



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

Aos 14 dias do mês de novembro de 2023, às nove horas, por vídeo conferência, reuniram-se ordinariamente os membros do conselho departamental do DAF/JP: Professor Marco Polo Moreno de Souza, Professor Carlos Mergulhão Junior, Professora Queila da Silva Ferreira, Professor Quesle da Silva Martins, Professor Ricardo de Sousa Costa, Professor Robinson Viana Figueroa Cadillo, Professora Janileide Vieira Gomes, Professor Walter Trennepohl Júnior, Professora Gleice Carvalho de Lima Moreno. Registra-se falta justificada do Professor Antônio Francisco Cardozo. Havendo o quórum necessário às nove horas, o Presidente cumprimentou a todos os presentes e declarou aberta a sessão. **Informes.** O Professor Marco Polo informou o Relatório da gestão 2022-2023 está disponível no site do Departamento, no link [Relatório de Gestão](#); A chefia do Departamento informou também acerca da redistribuição do pessoal técnico do Campus, conforme e-mail recebido da Direção. Professor Quesle informou que sua portaria como coordenador do LDF encerra-se em 09 de dezembro 2023 (PORTARIA No 78/2021/CJP/UNIR). O professor Ricardo comunicou que continuam abertas as inscrições para semana da Física 2023, as submissões de resumos e trabalhos completos vão até o dia 20.11.2023 e as inscrições seguem até dia 26.11.2023. O professor Carlos informou que está em andamento o processo seletivo da próxima turma do curso de mestrado MNPEF de polo de Ji-Paraná. A professora Janileide comunicou que está sendo submetido o projeto para o terceiro simpósio integrado do campus Ji-Paraná à FAPERO. O tema desta edição é "Os desafios da permanência no ensino superior e o uso das tecnologias no contexto amazônico" com data prevista para realização de 18 a 21 de junho de 2024. Para compor a mesa como representantes do Departamento de Física o professor Marco Polo do DAF/JP e Adriane Reis do IF-USP. O professor Walter informou que está fazendo um levantamento de todos os projetos (Extensão, Pesquisa e Ensino) do Departamento e solicitou que todos os professores enviem os nomes dos projetos e alunos que fazem parte para ele. **Inclusão de Pauta.** O professor Carlos pediu inclusão de pauta do Processo 23118.016670/2023-21 (Aproveitamento de Disciplina). O professor Quesle pediu inclusão de pauta para indicação e escolha de novo coordenador para o Laboratório Didático de Física (LDF). Colocado em votação, a inclusão dos dois itens de pauta acima citados, foram aprovados por unanimidade. **Primeiro Item de Pauta.** Processos 23118.014189/2023-09, 23118.014352/2023-25, 23118.014602/2023-27, 23118.015165/2023-69, 23118.015171/2023-16, 23118.015195/2023-75, 23118.015193/2023-86, 23118.015219/2023-96, 23118.015272/2023-97, 23118.015276/2023-75, 23118.015284/2023-11, 23118.015392/2023-94, 23118.015395/2023-28, 23118.015447/2023-66, 23118.015448/2023-19, 23118.015449/2023-55, 23118.015736/2023-65, 23118.015740/2023-23 (Quebra de pré-requisitos): O presidente apresentou todos os processos indicando as disciplinas que foram solicitadas as quebras de pré-requisitos. Após discussão, o presidente colocou todos os processos em votação que foram aprovados por unanimidade. **Segundo Item de Pauta.** Processo 23118.014265/2023-78: Planos de Ensino 2023.2. Os planos de ensino dos professores Marco, Janileide, Walter, Quesle (1516412) e Carlos (disciplinas constantes nos documentos 1556667, 1556670, 1556674) foram apresentados pelo presidente e após verificada as adequações conforme o calendário acadêmico. Os planos foram colocados em discussão. Aprovados por unanimidade. **Terceiro Item de Pauta.** Processo 23118.014287/2023-38: Planos de Trabalho 2023.2: O presidente exibiu os planos de trabalhos dos professores contidos nos documentos 1507818, 1526230, 1539140, 1540499, 1550932, 1554466, 1556702, 1556811, 1556883, 1557131, 1557226. Após discussão, colocado em votação. Aprovado por unanimidade. **Quarto Item de Pauta.** Processo 23118.015291/2023-13: Aproveitamento de disciplina Julia Carolina: O relator, Professor Robinson fez a leitura do parecer (doc. SEI 1552008) que foi favorável ao aproveitamento da disciplina de Eletricidade (DCE00237) e de parecer desfavorável ao aproveitamento da disciplina de Magnetismo (DCE00240). Após discussões, o presidente colocou em votação. Aprovado por unanimidade. **Quinto Item de Pauta.** Processo 23118.015393/2023-39: Aproveitamento de disciplina Cassia Gimenez. O professor Marco Polo leu o parecer (doc. SEI 1544128) feito pelo professor Antônio no qual ele foi de parecer favorável ao aproveitamento das disciplinas: Eletricidade (DCE00237) 80h e Magnetismo 80h (DCE00240) por Eletricidade e Magnetismo 120 h (DCE00103). Após a leitura o presidente colocou em discussão. Após discussão foi feita duas propostas, a primeira proposta era aprovar o parecer feito pelo professor Antônio e a segunda proposta sugerida pelo professor Ricardo foi de aproveitar a disciplina de Eletricidade e Magnetismo 120h somente para a disciplina de Eletricidade (DCE00237) 80h. Colocada em votação nominal, a 1ª proposta teve votos favoráveis dos professores Walter, Gleice e Marco Polo, a 2ª proposta teve votos favoráveis dos professores Queila, Robinson, Janileide, Carlos, Quesle e Ricardo. Desta forma o conselho decidiu por maioria de votos pela segunda proposta, aproveitar a disciplina de Eletricidade e Magnetismo 120h somente para a disciplina de Eletricidade (DCE00237) 80h. **Sexto Item de Pauta.** Processos 23118.016270/2023-15 e 23118.015944/2023-64: Matrículas fora do prazo: Após discussão, colocado em votação. Aprovado por unanimidade. **Sétimo Item de**

**Pauta.** Processo 23118.015988/2023-94: Evento de extensão -- I SEMINÁRIO PARCIAL DO PIBID E RESIDÊNCIA PEDAGÓGICA DA UNIR (EDITAL 2022 CAPES). Após discussão e aprovação unânime o item foi retirado de pauta. **Oitavo Item de Pauta.** Processo 23118.016541/2023-32: Relatório de Extensão -- Construção de um Precipitador Eletrostático em Escala Laboratorial para Avaliação e Divulgação da Qualidade do Ar na Cidade de Ji-Paraná (2023): o presidente expôs o processo onde consta o projeto de extensão PIBEC, ata de aprovação e relatório final. Após apresentação do relatório final pela professora Queila, Coordenadora do Projeto, o item foi colocado em discussão. Colocado em votação, aprovado por unanimidade. **Nono Item de Pauta.** Processo 23118.016510/2023-81: Projeto de Extensão -- Construção de um Precipitador Eletrostático em Escala Laboratorial para Avaliação e Divulgação da Qualidade do Ar na Cidade de Ji-Paraná (2024): o relator, professor Ricardo fez a leitura do parecer (doc. SEI 1556775) sendo de parecer favorável a implementação do projeto de extensão. Após a leitura o presidente colocou em discussão. Parecer aprovado por unanimidade. **Décimo Item de Pauta.** Processo 23118.016670/2023-21 Aproveitamento de Disciplina Calina Grazielli D. Barros: o relato professor Carlos leu o parecer (doc. SEI 1556579), onde diz que não há compatibilização de 75% de conteúdo, como exige o Regimento da UNIR, sendo ele de parecer desfavorável ao aproveitamento. Após a leitura o presidente colocou em discussão. O parecer do professor foi aprovado por unanimidade. **Décimo primeiro Item de Pauta.** Indicação e escolha de novo coordenador para o Laboratório Didático de Física (LDF): o professor Quesle, atual coordenador do Laboratório Didático de Física apresentou seu relatório de gestão (doc. SEI 1238778) e indicou os nomes da professora Janileide para coordenação laboratório no próximo biênio e o professor Robinson se manifestou para vice coordenação. Após discussão, colocado em votação. Aprovado por unanimidade os professores Janileide e Robinson para coordenação e vice coordenação do LDF para os próximos dois anos. **Encerramento.** Nada mais havendo a tratar, o presidente deu por encerrada a reunião às 11:30 h e eu, Queila da Silva Ferreira, secretária *ad hoc*, lavrei a presente Ata, que segue assinada eletronicamente por mim e pelos demais membros do conselho presentes na reunião.



Documento assinado eletronicamente por **MARCO POLO MORENO DE SOUZA, Chefe de Departamento**, em 16/11/2023, às 07:57, 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 **QUESLE DA SILVA MARTINS, Docente**, em 16/11/2023, às 10:19, 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 16/11/2023, às 15:00, 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 17/11/2023, às 00:05, 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 **QUEILA DA SILVA FERREIRA, Docente**, em 17/11/2023, às 11:50, 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 **GLEICE CARVALHO DE LIMA MORENO, Docente**, em 17/11/2023, às 11:53, 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 20/11/2023, às 20:28, 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](http://sei.unir.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1557869** e o código CRC **2D9D99CA**.