

**Ata da Reunião Itinerante da Congregação do Instituto de Física, realizada em 10 de julho de 2025**

**Membros Presentes:** Nelson Ricardo de Freitas Braga (Diretor); Benjamin Rache Salles e Luis Ghivelder (respectivamente, Chefes do Departamento de Física dos Sólidos e de Física Matemática); Eduardo Souza Fraga, Patricia Lustoza Souza, Raimundo Rocha Dos Santos e Sandra Filippa Amato (Representantes dos Professores Titulares); Elis Helena de Campos Pinto Sinnecker e Rogerio Menezes de Almeida (Representantes dos Professores Associados).

**Item 1** - Apreciação de proposta de projeto de extensão: "Uso de redes sociais para divulgação científica sobre Física e de atividades desenvolvidas pelo IF-UFRJ". Em resumo, iremos continuar a divulgação feita pela CCom mas também com a produção de divulgação científica mais ampla, com criação de conteúdo. A proposta visa criar mais uma oportunidade para que os alunos possam cumprir suas horas de extensão, ao mesmo tempo em que torna a CCom mais atrativa, oferecendo essas horas. Além disso, buscamos fortalecer a comunicação sobre artigos e oportunidades de pesquisa realizadas no IF, com o objetivo de atrair mais estudantes para os nossos programas de pós-graduação.

Colocado em votação a proposta foi aprovada por unanimidade dos membros participantes.

**Ata da Reunião Itinerante da Congregação do Instituto de Física, realizada em 10 de julho de 2025**

**Membros Presentes:** Nelson Ricardo de Freitas Braga (Diretor); Eduardo Souza Fraga (Suplente do Chefe do Departamento de Física Teórica); Patricia Lustoza Souza, Raimundo Rocha dos Santos, Paulo Américo Maia Neto, Thereza Cristina de Lacerda Paiva e Sandra Filippa Amato (Representantes dos Professores Titulares); Elis Helena de Campos Pinto Sinnecker e Rogerio Menezes de Almeida (Representantes dos Professores Associados).

**Item 1-Aprovação do Relatório de Progressão Docente:**

Foi apresentado o relatório da Banca formada pelos professores Paulo Américo Maia Neto (IF/UFRJ), Henrique Boschi Filho (IF/UFRJ) e Pierre Mothé Esteves (IQ/UFRJ).

Processo-SEI 23079.214274/2025-32

De Adjunto III para Adjunto IV

- **Professora Irina N. Nasteva** – 151,00 pontos (referente ao período de 14/04/2023 a 14/04/2025)

Máximo = 180 pontos

Mínimo = 90 pontos

Colocado em votação o relatório foi aprovado por unanimidade dos membros participantes.