

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
CAMPUS UNIVERSITÁRIO JURUTI

ATA N° 04/2023-CJUR JURUTI-PA, 16 DE FEVEREIRO DE 2023

ATA DA SEGUNDA REUNIÃO ORDINÁRIA DO NDE DO CURSO DE ENGENHARIA DE MINAS DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE JURUTI

Ao décimo sexto dia de fevereiro do ano de dois mil e vinte e três, às quatorzes horas em ponto, reuniram-se sob a presidência do coordenador do curso em epígrafe, Matheus Diniz Pinto de Moraes, o NDE de engenharia de minas, com a presença dos demais membros: Elden de Albuquerque Marialva, Regis Quesada Casquet e Antônio Marcio Ávila Almeida. **1. INFORMES.** O prof. Matheus iniciou explanando sobre a questão das compras para o curso de engenharia de minas, no que norteia o Catálogo de Materiais, lembrando que os professores que tiverem interesse em realizar a aquisição de algum equipamento no ano de 2024, que realize o levantamento dos dados do equipamento, código, quantidade e valor unitário para que seja enviado para cadastro no sistema de compras, tal solicitação deve ser encaminhada até o final do corrente mês. **2. MEMÓRIA DE REUNIÃO E DESPACHO N° 5/2023.** O professor Matheus trouxe para reunião os dois documentos, onde foram lidos na íntegra e debatidos com os demais professores, vislumbrando uma solução. Assim como o coordenador relatou que na reunião do conselho do campus, foi sugerido a revisão do modelo. Foi lembrado pelo professor Elden que, antes da implementação de tal modalidade, os discentes foram consultados e acataram a mudança citada, de maneira a diminuir a problemática que cerca o quantitativo diminuto de professores para as disciplinas específicas e o aumento da oferta de projetos acadêmicos. O professor Marcio solicitou o registro de que suas atividades ocorreram normalmente, de maneira presencial e que inclusive, na pesquisa de satisfação dos seus dois cursos, todas as respostas foram a contento. O professor Elden também relatou que reside em Juruti e sempre está à disposição, e que dentro de todas as limitações do campus, o mesmo procura realizar pesquisas, todavia, o ambiente do campus não se mostra adequado, o que foi reiterado também pelo professor Matheus. O professor Elden apontou a necessidade de verificação do cumprimento do que está estabelecido nos Planos de Ensino, dessa maneira, propondo uma forma de avaliação semestral do cumprimento dos planos apresentados, de maneira a realizar uma avaliação geral, ficando a reflexão nesse sentido como ponto de pauta para a reunião do próximo mês. O professor também relatou o desinteresse dos alunos, inclusive que os mesmos não utilizam a biblioteca e demais ferramentas de aprendizado. O professor Márcio reforçou que o modelo favoreceu a sua produção acadêmica, tendo a possibilidade de desenvolver mais dois projetos, um de pesquisa e outro de extensão, o que ocorreu também com o professor Matheus, que está desenvolvendo um novo projeto de pesquisa, além do que ele já atuava como colaborador. No mais, por

bem, o NDE sugeriu a revisão do modelo de maneira a solucionar as questões arroladas nos documentos apresentados e instrução/encaminhamentos aos demais docentes, concomitantemente, que fosse debatido mais amplamente durante a reunião do colegiado do curso. **3.VOTAÇÃO DE PERÍODO ESPECÍFICO PARA ANÁLISE DE APROVEITAMENTO DE ESTUDOS.** O professor Matheus trouxe a luz a questão de que os aproveitamentos surgem durante todo o período e que por vezes atrasa a análise/despacho de outras demandas. Assim, ficou estabelecido que, por ora, os aproveitamentos serão realizados numa única reunião, aquela que antecede o fim do período letivo, a cargo do coordenador. **4. VOTAÇÃO DOS PLANOS DE ENSINO.** Os planos foram enviados preteritamente aos membros, assim, foram votados em conjunto, com exceção do plano de Professor Bruno que necessita de readequação, conforme apontamento do docente Márcio. Em regime de votação, os planos foram aprovados por unanimidade. Para próxima reunião, ficou estabelecida a análise dos planos do professor Bruno, a tutoria do professor Márcio, os planos do professor Raphael e o Plano da disciplina Modelagem Matemática na Engenharia. **5. APROVAÇÃO DE FALTAS.** As únicas ausências foram a dos professores Raphael da Costa Silva, Erick Frade e Michael, todavia, os dois primeiros se encontram em período de férias e o último afastado para capacitação. **6. O QUE OCORRER.** Não houve mais nenhum ponto a ser abarcado. Nada mais havendo a tratar, o professor Matheus Diniz Pinto de Moraes encerrou a reunião às 15:10 horas. A constar foi lavrada a presente ata por mim, Matheus Diniz Pinto de Moraes, Coordenador do Curso de Engenharia de Minas.



Emitido em 22/02/2023

ATA Nº 6/2023 - CJUR (11.01.36)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 23/02/2023 00:36)

ANTONIO MARCIO AVILA ALMEIDA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CJUR (11.01.36)

Matrícula: ###267#1

(Assinado digitalmente em 22/02/2023 20:01)

ELDEN DE ALBUQUERQUE MARIALVA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CJUR (11.01.36)

Matrícula: ###262#3

(Assinado digitalmente em 22/02/2023 19:32)

MATHEUS DINIZ PINTO DE MORAIS

COORDENADOR

CJUR (11.01.36)

Matrícula: ###271#6

(Assinado digitalmente em 22/02/2023 19:48)

REGIS QUESADA CASQUET

PROFESSOR MAGISTERIO SUPERIOR-SUBSTITUTO

CJUR (11.01.36)

Matrícula: ###540#4

Visualize o documento original em <https://sipac.ufopa.edu.br/documentos/> informando seu número: **6**, ano: **2023**, tipo: **ATA**, data de emissão: **22/02/2023** e o código de verificação: **7d0d2af7e2**