



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO  
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL - CARAÚBAS

ATA DE COLEGIADO DE CURSO Nº 4/2026 - CCEC-CAR (11.01.29.12.12.03)

Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO

Caraúbas-RN, 06 de maio de 2026.

ATA DA SEGUNDA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DE CURSO DE ENGENHARIA CIVIL,  
CAMPUS CARAÚBAS, DO ANO DE 2026

Às dezessete horas do sexto dia do mês de abril do ano de dois mil e vinte e seis, via plataforma *Google Meet*, do *Google Workspace*, aconteceu a 2ª Reunião Ordinária do Colegiado de Curso (CC) de Engenharia Civil do Campus Caraúbas. Estiveram presentes os seguintes membros: **Eduardo Morais de Medeiros**, que presidiu a reunião, **Antonival Lopes do Nascimento Filho**, **Jennef Carlos Tavares**, **Leonete Cristina de Araújo Ferreira Medeiros Silva** e a representante discente **Emanuela Ieda Chagas**. A reunião foi aberta e coordenada pelo professor **Eduardo Morais de Medeiros**, Presidente do CC. Inicialmente, o professor **Eduardo Morais de Medeiros** apresentou a pauta da reunião contendo os seguintes pontos: **Primeiro Ponto** - Apreciação e deliberação da ata da 1ª Reunião Extraordinária do Colegiado Engenharia Civil; **Segundo Ponto** - Apreciação e deliberação dos projetos de TCC; **Terceiro Ponto** - Apreciação e deliberação dos processos de dispensa de disciplinas; **Quarto Ponto** - Apreciação e deliberação para aprovação das solicitações de matrículas de estágios obrigatório; **Quinto Ponto** - Outras ocorrências. Não houve justificativa de ausências. Após a votação, a pauta foi aprovada por unanimidade. No **primeiro ponto**, o Colegiado deliberou acerca da ata da 1ª Reunião Extraordinária do Colegiado de Engenharia Civil. Em votação, a ata foi aprovada por 3 votos favoráveis e 1 abstenção. No **segundo ponto**, houve a apresentação dos pré-projetos dos discentes, dos seus respectivos orientadores e sua situação escolar de acordo com os critérios previstos no projeto pedagógico do curso, sendo todos aprovados por unanimidade, conforme quadro a seguir:

N	Discente	Orientador(a)	Título
1	Artur Vinicius de Mesquita	Gilvan Bezerra dos Santos Junior	Aplicação da Tecnologia BIM no Dimensionamento de Elementos de Concreto Armado: Desenvolvimento de Rotina no Dynamo Integrada ao Autodesk Revit.
2	Bruna Gabriela Sales de Freitas	Daniel Carlos de Carvalho Crisóstomo	Avaliação da Eficiência Energética de um Edifício Real usando BIM + Selo Procel Edifica

3	Bruno Santiago Arcanjo	Eduardo Morais de Medeiros	Otimização de Parâmetros de Treinamento em Redes Neurais Artificiais
4	Débora Araújo Gois	Íngride Pamilly Ribeiro Araújo de Oliveira	Análise das propriedades físicas e mecânicas de argamassas com substituição parcial do cimento por pó de mármore.
5	Diego José de Sá Bezerra Brito	Leonete Cristina de Araujo Ferreira Medeiros Silva	Análise Temporal dos Índices Sinapi E INCC no Reajuste de Preços de Projeto Padrão de Creche em Cinco Estados do Nordeste (2021–2026)
6	Emanuela Iêda Chagas	Daniel Carlos de Carvalho Crisóstomo	Viabilidade Econômica da Implementação de Sistemas Fotovoltaicos Integrados à Edificação (BIPV): Estudo Orçamentário e Planejamento de Implantação
7	Jardel da Silva Lima	Eduardo Morais de Medeiros	Avaliação do Percentual Ideal de Cal no Processo de Cura do Concreto
8	Karízia Tuany Da Costa Sales	Leonete Cristina de Araujo Ferreira Medeiros Silva	Estudo do potencial construtivo para implantação de loteamento habitacional de interesse social no município de Caraúbas–RN
9	Lucenila Carla de Medeiros	Íngride Pamilly Ribeiro Araújo	Estudo do comportamento de argamassas com incorporação de resíduo fino de scheelita como substituto parcial do cimento
10	Mariana da Silva de Souza	Jennef Carlos Tavares	Uso da Resistividade Elétrica na Avaliação de Concretos Frescos à Base de Cimento Portland: uma revisão
11	Thágila Mayara Xavier de Paiva	Íngride Pamilly Ribeiro Araújo de Oliveira	Avaliação de manifestações patológicas por aplicação da Matriz GUT: Estudo de caso na Escola Estadual 20 de Setembro, no município de Olho d'Água do Borges-RN
12	Vitória Maria Aquino Rodrigues	Karina Estrela Egídio	Avaliação do comportamento do concreto reforçado com fibras de polipropileno sob altas temperaturas através de simulação numérica no Abaqus /CAE
13	Wagner Dutra da Silva	Brenno Dayano Azevedo da Silveira	Automação BIM 5D: desenvolvimento de plugin para sincronização de dados de modelos virtuais com sistemas de orçamentação

No **quarto ponto**, foram apreciadas as solicitações de quebra de pré-requisitos. durante a análise do processo, foram identificadas que haviam solicitações incompatíveis com o processo, sendo negadas. As solicitações referentes a dispensa das disciplinas ANÁLISE E EXPRESSÃO TEXTUAL (CÓDIGO DA DISCIPLINA – CAC0050); INFORMÁTICA APLICADA (CÓDIGO DA DISCIPLINA – CEX0115) E ECONOMIA PARA ENGENHARIA (CÓDIGO DA DISCIPLINA – CAC0701) foram aprovadas. As solicitações referentes à disciplina ONDAS E TERMODINAMICA (CÓDIGO DA DISCIPLINA –

CEX0177) foram negadas. As solicitações referentes ao aproveitamento da disciplina TOPICOS ESPECIAIS EM CONSTRUÇÃO CIVIL (CÓDIGO DA DISCIPLINA – CAM0807) CURSADA COMO TOPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA

II (CÓDIGO DA DISCIPLINA – CEN2183) foram negadas e tiveram a orientação de que a solicitação fosse feita, conforme orientação normativa, via SIGAA. As deliberações foram resumidas no quadro a seguir:

N	Discente	Deliberação
1	ARTUR VINÍCIUS DE MESQUITA	<ul style="list-style-type: none"><li>• CAC0055; CEX0115; e CAC0701 Deferidas.</li><li>• CEX0177 Indeferida.</li><li>• Aproveitamento de CEN2183 como CAM0807) Indeferido.</li></ul>
2	BRUNA GABRIELA SALES DE FREITAS	<ul style="list-style-type: none"><li>• CAC0055; CEX0115; e CAC0701 Deferidas.</li><li>• Aproveitamento de CEN2183 como CAM0807) Indeferido.</li></ul>
3	CAILANY BEZERRA MORAIS	<ul style="list-style-type: none"><li>• CAC0055; CEX0115; e CAC0701 Deferidas.</li></ul>
4	FRANKLYN ALVES DE ARAÚJO	<ul style="list-style-type: none"><li>• CAC0055; CEX0115; e CAC0701 Deferidas.</li></ul>
5	ÍTALO PABLO DE ARAÚJO ARRUDA	<ul style="list-style-type: none"><li>• CAC0055; CEX0115; e CAC0701 Deferidas.</li></ul>
6	JARDEL DA SILVA LIMA	<ul style="list-style-type: none"><li>• CAC0055; CEX0115; e CAC0701 Deferidas.</li></ul>
7	JEFFERSON DE SOUSA FREITAS	<ul style="list-style-type: none"><li>• CAC0055; CEX0115; e CAC0701 Deferidas.</li></ul>
8	MATEUS EMANUEL DE LIMA FREITAS	<ul style="list-style-type: none"><li>• CAC0055; CEX0115; e CAC0701 Deferidas.</li></ul>
9	THÁGILA MAYARA XAVIER DE PAIVA	<ul style="list-style-type: none"><li>• CAC0055; CEX0115; e CAC0701 Deferidas.</li></ul>

No **quarto ponto**, foram apreciadas as solicitações de matrículas de estágio obrigatório dos abaixo relacionados, aprovadas por unanimidade:

N	Discente	Orientador(a)
1	Emanuela Iêda Chagas	Gilvan Bezerra dos Santos Junior
2	Bruna Gabriela Sales de Freitas	Karina Estrela Egídio

No **quinto ponto**, outras ocorrências, o presidente do CC divulgou que desde o dia 26 de março de 2026 é o coordenador do curso, com a saída do professor Brenno Dayano da chapa vencedora da última eleição. Portanto, está vago o cargo de vice-coordenador do curso de Engenharia Civil. Informou ainda que a comissão eleitoral para dar preenchimento à vaga já foi solicitada à PROGRAD. Ainda avisou que a próxima reunião será para aprovação de horários e turmas do período letivo 2026.2 e que entraria em contato com os docentes para a devida organização. A professora **Leonete Cristina de Araújo Ferreira Medeiros Silva** avisou sobre o evento que ocorrerá no próximo dia 08 de abril de 2026 no Campus Caraúbas, o Laboratório e curricularização da extensão, lembrando da presença da coordenação do curso, dos membros do CC e do NDE. Nada mais havendo a discutir ou constar, o presidente deu por encerrada a reunião, lavrando a presente ata que será assinada pelo presidente do colegiado do curso de Engenharia Civil, que presidiu esta reunião, e pelos demais presentes.

*(Assinado digitalmente em 06/05/2026 15:17)*  
ANTONIVAL LOPES DO NASCIMENTO FILHO  
PROFESSOR 3 GRAU  
DCT (11.01.29.12.08)  
Matrícula: ###210#7

*(Assinado digitalmente em 06/05/2026 14:50)*  
EDUARDO MORAIS DE MEDEIROS  
PROFESSOR 3 GRAU  
DE (11.01.29.12.07)  
Matrícula: ###435#1

*(Assinado digitalmente em 25/06/2026 17:32)*  
JENNEF CARLOS TAVARES  
PROFESSOR 3 GRAU  
DE (11.01.29.12.07)  
Matrícula: ###765#1

*(Assinado digitalmente em 25/06/2026 14:32)*  
BRUNA GABRIELA SALES DE FREITAS  
DISCENTE  
Matrícula: 2024#####2

Processo Associado: 23091.004975/2026-95

Visualize o documento original em <https://sipac.ufersa.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: 4, ano: 2026, tipo: ATA DE COLEGIADO DE CURSO, data de emissão: 06/05/2026 e o código de verificação: db45393ab1