Curricular Supervisionado: um relato de experiência – Rosilene Bernardo Pinheiro	
--	--	--	---	--	---	--



				Ciências Biológicas – Ordem de Serviço 224 Nº 22/2025- DCBio				
07	Patric Anderson Gomes da Silva 300050-7-4	Mestre	40h/s	Pesquisa de pesquisa: Fundamentos do Enade nas Licenciaturas: aproximações críticas NUP: 31012.000295/2025-75 Membro da Comissão de Monitoria da PROGRAD – Ordem de Serviço Nº 07/2025- DCBio: Membro Comissão de Extensão PROEX – Ordem de Serviço Nº 12/2025- DCBio: Membro Comitê de Avaliadores da Revista de Extensão da URCA – Ordem de Serviço Nº 14/2025- DCBio Membro Comissão de Avaliação da PRPGP – Ordem de Serviço Nº 15/2025- DCBio Pesquisa de pesquisa: Fundamentos do Enade nas Licenciaturas: aproximações críticas NUP: 31012.000295/2025-75 Membro da Comissão de Monitoria da PROGRAD – Ordem de	Estágio Supervisionado de Formação de Professores em Ciências Biológicas no Ensino Fundamental Tópico Especiais em Ciências Biológicas – ENADE II Trabalho de Conclusão de Curso I – TCC I	13 créditos 4 créditos 2 créditos	Orientação de Monografia (1) Felipe Aleixo Batista dos Santos Orientações de Iniciação Científica (URCABSOCIAL- FECOP): (1) Francisco Salviano Nazário Neto Orientações de Iniciação Científica (voluntário) (1) Isaque Nicolas Mendes de Araújo	19



				Serviço Nº 07/2025- DCBio: Membro Comissão de Extensão PROEX – Ordem de Serviço Nº 12/2025- DCBio: Membro Comitê de Avaliadores da Revista de Extensão da URCA – Ordem de Serviço Nº 14/2025- DCBio Membro Comissão de Avaliação da PRPGP – Ordem de Serviço Nº 15/2025- DCBio				
08	Raimundo Luciano Soares Neto 300032-0-9	Pós-doutor	Substituto/temporário	Coordenação Curso Ciências Biológicas - Bacharelado - Ordem de Serviço Nº 13/2025 - CCBS Núcleo Docente Estruturante - Bacharelado - Ordem de Serviço Nº 20/2025 Comissão para Avaliar os Espaços Físicos - Ordem de Serviço Nº 06/2025 - DCBio Comissão de Monitoria da PROGRAD - Ordem de Serviço Nº 07/2025 - DCBio	Evolução - Licenciatura Biodiversidade de Algas e Fungos - Bacharelado Biodiversidade de Briófitas e Pteridófitas - Bacharelado	4 3 2		9
09	Samara Feitosa Oliveira	Doutorado	40h	-Coordenação	Metodologia da Pesquisa no	4	Orientação TCC -Uso	



	300030-0-4		Contrato	Licenciatura em Ciências Biológicas -NDE -Orientação de monitoria não remunerada.	Ensino das Ciências Biológicas - Licenciatura Metodologia da Pesquisa e do Trabalho Científico- Bacharelado		de plantas medicinais no distrito de Valênci zona rural de Caririaçu - Aluna MARIA TAIZ RODRIGUES GOMES 4	
10								
11								
12								
13								

PROFESSORES DE OUTROS OUTROS DEPARTAMENTOS:

Nº	Professor /a e Nº de Matrícula	Titulação	Regime de trabalho	Atividades de Pesquisa, Extensão, Monitoria de Ensino de Graduação e Administração	Disciplinas	Créditos *	Orientações de Projetos/Monografias	Total créditos
01	Cícera Datiane de Moraes Oliveira Tintino Matrícula 300043-5-3	Pós-doutorado	40 horas	Projeto 1: Óleos essenciais de própolis de <i>Melipona quadrifasciata</i>	Histologia (Missão Velha)	3	Projeto 1: Óleos essenciais de própolis de <i>Melipona quadrifasciata</i>	19



				<p><i>quadrifasciata</i>: análise da ação antibacteriana e potenciadora de antibióticos" com tramitação no Suite NUP: 31012.002310/2024-39 (2 créditos)</p> <p>Projeto 2: "Avaliação da ação antibacteriana, potencializadora de antibióticos e inibidora de bombas de efluxo pelo Mirceno frente cepas de <i>Staphylococcus aureus</i>" com tramitação no Suite NUP: 31012.002311/2024-83 (2 créditos)</p>			<p><i>quadrifasciata</i>: análise da ação antibacteriana e potenciadora de antibióticos" com tramitação no Suite NUP: 31012.002310/2024-39</p>	
					Microbiologia (Missão Velha)	2	Projeto 2: "Avaliação da ação antibacteriana, potencializadora de antibióticos e inibidora de bombas de efluxo pelo Mirceno frente cepas de <i>Staphylococcus aureus</i> " com tramitação no Suite NUP: 31012.002311/2024-83	
					Microbiologia Clínica (Pimenta)	6	Orientação de TCC da aluna Vaniele Everânia	
					Fundamentos do ensino de Ciências e Biologia (Pimenta)	4	Orientação de TCC do aluno Cícera Wellington Souza Almeida	
02	José Laécio de Moraes Matricula 300031-9-5	Doutor em Geografia	40h	<p>- Representante da URCA no Conselho Municipal do Meio Ambiente de Crato(suplente); - Representante da URCA no Conselho Estadual do Meio Ambiente do Ceará (suplente); - Representante Biólogo</p>	Bioética e Legislação Profissional (Licenciatura)	2	Orientação TCC aluna Karen Souza da Cruz Projeto: "Estudo de Caso sobre os impactos socioambientais causados pelo Cemitério Nossa Senhora da Piedade no Município de Crato-CE.	12
					Biogeografia (Licenciatura)	2		
					Estrutura e Funcionamento da	4		



				no Comitê de Ética em Uso de Animais da URCA.	Educação Básica (Licenciatura)	4		
					Tópicos Especiais de ENADE II			
03	Saulo Relison Tintino 300049-8-1		40 horas		Biologia celular	3	Orientação de TCC Subcomissão de estágio Comissão própria de avaliação - CPA Coordenação adjunta de laboratório Bolsista de produtividade CNPq	
					Estágio profissionalizante I	4	Projetos de pesquisa: 31012.000474/2025-11 31012.000215/2025-81 Núcleo Docente 223 Estruturante – NDE Licenciatura em Ciências Biológicas – Ordem de Serviço 224 Nº 22/2025- DCBio	
04	José Fabio dos Santos de Assunção Matrícula: 300052-0-1	Pós-doc	40h/sema sem DE	<ul style="list-style-type: none">Atividade de Pesquisa: Artigo prépronto em fase de escrita. Título: Induced Lorentz-violating vectorgravitational mixed term;Sem atividade de monitoria;Administração:	CB918 - Tópicos especiais em Ciências Biológicas - ENADE I	4		20
					CB921 - Tópicos especiais em Ciências Biológicas - ENADE II	4		
					QF900 – INTRODUÇÃO À QUÂNTICA (outro departamento)	4		
					DM005 – CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III (outro departamento)	4		



				Membro do NDE do curso de Engenharia Agronômica criado pela O.S. nº 001/2024 – CCT. Isso vale por 04 créditos.			
--	--	--	--	--	--	--	--