

Assunto: Convocação para a 1ª Reunião Ordinária do NDE do curso de Bacharelado em Física - 18.03.2026

De: Amelia SEC secretariaccnh <secretariaccnh@ufabc.edu.br>

Data: 10/03/2026, 15:22

Para: Pedro Galli Mercadante <pedro.mercadante@ufabc.edu.br>

CC: nde.bacfis@ufabc.edu.br

CONVOCAÇÃO

Representantes do NDE,

O presidente do Núcleo Docente Estruturante do curso de Bacharelado em Física, professor Pedro Galli Mercadante, convoca todas as pessoas representes do NDE do curso de Bacharelado em Física para a 1ª Reunião Ordinária de 2026 do NDE, conforme segue:

Data: 18 de março de 2026 (quarta-feira).

Horário: das 14h às 16h.

Local: Sala virtual do Bacharelado em Física na Conferência Web - RNP: https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/bac_fis_CCNH_UFABC

Atenção: participantes devem fazer o login pela rede Cafe com a sua conta institucional da UFABC.

PAUTA

Informes

1. Apresentação dos novos membros.
2. Avaliação INEP do BFIS.

Ordem do Dia

1. Finalizar a análise das ementas do BFIS: Na última reunião de 2025, nas discussões das ementas das disciplinas com o resultado do desempenho dos nossos discentes no EUF, decidiu-se por pensar em disciplinas cujas ementas podem cobrir essas lacunas existentes para o prepara dos discentes no EUF. A disciplina poderia ser ofertada como Tópicos de Física Teórica, e poderia abordar o pensamento crítico. Incluir a lista de disciplinas recomendadas, de modo que seja direcionada a alunos de final de graduação. A presidência providência: "Nos entendemos que as ementas dos nossos cursos elas cobrem todos os conceitos necessários para realizar a EUF, porém falta uma análise crítica da física e devemos pensar nisso na próxima reunião do NDE.

"https://drive.google.com/drive/u/2/folders/1_rJ1EkOqxNd4LRzj3h5g0a7jKXapIBJ]"

2. Análise do movimento discente na grade BFIS. Foi sugerido na última reunião pelo Eduardo Novais, analisar os históricos discentes que concluíram o BFIS. Este é uma apresentação dos resultados.

3. Rever a disciplina Interações Atômicas e Moleculares como recomendação para as disciplinas do BFIS. Idem ao amplo requisito de estado Sólido. Se não for possível ser substituído como recomendações por outras, a oferta deve prever a não superposição da mesma.

Expediente

1. Sobre a análise dos nossos egressos.

Observações:

1. No caso de impossibilidade do comparecimento, solicitamos apresentar a devida justificativa, a ser apresentada com antecedência à realização da reunião, ao e-mail secretariaccnh@ufabc.edu.br e também para o e-mail pedro.mercadante@ufabc.edu.br.

Atenciosamente,

Em apoio ao curso de Bacharelado em Física.

--

Amelia Paolillo Rossi
Assistente em Administração
Divisão de Secretaria do CCNH - UFABC
Câmpus Santo André - Bloco A - torre 3 - 6º andar (11) 4996-7962