



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL FLUMINENSE
CAMPUS CAMPOS CENTRO
RUA DOUTOR SIQUEIRA, 273, None, PARQUE DOM BOSCO, CAMPOS DOS GOYTACAZES / RJ, CEP 28030130
Fone: (22) 2726-2903, (22) 2726-2906

ATA CBEMCC/DIRESTBCC/DGCCENTRO/REIT/IFFLU N° 2

Ata da Reunião da Coordenação de Engenharia Mecânica e os alunos - 11 de abril de 2023

Ata da Reunião da Coordenação de Engenharia Mecânica e os alunos - 11 de abril de 2023

Aos onze de abril de dois mil e vinte e três, no Auditório Reginaldo Rangel, neste Instituto, às 17 horas, sob a presidência da coordenadora do curso Angélica da Cunha dos Santos, matrícula SIAPE 2638734 e o coordenador adjunto Thiago de Paiva Menezes, matrícula SIAPE 2672717, reuniram-se a coordenação e estiveram presentes os alunos do Curso de Engenharia Mecânica. A pauta dessa reunião foram o MEC e o ENADE. Tratou-se de uma reunião informativa. Num primeiro momento, a professora Angélica fez questão de firmar com os alunos que esses encontros acontecerão mais vezes. E passou traçar pontos relevantes, uma vez que, o Curso está em fase de implantação. Destacou que a avaliação do MEC engloba a todos, ou seja, todos estão sob esse ângulo. E que, a reunião tem como objetivo principal dar acesso às informações vigentes e o Plano de Ação, que visa melhorias para o Curso, e não, tão somente, a avaliação *in loco*. Informou que disponibilizará um *link* do Plano de Ação, o qual foi discutido entre os pares na última reunião do Colegiado. Também informou que haverá uma simulação dia vinte de abril, conforme a avaliação. Essa simulação se dará para testar o cabeamento e sistema de rádio, de forma que não aconteça nenhum imprevisto no dia da avaliação do MEC. Convidaram os alunos a conhecer os documentos e afins, sobre o Curso, disponíveis no site do IFF. Também informou que foram aprovados oito processos de monitoria e que a Engenharia Mecânica recebeu seis bolsas no valor de quatrocentos reais. Informou ainda, que estão sendo feitas avaliações, tanto para docentes, quanto para discentes e que a intenção é avaliar o curso todo semestre, pois essas avaliações são respostas que irão nortear para um novo Plano de Ação. Passou-se para o segundo assunto da pauta; ENADE. Informando que é obrigatório e que o público alvo será oitenta por cento dos alunos que já integralizaram o Curso. A prova será dia vinte e seis de novembro e as inscrições serão de julho a agosto. E que os professores já discutiram e pensaram em treinar os alunos para o ENADE, talvez, nos sábados letivos. O coordenador adjunto Thiago falou sobre as avaliações dos discentes, destacando dois pontos que mais chamaram atenção; quanto às visitas técnicas e as aulas práticas. E pediu aos alunos que explanassem suas ideias. Uma aluna solicitou que a informação sobre visitas técnicas sejam dadas com certa antecedência. Já quanto às aulas práticas, a coordenação, pode responder que a reformulação do Curso visa exatamente essas mudanças. Em seguida, deu por encerrada a reunião, da qual, para constar, eu, Thayz Souza Venâncio Vianna Almada, matrícula SIAPE 1673365, Técnica em Assuntos Educacionais, lavrei a presente ata.

Documento assinado eletronicamente por:

- **Angelica da Cunha dos Santos**, COORDENADOR(A) - FUC1 - CBEMCC, COORDENAÇÃO DO CURSO DE BACHARELADO EM ENGENHARIA MECÂNICA, em 28/04/2023 11:30:15.
- **Thiago de Paiva Menezes**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENAÇÃO ADJUNTA DO CURSO DE BACHARELADO EM ENGENHARIA MECÂNICA, em 25/04/2023 19:23:42.
- **Thayz Souza Venancio Vianna Almada**, TECNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS, COORDENAÇÃO DO CURSO DE BACHARELADO EM ENGENHARIA MECÂNICA, em 11/04/2023 20:53:39.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 11/04/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.iff.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 440692
Código de Autenticação: 9a8cf65b86

