

MEMÓRIA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA FÍSICA

Reunião:	Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia Física		
Data:	18/11/2022	Horário:	12h40
Organização da reunião:	Coordenação do curso de Engenharia Física	Local:	https://conferenciaweb.rnp.br/events/reuniao-colegiado-efi-f025c3e6-a135-4dd2-bb08-a66c6dea3598

1. Objetivos

Pauta:

- 1. Aprovação das matrículas com quebra de pré-requisito 2022.1:** A coordenadora informou que a técnica Carla enviou naquele mesmo dia uma listagem contendo as matrículas com quebra de pré-requisitos realizadas no começo do semestre de 2022.1. A maioria destes se tratavam de matrículas em disciplinas ofertadas por outro curso (ECI0017 - Resistência dos Materiais e ECI0035 – Mecânica dos Fluidos) e para o qual existe a equivalência do componente do curso ofertante com o componente de Engenharia Física, mas por conta dos pré-requisitos serem diferentes de um curso para o outro, o SIGAA não permitiu que os alunos se matriculassem por conta própria (apesar de terem cumprido o pré-requisito de Engenharia Física). Para as disciplinas de Física Estatística, Ensaio em Engenharia Física, Mecânica aplicada para Engenharia de Energia (do curso de Engenharia de Energia), Cálculo Numérico, Termodinâmica, Física Térmica, Física Moderna, Fisico Química LCN e Desenvolvimento de Projetos (para discentes que estavam próximos de concluir 150 créditos) foram consultados os docentes para conceder a matrícula com quebra de pré-requisito. Já para a disciplina de Cálculo III o SIGAA não reconheceu o pré-requisito que os discentes possuíam, e Física Matemática 1 não tem pré-requisito e o SIGAA exigia, sendo assim a matrícula com quebra foi apenas para contornar estes problemas de funcionamento do SIGAA. Sem comentários, as matrículas com quebra de pré-requisitos foram aprovadas por unanimidade.
- 2. Extraordinário saber do discentes Elvis Alexander Aguero Vera – Resultado da avaliação e deliberação:** A coordenadora havia enviado anteriormente aos membros o e-mail do professor Luciano Lapas contendo a prova realizada pelo discente e seu parecer positivo. O colegiado aprovou o parecer por unanimidade.
- 3. Solicitação de quebra de pré-requisito para cursar estágio - discente Wallace de Palma:** O discente havia solicitado à coordenação a quebra do pré-requisito Micro estágio para cursar o Estágio Obrigatório. A coordenadora relatou ter questionado ao discente se ele estaria cursando disciplinas ou outros créditos durante o período de estágio e o discente respondeu que no momento cursa 6 disciplinas e as manteria, o estágio seria encaixado de acordo com os horários de aula dele. A coordenadora explicou que esta informação seria importante para certificar-se de que o aluno não ficaria sobrecarregado e conseguiria se dedicar ao Estágio e que acredita que o discente Wallace possui sim condições de conciliar disciplinas e Estágio neste momento. Os professores Rodrigo da Lapa, Eduardo do Carmo e Johan endossaram que também acreditam que o discente tenha total condição de conciliar as atividades. Desta forma a solicitação de quebra de pré-requisito foi aprovada por unanimidade.
- 4. Regimento do colegiado do curso de Engenharia Física - apreciação e deliberação:** A coordenadora Dafni explicou que apesar de um regimento de colegiado já ter sido aprovado em reunião em 2019 os trâmites subsequentes e a aprovação no CONSUNI-ILACVN não ocorreram. Sendo assim foi feita uma nova minuta, já incluindo atualizações mais recentes de normativas cobradas pelo DENDC. O discente Bruno questionou sobre quando poderiam ser indicados novos membros discentes e a coordenadora informou que apenas após a aprovação do regimento, e que não há previsão de quando será. O professor Rodrigo da Lapa sugeriu aumentar o prazo para envio de pauta de reunião ordinária e após diálogos optou-se por mudar para 5 dias corridos de antecedência para envio da pauta. Sem outras manifestações a minuta foi aprovada por unanimidade.

Informes:

- 1. Alteração do calendário Acadêmico:** A coordenadora lembrou que para o próximo semestre houve alteração do calendário acadêmico com o início de 2022.2 ocorrendo no começo de fevereiro e que o novo PPC de Engenharia Física ainda não foi devolvido pelo DENDC, então não haverá tempo hábil para que seja implementado em 2022.2.
- 2. Monitoria:** O discente Bruno relatou que as monitorias costumam começar cerca de um mês após o início de semestre e que seria ideal que começasse o quanto antes para que o monitor se organize e os participantes também. O colegiado sugeriu que o Centro Acadêmico de Engenharia Física se juntasse a outros Centros Acadêmicos para formalizar um documento com essa demanda para encaminhar à PROGRAD.

2. Presentes**Nome**

Profa. Dafni Fernanda Zenedin Marchioro

Prof. Eduardo do Carmo

Prof. Henrique Cesar Almeida

Prof. Johan Alexander Cortes Suarez

Prof. Rodrigo Bloot

Prof. Rodrigo Santos da Lapa

Téc. Adm. Carla Janaina Skorek Branco

Discente Bruno Henrique Dourado Macedo

Discente Elvis Alexander Aguero Vera (ouvinte)



Emitido em 18/11/2022

MEMÓRIA DE REUNIÃO - CÓD. 013.2 Nº 10/2022 - CENGFIS (10.01.06.03.04.04.02)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 02/12/2022 13:32)

CARLA JANAINA SKOREK BRANCO

ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO

SAILACVN (10.01.06.03.04.10)

Matrícula: ###388#3

(Assinado digitalmente em 05/12/2022 10:14)

DAFNI FERNANDA ZENEDIN MARCHIORO

COORDENADOR DE CURSO - TITULAR

CENGFIS (10.01.06.03.04.04.02)

Matrícula: ###455#1

(Assinado digitalmente em 01/12/2022 14:50)

EDUARDO DO CARMO

PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

ILACVN (10.01.06.03.04)

Matrícula: ###259#6

(Assinado digitalmente em 07/12/2022 15:59)

HENRIQUE CESAR ALMEIDA

PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

CENQUIM (10.01.06.04.04.04.04)

Matrícula: ###231#2

(Assinado digitalmente em 01/12/2022 14:17)

JOHAN ALEXANDER CORTES SUAREZ

PROFESSOR VISITANTE

ILACVN (10.01.06.03.04)

Matrícula: ###338#8

(Assinado digitalmente em 01/12/2022 13:02)

RODRIGO BLOOT

PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

ILACVN (10.01.06.03.04)

Matrícula: ###364#9

(Assinado digitalmente em 01/12/2022 13:22)

RODRIGO SANTOS DA LAPA

PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

ILACVN (10.01.06.03.04)

Matrícula: ###187#7

(Assinado digitalmente em 01/12/2022 13:05)

BRUNO HENRIQUE DOURADO MACEDO

DISCENTE

Matrícula: 2020#####3

Visualize o documento original em <https://sig.unila.edu.br/documentos/> informando seu número: **10**, ano: **2022**, tipo: **MEMÓRIA DE REUNIÃO - CÓD. 013.2**, data de emissão: **01/12/2022** e o código de verificação: **db18b6bcb3**