

## Sinopse da reunião nº 01/2023/CCNH/Bacharelado em Física/Plenária

Síntese das deliberações referentes aos assuntos constantes da 1ª reunião de 2023 da Plenária do curso de Bacharelado em Física, realizada no dia 08 de fevereiro, às 16h00, na sala virtual da Conferência Web - RNP.

#### **Informes**

### 1. Datas das próximas reuniões

Professor Alysson informou datas previstas para as próximas reuniões de plenária do curso de Bacharelado em Física para os dias 08/02/2023, 22/03/2023, 28/06/2023 e 04/10/2023.

#### 2. Novo docente da Física

Foi apresentado aos demais docentes o novo docente Diogo Almeida.

## 3. Concurso Visitante

Alysson Informou que o processo seletivo está na pauta do próximo conselho de centro. É um Processo seletivo com duas subáreas, onde o candidato se inscreve para apenas uma

#### 4. Lembretes Plano de Ensino e horário de atendimento

Também lembrou aos docentes de realizarem o envio dos planos de ensino a secretaria do CCNH e preencherem o formulário com os horários de atendimento para alunos.

### 5. Novos Kits para disciplina de fenômenos térmicos

Professor Antônio informou que há 24 novos kits para a disciplina de fenômenos térmicos e pediu para incorporar estes já nos experimentos do próximo quadrimestre.

## 6. Editais para pós-graduação

Professor Marcos Divulgou os editais do Carrefour onde foram oferecidas bolsas para pessoas pretas e pardas, a publicação do edital extra do PPG de ações estratégicas para o segundo quadrimestre, priorizando o ingresso em três situações, para ingresso de pretos e pardos, vagas dedicadas a candidatas mulheres, vagas de concorrência geral que estimulam os alunos a procurarem orientadores atualmente sem orientandos. Professor também pediu ajuda com a divulgação destes editais.

## 7. Ingresso de novos alunos no programa de mestrado profissional no ensino de física



Professora Leticie informou o ingresso de dezesseis alunos no programa de mestrado profissional no ensino de física onde ela é coordenadora. O público-alvo do programa são professores do ensino básico, dos dezesseis ingressantes, doze são professores na rede pública, este que foi um público priorizado no edital deste ano. Enfatiza que estão finalizando o processo do edital para seleção de bolsistas, porém ainda não sabem com quantas bolsas o polo será comtemplado.

#### Ordem do Dia

### 1. Pedido de redistribuição

A análise de mérito referente ao professor Roberto foi positiva com a votação tendo os resultados de: 14 votos a favor, 2 contrários e 2 abstenções.

Foi elaborado um parecer para o conselho do CCNH sobre o assunto. O teor do documento foi aprovado com: 13 votos a favor, 1 contrário e 3 abstenções

Observação: para mais detalhes das discussões desta reunião, solicitar a gravação do áudio da reunião à secretariacenh@ufabc.edu.br.

Alysson Fábio Ferrari

Coordenador do curso de Bacharelado em Física

## **ANEXO**

Lista dos presentes na 1ª reunião da plenária do Bacharelado em Física realizada no dia 08 de fevereiro de 2023 às 16h00 na sala virtual da Conferência Web - RNP.



Titular	Assinatura
Adriano Reinaldo Viçoto Benvenho	Presente
Alex Gomes Dias	Presente
Alysson Fabio Ferrari	Presente
André Paniago Lessa	Presente
Antônio Álvaro Ranha Neves	Presente
Chee Sheng Fong	Presente
Daniel Zanetti de Florio	Presente
Diogo Burigo Almeida	Presente
Eduardo Peres Novais de Sá	Presente
Fagner Muruci de Paula	Presente
Felipe Chen Abrego	Presente
João Nuno Barbosa Rodrigues	Presente
José Kenichi Mizukoshi	Presente
Julian Andres Munevar Cagigas	Presente
Leticie Mendonça Ferreira	Presente
Luis Henrique de Lima	Presente
Marcos de Abreu Avila	Presente
Marcos Donizeti Rodrigues Sampaio	Presente
Mauro Rogério Cosentino	Presente



Ricardo Rocamora Paszko	Presente
Roberto Menezes Serra	Presente
Romarly Fernandes da Costa	Presente
Ronaldo Savioli Sumé Vieira	Presente
Willians Oswaldo Barreto Acevedo	Presente