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

ATA N° 06/2023-CJUR JURUTI-PA, 16 DE MARÇO DE 2023

ATA DA TERCEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE MINAS DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE JURUTI

Ao décimo sexto dia de março do ano de dois mil e vinte e três, às quinze horas em ponto, reuniram-se sob a presidência do coordenador do curso em epígrafe, Matheus Diniz Pinto de Morais, o colegiado de engenharia de minas, com a presença dos demais membros: Regis Quesada Casquet, Antônio Marcio Ávila Almeida, Erick Frade, Rubem Santa e Hanna Larissa de Melo. 1. INFORMES. Foi informado pelo professor Matheus sobre o cancelamento das disciplinas e o mesmo explicou que será explanado melhor em ponto posterior. Ainda, o mesmo informou que entrou em contato com a Alcoa para agendamento de visitas técnicas com as turmas ingressantes e foi previsto visitas em meados do meio do ano (junho), com base no período chuvoso. 2. VOTAÇÃO DOS PLANOS DE ENSINO. Foi posto em votação os planos relativos as disciplinas de modelagem matemática, cálculo numérico, desenho 3D e cálculo II em regime de tutoria, onde foram aprovados por unanimidade.3. CANCELAMENTO DE DISCIPLINAS (FISICO-QUIMICA 2022.1, INTRODUÇÃO A ENGENHARIA DE MINAS 2022.2, MICÂNICA DAS ROCHAS I 2022.2 E ROCHAS E MINERAIS INDUSTRIAIS 2022.2). O professor Matheus trouxe a luz a questão do adoecimento do professor Bruno que ministraria a disciplina de Físico-Química no período de 2022.1 de forma blocada, o que acarretou na necessidade de cancelamento da disciplina mencionada, porém ofertada novamente no período corrente. No que norteia as disciplinas de Introdução a Engenharia de Minas, Rochas e Minerais Industriais e Mecânica das Rochas I, estas foram designadas para o professor substituto que foi solicitado no mês de dezembro de 2022 e até então a gestão superior vem tratando com morosidade tal solicitação e ainda não deu provimento ao concurso, o que implicou na necessidade de cancelamento por não existir docente disponível para as mesmas, o prejuízo não foi maior, pela disponibilidade do professor Regis em Ministrar a disciplina de Segurança de Mina, sem mais opções para continuidade das demais, todavia, caso a gestão superior dê provimento ao certame, serão ofertadas novamente. LABORATÓRIO DE MECÂNICA DAS ROCHAS E DOS SOLOS. O professor Matheus apontou a existência de verba da Alcoa designada para o laboratório elencado, tendo já todo maquinário listado, porém não existe local apropriada para instalação deste laboratório, além disso, a verba da Alcoa não prevê a construção de espaços, apenas adequações. O mesmo professor relatou a inexistência de salas para isso e a completa ocupação do prédio. A aluna Hanna trouxe a questão que os alunos a procuraram demonstrando a necessidade deste laboratório em funcionamento. O professor Erick ressaltou que já foi

cobrado a reitora a questão dos espaços para isso. O professor Matheus solicitou um foco na cobrança dos alunos a reitoria quanto a questão dos espaços. Foi vislumbrado pelos participantes da reunião a possibilidade de construção de um anexo, ou adequação de uma sala no andar superior para instalação deste laboratório. No debate, foi constatada a inexistência de segurança no andar superior, em suma, temos como primeira opção a adequação de uma sala no andar superior, apesar da insegurança e a segunda opção seria um investimento da reitoria num anexo e utilização da verba do projeto para adequar este anexo nos moldes necessários para funcionamento do laboratório em pauta. 5. RECURSOS E EMPENHOS. Foi apresentado pelo professor Matheus o orçamento para o campus e mencionado a necessidade de empenho referente a viagem do curso de engenharia de minas, o professor Rubem demonstrou interesse em utilização deste recurso para uma viagem com destino a Monte Alegre com a turma da disciplina de Petrologia e Petrografia, ficando necessário um estudo quanto a viabilidade econômica de realização desta aula de campo. Por fim, ficou acordado com o professor Rubem um alinhamento junto com o professor Marcos e Adriana para planejamento desta ação. Ainda, o professor Matheus relatou a verba designada para capacitação e congresso de docentes. 6. APROVAÇÃO DE FALTAS. As únicas ausências foram a dos professores Raphael da Costa Silva (licença paternidade), Ana (acompanhamento de dependentes em consulta médica), Adriano (em aula) e Marcos (em campo) 7. O QUE OCORRER. O professor Matheus relatou a questão do PIT e do RIT, que não foi pautado, pela coordenação não ter acesso aos mesmos, apesar da solicitação já realizada, assim, ficou decidido que será realizada uma reunião extraordinária para análise destes. O professor Erick enfatizou a questão do professor substituto e todos os esforços que foram desprendidos para a contratação do mesmo, o professor Matheus ressaltou o número de notas e pedidos de celeridade que foram realizados no âmbito do processo de solicitação de contratação deste profissional. Nada mais havendo a tratar, o professor Matheus Diniz Pinto de Morais encerrou a reunião às 15:35 horas. A constar foi lavrada a presente ata por mim, Matheus Diniz Pinto de Morais, Coordenador do Curso de Engenharia de Minas.

FOLHA DE ASSINATURAS

Emitido em 16/03/2023

ATA Nº 11/2023 - CJUR (11.01.36)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 16/03/2023 19:55) ANTONIO MARCIO AVILA ALMEIDA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CJUR (11.01.36)

Matrícula: ###267#1

(Assinado digitalmente em 16/03/2023 19:08) MATHEUS DINIZ PINTO DE MORAIS

> COORDENADOR CJUR (11.01.36) Matrícula: ###271#6

(Assinado digitalmente em 17/03/2023 11:23) RUBEM SANTA BRIGIDA BARROS NETO

PROFESSOR MAGISTERIO SUPERIOR-SUBSTITUTO

CJUR (11.01.36)

Matrícula: ###631#6

(Assinado digitalmente em 16/03/2023 19:08) ERICK FRADE SILVA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CJUR (11.01.36)

Matrícula: ###632#2

(Assinado digitalmente em 20/03/2023 08:18) REGIS QUESADA CASQUET

PROFESSOR MAGISTERIO SUPERIOR-SUBSTITUTO

CJUR (11.01.36)

Matrícula: ###540#4

(Assinado digitalmente em 16/03/2023 19:21) HANNA LARISSA DE MELO

DISCENTE

Matrícula: 2018####8

Visualize o documento original em https://sipac.ufopa.edu.br/documentos/ informando seu número: 11, ano: 2023, tipo: ATA, data de emissão: 16/03/2023 e o código de verificação: 669d53b62b