



MINISTERIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE FÍSICA - JI-PARANÁ
ATA DE REUNIÃO

Aos 05 dias do mês de dezembro de 2023, às nove horas e nove minutos, por vídeoconferência (meet.google.com/hrd-zrqx-icn), reuniram-se ordinariamente os membros do conselho departamental do DAF/JP: Professor Antônio Francisco Cardozo, Professor Carlos Mergulhão Junior, Professora Queila da Silva Ferreira, Professor Quesle da Silva Martins, Professor Ricardo de Sousa Costa, Professor Robinson Viana Figueroa Cadillo e Professora Janileide Vieira Gomes. **Informe 1.** O professor Quesle informa sobre a nova coordenação do Laboratório Didático de Física (LDF), que a partir de 9 de dezembro será da professora Janileide Vieira Gomes ([1560777](#)). **Informe 2.** Professor Carlos informa: 1) Sobre a etapa final do processo seletivo do Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física (MNPEF). O processo seletivo do mestrado da turma 2024 está na sua fase final com a conclusão da realização da prova de defesa de memorial e, 2) Informa Também que estará de férias entre 18/12/2023 a 31/01/2024. **Informe 3.** O professor Ricardo de Sousa Costa informa: 1) Os anais do evento com os resumos aceitos para Semana da Física 2023 serão concluídos e disponibilizado na biblioteca e no formato digital para acesso e que os trabalhos completos aceitos serão enviados para Revista Amazônica de Ensino de Física (RAEF). 2) A documentação referente ao inventário dos bens móveis 2023 do departamento de Física (relatório sip e planilhas) anexar em .pdf no documento SEI [23118.016507/2023-68](#) ou enviar no e-mail rscoستا.unir@gmail.com até 15/12/2023 e finaliza informando 3) que para agilizar a documentação deste inventário, *pegar* a documentação referente ao inventário intempestivo de 2020 e atualizem a datas. **Informe 4.** Professor Robinson informa sobre suas férias que vão de 20/12/2023 até 26/01/2024. **Inclusão de Pauta.** Formação de Banca de TCC, a pedido do professor Walter Trennepohl Júnior, em gozo de férias. Posto em votação, o pedido de inclusão foi aprovado por unanimidade. **Primeiro Item de Pauta.** Processo [23118.017498/2023-22](#): Plano de gestão 2023-2025. Feita apresentação do processo, o relator do processo, professor Antônio Francisco Cardozo, apresentou sua análise e parecer. Após a leitura, o presidente colocou o parecer em discussão, não havendo discussões, colocou o parecer em votação, que foi aprovado por unanimidade. **Segundo Item de Pauta.** Processo [23118.015423/2023-15](#): Inclusão de Disciplina (Óptica - DCE00241) - **LUANA BROSEGHINI VAZ**, RA **201811882**, do curso de **ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA**. Após apresentação do processo, informando o parecer favorável do departamento da solicitante e despacho da SERCA, o presidente abriu para discussão. Não havendo comentários, colocou em votação. O pedido de inclusão de disciplina foi aprovado por unanimidade. **Terceiro Item de Pauta.** Processo [23118.015281/2023-88](#): Inclusão de Disciplina extracurricular (Fundamentos de Programação - DCE00114) - **ADRIANA DE OLIVEIRA BRITO**, RA **20231004693**, do curso de **ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA**. Após apresentação do processo, informando o parecer favorável do departamento da solicitante e despacho da SERCA, o presidente abriu para discussão. O professor Carlos Mergulhão se manifestou dizendo que sempre é a favor dos pedidos de inclusão, considerando que atenda aos requisitos. Não havendo mais comentários, o pedido foi colocado em votação. O pedido de inclusão de disciplina extracurricular foi aprovado por unanimidade. **Quarto Item de Pauta.** Processo [23118.017729/2023-06](#): Semana da Física 2024: Indicação e escolha de coordenador(a) e vice-coordenador(a). Após a apresentação da processo, o presidente comenta sobre a importância de ter-se uma coordenação para o evento com *bastante* antecedência, de forma que isso facilita a organização do cronograma e, quando possível, a captação de recursos. Indicou a Professora Janileide para a coordenação do evento e abriu para demais candidaturas de vice-coordenação. Inicialmente votou-se a indicação de coordenação. No qual foi aprovada por unanimidade. Em seguida o professor Robinson foi o único a se manifestar para a vice-coordenação, enfatizando que já havia coordenado o evento a muito tempo, e que nesse momento teria interesse. Após a indicação do professor Robinson e não havendo mais discussões, foi colocada em votação, no qual sua indicação foi aprovada por unanimidade. Portanto, tem-se para coordenação da XVI SEMANA DA FÍSICA, os

coordenadores professora Janieldei Vieira Gomes (Coordenadora) e Robinson Viana Figueroa Cadillo (Vice-coordenador). **Quinto Item de Pauta (Inclusão) Formação de Banca de TCC.** Formação de Banca de TCC: discente TEREZINHA ALENCAR DA SILVA. título: EXPLORANDO CONCEITOS DE TRABALHO E ENERGIA DE FORMA INTERATIVA UTILIZANDO SIMULADORES PHET E SIMUFÍSICA. Data da defesa pelo dia 20/12. Após apresentação, a Banca examinadora, foi formada pelos docentes Professor Walter Trennephol Júnior (presidente), Professora Janileide Vieira Gomes (membro titular), Professor Ricardo de Sousa Costa (membro titular), Professora Queila da Silva Ferreira (membro suplente) e Quesle da Silva Martins (membro suplente). **Encerramento.** Nada mais havendo a tratar, o presidente deu por encerrada a reunião às 9:50 h e eu, Quesle da Silva Martins secretário *ad hoc*, lavrei a presente Ata, que segue assinada eletronicamente pelos membros do conselho presentes na reunião.



Documento assinado eletronicamente por **QUESLE DA SILVA MARTINS, Chefe de Departamento**, em 05/12/2023, às 16:05, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **JANILEIDE VIEIRA GOMES, Docente**, em 05/12/2023, às 16:21, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **ANTONIO FRANCISCO CARDOZO, Docente**, em 05/12/2023, às 18:29, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **RICARDO DE SOUSA COSTA, Docente**, em 05/12/2023, às 18:52, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **CARLOS MERGULHAO JUNIOR, Docente**, em 05/12/2023, às 19:32, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **QUEILA DA SILVA FERREIRA, Docente**, em 05/12/2023, às 20:01, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.unir.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1583040** e o código CRC **B0504D0A**.