


	<p align="center">Universidade Regional do Cariri – URCA Pró-Reitoria de Ensino de Graduação – PROGRAD Centro de Ciências Biológicas e da Saúde – CCBS Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas Campus Bárbara de Alencar</p>	<p align="center">CARGA DIDÁTICA SEMANAL – CDS Semestre letivo 2025.1</p>	
---	--	--	--

PROFESSORES EFETIVOS

Nº	Professor /a e Nº de Matrícula	Titulação	RT	Atividades de Pesquisa, Extensão, Monitoria de Ensino de Graduação e Administração	Disciplinas	Créditos	Orientações de Projetos/ Monografias	Totais créditos
01	ANDREIA MATIAS FERNANDES Matrícula: 300061.9-4	Mestre	40		Estágio Supervisionado para a formação de professores no ensino fundamental	13		22
					Fundamentos no Ensino de ciências e Biologia	04		
					Instrumentação para docência no Ensino Fundamental	05		
02	ANTONIO MARCOS ALVES PEREIRA Matrícula 30005023	Mestre	40	Coordenação da Subcomissão de Estágio Curricular Supervisionado Colaborador do projeto de Extensão: EXPLORANDO O ENSINO DE CIÊNCIAS EM ESPAÇOS NÃO FORMAIS COM PROFESSORES DO ENSINO FUNDAMENTAL II NA REGIÃO DO CARIRI CEARENSE (Chamada pública nº11/2024, coordenado pela Professora Dra. Norma Suely Ramos Freire Bezerra).	Educação em Ciências Biológicas	04		18
					Estágio supervisionado p/ Formação de Professores em Biologia no Ens. Médio	14		
03	ELLERY HENRIQUE BARROS DA SILVA Matrícula: 30004701	Doutor	40	Projeto Extensão: “Reconstruindo a convivência nas escolas”.	Didática aplicada ao ensino de Ciências Biológicas	04		04
04	GEORGIA MARIA DE ALENCAR MAIA Matrícula: 30004744	Especialista	40	Projeto Pesquisa PIBIC/FECOP: “Geopark acessível na trilha de uma educação inclusiva para estudantes surdo”.	Libras	04		04
05	HEIBE SANTANA DA SILVA Matrícula: 3000468X	Doutor	40		Metodologia da Pesquisa no Ensino de Ciências Biológicas	04		04
06	JOÃO ANTÔNIO DE ARAUJO FILHO Matrícula: 30004108	Doutor	40		Acelomados	04		14
					Protostomia	04		
					Deuterostomia	04		
					Protoctistas	02		
07	RAYANE DE TASSO MOREIRA RIBEIRO Matrícula:30005120	Doutora	40	Projeto Extensão: “Área de proteção ambiental do Horto de Padre Cicero: memórias ecológicas, saberes indígenas e resiliência climática”.	Anatomia Vegetal	03		11
					Fisiologia Vegetal	04		
					Botânica Criptogâmica	04		

	<p align="center">Universidade Regional do Cariri – URCA Pró-Reitoria de Ensino de Graduação – PROGRAD Centro de Ciências Biológicas e da Saúde – CCBS Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas Campus Bárbara de Alencar</p>	<p align="center">CARGA DIDÁTICA SEMANAL – CDS Semestre letivo 2025.1</p>	
--	--	--	--

				Projeto Pesquisa PIBIC/FECOP: “Cariri Verde: integrando Educação Climática e Etnobotânica nas Escolas”.				
08	SAMARA ALVES BRITO Matrícula: 3000440X	Doutora	40	Coordenação de Atividades Complementares (4C)	Biologia do Desenvolvimento Animal	03		14
					Histologia Animal	03		
					Anatomia Humana	04		
09	SAULO RELISON TINTINO Matrícula: 30004981	Doutor	40	Projeto Pesquisa PIBIC/FECOP: “Ação de derivados N heterocíclicos sobre bactérias multirresistentes: ação direta e inibição dos mecanismos de resistência em ensaios in vitro”. Coordenador Adjunto do Laboratório de Bioprospecção do Seminário e Métodos Alternativos – LABSEMA. Membro da CPA Resolução N° 001/2018 – CONSUNI.	Biologia Celular	03		09
					Biologia e Genética Molecular	04		
					Citogenética - OPTATIVA	02		
10	THATIANY ALENCAR BATISTA Matrícula: 30004469	Doutora	40		Evolução	04		12
					Geologia	04		
					Paleontologia	04		
11	WILLAMES FERREIRA DE MAGALHÃES Matrícula: 30004485	Doutor	40	Projeto Extensão: “Execução de um pré-vestibular online de física e matemática para URCA Campus de Campos Sales”. Projeto Pesquisa PIBIC/FECOP: “Caos e regularidade em sistemas dinâmicos não lineares: fundamentos e aplicações”.Coordena	Física para Ciências Biológicas	03		03

PROFESSORES SUBSTITUTOS E/OU TEMPORÁRIOS

Nº	Professor /a e Nº de Matrícula	Titulação	RT	Atividades de Pesquisa, Extensão, Monitoria de Ensino de Graduação e Administração	Disciplinas	Créditos	Orientações de Projetos/Monografias	Totais créditos
01	ANTONIEL DOS SANTOS GOMES FILHO Matrícula: 3000356X	Mestre	40	Projeto Pesquisa PIBIC/FECOP: “Relações de gênero e sexualidade em espaços escolares rurais: o que dizem os professores de ciências do município de Campos Sales - CE?” CINEMA BRASILEIRO NO SÍTIO - Chamada Pública 11/2024 - PROEX - SELEÇÃO PARA PROJETOS DE EXTENSÃO - Resultado Final	História das ideias pedagógicas no Brasil Filosofia Das Ciências Socioantropolgia Aplicada à Biologia	04 03 03		10





Universidade Regional do Cariri – URCA
Pró-Reitoria de Ensino de Graduação – PROGRAD
Centro de Ciências Biológicas e da Saúde – CCBS
Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas
Campus Bárbara de Alencar

CARGA DIDÁTICA SEMANAL – CDS
Semestre letivo 2025.1



02	Renato Rocha Matrúla: 3000598-8		40		Psicologia da Educação	04		04
03	FÁBIO SANTOS DA SILVA Matrícula: 30002741	Especialista	40		Educação Escola e Docência	04		13
					Estrutura e Funcionamento da Educação Básica	04		
					Instrumentação Para o Ensino de Ciências e Biologia no Ensino Médio	05		
04	LEONARDO ALVES DE BARROS Matrícula: 30005449	Especialista	40		Ecologia de Ecossistemas	03		18
					Ecologia das Populações	03		
					Diversidade Biológica	03		
					Microbiologia	02		
					Parasitologia	03		
					Bioquímica Estrutural	02		
					Química no ensino de ciências biológicas	02		
05	MARCOS VINÍCIUS FURTADO GOMES Matrícula: 30003039	Doutor	40	Projeto Extensão: “Educação Ambiental e diálogo de saberes: das epistemologias ambientais à contra colonialidade do conhecimento em obras indígenas e quilombolas”. Projeto Pesquisa PIBIC/FECOP: “Macrotenências político pedagógicas da Educação Ambiental: análise da práxis ambiental nas escolas de Ensino Médio da cidade de Campos Sales”.	Biologia da Conservação	03		09
					Educação Ambiental	02		
					Ecologia de Comunidades	04		
06	MARTA DE OLIVEIRA CARVALHO Matrícula: 30003284	Especialista	40	Coordenação do Curso de Ciências Biológicas 08 C	Avaliação da Aprendizagem	04		16
					Novas Tecnologias aplicadas ao ensino de Ciências e Biologia	04		
07	SARA TAVARES DE SOUSA MACHADO Matrícula: 30000935	Mestra	40	Projeto de Extensão: Educação Ambiental como base para a compreensão de justiça social e cidadania em escolas de ENSINO MÉDIO de Campos Sales, Ceará.	Físico-química para as Ciências Biológicas	02		08
					Química Orgânica	02		
					Genética Clássica	04		
08	VERONICA NOGUEIRA	Mestra	40	Projetos de Extensão:	Bioética	02		10

	<p align="center">Universidade Regional do Cariri – URCA Pró-Reitoria de Ensino de Graduação – PROGRAD Centro de Ciências Biológicas e da Saúde – CCBS Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas Campus Bárbara de Alencar</p>	<p align="center">CARGA DIDÁTICA SEMANAL – CDS Semestre letivo 2025.1</p>	
---	--	--	--

	DO NASCIMENTO Matrícula 79552208			<p>“Formação de professores para o Atendimento Educacional Especializado (AEE): fortalecendo a Educação Inclusiva em Campos Sales, Ceará”</p> <p>“Práticas pedagógicas para a inclusão de estudantes com baixa visão e visão monocular: formação docente e produção de materiais acessíveis em Campos Sales, Ceará”.</p>	<p>Necessidades Educacionais Especiais e Práticas Pedagógicas</p> <p>TCC I – Projeto de Pesquisa</p> <p>TCC II – Monografia</p>	<p>04</p> <p>02</p> <p>02</p>		
--	-------------------------------------	--	--	--	---	-------------------------------	--	--

Observações:

- 1 - Os professores **Ellery Henrique Barros da Silva; Heibe Santana, Georgia Maria de Alencar Maia, Renato Rocha** são comuns aos três cursos do *Campus*;
- 2 - O professor **Willames Ferreira de Magalhães** ministra a disciplina de Física para as Ciências Biológicas na Biologia mas é vinculado ao Curso da Matemática no Campus Bárbara de Alencar;;
- 3 - **Atividades de Pesquisa, Extensão, Monitoria de Ensino de Graduação e Administração do Professor SAULO RELISON TINTINO:** Biologia e Genética Molecular – Campus Bárbara de Alencar;
Biologia Celular – Campus Bárbara de Alencar; Biologia Celular – Campus Pimenta; Estágio profissionalizante – Campus Pimenta; Projeto de pesquisa: NUP 31012.000215/2025-81 NUP 31012.000474/2025-11; Membro da subcomissão de estágio; Memorando – 010/2025 Cood. Biologia; Coordenação adjunta do Laboratório de Bioprospecção do semiárido e métodos alternativos – Ordem de Serviço- 18/2025 ; Membro da comissão permanente de Avaliação Portaria 332/2025 - GR; Membro do NDE – 005/2022 – CCBS; Coordenação adjunta do Laboratório de Bioprospecção do semiárido e métodos alternativos – Ordem de Serviço- 18/2025; Coorientação no programa de Química Biológica – URCA; Membro do CCBS por Coordenação do curso da Biologia UAB/URCA/CAPES Edital 011/2024; Bolsista de produtividade CNPq
- 4 - **Atividades de Pesquisa, Extensão, Monitoria de Ensino de Graduação e Administração do Professora SAMARA ALVES BRITO:** Projeto de Pesquisa em parceria com a UNIVAsf (CNPq): ESTUDO DA SEGURANÇA DE USO E DA ATIVIDADE GASTROPROTETORA DO EXTRATO HIDROALCÓOLICO DAS FOLHAS DE *Spondias purpurea* L. (ANACARDIACEAE)/ ; Chamada Pública 08/2025 - PRPGP - Bolsa de Iniciação Científica CNPq Ensino Médio. Inscrição 0000031765.; Projeto voluntário pesquisa e extensão: Estudo químico, biológico e nutricional de frutos da chapada do Araripe do Cariri cearense.
- 5 - **Atividades de Pesquisa, Extensão, Monitoria de Ensino de Graduação e Administração do Professora RAYANE DE TASSO MOREIRA RIBEIRO:**PIBIC - Cariri Verde: integrando Educação Climática e Etnobotânica nas Escolas com o processo NUP 31012.000539/2025-10; Extensão: Área de Proteção Ambiental do Horto de Padre Cícero: memórias ecológicas, saberes indígenas e resiliência climática com o processo NUP 31012.000475/2025-57.
- 6 - O professor MARCOS VINÍCIUS FURTADO GOMES, estará nesse semestre com um quantitativo de créditos menor pois no semestre anterior (2024.2) teve projeto aprovado **Projeto Extensão:** “Educação Ambiental e diálogo de saberes: das epistemologias ambientais à contra colonialidade do conhecimento em obras indígenas e quilombolas”. e devido o semestre estar em andamento não teve redução de créditos;
- 7 - A professora SARA TAVARES DE SOUSA MACHADO, estará nesse semestre com um quantitativo de créditos menor pois no semestre anterior (2024.2) teve projeto aprovado **Projeto de Extensão:** Educação Ambiental como base para a compreensão de justiça social e cidadania em escolas de ENSINO MÉDIO de Campos Sales, Ceará. e devido o semestre estar em andamento não teve redução de créditos;