



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ  
CAMPUS DE SANTANA DO ARAGUAIA  
INSTITUTO DE ENGENHARIA DO ARAGUAIA - IEA

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO – 27/02/2024**

1 Aos vinte e sete dias do mês de fevereiro do ano de dois mil e vinte e quatro, às quatorze  
2 horas e trinta e sete minutos, foi realizada a Reunião Ordinária da Congregação do Instituto  
3 de Engenharia do Araguaia (IEA), da Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará  
4 (Unifesspa), por videoconferência, na plataforma Serviço de Conferência Web da Rede  
5 Nacional de Ensino e Pesquisa (RNP). A reunião contou com a presença dos seguintes  
6 representantes docentes: Dr. Carlos Mavíael de Carvalho (Diretor-Geral e presidente da  
7 sessão), Dr. Tarciso Binoti Simas (Diretor Adjunto), Dra. Cecília Orellana Castro, Dr. Luis  
8 Ismael Asmat Lopez, Dr. Manolo Rodriguez Heredia, Dr. Pericles Crisiron Pontes, Dra.  
9 Raísse Layane de Paula Saraiva, Me. Andre Margalho Daltro, Me. Hamilton Damasceno  
10 Costa, Me. Helves Belmiro da Silveira, Ma. Karliane Massari Fonseca, Ma. Renata Durans  
11 Pessoa de Souza; Participaram como ouvintes a docente Dra. Claudia Queiroz de  
12 Vasconcelos, Dra. Cristiane Johann Evangelista, Dr. Dilson Henrique Ramos Evangelista.  
13 Como representantes técnicos(as) administrativos(as) em educação: Deodete Maria das  
14 Neves Schmitt, Lisnea de Oliveira Gomes, Luciene Santana de Souza Brito, Samuel da  
15 Silva Sousa; participaram ainda os técnicos(as) administrativos(as) Ranieri de Aguiar  
16 Gonçalves e Vanusa Carneiro de Abreu que secretariou a reunião. Participaram também  
17 da reunião, as representantes discentes: Ananda da Silva Feitosa e Micaele dos Santos  
18 Costa. Os pontos de pauta desta reunião foram: **1. Constituição de comissões,  
19 prorrogação ou alocação de carga horária: 1.1. Inclusão de discentes no projeto de  
20 pesquisa: Análise da resistência de lajes lisas de concreto armado com a utilização  
21 de studs como armadura de cisalhamento, coordenado pelo docente Marcus Vinícius  
22 Pereira de Freitas;**  
23 **1.2. Constituição de comissão para avaliação do projeto de pesquisa intitulado  
24 "Aplicações teóricas e práticas de teoremas clássicos de matemática em um  
25 ambiente computacional" sob a coordenação do Prof. Dr. Manolo Rodriguez Heredia  
26 em colaboração da Profa. Dra. Cecília Orellana Castro; 1.3. Inclusão de membros  
27 discentes de iniciação científica voluntário no projeto de pesquisa "Desenvolvimento  
28 de APPLETS para o ensino de cálculo", coordenado pelo professor Péricles Crisiron  
29 Pontes; 1.4. Alocação de carga horária de 5h semanais retroativas a 1 de janeiro de  
30 2024 para a professora Cláudia Vasconcelos referente ao projeto de pesquisa "Os  
31 Cemitérios Oitocentistas em Belém e Manaus" sob coordenação do Prof. Dr. Leandro  
32 Gracioso de Almeida; 1.5. Prorrogação por mais dois anos a Portaria nº 0093/2022,  
33 que designou a docente Cláudia Queiroz de Vasconcelos como coordenadora do  
34 Núcleo de Estudos do curso de Engenharia Civil, com carga horária de 10 (dez) horas  
35 semanais, a contar de 01/03/2022: período da nova vigência de março de 2024 a março  
36 de 2026. 2. Aprovação de Relatórios Finais de projetos: 2.1. Aprovação do relatório  
37 final do projeto de ensino "Estágio Supervisionado I", desenvolvido em 2023.4,  
38 coordenado pela professora Cristiane Johann Evangelista, tendo como bolsista  
39 Ludimila Lucena Carvalho, e voluntária Elaine Morais da Conceição, aprovado no**

40 Edital 07/2023-PROEG PML – Programa de Monitoria para Disciplinas com Práticas  
41 de Laboratório; 2.2. Aprovação do relatório final do projeto Polo Santanense de  
42 Treinamento Olímpico 2023 sob a coordenação do prof. Dr. Manolo Rodriguez  
43 Heredia em colaboração com o Prof. Dr. Luis Ismael Asmat Lopez e a Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>.  
44 Cecilia Orellana Castro; 2.3. Aprovação de Relatório Final do projeto Escritório  
45 Modelo de Engenharia Civil (EMEC) coordenado pela prof.<sup>a</sup> PhD.<sup>a</sup> Cláudia  
46 Vasconcelos, para encerramento das atividades; 2.4 Aprovação de relatórios finais  
47 do projeto PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL DA ENGENHARIA CIVIL (PET-  
48 ECV) - SABERES INTEGRADOS, código PJ034-2023, vinculado ao Edital 13/2023  
49 PROEX - PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE EXTENSÃO – PIBEX  
50 PROJETOS: coordenadora Cláudia Queiroz de Vasconcelos e bolsista Luana dos  
51 Santos Costa de Sousa Lima. 3. Homologação de Ad referendum: 3.1) Homologação  
52 da portaria Ad referendum nº 0012/2024 - IEA para constituição de comissão para  
53 avaliação da progressão funcional do prof. Dr. Manolo Rodriguez Heredia, referente  
54 ao interstício de 23/03/2022 a 22/03/2024; 3.2) Homologação da portaria Ad  
55 referendum nº 0013/2024 - IEA para Constituição de comissão para avaliação  
56 da progressão funcional da prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Cecilia Orellana Castro, referente ao interstício  
57 de 23/03/2022 a 22/03/2024. 4. Aprovação da homologação da lista de habilitados/as  
58 para o curso de Brigadista de incêndio nível básico, do Edital nº 20/2022, 26/2022. 5.  
59 Aprovação das bancas de defesa de PFCI do curso de Engenharia Civil de Redenção.  
60 6. Aprovação do calendário administrativo de 2024 do IEA. 7. Aprovação do quadro  
61 síntese de demanda de monitoria/2024 para o período 2024.2. 8. Aprovação do edital  
62 01/2024/IEA/UNIFESSPA que dispõe sobre a seleção interna de monitores para o  
63 período 2024.2. 9. Aprovação de pareceres de avaliação de progressão funcional: 9.1.  
64 Aprovação do parecer de avaliação da progressão funcional do prof. Dr. Manolo  
65 Rodriguez Heredia, referente ao interstício de 23/03/2022 a 22/03/2024; 9.2. Aprovação  
66 do parecer de avaliação da progressão funcional da profa. Dra. Cecilia Orellana  
67 Castro, referente ao interstício de 23/03/2022 a 22/03/2024. O presidente da sessão abriu  
68 a reunião agradecendo a presença de todos e logo após foi votada a solicitação de quebra  
69 de interstício para a inclusão dos pontos de pauta, solicitados após às 14h30 do dia  
70 22/02/2024 (48 horas antes da reunião), e tal solicitação foi APROVADA pela maioria dos  
71 membros presentes com uma abstenção. Em seguida, as discussões resultaram nas  
72 seguintes deliberações: **1. Constituição de comissões, prorrogação ou alocação de**  
73 **carga horária:** Os seguintes pontos foram APROVADOS por unanimidade: **1.1.** Inclusão  
74 dos discentes no projeto de pesquisa: Análise da resistência de lajes lisas de concreto  
75 armado com a utilização de studs como armadura de cisalhamento, coordenado pelo  
76 docente Marcus Vinícius Pereira de Freitas, conforme quadro abaixo:

Data de início dos alunos: 22/01/2023	
Duração: 06 meses a partir da data de início	
<b>Discente</b>	Helen Fernandes da Rocha Alves
<b>Matrícula</b>	201944626023
<b>Carga Horária</b>	5 horas semanais
<b>Local:</b>	Redenção / PA
<b>Discente</b>	Alex Silva Feitosa
<b>Matrícula</b>	201944626001
<b>Carga Horária</b>	5 horas semanais
<b>Local</b>	Redenção / PA

77 **1.2.** Constituição de comissão para avaliação do projeto de pesquisa intitulado "Aplicações  
78 teóricas e práticas de teoremas clássicos de matemática em um ambiente computacional"  
79 sob a coordenação do Prof. Dr. Manolo Rodriguez Heredia em colaboração da Profa. Dra.  
80 Cecilia Orellana Castro. A comissão foi constituída com os seguintes membros: Carlos

81 Maviael de Carvalho, Claudia Queiroz de Vasconcelos como titulares e Hamilton  
 82 Damasceno Costa como suplente; **1.3.** Inclusão de membro discente de iniciação científica  
 83 voluntário no projeto de pesquisa "Desenvolvimento de APPLETS para o ensino de cálculo",  
 84 coordenado pelo professor Péricles Crisiron Pontes.

<b>Discente</b>	Whillhian Martins de Almeida
<b>Matrícula</b>	201944626042
<b>Carga Horária</b>	20 horas semanais
<b>Início</b>	01/09/2023
<b>Duração</b>	06 meses a partir da data de início
<b>Discente</b>	Otavio Martins Gomes
<b>Matrícula</b>	202144607015
<b>Carga Horária</b>	20 horas semanais
<b>Início</b>	01/09/2023
<b>Duração</b>	Em todo o período de realização do projeto

85 **1.4.** Alocação de carga horária de 5h semanais retroativas a 1 de janeiro de 2024 para a  
 86 professora Cláudia Vasconcelos referente ao projeto de pesquisa "Os Cemitérios  
 87 Oitocentistas em Belém e Manaus" sob coordenação do Prof. Dr. Leandro Gracioso de  
 88 Almeida; **1.5.** Prorrogação por mais dois anos a Portaria nº 0093/2022, que designou a  
 89 docente Cláudia Queiroz de Vasconcelos como coordenadora do Núcleo de Estudos do  
 90 curso de Engenharia Civil, com carga horária de 10 (dez) horas semanais, a contar de  
 91 01/03/2022: período da nova vigência de março de 2024 a março de 2026. **2. Aprovação**  
 92 **de Relatórios Finais de projetos:** Os pontos a seguir foram APROVADOS por  
 93 unanimidade: **2.1.** Aprovação do relatório final do projeto de ensino "Estágio  
 94 Supervisionado I", desenvolvido em 2023.4, coordenado pela professora Cristiane Johann  
 95 Evangelista, tendo como bolsista Ludimila Lucena Carvalho, e voluntária Elaine Moraes da  
 96 Conceição, aprovado no Edital 07/2023-PROEG PML – Programa de Monitoria para  
 97 Disciplinas com Práticas de Laboratório; **2.2.** Aprovação do relatório final do projeto Polo  
 98 Santanense de Treinamento Olímpico 2023 sob a coordenação do prof. Dr. Manolo  
 99 Rodriguez Heredia em colaboração com o Prof. Dr. Luis Ismael Asmat Lopez e a Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>.  
 100 Cecilia Orellana Castro; **2.3.** Aprovação de Relatório Final do projeto Escritório Modelo de  
 101 Engenharia Civil (EMEC) coordenado pela profa. Dra. Cláudia Vasconcelos, para  
 102 encerramento das atividades; **2.4** Aprovação de relatórios finais do projeto PROGRAMA DE  
 103 EDUCAÇÃO TUTORIAL DA ENGENHARIA CIVIL (PET-ECV) - SABERES INTEGRADOS,  
 104 código PJ034-2023, vinculado ao Edital 13/2023 PROEX - PROGRAMA INSTITUCIONAL  
 105 DE BOLSAS DE EXTENSÃO – PIBEX PROJETOS: coordenadora Cláudia Queiroz de  
 106 Vasconcelos e bolsista Luana dos Santos Costa de Sousa Lima. **3. Homologação de Ad**  
 107 **referendum:** Os pontos seguintes foram APROVADOS por unanimidade: **3.1)**  
 108 Homologação da portaria Ad referendum nº 0012/2024 - IEA para constituição de comissão  
 109 para avaliação da progressão funcional do prof. Dr. Manolo Rodriguez Heredia, referente  
 110 ao interstício de 23/03/2022 a 22/03/2024; **3.2)** Homologação da portaria Ad referendum nº  
 111 0013/2024 - IEA para Constituição de comissão para avaliação da progressão funcional da  
 112 prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Cecilia Orellana Castro, referente ao interstício de 23/03/2022 a 22/03/2024. **4.**  
 113 **Aprovação da homologação da lista de habilitados/as para o curso de Brigadista de**  
 114 **incêndio nível básico, do Edital nº 20/2022, 26/2022.** Ponto APROVADO por  
 115 unanimidade. **5. Aprovação das bancas de defesa de PFCI do curso de Engenharia**  
 116 **Civil de Redenção, conforme quadro abaixo:**

<b>DISCENTE</b>	Ana Paula Silva Paz Borges
<b>TÍTULO</b>	ANÁLISE DAS ÁGUAS DE POÇOS SEMI-ARTESIANO ADJACENTE AO CEMITÉRIO MUNICIPAL DE REDENÇÃO, PARÁ

<b>ORIENTADOR</b>	Dr. Breno Tiago de Souza Mota - IEA/UNIFESSPA
<b>BANCA DE AVALIAÇÃO</b>	Me. Mateus Gonçalves de Oliveira e Dr. Péricles Crisiron Pontes (membro externo)
<b>DATA DA DEFESA</b>	23/01/2023 – Horário: 15h00.
<b>DISCENTE</b>	Regina Cardoso dos Santos
<b>TÍTULO</b>	CONTAGEM VOLUMÉTRICA DE VEÍCULOS NA CIDADE DE REDENÇÃO – PA.
<b>ORIENTADOR</b>	Dr. Breno Tiago de Souza Mota
<b>BANCA DE AVALIAÇÃO</b>	Me. Mateus Gonçalves de Oliveira e Samuel de Andrade Lopes – IAC/UFT
<b>DATA DA DEFESA</b>	18/01/2023 – Horário: 15h00
<b>DISCENTE</b>	Helen Fernandes da Rocha Alves
<b>TÍTULO</b>	ANÁLISE COMPARATIVA DE CUSTO ENTRE O SISTEMA DE CONSTRUÇÃO COM CONTAINER E O CONVENCIONAL, COM ESTUDO DE CASO DE UMA Pousada em Miracema - TO
<b>ORIENTADOR</b>	Dr. Breno Tiago de Souza Mota
<b>BANCA DE AVALIAÇÃO</b>	Me. Mateus Gonçalves de Oliveira e Dr. Sergio Silva de Sousa - UFOPA
<b>DATA DA DEFESA</b>	17/01/2023 – Horário: 15h00.

117 O ponto foi APROVADO por unanimidade. **6. Aprovação do calendário administrativo**  
118 **de 2024 do IEA.** Ponto APROVADO por unanimidade. **7. Aprovação do quadro síntese**  
119 **de demanda de monitoria/2024 para o período 2024.2.** Ponto APROVADO por  
120 unanimidade. **8. Aprovação do edital 01/2024/IEA/UNIFESSPA que dispõe sobre a**  
121 **seleção interna de monitores para o período 2024.2.** Ponto APROVADO por  
122 unanimidade. **9. Aprovação de pareceres de avaliação de progressão funcional:** Os  
123 pontos a seguir foram APROVADOS por unanimidade: **9.1.** Aprovação do parecer de  
124 avaliação da progressão funcional do prof. Dr. Manolo Rodriguez Heredia, referente ao  
125 interstício de 23/03/2022 a 22/03/2024; **9.2.** Aprovação do parecer de avaliação da  
126 progressão funcional da profa. Dra. Cecilia Orellana Castro, referente ao interstício de  
127 23/03/2022 a 22/03/2024. Nada mais havendo a tratar, o Presidente da sessão agradeceu  
128 a todos, e a reunião foi encerrada às quinze horas e trinta e três minutos, da qual, para  
129 constar, e, para produzir os devidos efeitos, eu, Vanusa Carneiro de Abreu, na qualidade  
130 de Secretária da Reunião, lavrei a presente ata, que, após aprovada, será assinada por  
131 mim e por todos os membros presentes.

Emitido em 15/03/2024

**ATA DE REUNIÃO Nº 222/2024 - CAD-IEA (11.02.01.03)**

**(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)**

(Assinado digitalmente em 04/04/2024 15:56 )  
LUCIENE SANTANA DE SOUZA BRITO  
PEDAGOGO-ÁREA  
2211067

(Assinado digitalmente em 22/03/2024 17:57 )  
PERICLES CRISIRON PONTES  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
2305686

(Assinado digitalmente em 27/03/2024 18:22 )  
CECILIA ORELLANA CASTRO  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
2384856

(Assinado digitalmente em 27/03/2024 18:21 )  
MANOLO RODRIGUEZ HEREDIA  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
2384248

(Assinado digitalmente em 18/03/2024 16:20 )  
HELVES BELMIRO DA SILVEIRA  
DIRETOR DE FACULDADE  
2411896

(Assinado digitalmente em 19/03/2024 09:33 )  
LUIS ISMAEL ASMAT LOPEZ  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
3056415

(Assinado digitalmente em 04/04/2024 16:06 )  
VANUSA CARNEIRO DE ABREU  
ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO  
3067114

(Assinado digitalmente em 17/03/2024 07:24 )  
LISNEA DE OLIVEIRA GOMES  
BIBLIOTECARIO-DOCUMENTALISTA  
3082000

(Assinado digitalmente em 18/03/2024 07:49 )  
ANDRE MARGALHO DALTRO  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
3137972

(Assinado digitalmente em 16/03/2024 17:42 )  
CARLOS MAVIAEL DE CARVALHO  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
3136670

(Assinado digitalmente em 15/03/2024 18:56 )  
TARCISO BINOTI SIMAS  
DIRETOR ADJUNTO DE INSTITUTO  
1224440

(Assinado digitalmente em 15/03/2024 21:00 )  
RAISSE LAYANE DE PAULA SARAIVA  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
1058483

(Assinado digitalmente em 21/03/2024 11:25 )  
RENATA DURANS PESSOA DE SOUZA  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
1670895

(Assinado digitalmente em 15/03/2024 20:04 )  
DILSON HENRIQUE RAMOS EVANGELISTA  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
1728600

(Assinado digitalmente em 19/03/2024 11:50 )  
HAMILTON DAMASCENO COSTA  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
3160486

(Assinado digitalmente em 19/03/2024 18:48 )  
KARLIANE MASSARI FONSECA  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
3160457

(Assinado digitalmente em 18/03/2024 09:49 )

DEODETE MARIA DAS NEVES SCHMITT  
*TECNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS*  
1090073

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.unifesspa.edu.br/documentos/> informando seu número: **222**, ano: **2024**, tipo: **ATA DE REUNIÃO**, data de emissão: **15/03/2024** e o código de verificação: **4ec1efbfd**