



ATA 1/2023 - VAL-CCBENG/VAL-DAA/CP-VALPARA/IFG

ATA DA REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE (NDE) DO CURSO DE BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE GOIÁS

Aos dois dias do mês de fevereiro de dois mil e vinte e três, às quinze horas, via link Google Meet, realizou-se a Reunião do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica do Câmpus Valparaíso de Goiás, para tratar acerca da seguinte pauta: 1) Quebra de pré-requisito solicitada por aluna; 2) Avaliação dos pré-projetos de TCC; 3) Ajustes no PPC segundo às novas DCNs. A reunião foi presidida pelo professor Pedro Henrique Franco Moraes, com a presença dos membros Ariel Caleb Fernandes Souza, Larissa Rezende Assis Ribeiro, Jéssica Santoro Gonçalves Pena, Leticia Chaves Fonseca, Fábio Francisco da Silva, Nívia Maria Assunção, Thiago Martins Pereira e Pedro Henrique Franco Moraes. Justificaram a ausência o professor Alisson Lima Silva e a professora Larissa Marques Peres. Não justificaram a ausência o professor Geraldo Andrade de Oliveira. O professor Pedro Henrique Franco Moraes iniciou a reunião cumprimentando todos os presentes. 1) Iniciando o primeiro ponto de pauta, o professor Pedro Henrique solicitou ao NDE que avaliasse o pedido da aluna Priscila Almeida de Moraes, do oitavo período de Engenharia Elétrica. Trata-se de análise sobre a possibilidade de transformar a disciplina de Metodologia Científica em co-requisito de TCC1, ao invés de pré-requisito como consta no PPC. Segundo a aluna, o estágio que ela faz no momento poderia ser empregado na construção de seu TCC. O professor Pedro colocou em votação este pedido. A votação foi unânime pela manutenção do pré-requisito. 2) No segundo ponto de pauta, o professor Pedro mencionou sobre todos os pré-projetos dos alunos que poderão se matricular na disciplina de TCC1. A solicitação de matrícula de cada aluno foi avaliada conforme requisitos enumerados na ATA 12/2022 - VAL-CCBENG/VAL-DAA/CP-VALPARA/IFG: avaliação do pré-projeto e Histórico/Coefficiente de Progressão. Dentre as dez solicitações recebidas, nove foram aprovadas. A solicitação da aluna Priscila Almeida de Moraes foi negada devido falta de pré-requisito da disciplina de Metodologia Científica. Os orientadores foram definidos previamente a esta reunião e assinaram a carta de aceite de orientação. Todavia, dentre os 9 alunos aprovados, dois seguem sem orientador: Amanda Sousa de Castro e Ciro Felipe Nascimento Soares. Os membros do NDE não definiram orientadores para esses alunos.

	Aluno(a)	Matrícula	Orientador(a)	Situação
1	Amanda Sousa de Castro	20191150050177	A definir	Aprovado(a)
2	Arthur Feitosa Vieira Monteiro	20192150050019	Jéssica Santoro Gonçalves Pena	Aprovado(a)
3	Ciro FelipeCiro Felipe Nascimento Soares	20191150050053	A definir	Aprovado(a)
4	Danilo dos Santos Oliveira	20191150050142	Ariel Caleb Fernandes Souza	Aprovado(a)
5	Edilson José Jacinto	20191150050207	Alisson Lima Silva	Aprovado(a)
6	Jesiel Pereira da Silva	20191150050070	Geraldo Andrade de Oliveira	Aprovado(a)
7	Lucas Cabral de Paulo	20191150050347	Pedro Henrique Franco Moraes	Aprovado(a)
8	Mateus Antônio Moreira Martins	20191150050274	Pedro Henrique Franco Moraes	Aprovado(a)
9	Priscila Almeida de Moraes	20191150050126	-	Reprovado(a)
10	Samuel Rodrigues Araújo	20191150050266	Ivo José de Oliveira	Aprovado(a)

3) Por fim, o último ponto de pauta foicom relação às adaptações do PPC às novas DCNs. Ficou acertado que as contribuições de cada professor, conforme divisão de tarefas feita em reunião anterior do NDE, possam ser entregues até o dia 10 de fevereiro de 2023. O professor Pedro comentou ainda que após esses envios, a ação de juntar essas contribuições em um só PCC será executado pela presidência e encaminhado à Reitoria. Nada mais havendo a tratar, o professor Pedro Henrique encerrou a reunião às dezesseis horas, agradecendo a presença e audiência de todos. E, para constar, eu, Pedro Henrique Franco Moraes, lavrei a presente ata.

Membros do Núcleo Docente Estruturante

ARIEL CALEB FERNANDES SOUZA

FABIO FRANCISCO DA SILVA

JESSICA SANTORO GONÇALVES PENA

LARISSA REZENDE ASSIS RIBEIRO

LETÍCIA CHAVES FONSECA

NÍVIA MARIA ASSUNÇÃO

PEDRO HENRIQUE FRANCO MORAES

THIAGO MARTINS PEREIRA

Documento assinado eletronicamente por:

- **Thiago Martins Pereira**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 07/02/2023 20:06:22.
- **Larissa Rezende Assis Ribeiro**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 07/02/2023 16:39:17.
- **Leticia Chaves Fonseca**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 07/02/2023 09:51:33.
- **Fabio Francisco da Silva**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 06/02/2023 13:32:12.
- **Nivia Maria Assuncao Costa**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 06/02/2023 12:12:10.
- **Ariel Caleb Fernandes Souza**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 06/02/2023 08:43:32.
- **Jessica Santoro Goncalves Pena**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 06/02/2023 08:33:13.
- **Pedro Henrique Franco Moraes**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 04/02/2023 09:47:50.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 02/02/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifg.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 370078

Código de Autenticação: 6ee2a4d852



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás

BR 040, KM 6, Avenida Saia Velha, S/Nº, Área 8, Parque Esplanada V, VALPARAÍSO DE GOIÁS / GO, CEP 72876-601

Sem Telefones cadastrados