



UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS E ENGENHARIAS
FACULDADE DE ENGENHARIA CIVIL
CURSO DE ENGENHARIA CIVIL
NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE

**ATA DA TERCEIRA REUNIÃO
ORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E
VINTE E TRÊS DO NÚCLEO DOCENTE
ESTRUTURANTE DO CURSO DE
ENGENHARIA CIVIL DO INSTITUTO
DE GEOCIÊNCIAS E ENGENHARIAS
DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO
SUL E SUDESTE DO PARÁ**

No primeiro dia do mês de fevereiro de dois mil e vinte e três, às oito horas e quarenta e cinco minutos, o Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia Civil reuniu-se em sala de videoconferência, estando presentes: a Professora Mestra Andrea Nazaré de Araújo Barata, o Professor Mestre Rodrigo da Silva Manera, o Professor Doutor Saymon Henrique Santos Santana e o Professor Doutor Antonio Carlos Santos do Nascimento Passos de Oliveira, Presidente do Núcleo. A Professora Doutora Mila Correa Sampaio esteve presente como ouvinte por encontrar-se em período de férias. Não ocorreram comunicações, como também, proposições. **Ordem do dia: 1 Estágio 40 horas.** A Professora Doutora Mila Correa Sampaio informou os detalhes da reunião das coordenações de Estágio Supervisionado com a empresa Vale S/A, sobre a demanda de estágio no formato de 40 horas semanais. Foi lembrado o impacto sobre o período letivo e a demanda de adequações. o Professor Doutor Antonio Carlos Santos do Nascimento Passos de Oliveira manifestou que em momentos anteriores ocorreu a flexibilização, por exemplo, devido a pandemia, agora poder-se-ia buscar caminhos, um deles seria que as aulas do último mês do semestre fossem antecipadas no penúltimo mês de aulas do semestre vindouro, fosse em um turno diferente da oferta ou nos sábados, algumas avaliações fossem realizadas em suporte virtual, trabalhando a competência geral de trabalho a distância prevista nas novas Diretrizes Curriculares Nacionais para o curso de graduação em Engenharia. O Professor Doutor Saymon Henrique Santos Santana acrescentou que fique registrado que essa adaptação pedagógica é uma exclusividade deste momento atípico de oferta de oportunidade de Estágio e possibilidade de contratação de egressos. O Professor Mestre Rodrigo da Silva Manera citou que é ciente do maior interesse da empresa por ampliar participação no cenário paraense. A Professora Mestra Andrea Nazaré de Araújo Barata coadunou com as exposições dos demais membros, lembrando ser possível ajustes pedagógicos para esse caso específico. Assim os membros deliberaram pela construção de um plano pedagógico de atendimento a demanda exclusiva dos formandos no ano de 2023 para que eles possam participar do Estágio de 40 horas ofertado pela Vale S/A, com reposição de aulas e avaliações em diferentes suportes, com a integralização em acordo com o calendário acadêmico vigente. **2 Nova Portaria.** O Professor Doutor Antonio Carlos Santos do Nascimento Passos de

50 Oliveira comunicou ser necessário que a Direção da Faculdade de Engenharia Civil
51 Solicite nova portaria para o NDE. Sem mais, eu, Professor Doutor Antonio Carlos Santos
52 do Nascimento Passos de Oliveira lavrei está ata.



Emitido em 01/03/2023

ATA DE REUNIÃO Nº 216/2023 - FAEC (11.31.07)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 06/03/2023 17:27)

RODRIGO DA SILVA MANERA
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
2146050

(Assinado digitalmente em 01/03/2023 09:40)

**ANTONIO CARLOS SANTOS DO NASCIMENTO
PASSOS DE OLIVEIRA**
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
1891706

(Assinado digitalmente em 01/03/2023 09:55)

SAYMON HENRIQUE SANTOS SANTANA
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
3038888

(Assinado digitalmente em 01/03/2023 09:49)

ANDREA NAZARE BARATA DE ARAUJO
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
3139993

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.unifesspa.edu.br/documentos/> informando seu número: **216**, ano: **2023**, tipo: **ATA DE REUNIÃO**, data de emissão: **01/03/2023** e o código de verificação: **10e9d13cd2**