



MINISTERIO DA EDUCAÇÃO  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA  
DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - PORTO VELHO  
ATA DE REUNIÃO

Aos vinte sete dias do mês de outubro do ano de dois mil e vinte três, às 09:00hs, de forma remota utilizando o ambiente *Google Meet* ([meet.google.com/wpi-biwk-qyx](https://meet.google.com/wpi-biwk-qyx)), realizou-se a Reunião Ordinária do Conselho do Departamento Acadêmico de Engenharia Elétrica da Fundação Universidade Federal de Rondônia, com quórum qualificado, sob a presidência do professor Júlio César Ribeiro e com o comparecimento dos conselheiros conforme Lista de Presença 1532040.

1- Informes:

1.1 A visita técnica à Usina Jirau Energia ocorrida dia 19/10 com a participação dos professores José Ezequiel, Ciro José e a professora Viviane marcou um encontro inicial extremamente enriquecedor, proporcionando insights promissores para futuros projetos de PDI e oportunidades de capacitação. O departamento estará comprometido em fortalecer ainda mais essa parceria em desenvolvimento. E os agradecimentos a Larissa pelo desenvolvimento da apresentação que foi exibida na ocasião da visita.

1.2 O servidor técnico Marcus Vinícius Oliveira Braga fez o Requerimento de Vacância de Cargo Efetivo e está no processo n.º 23118.014686/2023-07. Parte superior do formulário.

1.3 No que diz respeito à questão de equivalência entre as disciplinas Física III (DAF00054) e Física Geral e Experimental III (DAE01194), foram iniciados vários processos no Sistema Eletrônico de Informações (SEI), que foram posteriormente encaminhados à Diretoria de Registro e Controle Acadêmico (DIRCA) para abordar a falta de equivalência entre essas disciplinas, que, em algum momento anterior, eram consideradas equivalentes.

A resolução desse problema envolveu a criação da nova componente com o código DAF00055, que foi atribuída o status de "DISPENSADO". Essa ação foi devidamente documentada no campo de observações, informando que a dispensa do componente DAF00055 ocorreu devido ao cumprimento prévio do DAF00054, quando, naquela época, apenas esse componente era considerado equivalente na estrutura curricular.

1.4 O processo SEI n.º 999119567.000029/2018-28, relacionado à renovação do uso dos softwares do CEPTEL, teve o contrato recebido, e agora o professor Júlio ficará responsável por conduzir os procedimentos internos necessários para efetivar o contrato. O prof. Júlio manifestou que continuará a acompanhar o processo, sendo encaminhado para o NT despachar para a Reitoria e realizar a assinatura.

1.5. Foi divulgado o [EDITAL N.º 1/2023/GR/UNIR](#), de 25 de outubro de 2023, referente ao concurso para o preenchimento de duas vagas destinadas a professores com mestrado na área de Engenharia Elétrica.

1.6 A servidora Larissa informou que houve a Instalação de uma máquina de café no CAEE.

1.7 A servidora Larissa informou que na segunda feira dia 30/10/2023 haverá aula magna, para os acadêmicos do curso de Engenharia Elétrica.

1.8 Será realizada na quarta feira dia 01/11/2023 a comemoração da festa do *Halloween*, contando-se com a participação dos professores, servidores e acadêmicos.

1.9 O professor Claudio sugere completar a parede da sala de aula com os quadros de vidro e com os quadros brancos de melhor qualidade, concordando o prof. Júlio. Essa configuração será para as salas: 102, 103, 104, 203 e 204.

2 - Solicitação de quebra de pré-requisito - Processos SEI n.º 23118.014458/2023-29; 23118.014459/2023-73 e 23118.014902/2023-14 - Relator: Professor Vanildo Rodrigues Neves Júnior. Sendo apresentados a seguir:

Após leitura do parecer 1526764 do Processo SEI n.º 23118.014458/2023-29 pelo professor Vanildo, foi posto em discussão. Cessada a discussão, posto em votação, o parecer **Desfavorável** foi **APROVADO** por unanimidade.

Após leitura do parecer 1526771 do Processo SEI n.º 23118.014459/2023-73 pelo professor Vanildo, foi posto em discussão. Cessada a discussão, posto em votação, o parecer **Desfavorável** foi **APROVADO** por unanimidade.

Após leitura do parecer 1526749 do Processo SEI n.º 23118.014902/2023-14 pelo professor Vanildo, foi posto em discussão. Cessada a discussão, posto em votação, o parecer **Desfavorável** foi **APROVADO** por unanimidade.

3 - Progressão Funcional do docente Antonio Carlos Duarte Ricciotti - Processo SEI n.º 23118.011720/2023-83 - Relator: Professor Paulo de Tarso Carvalho de Oliveira. Na ausência do relator, e sendo elaborado o relatório o prof. Vanildo a pedido do prof. Júlio procedeu na leitura do parecer.

Após leitura do parecer 1521582 do Processo SEI n.º 23118.011720/2023-83 do professor Vanildo, foi posto em discussão. Cessada a discussão, posto em votação, o parecer **Favorável** foi **APROVADO** por unanimidade.

4- Solicitação de aproveitamento de disciplina - Processo SEI n.º 23118.015411/2023-82 - Relator: Professor Jorge Luis Nepomuceno de Lima.

Após leitura do parecer 1534881 do Processo SEI n.º 23118.015411/2023-82 do professor Jorge, foi posto em discussão. Cessada a discussão, posto em votação, o parecer foi **APROVADO** por unanimidade.

5- Solicitação de Institucionalização do Projeto de Pesquisa intitulado "PREVISÃO DA DEMANDA DE ENERGIA ELÉTRICA UTILIZANDO SOFTWARE GRETL - UM ESTUDO DE CASO DE RONDÔNIA proposto pelo professor Paulo de Tarso Carvalho de Oliveira - Processo SEI n.º 23118.013410/2023-01. Relator: Professor Júlio César Ribeiro.

Após leitura do parecer 1527449 do Processo SEI n.º 23118.013410/2023-01 do professor Júlio, foi posto em discussão. Cessada a discussão, posto em votação, o parecer foi **APROVADO** por unanimidade.

6- Planos de Ensino 2023.2 - Processo SEI n.º 23118.007598/2023-41 - Relator: professor José Ezequiel Ramos.

Após leitura do parecer 1534873 do Processo SEI n.º 23118.007598/2023-41 do professor José Ezequiel Ramos, foi posto em discussão. Cessada a discussão, posto em votação, o parecer foi **APROVADO** por unanimidade.

7- Solicitação de aproveitamento de disciplina - Processo SEI n.º 23118.015597/2023-70 - Relator: professor Júlio César Ribeiro.

Após leitura do parecer 1533201 do Processo SEI n.º 23118.015597/2023-70 do professor Júlio César Ribeiro., foi posto em discussão. Cessada a discussão, posto em votação, o parecer foi **APROVADO** por unanimidade.

Nada mais havendo a tratar, o Presidente deu por encerrada às 11:15hs a reunião, da qual, eu, Ciro José Egoavil Montero, secretário *ad-hoc*, lavrei a presente Ata, que vai por todos assinada eletronicamente após leitura e aprovação.



Documento assinado eletronicamente por **CIRO JOSE EGOAVIL MONTERO, Docente**, em 27/10/2023, às 12:15, 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 **JULIO CESAR RIBEIRO, Docente**, em 27/10/2023, às 12:15, 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 **VANILDO RODRIGUES NEVES JUNIOR, Docente**, em 27/10/2023, às 12:15, 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 **JOAO PEDRO BERNARDO DE OLIVEIRA, Técnico de Laboratório**, em 27/10/2023, às 12:15, 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 **JORGE LUIS NEPOMUCENO DE LIMA, Docente**, em 27/10/2023, às 12:15, 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 **CLAUDIO SILVA DE MELO, Docente**, em 27/10/2023, às 12:16, 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 **1534819** e o código CRC **F1273248**.