



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
COORDENAÇÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM FÍSICA

ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO DE CURSO Nº 1 / 2022 - COFIS (12.61)

Nº do Protocolo: 23122.013197/2022-80

São João del-Rei-MG, 05 de abril de 2022.

Ata da Décima Sétima Reunião Extraordinária do Colegiado do Curso de Física

Aos sete dias do mês de dezembro de dois mil e vinte e um às nove horas e dez minutos, de forma virtual, teve início a décima sétima reunião extraordinária do Colegiado do Curso de Física. Presentes à reunião, sob a presidência do Prof. Alessandro Damásio Trani Gomes, os seguintes membros: prof. Edson Wander Dias, Profa. Erika de Carvalho Bastone, prof. Pedro Claudio Guarinho de Moraes e a aluna Isabella Souza Carlos Rodrigues como representante dos alunos nesta reunião. O presidente deu início aos trabalhos apresentando a pauta a ser desenvolvida na reunião e, após análise, foi aprovada por unanimidade. Em seguida, deu-se início à reunião, conforme descrição dos itens: **Item 1: Leitura e aprovação da ata da 16ª reunião extraordinária:** Prof. Alessandro coloca a ata para apreciação dos membros. A ata é aprovada por unanimidade pelo Colegiado. **Item 2: Ampliação do número de vagas de Unidades Curriculares para reposição garantida nas Resoluções/CONEP: 007 de 03/08/2020, 004 de 25/03/2021, 017 de 07/07/2021 durante o período remoto:** Prof. Alessandro coloca que as referidas resoluções garantem a reposição das Unidades Curriculares que não foram ofertadas durante o período de ensino remoto em função da pandemia. Para atender as resoluções foi sugerido que esta ampliação seja em torno de 20% das vagas disponibilizadas no Projeto Pedagógico, o que seriam 5 alunos. Prof. Alessandro argumenta que, dentro do possível, conseguiu atender os alunos nas Unidades Curriculares que eles precisavam e que a reposição no Curso de Física deve se dar de maneira tranquila. Após algumas colocações, o Colegiado aprovou por unanimidade que a ampliação para reposição será de 20% das vagas ofertadas. **Item 3: Aprovação do Regulamento do Estágio de Docência do Curso de Física:** Prof. Alessandro justifica que para atender a Resolução do CONSU 020 de 26/10/2020 que estabelece a regulamentação dos atos normativos da UFSJ será necessário alterar o nome da Instrução Normativa para Regulamento do Estágio de Docência do Curso de Física. Após as colocações o Colegiado aprova por unanimidade a alteração do nome da Instrução Normativa e prof. Alessandro irá efetuar as alterações no documento e em seguida publicá-lo na página da COFIS. **Item 4: Análise da solicitação do Estágio de Docência do aluno Gabriel do Carmo Dantas:** Prof. Alessandro apresenta a solicitação do aluno, destacando o plano de trabalho a ser desenvolvido por ele durante o primeiro semestre de 2022, na Unidade Curricular Física Computacional III, sob a responsabilidade do prof. Horácio Wagner Leite Alves. Após ser analisada a solicitação do aluno foi aprovada por unanimidade **Item 5: Análise dos Planos de Ensino das Unidades Curriculares a serem ministradas no primeiro semestre 2022/1:** Prof. Alessandro faz a apresentação dos Planos de Ensino um a um possibilitando, assim, que os membros do Colegiado façam a análise dos mesmos. Após analisados os Planos de Ensino foram aprovados, com algumas observações, tais como: em alguns planos a metodologia a ser aplicada é descrita como sendo para o ensino remoto. Considerando que para 2022/1 o ensino acontecerá de forma presencial, o que faz com que seja solicitado aos

professores que façam as devidas adequações. O Plano de Ensino da Unidade Curricular Fundamentos de Ondas e Termodinâmica (Licenciatura) não foi aprovado e será solicitado ao professor que altere a metodologia, uma vez que a metodologia sugerida faz menção a aspectos que são de ordens administrativas e não acadêmicas. Na Unidade Curricular Mecânica Clássica I será sugerido ao professor que o item 4 (Cálculo Variacional) do conteúdo programático não seja trabalhado aqui deixando-o para ser desenvolvido na Unidade Curricular Mecânica Clássica II. Diante desta análise do plano de ensino da Unidade Curricular Mecânica Clássica I, o Colegiado irá rever o conteúdo programático das Unidades Curriculares Mecânica Clássica I e II a fim promover mudanças que possam facilitar o aprendizado dos alunos. **Item 6: Informes:** Prof. Edson coloca que foi aprovada no CONSU a alteração do número de semanas letivas que passam a ser de 17 semanas. **Item 08: Espaço Livre:** Não foram feitos comentários nesse item de pauta. Não havendo mais assuntos a serem tratados nesta reunião, o presidente declarou encerrada a reunião às dez horas e trinta minutos, da qual eu, Maria Lúcia da Silva, secretária da Coordenadoria do Curso de Física, lavrei a presente ata que, após ser lida e aprovada, será assinada pelo presidente e demais membros presentes.

São João del - Rei/MG, 07 de dezembro de 2021.

(Assinado digitalmente em 05/04/2022 15:04)

ALESSANDRO DAMASIO TRANI GOMES
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
COFIS (12.61)
Matrícula: 1362292

(Assinado digitalmente em 26/04/2022 09:43)

EDSON WANDER DIAS
VICE-COORDENADOR - SUBSTITUTO
COFIS (12.61)
Matrícula: 1552299

(Assinado digitalmente em 05/04/2022 15:47)

ERIKA DE CARVALHO BASTONE
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DCNAT (12.12)
Matrícula: 3288879

(Assinado digitalmente em 07/04/2022 16:42)

PEDRO CLAUDIO GUARANHO DE MORAES
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DCNAT (12.12)
Matrícula: 1492779

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufsj.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **1**, ano: **2022**, tipo: **ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO DE CURSO**, data de emissão: **05/04/2022** e o código de verificação: **2d2814ac27**