

Assunto: Convocação para a 2ª Reunião Ordinária da Plenária do curso de Bacharelado em Física de 2026 - 10/04

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

Data: 06/04/2026, 11:42

Para: Bacharelado em Física <bacharelado.fisica@ufabc.edu.br>

CC: plenaria.bacfis@ufabc.edu.br

Importante!

Esta convocação é apenas para pessoas docentes na categoria efetivo na UFABC, representantes da plenária do Bacharelado em Física, em respeito à Resolução do ConsCCNH nº 21/2025:

<https://www.ufabc.edu.br/images/stories/comunicare/boletimdeservico/>

boletim_servico_ufabc_1454.pdf#page=69

CONVOCAÇÃO

Representantes efetivos da Plenária,

O coordenador do curso de Bacharelado em Física, professor Antonio Alvaro Ranha Neves, convoca todas as pessoas representantes efetivos da plenária do BacFis para a 2ª Reunião Ordinária da Plenária do curso de Bacharelado em Física de 2026, conforme segue:

Data: 10 de abril de 2026 (sexta-feira).

Horário: das 16h às 18h.

Local: Sala da Conferência Web RNP https://conferenciaweb.rnp.br/ufabc/bac_fis_CCNH_UFABC

PAUTA

Informes

Ordem do Dia

1. Edital de concurso para: "Física experimental de neutrinos e busca por matéria escura".
(documento)

Relatores: Célio Adrega de Moura Junior, Mauro Rogério Cosentino.

2. Edital de concurso para: "Física experimental da matéria condensada - Materiais e fenômenos/ mecanismos aplicados à energias renováveis". (documento)

Relatores: José Antonio Souza, Pedro Alves da Silva Autreto.

3. Edital de concurso para: "Física - Tecnologias Quânticas Experimental". (documento)

Relatores: Luciano Soares da Cruz, Roberto Menezes Serra.

4. Edital de concurso para: "Física da Matéria Condensada Experimental - Caracterização de Materiais Avançados, Fenômenos Quânticos em Matéria Condensada e Sensores Quânticos".
(documento)

Relatores: Breno Marques Gonçalves Teixeira, Marcos de Abreu Avila, Thiago Branquinho.

Observações:

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 bacharelado.fisica@ufabc.edu.br.

Os documentos pertinentes serão disponibilizados, em: <https://moodle.ufabc.edu.br/mod/page/>

<view.php?id=44798>

N.B.: Documentos acessíveis mediante acesso institucional. Solicita-se manter a confidencialidade e não compartilhar o link. O acesso a esta seção está disponível apenas para membros da plenária que não sejam docentes visitantes.

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