



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

Aos 06 dias do mês de fevereiro de 2024, às nove horas, por vídeoconferência (meet.google.com/hrd-zrqx-icn), reuniram-se ordinariamente os membros do conselho departamental do DAF/JP, CONDEP: Professores/as Antônio Francisco Cardozo, Carlos Mergulhão Junior, Gleice Carvalho de Lima Moreno, Janileide Vieira Gomes, Marco Polo Moreno de Souza, Mariane Rodrigues Cortes, Queila da Silva Ferreira, Quesle da Silva Martins, Robinson Viana Figueroa Cadillo, Ricardo de Sousa Costa, Sabrina Marques de Freitas, Walter Trennepohl Junior. Também presente na reunião, a bolsista Ana Paula da Silva Lima, estagiária administrativa do DAF/JP. O Prof. Quesle, presidente do CONDEP abriu a sessão saudando os presentes e abrindo para informes que foram: **Informe: Prof. Quesle Martins** - 1) Processo [23118.018322/2023-98](#) - que trata da disponibilização ao DAF/JP de uma estagiária administrativa, a bolsista Ana Paula da Silva Lima; 2) Processo [23118.005023/2023-93](#) - Laudo médico, Prof. [João Batista Diniz](#) (Período de afastamento: de 22/01/2024 a 20/02/2024); e 3) Consulta e Distribuição de disciplinas para o semestre 2024/1 ainda está disponível, até 23/02 (<https://fisicajp.unir.br/homepage>). **Informe: Profa. Sabrina Marques de Freitas** - 1) Que solicitou pedido de licença maternidade que compreende o período entre 01/01 a 28/06. **Informe: Prof. Queila da Silva Ferreira** - 1) No dia 20/02/2024 às 19 horas irá ocorrer um evento (mesa redonda de debates) no miniauditório da Unir em alusão ao dia internacional das mulheres e meninas na ciência. **Informe: Prof. Carlos Mergulhão Junior** - 1) que ao retornar de suas férias, retorna com atividades do Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física (MNPEF), além de que, o Polo MNPEF passará a ter 12 vagas para alunos na turma de 2024, superando o número anterior, de 7 vagas. As matrículas desses 12 candidatos aprovados será feita neste mês de fevereiro. **Informe: Prof. Ricardo de Sousa Costa** - 1) Os certificados da XV Semana da Física 2023 dos membros da equipe executora e participantes podem ser acessados diretamente no SIGAA. Não havendo mais informes, seguiu-se à inclusões de pauta. O prof. Quesle, solicitou a uma inclusão: **Inclusões de Pauta (1):** Processo [23118.001136/2024-09](#) - Distribuição de Computadores. A inclusão votada, sendo aprovada por unanimidade. Após a inclusão e não havendo mais informes seguiu-se aos itens da pauta da reunião. **Primeiro Item de Pauta.** Calendário reuniões CONDEP 2024 (SEI nº 1641007). O chefe do DAF/JP apresenta a proposta de calendário de reuniões anuais do CONDEP para 2024. Não houve discussões sobre o tema, que logo foi posto em votação, sendo aprovado por unanimidade. **Segundo Item de Pauta.** Processo [23118.017858/2023-96](#) - Projeto de extensão Mulheres na ciência. O prof. Quesle passa à palavra a Profa. Gleice, relatora do projeto. A Profa. Gleice discorre sobre a análise, expõe a importância do evento ao, informando que a proposta cumpre três dos dezessete objetivos de desenvolvimento sustentável relacionados aos critérios sociais: Educação de qualidade, buscando reduzir os problemas na rede pública de ensino por meio da conscientização da população; Igualdade de gênero, ampliando os espaços e subsídios para que a classe feminina possa participar de forma equilibrada; e Redução das desigualdades sociais, facilitando o acesso à educação. Após fala da professora, a Profa. Queila fez rápido comentário sobre a natureza do evento, sua importância e convidou a todos. O parecer foi colocado em votação, sendo aprovado por unanimidade. **Terceiro Item de Pauta.** Processo [23118.014681/2023-76](#) - Equivalência de disciplinas/Leonardo Moreira. O prof. Quesle apresenta o processo e passa a palavra para o prof. Marco Polo que passa a discorrer sobre sua análise e logo em seguida sobre seu parecer. Após, abriu-se espaço para discussões onde o prof. Walter informou que há uma tabela de equivalências referentes a PPC de 2003 e 2006, e que na ocasião ia fazer esforços para encontrá-la e disponibilizar para atualizações de documentos do departamento. Em seguida, posto em votação, o parecer de equivalência de disciplinas foi aprovado por unanimidade. **Quarto Item de Pauta.** Processo [23118.0f11461/2023-91](#) - Relatório XV Semana Da Física. O presidente do CONDEP passa a palavra para a Profa. Queila que expõe sobre análise e parecer. Em seguida abriu-se para discussões e comentários. O prof. Ricardo se manifesta dizendo que “a noite há bom público, contudo, durante o dia, tem se a dificuldade de um bom público” o

que dificulta a realização de minicursos nos períodos matutinos e vespertinos. Encerradas discussões , o parecer foi posto em votação, onde foi aprovado por unanimidade. **Quinto Item de Pauta.** Processo [23118.017729/2023-06](#) - XVI Semana Da Física 2024. O prof. Quesle iniciou a discussão propondo a formação de uma equipe organizadora para XVI Semana da Física. O prof. Marco então sugeriu, além disso, a formação de um comitê científico. Depois algumas ponderações por parte de conselheiros prof. Antônio, Ricardo e Profa. Janileide, chegou a conclusão de que deveria ser formada uma única comissão, denominada Equipe Executora, com base nas padronização do SIGAA. Após essa definição, seguiu à formação da respectiva comissão: Coordenadora: Profa. Janileide Vieira Gomes; Vice-coordenador: Prof. Robinson Viana Figueroa Cadillo; Comissão organizadora: Profa. Mariane Rodrigues Cortes, Profa. Sabrina Marques de Freitas, Profa. Gleice Carvalho de Lima Moreno; Comissão científica: Prof. Ricardo de Sousa Costa, Prof. Carlos Mergulhão Junior e Prof. Marco Polo Moreno de Souza; Suplente - Comissão científica: Profa. Queila da Silva Ferreira; Suplente - Comissão organizadora: Prof. Quesle da Silva Martins e Prof. Antônio Francisco Cardozo. Encerradas discussões, a proposta de formação de Equipe Executora foi colocada em votação, onde foi aprovada por unanimidade. **Inclusão de Pauta (1):** Processo [23118.001136/2024-09](#) - Distribuição de Computadores. O prof. Quesle informa sobre o recebimento de 6 computadores do tipo desktop para o DAF/JP redistribuídos pela direção de campus. O Prof. expõe que previamente, escalou uma distribuição das máquinas da seguinte maneira. Duas unidades para o Laboratório Didático de Física (LDF), um para uso na Sala 1 (Sala de aula experimental), e o outro para o Anexo LDF, junto ao Prof. Robinson. Uma Unidade fixa para sala da Chefia, pois até o momento não havia computadores permanentes. (Um computador para a coordenação do MNPEF, um para o LFA e outro para geral de acordo com a necessidade do DAF/JP). Em seguida, o Prof. Carlos sugere uma proposta, na qual sugere que todos o computadores sejam reunidos numa sala/laboratório, afim de ser um laboratório de informática para o DAF/JP, de forma que seja disponibilidade para a comunidade acadêmica do curso de Física. O mesmo ainda explana sobre a necessidade da criação de um espaço com essas características, dando possibilidades ao departamento de ampliar a oferta de cursos com temáticas de programação. Essa então formou a Proposta número 1. Em seguida o Prof. Quesle volta a argumentar sobre a distribuição desses computadores e apresenta formalmente sua proposta (Proposta 2). Ampliando a discussão, o Prof. Ricardo, sugere de forma rápida uma terceira proposta (Proposta 3), com a seguinte distribuição: 1 na sala da chefia de departamento; 1 no Laboratório de Física Aplicada (LFA); 2 no LDF; 1 Laboratório de Modelagem (LABMOD) e 1 no Laboratório de Pesquisa em Ensino de Física (LAPEF). Apresentada as 3 propostas e não havendo mais discussões, foram postas em votação. A votação ocorreu de forma nominal, onde cada conselheiro votou uma única vez em uma única proposta. A apuração indicou que a Proposta 1 - Prof. Carlos, obteve cinco votos favoráveis de: Prof. Antônio Francisco Cardozo, Prof. Carlos Mergulhão Junior, Prof. Robinson Viana Figueroa Cadillo, Profa. Gleice Carvalho de Lima Moreno e Prof. Walter Trennepohl Júnior. A proposta 2 - Prof. Quesle, obteve um único voto, a saber, do Prof. Quesle da Silva Martins. A Proposta 3 - Prof. Ricardo, obteve cinco votos: de Prof. Ricardo de Sousa Costa, Profa. Queila da Silva Ferreira, Profa. Janileide Vieira Gomes, Profa. Sabrina Marques de Freitas, Profa. Mariane Rodrigues Cortes. Houve uma única abstenção, sendo de Prof. Marco Polo Moreno de Souza. Com o empate em número de votos para as Propostas 1 e 3, coube ao presidente do CONDEP, Prof. Quesle da Silva Martins, a decisão, que optou pela Proposta 3. Assim, a distribuição dos computadores tratados nessa pauta será: 1 computador na sala da chefia de departamento; 1 no LFA, 2 no LDF, 1 LABMOD e 1 no LAPEF. **Encerramento.** Nada mais havendo a tratar, o presidente da seção deu por encerrada a reunião às 10:40 h e o mesmo, sendo secretário *ad hoc*, lavrou 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 07/02/2024, às 15:29, 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 **GLEICE CARVALHO DE LIMA MORENO, Docente**, em 07/02/2024, às 15:32, 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 **Ana Paula da Silva Lima, Usuário Externo**, em 07/02/2024, às 15:34, 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 07/02/2024, às 15:39, 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 07/02/2024, às 15:45, 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 **MARCO POLO MORENO DE SOUZA, Docente**, em 07/02/2024, às 16:49, 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 07/02/2024, às 17:09, 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 **Sabrina Marques de Freitas Lobo, Usuário Externo**, em 07/02/2024, às 17:18, 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 07/02/2024, às 18:53, 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 **ANTONIO FRANCISCO CARDOZO, Docente**, em 07/02/2024, às 21:09, 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 **Mariane Rodrigues Cortes, Usuário Externo**, em 08/02/2024, às 00:15, 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 **ROBINSON VIANA FIGUEROA CADILLO, Docente**, em 08/02/2024, às 14:52, 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 **1641008** e o código CRC **C4C595B5**.