



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 – 29/01/2021

1 Aos vinte e nove dias do mês de janeiro do ano de dois mil e vinte e um, às quatorze horas e quarenta
2 minutos, foi realizada a Reunião Ordinária da Congregação do Instituto de Engenharia do Araguaia
3 (IEA), da Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará (Unifesspa), por videoconferência, na
4 plataforma Serviço de Conferência Web da Rede Nacional de Ensino e Pesquisa (RNP). A reunião
5 contou com a presença dos seguintes representantes docentes: Dr. Carlos Mavial de Carvalho
6 (Diretor-Geral e presidente da sessão), Dr. Tarciso Binoti Simas (Diretor-Adjunto), Dr^a. Cristiane
7 Johann Evangelista, Dr. Dilson Henrique Ramos Evangelista, Dr. Leandro Gracioso de Almeida e Silva,
8 Dr. Reinaldo Feio Lima, Dr. Roberto Bernardo da Silva, Me. Andre Margalho Daltro, Ma. Andréa
9 Nazaré Barata de Araújo, Me. Hamilton Damasceno Costa, Me. Helves Belmiro da Silveira, Ma.
10 Karoline Borges, Ma. Marcela Marçal Maciel Monteiro, Ma. Renata Durans Pessoa de Souza e Ma.
11 Suanne Honorina Martins dos Santos; dos representantes técnicos administrativos em educação:
12 Raniere de Aguiar Gonçalves, Talita Silva Nascimento, Lisnéa de Oliveira Gomes; Além disso,
13 assistiram à reunião: os docentes Leonardo Carlos Barbosa, Luis Ismael Asmat Lopez e Mateus
14 Gonçalves Oliveira, e, assim como os técnicos Deodete Maria das Neves Schmitt, Emisvaldo Pereira
15 da Silva, Samuel da Silva Sousa e Luana Ferreira Nunes da Silva, que secretariou a reunião. Os pontos
16 de pauta desta reunião foram: **1) Submissão de Relatórios Finais de projetos: 1.1) Projeto de**
17 **Monitoria da disciplina Ciência dos Materiais, coordenado pelo professor Dr. Roberto Bernardo**
18 **da Silva, vinculado ao Edital Nº 12/2020 – Monitoria Geral – Edição Especial, referente às**
19 **atividades desenvolvidas pelos discentes bolsistas: Alice Brenda Silva, Ellen Silva Araújo e**
20 **Emanuel Sales Fernandes; 1.2) Projeto Monitoria da disciplina de Noções de Administração para**
21 **Engenheiros, coordenado pela professora Dr.^a Cláudia Queiroz de Vasconcelos, vinculada ao**
22 **Edital Nº 12/2020 – Monitoria Geral – Edição Especial, referente às atividades desenvolvidas pelos**
23 **discentes: Daniel de Oliveira Sousa (bolsista), Jarlles Nunes Carvalho (bolsista), Victória Soares**
24 **Milhomem (voluntária), Makeven Barros Chaves (bolsista), Letícia Silva Dias (bolsista) e Gustavo**
25 **Moreira Magalhães (voluntário); 1.3) Projeto de Pesquisa Escritório Modelo de Engenharia Civil**
26 **(EMEC), coordenado pela professora Dr.^a Cláudia Queiroz de Vasconcelos, aprovado no Edital Nº**
27 **01/2020 – PIBIC/PNAES/UNIFESSPA, referente às atividades desenvolvidas pela discente bolsista**
28 **Williane de Jesus Brito; 1.4) Projeto de Pesquisa Escritório Modelo de Engenharia Civil (EMEC),**
29 **coordenado pela professora Dr.^a Cláudia Queiroz de Vasconcelos, aprovado no Edital Nº 03/2020**
30 **– PIBITI/PNAES/UNIFESSPA, referente às atividades desenvolvidas pelo discente bolsista Roygelly**
31 **Silva dos Santos; 1.5) Projeto de monitoria da disciplina de “Fundamentos da Geometria Plana”,**
32 **coordenado pela professora Dr.^a Eliane Pereira, referente às atividades desenvolvidas pelas**
33 **discentes bolsistas Sara Blenda da Silva Correia e Luzivalda Araujo de Sousa; 1.6) Projeto de**
34 **monitoria da disciplina de “Cálculo I”, coordenado pela professora Dr.^a Eliane Pereira, referente**
35 **às atividades desenvolvidas pelo discente bolsista Adriano Barroso Araújo; 1.7) Projeto de**
36 **Monitoria da disciplina de “Matemática Básica I”, coordenado pelo professor Dr. Luis Ismael**
37 **Asmat Lopez, referente às atividades desenvolvidas pelas discentes bolsistas Denise Garcia**

38 Kozlowski Peixoto e Valdileia Soares da Silva; 1.8) Projeto de Monitoria da disciplina de
39 "Elementos de Física I", coordenado pelo professor Dr. Luis Ismael Asmat Lopez, referente às
40 atividades desenvolvidas pelos discentes bolsistas Rafaela Menezes Braga Lima e Sávio Borges de
41 Sousa; 1.9) Encerramento do Projeto de Pesquisa intitulado "Estado da arte das pesquisas
42 acadêmicas brasileiras em Educação Matemática Inclusiva", coordenado pelo professor Dr.
43 Reinaldo Feio Lima, mediante a submissão do relatório final; 1.10) Submissão do relatório da
44 Monitoria Geral da disciplina "Lógica Matemática" ministrada pelo professor Dr. Manolo
45 Rodriguez Heredia referente às atividades desenvolvidas pelos discentes bolsistas Luana Rocha
46 de Sousa e Gabriel Rodriguez Ribeiro durante o PLE; 1.11) Encerramento do Projeto de Pesquisa
47 intitulado "Investigando a experiência do Cursinho Popular Multicampi Emancipa em Santana do
48 Araguaia: reflexões em torno da formação para a cidadania", coordenado pela professora Dra.
49 Cristiane Johann Evangelista, mediante a submissão do relatório final; 1.12) Encerramento do
50 Projeto de Pesquisa intitulado "Lógica de Programação: estudo de algoritmos e pseudocódigo",
51 coordenado pelo professor Dr. Dilson Henrique Ramos Evangelista, mediante a submissão do
52 relatório final; 1.13) Projeto de Monitoria da disciplina Matemática Básica III, coordenado pelo
53 professor Péricles Crisiron Pontes, vinculado ao Edital Nº 12/2020 – Monitoria Geral – Edição
54 Especial, referente às atividades desenvolvidas pelos discentes bolsistas: Jhonatan Rodrigues da
55 Silva e Joel Veras de Sousa Filho; 1.14) Projeto de Monitoria da disciplina Equações Diferenciais
56 Ordinárias, coordenado pelo professor Péricles Crisiron Pontes, vinculado ao Edital Nº 12/2020 –
57 Monitoria Geral – Edição Especial, referente às atividades desenvolvidas pelos discentes bolsistas:
58 Antonio Lucas Abreu Bizerra, Gleny Pereira de Souza e William dos Santos Ferreira; 1.15) Projeto
59 de Monitoria da disciplina Física II, coordenado pelo professor Me.Mateus Gonçalves de Oliveira,
60 vinculado ao Edital Nº 12/2020 – Monitoria Geral – Edição Especial, referente às atividades
61 desenvolvidas pelo discente bolsista: Andeson Abreu Moreira; 1.16) Projeto de Monitoria da
62 disciplina de Tecnologia da Construção I, coordenado pela profa. Suanne Honorina Martins dos
63 Santos, projeto este, vinculado ao Edital 12/2020- Monitoria Geral- Edição especial. Sobre as
64 atividades realizadas pela discente do curso de Engenharia Civil, na condição de monitora bolsista
65 Victória Soares Millhomem; 1.17) Projeto de monitoria da disciplina de Português Instrumental,
66 coordenado por mim Suanne Honorina Martins dos Santos, professora da disciplina. Este projeto
67 foi vinculado ao Edital 12/2020- Monitoria Geral- Edição especial, e contou com a participação nas
68 atividades de monitor bolsista, o acadêmico de Arquitetura Mateus Araújo Costa. 2) Alocação de
69 carga horária (CH): 2.1) Alocação de CH aos professores do curso de Licenciatura em Matemática
70 pela atuação como coordenadores de Projetos de Monitoria Geral, no Período Letivo Emergencial
71 - PLE, por carga horária da disciplina e quantidade de orientação, aprovada pelo NDE do curso de
72 Licenciatura em Matemática e pela Faculdade de Ciências Exatas, conforme quadro anexo; 2.2)
73 alocação da carga horária de 4h semanais pela atuação do professor Tarciso Binoti Simas como
74 Coordenador do Projeto de Monitoria da disciplina "Informática Aplicada à Arquitetura e
75 Urbanismo" aprovado com bolsa remunerada no Período 2020.2; 2.3) Alocação da carga horária
76 de 4h semanais pela atuação do professor Leonardo Carlos Barbosa como Coordenador do Projeto
77 de Monitoria da disciplina "Álgebra Linear e Geometria Analítica" aprovado com bolsa
78 remunerada no Período 2020.2. 2.4) Alocação da carga horária de 3h semanais pela atuação do
79 professor Roberto Bernardo da Silva como Coordenador do Projeto de Monitoria da disciplina de
80 prática de laboratório "Materiais de Construção" aprovado com bolsa remunerada no Período
81 2020.2; 2.5) Alocação da carga horária de 3h semanais pela atuação do professor Roberto
82 Bernardo da Silva como Coordenador do Projeto de Monitoria da disciplina de prática de
83 laboratório "Tecnologia da Construção I" aprovado com bolsa remunerada no Período
84 2020.4; 2.6) Alocação da carga horária de 3h semanais pela atuação do professor Roberto
85 Bernardo da Silva como Coordenador do Projeto de Monitoria da disciplina de prática de
86 laboratório "Tecnologia da Construção II" aprovado com bolsa remunerada no Período 2021.2;
87 2.7) Alocação da carga horária de 4h semanais pela atuação do professor Hamilton Damasceno

88 Costa como Coordenador do Projeto de Monitoria da disciplina "Mecânica Geral e Sistemas
89 Estruturais" aprovado com bolsa remunerada no Período 2020.2; 3) Aprovação das orientações
90 de TCCs no período 2020.2 pelos docentes do curso de Licenciatura em Matemática, conforme
91 quadro anexo; 4) Homologação do Planejamento Acadêmico/Planos de Ensino: 4.1) Homologação
92 do planejamento acadêmico do curso de Licenciatura em Matemática para o período 2020.2; 4.2)
93 Homologação do Planejamento Acadêmico do curso de Bacharelado em Engenharia Civil,
94 conforme Resoluções Nº 501 e 502, ambas, de 17 de dezembro de 2020; 4.3) Homologação dos
95 planos de ensino das disciplinas ofertadas no curso de Engenharia Civil em Redenção/PA; 4.4)
96 Homologação do planejamento acadêmico do curso de Arquitetura e Urbanismo referente ao
97 período 2020.2; 4.5) Homologação dos planos de ensino das disciplinas ministradas em 2020.2,
98 pelo curso de Arquitetura e Urbanismo. 5) Reestruturação do projeto de extensão/pesquisa
99 intitulado Escritório Modelo de Engenharia Civil (EMEC), com prorrogação e considerando o
100 seguinte período de vigência: 01/03/2021 a 28/02/2022, conforme projeto anexo; 6)
101 Homologação da eleição do docente Mateus Gonçalves de Oliveira, para a Presidência do NDE da
102 Engenharia Civil, com mandato de 2 anos e vigência a partir de 01 de março de 2021; 7)
103 Atualização do quadro de composição do NDE do curso de Bacharelado em Engenharia Civil, por
104 ordem de ingresso, a partir de 01 de março de 2021; 8) Homologação da regulamentação de
105 atribuição de carga horária do Projeto Final de Curso (PFC), seja PFC I ou PFC II, considerando
106 a regulamentação vigente da UNIFESSPA, Resolução nº 021, de 01 de outubro de 2014; 8.1)
107 Atribuição de duas horas semanais por orientação na carga horária de aula efetiva no PIT do
108 professor; 8.2) A quantidade de orientação, por período, será a critério do professor, desde que
109 considere o registro de até 10 (dez) trabalhos; 8.3) Proposta para atualização da Resolução
110 021/2014, em seu Artigo 10, para considerar a carga horária de 1 (uma) hora semanal de
111 coorientação por trabalho, contabilizando até 10 (dez) trabalhos. 9) Homologação do pedido,
112 aprovado em reunião extraordinária do NDE/ECV/IEA em 18/01/2021, da Universidade Federal
113 do Oeste do Pará (Ufopa), para aproveitar em seu concurso a candidata aprovada em 4º lugar, na
114 vaga do curso de Engenharia Civil do IEA, da área de Transportes, Marcela Santos da Silva.
115 (Processo nº 23204.006697/2020-93); 10) Constituição de comissão para avaliação do projeto de
116 pesquisa intitulado "Influência dos Defeitos Estruturais no Transporte Eletrônico de Materiais
117 Bidimensionais", sob a coordenação do Prof. Dr. Luís Ismael Asmat Lopez, com atribuição de carga
118 horária de 10h semanais, no período de 23/02/2021 até 22/02/2023; 11) Submissão do Projeto "I
119 Mostra de Ciência e Tecnologia da Educação Básica de Santana do Araguaia/PA – Moctec" do
120 Instituto de Engenharia do Araguaia da Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará –
121 IEA/UNIFESSPA; 12) Validação da avaliação do primeiro ciclo de estágio probatório dos servidores:
122 Karliane Massari Fonseca e Leandro Gracioso de Almeida e Silva; 13) Plano de Trabalho Individual:
123 13.1) Aprovação do PIT dos professores do curso de Arquitetura e Urbanismo, referente ao PLE
124 (2020.5); 13.2) Revisão do PIT dos professores de Arquitetura e Urbanismo, referente aos
125 semestres 2020.1 e 2020.2. 14) Aprovação dos quadros sínteses das demandas de Monitoria Geral
126 e de Monitoria de Disciplinas de Prática de Laboratório 2021; 15) Aprovação do relatório anual de
127 afastamento do docente Vinícius Borges de Moura Aquino; 16) Aprovação do relatório de
128 encerramento do termo de cessão 01/2017, que se refere à cessão do prédio situado na Rua São
129 Geraldo Ramalho, S/N, Centro - Santana do Araguaia/PA, pela Prefeitura Municipal de Santana
130 do Araguaia ao Instituto de Engenharia do Araguaia; 17) Adendo à aprovação, da reunião
131 extraordinária da Congregação do dia 19/11/2020, do Projeto de criação de cursos de pós-
132 graduação lato sensu – Especialização – a serem ofertados na Escola de Ensino Técnico (Eetepa)
133 de Santana do Araguaia/PA, pelo IEA/Unifesspa, para acrescentar novas Especializações. 18)
134 Projeto Museu Interativo e Itinerante de Ciências e Matemática (MICM), composto pelo Museu
135 Interativo, Parque do Conhecimento, Museu Virtual, Implantação de Realidade Virtual, curso para
136 professores e alunos, implantação do Museu Itinerante, Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação
137 em Santana do Araguaia/PA; 19) Solicitação da Faculdade de Ensino Superior da Amazônia

138 **Reunida (FESAR), situada no Município de Redenção/PA, para incorporar 33 alunos do 4º período**
139 **do seu curso de Engenharia Civil ao curso de Engenharia Civil do Forma Pará, ofertado pelo**
140 **IEA/Unifesspa, no referido Município; 20) Retificação do Calendário Administrativo do IEA - 2021,**
141 **para inserir as reuniões dos Conselhos Superiores e adequar a Portaria nº 430, de 30 de dezembro**
142 **de 2020 do Ministério da Economia e demais legislações. 21) Homologação da definição de perfil**
143 **e demais requisitos, para o cargo vago na área de Educação Matemática, do curso de Licenciatura**
144 **em Matemática, devido a redistribuição da docente Maria Elizabete Rambo Kochhann; 22)**
145 **Definição de quantidade de vagas, turnos e período de entrada para o Sisu 2021; 22.1) Curso de**
146 **Arquitetura e Urbanismo; 22.2) Curso de Engenharia Civil; 22.3) Curso de Licenciatura em**
147 **Matemática.** O presidente da sessão agradeceu a presença de todos e deu início à reunião.
148 Inicialmente, foi votada a solicitação de quebra de interstício para a inclusão dos pontos de pauta,
149 solicitados após às 14h30 do dia 27/01/2021 (48 antes da reunião), e tal solicitação foi APROVADA
150 por unanimidade dos membros presentes. Em seguida, as discussões resultaram nas seguintes
151 deliberações: **1) Submissão de Relatórios Finais de projetos:** os relatórios finais dos projetos
152 elencados a seguir foram APROVADOS por unanimidade dos membros presentes. **1.1)** Projeto de
153 Monitoria da disciplina Ciência dos Materiais, coordenado pelo professor Dr. Roberto Bernardo da
154 Silva, vinculado ao Edital Nº 12/2020 – Monitoria Geral – Edição Especial, referente às atividades
155 desenvolvidas pelos discentes bolsistas: Alice Brenda Silva, Ellen Silva Araújo e Emanuel Sales
156 Fernandes; **1.2)** Projeto Monitoria da disciplina de Noções de Administração para Engenheiros,
157 coordenado pela professora Dr.ª Cláudia Queiroz de Vasconcelos, vinculada ao Edital Nº 12/2020 –
158 Monitoria Geral – Edição Especial, referente às atividades desenvolvidas pelos discentes: Daniel de
159 Oliveira Sousa (bolsista), Jarlles Nunes Carvalho (bolsista), Victória Soares Milhomem (voluntária),
160 Makeven Barros Chaves (bolsista), Letícia Silva Dias (bolsista) e Gustavo Moreira Magalhães
161 (voluntário); **1.3)** Projeto de Pesquisa Escritório Modelo de Engenharia Civil (EMEC), coordenado
162 pela professora Dr.ª Cláudia Queiroz de Vasconcelos, aprovado no Edital Nº 01/2020 –
163 PIBIC/PNAES/UNIFESSPA, referente às atividades desenvolvidas pela discente bolsista Williane de
164 Jesus Brito; **1.4)** Projeto de Pesquisa Escritório Modelo de Engenharia Civil (EMEC), coordenado pela
165 professora Dr.ª Cláudia Queiroz de Vasconcelos, aprovado no Edital Nº 03/2020 –
166 PIBITI/PNAES/UNIFESSPA, referente às atividades desenvolvidas pelo discente bolsista Roygelly
167 Silva dos Santos; **1.5)** Projeto de monitoria da disciplina de “Fundamentos da Geometria Plana”,
168 coordenado pela professora Dr.ª Eliane Pereira, referente às atividades desenvolvidas pelas
169 discentes bolsistas Sara Blenda da Silva Correia e Luzivalda Araujo de Sousa; **1.6)** Projeto de
170 monitoria da disciplina de “Cálculo I”, coordenado pela professora Dr.ª Eliane Pereira, referente às
171 atividades desenvolvidas pelo discente bolsista Adriano Barroso Araújo; **1.7)** Projeto de Monitoria
172 da disciplina de “Matemática Básica I”, coordenado pelo professor Dr. Luis Ismael Asmat Lopez,
173 referente às atividades desenvolvidas pelas discentes bolsistas Denise Garcia Kozlowski Peixoto e
174 Valdileia Soares da Silva; **1.8)** Projeto de Monitoria da disciplina de “Elementos de Física I”,
175 coordenado pelo professor Dr. Luis Ismael Asmat Lopez, referente às atividades desenvolvidas pelos
176 discentes bolsistas Rafaela Menezes Braga Lima e Sávio Borges de Sousa; **1.9)** Encerramento do
177 Projeto de Pesquisa intitulado "Estado da arte das pesquisas acadêmicas brasileiras em Educação
178 Matemática Inclusiva", coordenado pelo professor Dr. Reinaldo Feio Lima, mediante a submissão
179 do relatório final; **1.10)** Submissão do relatório da Monitoria Geral da disciplina "Lógica
180 Matemática" ministrada pelo professor Dr. Manolo Rodriguez Heredia referente às atividades
181 desenvolvidas pelos discentes bolsistas Luana Rocha de Sousa e Gabriel Rodriguez Ribeiro durante
182 o PLE; **1.11)** Encerramento do Projeto de Pesquisa intitulado "Investigando a experiência do
183 Cursinho Popular Multicampi Emancipa em Santana do Araguaia: reflexões em torno da formação
184 para a cidadania", coordenado pela professora Dra. Cristiane Johann Evangelista, mediante a
185 submissão do relatório final; **1.12)** Encerramento do Projeto de Pesquisa intitulado "Lógica de
186 Programação: estudo de algoritmos e pseudocódigo", coordenado pelo professor Dr. Dilson
187 Henrique Ramos Evangelista, mediante a submissão do relatório final; **1.13)** Projeto de Monitoria

188 da disciplina Matemática Básica III, coordenado pelo professor Péricles Crisiron Pontes, vinculado
 189 ao Edital Nº 12/2020 – Monitoria Geral – Edição Especial, referente às atividades desenvolvidas
 190 pelos discentes bolsistas: Jhonatan Rodrigues da Silva e Joel Veras de Sousa Filho; **1.14)** Projeto de
 191 Monitoria da disciplina Equações Diferenciais Ordinárias, coordenado pelo professor Péricles
 192 Crisiron Pontes, vinculado ao Edital Nº 12/2020 – Monitoria Geral – Edição Especial, referente às
 193 atividades desenvolvidas pelos discentes bolsistas: Antonio Lucas Abreu Bizerra, Gleny Pereira de
 194 Souza e William dos Santos Ferreira; **1.15)** Projeto de Monitoria da disciplina Física II, coordenado
 195 pelo professor Me.Mateus Gonçalves de Oliveira, vinculado ao Edital Nº 12/2020 – Monitoria Geral
 196 – Edição Especial, referente às atividades desenvolvidas pelo discente bolsista: Andeson Abreu
 197 Moreira; **1.16)** Projeto de Monitoria da disciplina de Tecnologia da Construção I, coordenado pela
 198 Profa. Ma. Suanne Honorina Martins dos Santos, projeto este, vinculado ao Edital 12/2020-
 199 Monitoria Geral- Edição especial. Sobre as atividades realizadas pela discente do curso de
 200 Engenharia Civil, na condição de monitora bolsista Victória Soares Millhomem; **1.17)** Projeto de
 201 monitoria da disciplina de Português Instrumental, coordenado pela Profa. Ma. Suanne Honorina
 202 Martins dos Santos. Este projeto foi vinculado ao Edital 12/2020- Monitoria Geral- Edição especial,
 203 e contou com a participação nas atividades de monitor bolsista, o acadêmico de Arquitetura Mateus
 204 Araújo Costa. **2) Alocação de carga horária (CH):** os seguintes pontos de alocação de carga horária
 205 foram APROVADOS por unanimidade dos membros presentes. **2.1)** Alocação de CH aos professores
 206 do curso de Licenciatura em Matemática pela atuação como coordenadores de Projetos de
 207 Monitoria Geral, no Período Letivo Emergencial - PLE, por carga horária da disciplina e quantidade
 208 de orientação, aprovada pelo NDE do curso de Licenciatura em Matemática e pela Faculdade de
 209 Ciências Exatas, conforme quadro anexo; **2.2)** alocação da carga horária de 4h semanais pela
 210 atuação do professor Tarciso Binoti Simas como Coordenador do Projeto de Monitoria da disciplina
 211 “Informática Aplicada à Arquitetura e Urbanismo” aprovado com bolsa remunerada no Período
 212 2020.2; **2.3)** Alocação da carga horária de 4h semanais pela atuação do professor Leonardo Carlos
 213 Barbosa como Coordenador do Projeto de Monitoria da disciplina “Álgebra Linear e Geometria
 214 Analítica” aprovado com bolsa remunerada no Período 2020.2. **2.4)** Alocação da carga horária de
 215 3h semanais pela atuação do professor Roberto Bernardo da Silva como Coordenador do Projeto de
 216 Monitoria da disciplina de prática de laboratório “Materiais de Construção” aprovado com bolsa
 217 remunerada no Período 2020.2; **2.5)** Alocação da carga horária de 3h semanais pela atuação do
 218 professor Roberto Bernardo da Silva como Coordenador do Projeto de Monitoria da disciplina de
 219 prática de laboratório “Tecnologia da Construção I” aprovado com bolsa remunerada no Período
 220 2020.4; **2.6)** Alocação da carga horária de 3h semanais pela atuação do professor Roberto Bernardo
 221 da Silva como Coordenador do Projeto de Monitoria da disciplina de prática de laboratório
 222 “Tecnologia da Construção II” aprovado com bolsa remunerada no Período 2021.2; **2.7)** Alocação
 223 da carga horária de 4h semanais pela atuação do professor Hamilton Damasceno Costa como
 224 Coordenador do Projeto de Monitoria da disciplina “Mecânica Geral e Sistemas
 225 Estruturais” aprovado com bolsa remunerada no Período 2020.2. **3) Aprovação das orientações de
 226 TCCs no período 2020.2 pelos docentes do curso de Licenciatura em Matemática, conforme
 227 quadro anexo:** Ponto APROVADO por unanimidade dos membros presentes, ficando da seguinte
 228 forma:

ORIENTAÇÃO DE TCC NO PERÍODO 2020.2		
Docente	Discente	Período
Dra. Cristiane Johann Evangelista	Denise Garcia Kozlowski	2020.2
	Ludimila Coelho Lucena Carvalho	
Dr. Dilson Henrique Ramos Evangelista	Gabriel Ribeiro Rodrigues	2020.2
Me. Péricles Crisiron Pontes	Gleny Pereira de Souza	2020.2

229
230
231

4) Homologação do Planejamento Acadêmico/Planos de Ensino: Os pontos elencados a seguir foram APROVADOS pela maioria dos membros presentes, com duas abstenções. **4.1)** Homologação do planejamento acadêmico do curso de Licenciatura em Matemática para o período 2020.2:

Turma	Disciplina	CH	Docente
Turma 2016	Construções Geométricas (Optativa)	68H	Prof. Dr. Manolo Rodriguez Heredia
Turma 2017	Álgebra Moderna I	68H	Profa. Dra. Cecília Orellana Castro
Turma 2017	Cálculo IV	68H	Profa. Dra. Cecília Orellana Castro
Turma 2017	Probabilidade	68H	Prof. Dr. Manolo Rodriguez Heredia
Turma 2018	Cálculo III	68H	Prof. Me. Péricles Crisiron Pontes;
Turma 2018	Álgebra Linear II	68H	Prof. Dr. Manolo Rodriguez Heredia
Turma 2019	História e Filosofia da Matemática	68H	Prof. Dr. Reinaldo Feio Lima
Turma 2020	Fundamentos de Geometria Plana	68H	Profa. Dra. Cecília Orellana Castro

232
233

4.2) Homologação do Planejamento Acadêmico do curso de Bacharelado em Engenharia Civil, conforme Resoluções Nº 501 e 502, ambas, de 17 de dezembro de 2020:

Turma	Disciplina	CH	Docente
Turma 2020 – 1º Nível Período 2020.2 (INTEGRAL)	Metodologia Científica e Tecnológica	34	Profa. Ma. Suanne Honorina Martins Dos Santos Prof. Dr. Roberto Bernardo Da Silva
Turma 2020 – 1º Nível Período 2020.2 (INTEGRAL)	Introdução à Engenharia Civil	34	Prof. Dr. Roberto Bernardo Da Silva
Turma 2020 – 1º Nível Período 2020.2 (INTEGRAL)	Legislação e Exercício Profissional	34	Profa. Ma. Suanne Honorina Martins Dos Santos Prof. Dr. Roberto Bernardo Da Silva
Turma 2020 – 1º Nível Período 2020.2 (INTEGRAL)	Álgebra Linear e Geometria Analítica	51	Prof. Me. Leonardo Carlos Barbosa
Turma 2019 – 3º Nível Período 2020.2 (INTEGRAL)	Mecânica dos Sólidos I	51	Prof. Me. Andre Margalho Daltro

Turma 2019 – 3º Nível Período 2020.2 (INTEGRAL)	Engenharia e o Meio Ambiente	34	Prof. Ma. Karoline Borges
Turma 2018 – 4º Nível Período 2020.2 (INTEGRAL)	Teoria das Estruturas I	51	Prof. Me. Andre Margalho Daltro

234
235

4.3) Homologação dos planos de ensino das disciplinas ofertadas no curso de Engenharia Civil em Redenção/PA:

Disciplina	CH	Docente
Noções de Arquitetura e Urbanismo	51	Prof. Dr. Tarciso Binoti Simas
Topografia	51	Prof. Me. Leonardo Carlos Barbosa
Cálculo e Geometria Analítica II	85	Prof. Me. Andre Margalho Daltro
Física Geral I	85	Prof. Dr. Carlos Mavíael de Carvalho
Cálculo Numérico	51	Prof. Dr. Dilson Henrique Ramos Evangelista

236
237

4.4) Homologação do planejamento acadêmico do curso de Arquitetura e Urbanismo referente ao período 2020.2;

Disciplina	CH	Docente
Estudos Sociais e Econômicos	51	Prof. Dr. Leandro Gracioso de Almeida e Silva
Informática Aplicada à Arquitetura e Urbanismo	68	Prof. Dr. Tarciso Binoti Simas
Sistemas Estruturais	68	Prof. Me. Hamilton Damasceno Costa
Mecânica Geral	68	Prof. Me. Hamilton Damasceno Costa
Desenho Universal	68	Profa. Ma. Andréa Nazaré Barata de Araújo

Introdução à Arquitetura e Urbanismo	68	Profa. Ma. Marcela Marçal Maciel Monteiro
Metodologia da Pesquisa	34	Prof. Dr. Leandro Gracioso de Almeida e Silva
Teoria e História da AU I – Da Pré-História à Antiguidade Clássica	68h	Profa. Ma. Renata Durans Pessoa de Souza

238 **4.5)** Homologação dos planos de ensino das disciplinas ministradas em 2020.2, pelo curso de
239 Arquitetura e Urbanismo. **5) Reestruturação do projeto de extensão/pesquisa intitulado Escritório**
240 **Modelo de Engenharia Civil (EMEC), com prorrogação e considerando o seguinte período de**
241 **vigência: 01/03/2021 a 28/02/2022, conforme projeto anexo:** Ponto APROVADO pela maioria dos
242 membros, com duas abstenções, ficando a reestruturação do quadro de membros da seguinte
243 forma:

Prof. Dr. Roberto Bernardo da Silva (Coordenador do Projeto)	15h semanais
Prof.ª Dr.ª Cláudia Queiroz de Vasconcelos	10h semanais
Prof. Me. Marcus Vinícius Pereira de Freitas	10h semanais
Prof. Me. Hamilton Damasceno Costa	10h semanais
Emisvaldo Pereira da Silva	05h semanais
Samuel da Silva Sousa	05h semanais

244 **6) Homologação da eleição do docente Mateus Gonçalves de Oliveira, para a Presidência do NDE**
245 **da Engenharia Civil, com mandato de 2 anos e vigência a partir de 01 de março de 2021:** Ponto
246 APROVADO pela maioria dos membros presentes, com uma abstenção. **7) Atualização do quadro**
247 **de composição do NDE do curso de Bacharelado em Engenharia Civil, por ordem de ingresso, a**
248 **partir de 01 de março de 2021:** Ponto APROVADO por unanimidade dos membros presentes,
249 ficando a atualização da seguinte forma: I. Prof. Me. Mateus Gonçalves de Oliveira - Presidente; II.
250 Prof. Me. Andre Margalho Daltro - Coordenador do Curso; III. Prof. Dr. Carlos Maviael de Carvalho;
251 IV. Prof. Me. Leonardo Carlos Barbosa; V. Profa. Ma. Karoline Borges; VI. Prof. Me. Marcus Vinícius
252 Pereira de Freitas; VII. Profa. Ma. Suanne Honorina Martins dos Santos; VIII. Prof. Dr. Roberto
253 Bernardo da Silva. **8) Homologação da regulamentação de atribuição de carga horária do Projeto**
254 **Final de Curso (PFC), seja PFC I ou PFC II, considerando a regulamentação vigente da UNIFESSPA,**
255 **Resolução nº 021, de 01 de outubro de 2014:** Os seguintes pontos foram APROVADOS pela maioria
256 dos membros presentes, com três votos contra e cinco abstenções. **8.1)** Atribuição de duas horas
257 semanais por orientação na carga horária de aula efetiva no PIT do professor; **8.2)** A quantidade de
258 orientação, por período, será a critério do professor, desde que considere o registro de até 10 (dez)
259 trabalhos; **8.3)** Proposta para atualização da Resolução 021/2014, em seu Artigo 10, para considerar
260 a carga horária de 1 (uma) hora semanal de coorientação por trabalho, contabilizando até 10 (dez)
261 trabalhos. **9) Homologação do pedido, aprovado em reunião extraordinária do NDE/ECV/IEA em**
262 **18/01/2021, da Universidade Federal do Oeste do Pará (Ufopa), para aproveitar em seu concurso**
263 **a candidata aprovada em 4º lugar, na vaga do curso de Engenharia Civil do IEA, da área de**
264 **Transportes, Marcela Santos da Silva. (Processo nº 23204.006697/2020-93):** Ponto APROVADO
265 pela maioria dos membros presentes, com uma abstenção. **10) Constituição de comissão para**
266 **avaliação do projeto de pesquisa intitulado "Influência dos Defeitos Estruturais no Transporte**
267 **Eletrônico de Materiais Bidimensionais", sob a coordenação do Prof. Dr. Luís Ismael Asmat Lopez,**
268 **com atribuição de carga horária de 10h semanais, no período de 23/02/2021 até 22/02/2023:**
269 Ponto APROVADO pela maioria dos membros presentes, com um voto contra e uma abstenção. A

270 comissão, que deverá apresentar o parecer do projeto, foi formada pelos docentes titulares Carlos
 271 Maviasel de Carvalho e Dilson Henrique Ramos Evangelista e o docente suplente Andre Margalho
 272 Daltro. **11) Submissão do Projeto "I Mostra de Ciência e Tecnologia da Educação Básica de Santana
 273 do Araguaia/PA – Moctec" do Instituto de Engenharia do Araguaia da Universidade Federal do Sul
 274 e Sudeste do Pará – IEA/UNIFESSPA:** Ponto APROVADO pela maioria dos membros presentes, com
 275 um voto contra. **12) Validação da avaliação do primeiro ciclo de estágio probatório dos servidores:
 276 Karliane Massari Fonseca e Leandro Gracioso de Almeida e Silva:** Ponto APROVADO pela maioria
 277 dos membros presentes, com uma abstenção. **13) Plano de Trabalho Individual: 13.1) Aprovação
 278 do PIT dos professores do curso de Arquitetura e Urbanismo, referente ao PLE (2020.5); 13.2)
 279 Revisão do PIT dos professores de Arquitetura e Urbanismo, referente aos semestres 2020.1 e
 280 2020.2:** Pontos APROVADOS pela maioria dos membros presentes, com três abstenções. **14)
 281 Aprovação dos quadros sínteses das demandas de Monitoria Geral e de Monitoria de Disciplinas
 282 de Prática de Laboratório 2021:** Ponto APROVADO pela maioria dos membros presentes, com uma
 283 abstenção. **15) Aprovação do relatório anual de afastamento do docente Vinícius Borges de Moura
 284 Aquino:** Ponto APROVADO pela maioria dos membros presentes, com uma abstenção. **16)
 285 Aprovação do relatório de encerramento do termo de cessão 01/2017, que se refere à cessão do
 286 prédio situado na Rua São Geraldo Ramalho, S/N, Centro - Santana do Araguaia/PA, pela
 287 Prefeitura Municipal de Santana do Araguaia ao Instituto de Engenharia do Araguaia:** Ponto
 288 APROVADO pela maioria dos membros presentes, com quatro abstenções. **17) Adendo à
 289 aprovação, da reunião extraordinária da Congregação do dia 19/11/2020, do Projeto de criação
 290 de cursos de pós-graduação lato sensu – Especialização – a serem ofertados na Escola de Ensino
 291 Técnico (Eetepa) de Santana do Araguaia/PA, pelo IEA/Unifesspa, para acrescentar novas
 292 Especializações:** Ponto APROVADO pela maioria dos membros presentes, com três abstenções. **18)
 293 Projeto Museu Interativo e Itinerante de Ciências e Matemática (MICM), composto pelo Museu
 294 Interativo, Parque do Conhecimento, Museu Virtual, Implantação de Realidade Virtual, curso para
 295 professores e alunos, implantação do Museu Itinerante, Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação
 296 em Santana do Araguaia/PA:** Ponto APROVADO por unanimidade dos membros presentes. **18)
 297 Projeto Museu Interativo e Itinerante de Ciências e Matemática (MICM), composto pelo Museu
 298 Interativo, Parque do Conhecimento, Museu Virtual, Implantação de Realidade Virtual, curso para
 299 professores e alunos, implantação do Museu Itinerante, Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação
 300 em Santana do Araguaia/PA:** Ponto APROVADO por unanimidade dos membros presentes. **19)
 301 Solicitação da Faculdade de Ensino Superior da Amazônia Reunida (FESAR), situada no Município
 302 de Redenção/PA, para incorporar 33 alunos do 4º período do seu curso de Engenharia Civil ao
 303 curso de Engenharia Civil do Forma Pará, ofertado pelo IEA/Unifesspa, no referido Município:** após
 304 discussões dos membros, foi decido pela alteração do texto do ponto de pauta para o seguinte:
 305 “Estudo de viabilidade de processo seletivo para preenchimento de vagas remanescentes do curso
 306 contrato de Engenharia civil ofertado em Redenção/PA pelo Forma Pará”, após essa reformulação,
 307 o ponto foi APROVADO pela maioria dos membros presentes, com um voto contra e três
 308 abstenções. **20) Retificação do Calendário Administrativo do IEA - 2021, para inserir as reuniões
 309 dos Conselhos Superiores e adequar a Portaria nº 430, de 30 de dezembro de 2020 do Ministério
 310 da Economia e demais legislações:** Ponto APROVADO pela maioria dos membros presentes, com
 311 uma abstenção. **21) Homologação da definição de perfil e demais requisitos, para o cargo vago na
 312 área de Educação Matemática, do curso de Licenciatura em Matemática, devido a redistribuição
 313 da docente Maria Elizabete Rambo Kochhann:** Ponto APROVADO pela maioria dos membros
 314 presentes, com duas abstenções. **22) Definição de quantidade de vagas, turnos e período de
 315 entrada para o Sisu 2021:** Os seguintes pontos foram APROVADOS pela maioria dos membros
 316 presentes, com uma abstenção.
 317 **22.1) Curso de Arquitetura e Urbanismo:**

Vagas	Turno	Período
30	Integral	2021.4

318 **22.2) Curso de Engenharia Civil:**

Vagas	Turno	Período
40	Integral	2021.4

319 **22.3) Curso de Licenciatura em Matemática:**

Vagas	Turno	Período
30	Noturno	2021.4

320 Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às dezessete horas e trinta minutos, da qual,
321 para constar, e, para produzir os devidos efeitos, eu, Luana Ferreira Nunes da Silva, na qualidade de
322 Secretária da Reunião, lavrei a presente ata, que, após aprovada, será assinada por mim e por todos
323 os membros presentes.

324 _____

325 Prof. Dr. Carlos Mavial de Carvalho

326 _____

327 Prof. Dr. Tarciso Binoti Simas

328 _____

329 Prof^a. Dr^a. Cristiane Johann Evangelista

330 _____

331 Prof. Dr. Dilson Henrique Ramos Evangelista

332 _____

333 Prof. Dr. Leandro Gracioso de Almeida e
334 Silva

335 _____

336 Prof. Dr. Reinaldo Feio Lima

337 _____

338 Prof. Dr. Roberto Bernardo da Silva

339 _____

340 Prof. Me. Andre Margalho Daltro

341 _____

342 Prof^a. Ma. Andréa Nazaré Barata de Araújo

343 _____

344 Prof. Me. Hamilton Damasceno Costa

345 _____

346 Prof. Me. Helves Belmiro da Silveira

368

347 _____

348 Prof^a. Ma. Karoline Borges

349 _____

350 Prof^a. Ma. Marcela Marçal Maciel Monteiro

351 _____

352 Prof^a. Ma. Renata Durans Pessoa de Souza

353 _____

354 Prof^a. Ma. Suanne Honorina Martins dos
355 Santos

356 _____

357 Representante TAE – Talita Silva

358 Nascimento

359 _____

360 Representante TAE – Raniere de Aguiar

361 Gonçalves

362 _____

363 Representante TAE – Lisnéa de Oliveira

364 Gomes

365 _____

366 Secretária da Reunião – Luana Ferreira

367 Nunes da Silva



Emitido em 29/01/2021

ATA DE REUNIÃO Nº 90/2021 - IEA (11.77)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 03/02/2021 14:16)

REINALDO FEIO LIMA
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
2242175

(Assinado digitalmente em 04/02/2021 09:47)

HELVES BELMIRO DA SILVEIRA
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
2411896

(Assinado digitalmente em 03/02/2021 14:45)

RANIERE DE AGUIAR GONCALVES
ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO
1297525

(Assinado digitalmente em 03/02/2021 17:05)

LISNEA DE OLIVEIRA GOMES
CHEFE DE DEPARTAMENTO
3082000

(Assinado digitalmente em 03/02/2021 14:12)

TALITA SILVA NASCIMENTO
TECNICO DE LABORATORIO ÁREA
3124882

(Assinado digitalmente em 09/02/2021 11:08)

LUANA FERREIRA NUNES DA SILVA
ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO
1030268

(Assinado digitalmente em 03/02/2021 16:43)

KAROLINE BORGES
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
1217875

(Assinado digitalmente em 08/02/2021 10:35)

CRISTIANE JOHANN EVANGELISTA
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
1887362

(Assinado digitalmente em 03/02/2021 15:58)

ANDRE MARGALHO DALTRO
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
3137972

(Assinado digitalmente em 03/02/2021 16:52)

CARLOS MAVIAEL DE CARVALHO
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
3136670

(Assinado digitalmente em 04/02/2021 10:33)

SUANNE HONORINA MARTINS DOS SANTOS
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
3137944

(Assinado digitalmente em 04/02/2021 07:28)

TARCISO BINOTI SIMAS
DIRETOR ADJUNTO DE INSTITUTO
1224440

(Assinado digitalmente em 08/02/2021 10:10)

ANDREA NAZARE BARATA DE ARAUJO
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
3139993

(Assinado digitalmente em 03/02/2021 17:15)

MARCELA MARCAL MACIEL MONTEIRO
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
3139260

(Assinado digitalmente em 08/02/2021 11:35)

RENATA DURANS PESSOA DE SOUZA
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
1670895

(Assinado digitalmente em 08/02/2021 10:34)

DILSON HENRIQUE RAMOS EVANGELISTA
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
1728600

(Assinado digitalmente em 03/02/2021 15:29)

(Assinado digitalmente em 08/02/2021 10:55)

HAMILTON DAMASCENO COSTA
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
3160486

LEANDRO GRACIOSO DE ALMEIDA E SILVA
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
3160568

(Assinado digitalmente em 03/02/2021 14:48)

ROBERTO BERNARDO DA SILVA
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
3161753

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.unifesspa.edu.br/documentos/> informando seu número: **90**, ano: **2021**, tipo: **ATA DE REUNIÃO**, data de emissão: **03/02/2021** e o código de verificação: **0644f7007a**