



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

ATA DE REUNIÃO

ATA DE REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA

Aos quinze dias do mês de dezembro de dois mil e vinte, às nove horas e dez minutos, através de videoconferência reuniram-se os professores : Antônio Francisco Cardozo Chefe do Departamento de Física; Carlos Mergulhão Junior; João Batista Diniz; Marco Pólo Moreno de Souza; Queila da Silva Ferreira; Ricardo de Sousa Costa; Robinson Figueroa Cadillo e o representante discente Joel, para reunião Extraordinária com os seguintes itens de pauta: 2) Distribuição de Disciplina 2020/2. Dando continuidade foi informado pela professora Vanessa Delfino Kegler sua atuação como Orientadora do aluno Matheus Batista Paião tendo como coorientador o professor Jeremias Dourado da Cunha da Escola CTOM VI e EEEFM Coronel Jorge Teixeira de Oliveira. Dando continuidade o chefe de departamento fez os seguintes informes: **primeiro informe** Processo nº 23118.002537/2020-44 a pedido da direção foi indicado para a comissão a nível de campus para a contratação de professor substituto, os professores: Walter Trennepohl Júnior e Ricardo de Sousa Costa. **segundo informe** que o prazo para o Fechamento dos Diários é até dez de janeiro de dois mil e vinte e um. Dando continuidade passou-se ao **primeiro item de pauta**: Distribuição de Disciplina 2020/2, após conversas e discussões ficou as disciplinas ficou distribuídas da seguinte forma: **CALENDARIO 2020/1 - DISCIPLINAS NÃO MINISTRADAS DEVIDO A PANDEMIA DO CORONAVÍRUS. Mecânica A** 1º Período Licenciatura Grade 2019 Professora Vanessa; **Matemática Básica** 1º Período Licenciatura grade Professor Antônio; **Geometria Analítica e Vetorial** 1º Período Licenciatura grade 2019 Professor Quesle; **Conceitos Matem. Aplicados à Física** 3º Período Licenciatura grade 2019 Professor Ricardo; **Experimental Mecânica B e C** 3º Período Licenciatura Grade 2019 Professor Quesle; **Tecnologias aplicadas no ensino de Física** 5º Período p Licenciatura Grade 2006 Professor Robinson; **Seminários em História de Física** 5º Período Licenciatura Grade 2006 Professor João; **Laboratório de Física Moderna** 5º Período Licenciatura Grade Grade 2006 Professor Robinson; **Seminários em História de Física** 5º Período Licenciatura Grade 2006 Professor João; **Legislação Educacional** 7º Período Licenciatura Grade 2006 Professora Queila; **Mecânica Quântica II** 7º Período Bacharelado 2014 Professor Marco Pólo; **Estágio em Pesquisa II** 7º Período B Bacharelado 2014 Professor Marco Pólo; **Experimental Mecânica A** 2º Período Licenciatura Especial Professor Quesle; **Estágio Supervisionado I** Optativa Professor Ricardo; **Relatividade Restrita** Optativa Professor Carlos; **Seminários em Fil. das Ciências** Optativa Professor Marco Pólo; **Estágio Supervisionado II** 7º Período Optativa Licenciatura Professor Robinson; **DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS 2020/2: Cálculo de Várias Variáveis** 4º Período Licenciatura m Grade 2019 Professor Ricardo; **Vibrações e Ondas Mecânicas** 4º Período Licenciatura Grade 2019 Professor João; **Fluídos** 4º Período Licenciatura Grade 2019 Queila; **Experimental Vibrações, Ondas Mecânicas e Fluidos** 4º Período Licenciatura Grade 2019 Professor Walter; **Psicologia da Educação** 4º Período Licenciatura Grade 2019 Professora Patrícia; **Estágio Supervisionado I** 6º Período Licenciatura Grade 2006 Professor Ricardo; **Estágio Supervisionado II** 7º Período Licenciatura Grade 2006 Professor Robinson; **Mecânica Estatística I** 8º Período Bacharelado Grade 2014 Professor Carlos; **Laboratório de Física Moderna** 8º Período Bacharelado 2014 Professor Robinson; **Tópicos de Física Contemporânea** 8º Período Bacharelado 2014 Professor Marco Pólo; **Física Atômica** 8º Período Bacharelado 2014 Professor Walter; **Trabalho de Conclusão de Curso TCC Licenciatura** Professor João; **Trabalho de Conclusão de Curso TCC Bacharelado** Professora Queila; **Instrumentação Para o Ens. de Física** 6º Período Licenciatura Grade 2006 Professora Patrícia; **Seminários em Filosofia das Ciências** 6º Período Licenciatura Grade 2006

Professor Marco Pólo; Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada e eu, professor Antonio Francisco Cardozo, secretário ad hoc, lavrei a presente ata que segue assinada por mim e pelos demais membros do Conselho presentes na reunião.



Documento assinado eletronicamente por **RICARDO DE SOUSA COSTA, Vice-Chefe de Departamento**, em 17/12/2020, às 21:29, 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 **CARLOS MERGULHAO JUNIOR, Docente**, em 17/12/2020, às 23:26, 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, Chefe de Departamento**, em 28/12/2020, às 07:53, 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 **JOAO BATISTA DINIZ, Docente**, em 28/12/2020, às 10:41, 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 30/12/2020, às 12:04, 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 09/02/2021, às 04:49, 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 **0558968** e o código CRC **B0222C0E**.