

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL FLUMINENSE CAMPUS MACAÉ

RODOVIA AMARAL PEIXOTO, KM 164, None, IMBOASSICA, MACAE / RJ, CEP 27925-290 Fone: (22) 2796-5016

ATA CEECM/DECM/DGCM/IFFLU N° 21

Ata da Reunião do Colegiado do curso de Engenharia Elétrica

Aos trinta e um dias do mês de julho de dois mil e vinte e quatro, às quatorze horas e dez minutos, na sala em web conferência pela plataforma ConferênciaWeb RNP com acesso vinculado ao Instituto Federal Fluminense, sob a presidência de Rafael Gomes da Silva estiveram presentes os membros constantes no Anexo I. As justificativas de faltas da última reunião, de acordo com o Art. 5.º da Resolução CONSUP n.º 36, de 14 de julho de 2020, foram analisadas pelo Colegiado do Curso e constam no Anexo II.

- 1. Informes sobre nova avaliação do MEC para o curso de Engenharia Elétrica.
- 2. Recomposição do NDE do curso de Engenharia Elétrica.
- Aprovação do Manual dos Alunos contendo as mudanças referentes aos capítulos de TCC e Calendário Acadêmico.

Vale comentar que a reunião de Colegiado da Engenharia Elétrica foi em conjunto com o Colegiado da Engenharia de Engenharia de Controle e Automação, devido à similaridade da estrutura do curso e o alto índice de professores que atuam nos dois cursos.

Avisos Gerais

O coordenador Yago iniciou a reunião apresentando os aspectos relativos aos planos de ensino, os quais devem ser enviados pelos docentes, como: prazos para encaminhamento; necessidade de, caso o docente atue na EE e na ECA, elaboração de planos de ensino distintos para cada curso; exigência da assinatura tanto do coordenador quanto do professor responsável pela disciplina. Ademais, o coordenador Yago Pessanha Corrêa sugere que o documento seja elaborado no módulo de documentos eletrônicos do Sistema Unificado de Administração Pública (SUAP) e acrescenta que, considerando o ano atípico, não há imposições quanto ao alcance de 20 semanas letivas no plano de ensino. Nesse sentido, a participante Ana Paula Lopes Siqueira, integrante da comissão de sábados letivos, informou que está sendo estudada a criação de um cronograma de atividades para ambos os cursos a fim de proporcionar um maior número de aulas para as Engenharias. Em seguida, o coordenador informou sobre a sala no bloco G que será destinada aos professores que desenvolvem trabalhos e projetos exclusivamente na área de automação. A sala, a priori, será utilizada como um espaço coletivo de trabalho para esses docentes, os quais deverão enviar e-mail a Coordenação de Curso contendo a justificativa do uso do espaço. O coordenador Rafael informou que o procedimento será adotado para os demais espaços que serão destinados para gabinete dos docentes em regime de dedicação exclusiva.

Após os avisos gerais e a leitura da pauta, os tópicos foram discutidos individualmente.

1. Informes sobre nova avaliação do MEC para o curso de Engenharia Elétrica.

O coordenador Rafael introduziu elementos relacionados à nova visita do MEC destinada à reavaliação da EE, o que enseja o aprimoramento, de maneira geral, dos itens que ficaram abaixo do índice 3 na última avaliação, mas, especialmente, daqueles ligados à infraestrutura do curso supracitado. Ainda no âmbito dessa visita, enfatizou-se que foi criada uma comissão para seu acompanhamento. O coordenador informou que tratará nas próximas reuniões do colegiado sobre os temas relacionados a nova avaliação.

2. Recomposição do NDE do curso de Engenharia Elétrica.

Introduzindo o ponto da pauta, a recomposição do NDE dos cursos, os coordenadores propuseram, como forma de otimizar os trabalhos, manter a mesma lógica aplicada anteriormente: ter um NDE com maioria de professores que lecionam em ambos os cursos. A sugestão foi acolhida pelos membros presentes e, em seguida, os nomes que se voluntariaram para representar os docentes no NDE, os quais constam no Anexo III desta Ata, foram

submetidos ao escrutínio dos presentes, cujo resultado foi 34 votos a favor e 1 abstenção (a contagem de votos foi geral, considerando os participantes de ambos os cursos).

3. Aprovação do Manual dos Alunos contendo as mudanças referentes aos capítulos de TCC e Calendário Acadêmico.

Por fim, o coordenador Yago Pessanha Corrêa apontou que há uma nova resolução do Conselho Superior do IFF que trata do TCC e que a coordenação das engenharias está estudando tal documento para que as adequações sejam propostas e realizadas no próximo semestre. Entretanto, conforme comunicado prévio enviado aos membros dos colegiados por e-mail, há, no âmbito desta reunião, a necessidade de votação da proposta do manual dos alunos, em que há mudanças referentes aos capítulos de TCC, calendário acadêmico do ensino superior e um novo fluxo relacionado à elaboração e defesa do TCC. Dessa forma, encaminhou-se à votação da proposta mencionada, na qual se registraram 29 votos a favor e 4 abstenções (a contagem de votos foi geral, considerando os participantes de ambos os cursos). Por fim, o coordenador Yago apresentou brevemente o tutorial elaborado para confecção dos documentos no SUAP e informou que o mesmo será enviado por e-mail ao final da reunião.

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a sessão às quinze horas e vinte e dois minutos. Eu, Victor Hugo Nogueira das Neves, lavrei a presente ata, que após lida e aprovada, será assinada por mim e pelos presentes nesta reunião, conforme tabela no Anexo I.

ANEXO I — Lista de presença do Colegiado da Engenharia Elétrica do IFF Macaé (31/07/2024)

Nome	Matrícula	Categoria	Situação
Rafael Gomes da Silva (Coordenador)		Professor Efetivo	Presente
Adriana da Silva Pacheco Bom	2267442	Professor Efetivo	Presente
Alessandro da Silva Simão	3323542	Professor Substituto	Presente
Ana Paula Lopes Siqueira	1585722	Professor Efetivo	Presente
Antonio Rodrigues da Silva Neto	1184975	Professor Efetivo	Presente
Armando da Costa Morgado	1190368	Professor Efetivo	Presente
Bruna Paula da Cruz Dágola	1911968	Pedagogo/Educação Titular	Presente
Caio Henrique de Oliveira de Souza		Aluno Suplente	Presente
Carlos Victor Barbosa Nunes Maia		Professor Substituto	Ausente
Claudio Marques de Oliveira	1573691	Professor Efetivo	Presente
Clayton Wagner Silva Gusmão	1585834	Professor Efetivo	Presente
Daniel Almeida da Costa Pessanha	2165990	Professor Efetivo	Presente
Daniel Corrêa Manhães		Professor Efetivo	Presente
Daniel Guimaraes de Oliveira	2250437	Professor Efetivo	Ausente
Daniel Henrique de Oliveira		Professor Efetivo	Ausente
Eduardo Beline da Silva Martins	2264184	Professor Efetivo	Presente
Eduardo Ramos Goncalves		Professor Efetivo	Ausente
Elder Pereira Fenili	1654203	Professor Efetivo	Presente
Elizabeth Yara Carolina Contesini Soares da Silva	3399556	Professor Substituto	Presente
Fernanda Costa Demier Rodrigues	1672672	Professor Efetivo	Ausente
Francisco Carlos Moreira Gomes		Professor Substituto	Ausente
Francisco Tiago Carvalho Silva		Professor Efetivo	Presente
Giovana Maria Mangueira de Almeida		Professor Efetivo	Presente
Gladstone Peixoto Moraes		Professor Efetivo	Ausente
Hilton de Sá Rodrigues		Professor Efetivo	Presente
Jader Lugon Junior		Professor Efetivo	Ausente
Joao Alvaro de Souza Baptista	2162946	Professor Efetivo	Ausente
João Marcos Pereira Gomes	3341258	Administrativo Titular	-
Kleber Moreira Martins	1087427	Professor Efetivo	Presente
Letícia de Carvalho Barbosa	202127170340	Aluno Titular	Presente
Lucas Augusto Scotta Merlo	1911474	Professor Efetivo	Presente
Luciano Braga de Lacerda	1586519	Professor Efetivo	Ausente
Luiz Alberto Oliveira Lima Roque	1654938	Professor Efetivo	Presente
Luiz Carvalho Braga		Professor Efetivo	Ausente
Marcelo Fagundes Felix		Professor Efetivo	Ausente
Marcelo Francisco Araujo	1875920	Professor Efetivo	Presente
Marcos Antonio Cruz Moreira	1223113	Professor Efetivo	Presente
Matheus Rodrigues Arruda	3319205	Professor Substituto	Ausente
Mayanne Rodrigues Maia	3193697	Professor Efetivo	Presente
Nelson Moreira Junior	1184986	Professor Efetivo	Ausente
Newton Carlos Correa Manhaes	1223082	Professor Efetivo	Ausente
Pedro Henrique Castello Branco Dágola	2297250	Professor Efetivo	Presente
Rodrigo Pyramides Pinheiro	2767157	Professor Efetivo	Ausente
Selene Dias Ricardo de Andrade		Professor Efetivo	Presente
Sandra Helena de Araujo Lima		Pedagogo/Educação Suplente	
Sergio Augusto da Silva Tenorio		Professor Efetivo	Ausente
Susan de Cássia Alexandre		Professor Efetivo	Presente
Victor Emmanuel Dias Gomes		Professor Efetivo	Presente
Victor Hugo Nogueira das Neves		Administrativo Suplente	Presente
Wanderson Barros de Mattos		Professor Efetivo	Ausente
		I	

ANEXO II — Justificativa de faltas da última reunião do Colegiado da Engenharia Elétrica do IFF Macaé

Nome	Matrícula	Categoria	Análise	
-	-	-	-	

${\sf ANEXO~III-Nova~composiç\~ao~do~N\'ucleo~Docente~Estruturante~da~Engenharia~El\'etrica~do~IFF~Maca\'e}$

Nome	Matrícula	Área de Conhecimento	Regime de Trabalho	Titulação
Rafael Gomes da Silva (Coordenador)	1786765	Eletrotécnica	Dedicação Exclusiva	Mestrado
Adriana da Silva Pacheco Bom	2267442	Mecânica	Dedicação Exclusiva	Doutorado
Antonio Rodrigues da Silva Neto	1184975	Eletrônica	Dedicação Exclusiva	Mestrado
Armando da Costa Morgado	1190368	Mecânica	Parcial 20 horas	Graduado
Claudio Marques de Oliveira	1573691	Automação	Dedicação Exclusiva	Mestrado
Clayton Wagner Silva Gusmão	1585834	Matemática	Parcial 40 horas	Especialista
Daniel Corrêa Manhães	1950897	Automação	Dedicação Exclusiva	Doutorado
Daniel Almeida da Costa Pessanha	2165990	Adminstração	Dedicação Exclusiva	Mestrado
Eduardo Beline da Silva Martins	2264184	Eletrônica	Dedicação Exclusiva	Mestrado
Francisco Tiago Carvalho Silva	1979234	Eletrotécnica	Dedicação Exclusiva	Mestrado
Giovana Maria Mangueira de Almeida	1105191	Física	Dedicação Exclusiva	Doutorado
Kleber Moreira Martins	1087427	Segurança do Trabalho	Dedicação Exclusiva	Mestrado
Lucas Augusto Scotta Merlo	1911474	Informática	Dedicação Exclusiva	Mestrado
Marcos Antonio Cruz Moreira	1223113	Eletrônica	Dedicação Exclusiva	Doutorado
Mayanne Rodrigues Maia	3193697	Física	Dedicação Exclusiva	Doutorado
Selene Dias Ricardo de Andrade	1313181	Automação	Dedicação Exclusiva	Doutorado
Victor Emmanuel Dias Gomes	2163205	Matemática	Dedicação Exclusiva	Mestrado

Documento assinado eletronicamente por:

- Rafael Gomes da Silva, COORDENADOR(A) FUC1 CEECM, COORDENAÇÃO DE CURSO SUPERIOR REGULAR PRESENCIAL DE ENGENHARIA ELÉTRICA, em 02/08/2024 15:23:04.
- Luiz Alberto Oliveira Lima Roque, COORDENADOR(A) FUC1 CAUTCM, COORDENACAO DO CURSO TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO PRESENCIAL DE AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL, em 02/08/2024 15:39:42.
- Kleber Moreira Martins, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENAÇÃO DE CURSO TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO PRESENCIAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO, em 02/08/2024 15:43:01.
- Elizabeth Yara Carolina Contesini Soares da Silva, PROF ENS BAS TEC TECNOLOGICO-SUBSTITUTO, COORDENAÇÃO DE CURSO TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO EJA DE LOJÍSTICA, em 02/08/2024 15:47:20.
- Lucas Augusto Scotta Merio, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENACAO DE CURSO SUPERIOR REGULAR PRESENCIAL DE ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO, em 02/08/2024 15:48:07.
- Daniel Almeida da Costa Pessanha, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENAÇÃO DE CURSO TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO EJA DE LOJÍSTICA, em 02/08/2024 16:05:50.
- Marcos Antonio Cruz Moreira, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO, em 02/08/2024 16:07:27.
- Alessandro da Silva Simao, PROF ENS BAS TEC TECNOLOGICO-SUBSTITUTO, COORDENACAO DO CURSO TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO PRESENCIAL DE AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL, em 02/08/2024 16:08:44.
- Armando da Costa Morgado, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENACAO DE CURSO SUPERIOR REGULAR PRESENCIAL DE ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO, em 02/08/2024 16:34:34.
- Elder Pereira Fenili, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENACAO DE CURSO SUPERIOR REGULAR PRESENCIAL DE ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO, em 02/08/2024 16:36:39.
- Daniel Correa Manhaes, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENACAO DO CURSO TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO PRESENCIAL DE AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL, em 02/08/2024 16:42:41.
- Selene Dias Ricardo de Andrade, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENAÇÃO DE CURSO SUPERIOR REGULAR PRESENCIAL DE ENGENHARIA ELÉTRICA, em 02/08/2024 16:43:18.
- Claudio Marques de Oliveira, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENACAO DO CURSO TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO PRESENCIAL DE AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL, em 02/08/2024 18:40:59.
- Caio Henrique de Oliveira de Souza, 202017170272 DISCENTE, -, em 02/08/2024 18:55:09.
- Ana Paula Lopes Siqueira, DIRETOR(A) CD4 DPECM, DIRETORIA DE POLÍTICAS ESTUDANTIS, em 02/08/2024 18:58:35.
- Giovana Maria Mangueira de Almeida, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENACAO DE CURSO TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO PRESENCIAL DE ELETRÔNICA, em 02/08/2024 19:12:45.
- Adriana da Silva Pacheco Bom, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENACAO DO CURSO TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO PRESENCIAL DE ELETROMECÂNICA. em 02/08/2024 19:53:52.
- Bruna Paula da Cruz Dagola, TECNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS, DIRETORIA DE ENSINO, em 02/08/2024 21:03:24.
- Marcelo Francisco de Araujo, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENACAO DE CURSO TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO PRESENCIAL DE ELETRÔNICA, em 03/08/2024 16:46:50.
- Francisco Tiago Carvalho Silva, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENAÇÃO DE CURSO SUPERIOR REGULAR PRESENCIAL DE ENGENHARIA ELÉTRICA, em 03/08/2024 17:17:48.
- Susan de Cassia Alexandre, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENAÇÃO DE CURSO TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO PRESENCIAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO, em 05/08/2024 10:56:46.
- Victor Hugo Nogueira das Neves, ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO, DIRETORIA DE ENSINO, em 05/08/2024 11:28:17.
- Eduardo Beline da Silva Martins, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENAÇÃO DE EXTENSÃO, em 05/08/2024 13:11:06.
- Antonio Rodrigues da Silva Neto, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENAÇÃO DE CURSO TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO EJA DE LOJÍSTICA, em 05/08/2024 16:42:00.
- Pedro Henrique Castello Branco Dagola, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENACAO DE CURSO SUPERIOR REGULAR PRESENCIAL DE ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO, em 05/08/2024 21:43:08.
- Victor Emmanuel Dias Gomes, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENACAO DE CURSO SUPERIOR REGULAR PRESENCIAL DE ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO, em 06/08/2024 10:59:51.
- Letícia de Carvalho Barbosa, 202127170340 DISCENTE, -, em 06/08/2024 11:03:25.
- Mayanne Rodrigues Maia, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENAÇÃO DE CURSO SUPERIOR REGULAR PRESENCIAL DE ENGENHARIA ELÉTRICA, em 06/08/2024 11:06:03.
- Clayton Wagner Silva Gusmao, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENAÇÃO DE CURSO SUPERIOR REGULAR PRESENCIAL DE ENGENHARIA ELÉTRICA, em 06/08/2024 11:44:52.
- Hilton de Sa Rodrigues, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, COORDENACAO DO CURSO TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO PRESENCIAL DE ELETROMECÂNICA, em 07/08/2024 17:29:32.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 01/08/2024. 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: 568479 Código de Autenticação: 517c21ca8c

