



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

ATA DE COLEGIADO DE CURSO Nº 6 / 2025 - CCEC-ANG (11.01.23.19.12.03)

Nº do Protocolo: 23091.009340/2025-98

Angicos-RN, 09 de julho de 2025.

ATA DA SEGUNDA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL DO SEMESTRE DOIS MIL E VINTE QUATRO PONTO TRÊS

Aos vinte e três dias do mês de janeiro do ano de dois mil e vinte e cinco (23/01/2025), às dezessete horas e vinte e cinco minutos (17:25), através da sala virtual do Google Meet, o Professor Luís Henrique Gonçalves Costa, coordenador e presidente do Colegiado do Curso de Engenharia Civil da Universidade Federal Rural do Semi-Árido no Campus Angicos, iniciou a reunião saudando os conselheiros presentes: Professor Klaus André de Sousa Medeiros, Professor Osvaldo Nogueira de Sousa Neto, Professora Roselene de Lucena Alcântara, Professora Núbia Alves de Souza Nogueira e o discente Jefferson Ricardo Gomes Cabral. Em seguida, o Professor Luís Henrique colocou a pauta para apreciação e deliberação dos docentes. A pauta continha ponto único: **Ponto único** – Análise e deliberação sobre pré-projetos para matrícula em Trabalho de Final de Graduação para o semestre dois mil e vinte e quatro ponto três (2024.3). A pauta foi aprovada por unanimidade. **Discussão do Ponto único:** Na avaliação dos pré-projetos para matrícula em Trabalho de Final de Graduação para o semestre dois mil e vinte e quatro ponto três (2024.3), o colegiado considerou se cada proposta estava de acordo com o modelo disponibilizado na página do curso, se o tema contemplava as áreas ou subáreas da Engenharia Civil, se a proposta configurava trabalho teórico-prático e se estava acompanhada da carta de anuência da orientadora assinada. Em um dos pré-projetos, sugeriu-se alterar o título para "Propriedades físicas e mecânicas dos tijolos cerâmicos fabricados na região do Vale do Açu-RN", retirando a conformidade com a NBR, de modo a não limitar o trabalho; substituir o objetivo específico por "Identificar desafios técnicos e operacionais enfrentados pelos fabricantes locais"; detalhar a metodologia em um passo-a-passo dos procedimentos metodológicos e avaliar a convergência das metodologias apresentadas; e ajustar o cronograma ao prazo final de vinte e oito de março de dois mil e vinte e cinco (28/03/2025), passando de quatorze (14) para nove (9) semanas. Ante o exposto, as proposições sugeridas atenderam aos requisitos estabelecidos pelo Colegiado para matrícula na disciplina e as sugestões serão encaminhadas à orientadora, sendo aprovado por unanimidade. Não havendo nada mais a discutir, a reunião foi encerrada. Para constar, eu, Luís Henrique Gonçalves Costa, lavrei a presente ATA que será lida e assinada por mim e pelos demais membros do Colegiado do Curso de Engenharia Civil.

(Assinado digitalmente em 09/07/2025 15:37)
KLAUS ANDRE DE SOUSA MEDEIROS
PROFESSOR 3 GRAU
DE-ANG (11.01.23.19.08)
Matrícula: [REDACTED]

(Assinado digitalmente em 09/07/2025 14:42)
LUIS HENRIQUE GONCALVES COSTA
COORDENADOR DE CURSO
ANGICOS (11.01.23)
Matrícula: [REDACTED]

(Assinado digitalmente em 10/07/2025 16:16)
NUBIA ALVES DE SOUZA NOGUEIRA
PROFESSOR 3 GRAU
DET (11.01.00.10.03)
Matrícula: [REDACTED]

(Assinado digitalmente em 09/07/2025 18:31)
OSVALDO NOGUEIRA DE SOUSA NETO
PROFESSOR 3 GRAU
DE-ANG (11.01.23.19.08)
Matrícula: [REDACTED]

(Assinado digitalmente em 09/07/2025 18:06)

ROSELENE DE LUCENA ALCANTARA

PROFESSOR 3 GRAU

DE-ANG (11.01.23.19.08)

Matrícula: [REDACTED]

(Assinado digitalmente em 09/07/2025 21:32)

JEFFERSON RICARDO GOMES CABRAL

DISCENTE

Matrícula: [REDACTED]

Visualize o documento original em <https://sipac.ufersa.edu.br/public/documentos/index.jsp>
informando seu número: **6**, ano: **2025**, tipo: **ATA DE COLEGIADO DE CURSO**, data de emissão:
09/07/2025 e o código de verificação: **b28fe45d55**