



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 EXTRAORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO – 27/02/2020

1 Aos vinte sete dias do mês de fevereiro do ano de dois mil e vinte, às dez horas e cinquenta minutos,
2 foi realizada a Reunião Extraordinária da Congregação do Instituto de Engenharia do Araguaia (IEA),
3 no prédio provisório do Campus de Santana do Araguaia, da Universidade Federal do Sul e Sudeste
4 do Pará, localizado na Rua Geraldo Ramalho, s/n, Centro de Santana do Araguaia, Pará, na sala de
5 aula 3 do IEA. A reunião contou com a presença dos seguintes representantes docentes: Dr. Carlos
6 Mavaiel de Carvalho (Diretor-Geral e presidente da sessão), Dr^a. Eliane Pereira, Dr^a. Cristiane Johann
7 Evangelista, Dr. Dilson Henrique Rodrigues Evangelista, Dr. Luis Ismael Asmat Lopez, Dr. Roberto
8 Bernardo da Silva, Dr. Tarciso Binoti Simas, Me. Karoline Borges, Me. Leonardo Carlos Barbosa, Me.
9 Mateus Gonçalves de Oliveira; dos representantes dos discentes: Bruno de Azevedo de Oliveira; dos
10 representantes dos técnicos administrativos em educação: Leila Aparecida de Souza, Lisnéa de
11 Oliveira Gomes, Raniere de Aguiar Gonçalves, Talita Silva Nascimento e Luana Ferreira Nunes da
12 Silva, que secretariou a reunião. Os pontos de pauta desta reunião foram: **1) Homologação do**
13 **planejamento acadêmico referente ao primeiro semestre de 2020, do curso de Licenciatura em**
14 **Matemática do IEA; 2) Aprovação das disciplinas para Monitoria Geral dos períodos 2020.2 e**
15 **2020.4 dos cursos de Licenciatura em Matemática, Engenharia Civil e Arquitetura e Urbanismo do**
16 **IEA:**

17
18 **QUADRO 1 – DISTRIBUIÇÃO DAS VAGAS DE MONITORIA GERAL – 1º e 2º SEMESTRE/2020**

PERÍODO 2020.2				
Curso	Componentes curriculares	Vagas atendidas com		Professor (a) Orientador (a)
		BOLSA	VOLUNTÁRIA	
Matemática	Matemática Básica I	01	01	Luis Ismael Asmat Lopez
	Fundamentos de Geometria Plana	01	01	Eliane Pereira
Engenharia Civil	Cálculo e geometria analítica I	01	02	Andre Margalho Daltro
	Métodos de soluções de equações diferenciais	01	02	Pérciles Crisiron Pontes
Arquitetura e Urbanismo	Mecânica Geral	01	04	Hamilton Damasceno Costa

Bruno

Daltro

Dilson

Eliane

Hamilton

Ismael

	Geometria Descritiva e Perspectivas	01	02	Karliane Massari Fonseca
PERÍODO 2020.4				
Curso	Componentes curriculares	Vagas atendidas com		Professor (a) Orientador (a)
		BOLSA	VOLUNTÁRIA	
Matemática	Matemática Básica II	01	01	Helves Belmiro da Silveira
	Geometria Analítica	01	01	Eliane Pereira
Engenharia Civil	Cálculo geometria analítica II	01	02	Andre Margalho Daltro
	Cálculo Numérico	01	02	Carlos Mavial de Carvalho
Arquitetura e Urbanismo	Introdução ao Projeto Arquitetônico e Urbanístico	01	02	Tarciso Binoti Simas
	Sistemas Estruturais	01	04	Hamilton Damasceno Costa

19
20
21
22
23
24

3) Aprovação das disciplinas de monitoria com práticas de Laboratório dos períodos 2020.2 e 2020.4 dos cursos de Licenciatura em Matemática, Engenharia Civil e Arquitetura e Urbanismo do IEA;
DISTRIBUIÇÃO DAS VAGAS DE MONITORIA PARA DISCIPLINAS COM PRÁTICA DE LABORATÓRIO – 1º e 2º SEMESTRE/2020

PERÍODO 2020.2				
Curso	Componentes curriculares	Vagas atendidas com		Professor (a) Orientador (a)
		BOLSA	VOLUNTÁRIA	
Matemática	Didática da Matemática	01	01	Cristiane Johann Evangelista
Engenharia Civil	Topografia	01	02	Leonardo Carlos Barbosa
Arquitetura e Urbanismo	Desenho Técnico e Arquitetônico	01	02	Tarciso Binoti Simas
PERÍODO 2020.4				
Curso	Componentes	Vagas atendidas com		Professor (a)

	curriculares	BOLSA	VOLUNTÁRIA	Orientador (a)
Matemática	Informática no Ensino da Matemática	01	01	Cristiane Johann Evangelista
Engenharia Civil	Topografia	01	02	Leonardo Carlos Barbosa
Arquitetura e Urbanismo	Expressão Manual Artística II (Maquete)	01	02	Marcela Marçal Maciel Monteiro

25 4) Homologação da alocação de carga horária de 3 (três) horas semanais para o docente Leonardo
26 Carlos Barbosa, como Coordenador do Projeto de Monitoria da disciplina Práticas de Topografia,
27 com vigência correspondente aos períodos letivos 2020.2 (março/2020 a julho/2020) e 2020.4
28 (agosto/2020 a dezembro/2020); 5) Homologação da alocação de carga horária de 5 (cinco) horas
29 semanais para o docente Andre Margalho Daltro, como Coordenador do Projeto de Monitoria das
30 disciplinas Cálculo e Geometria Analítica I e Cálculo e Geometria Analítica II, com vigência
31 correspondente aos períodos letivos 2020.2 (março/2020 a julho/2020) e 2020.4 (agosto/2020 a
32 dezembro/2020), respectivamente; 6) Homologação da alocação de carga horária de 4 (quatro)
33 horas semanais para o docente Prof. Tarciso Binoti Simas como Coordenador do projeto de
34 monitoria da disciplina Desenho Técnico e Arquitetônico, com vigência correspondente no
35 período letivo 2020.2 (março/2020 a julho/2020); 7) Homologação da alocação de carga horária
36 de 4 (quatro) horas semanais para o docente Hamilton Damasceno Costa, como Coordenador do
37 projeto de monitoria da disciplina Mecânica Geral, com vigência correspondente no período letivo
38 2020.2 (março/2020 a julho/2020); 8) Homologação da alocação de carga horária de 4 (quatro)
39 horas semanais para a docente Karliane Massari Fonseca, como Coordenadora do projeto de
40 monitoria da disciplina Introdução à Arquitetura e Urbanismo, com vigência correspondente no
41 período letivo 2020.2 (março/2020 a julho/2020); 9) Homologação da alocação de carga horária
42 de 4 (quatro) horas semanais para o docente Tarciso Binoti Simas como Coordenador do projeto
43 de monitoria da disciplina Introdução ao Projeto Arquitetônico e Urbanístico, com vigência
44 correspondente no período letivo 2020.4 (agosto/2020 a dezembro/2020); 10) Homologação da
45 alocação de carga horária de 4 (quatro) horas semanais para o docente Hamilton Damasceno
46 Costa, como Coordenador do projeto de monitoria da disciplina Sistemas Estruturais, com
47 vigência correspondente no período letivo 2020.4 (agosto/2020 a dezembro/2020); 11)
48 Homologação da alocação de carga horária de 4 (quatro) horas semanais para a docente Marcela
49 Marçal Maciel Monteiro, como Coordenadora do projeto de monitoria da disciplina Expressão
50 Manual Artística II (Maquete), com vigência correspondente no período letivo 2020.4
51 (agosto/2020 a dezembro/2020); 12) Homologação da alocação de carga horária de 4 (quatro)
52 horas semanais para o docente Carlos Mavial de Carvalho, como Coordenador do projeto de
53 monitoria da disciplina Cálculo Numérico, com vigência correspondente no período letivo 2020.4
54 (agosto/2020 a dezembro/2020); 13) Atribuição de carga horária de 10 (dez) horas semanais para
55 o professor Dilson Henrique Ramos Evangelista, atuar como Coordenador do Laboratório de
56 Informática da Matemática, pelo período de dois anos; 14) Inclusão do docente Reinaldo Feio
57 Lima como colaborador do projeto de pesquisa intitulado "O agir comunicativo dos ex-bolsistas
58 de iniciação à docência participantes do PIBID em Matemática do IEA", da profa. Maria Elizabete
59 Rambo Kochhann, com carga horária de 5h semanais; 15) Criação dos Laboratórios para atender
60 as demandas do curso de Arquitetura e Urbanismo:
61

Laboratório	Docente	CH	Período
Ateliê de projeto	Karliane Massari Fonseca	10h	Março/2020 a Março/2022
Laboratório de Conforto Ambiental	Marcela Marçal Maciel Monteiro	10h	Março/2020 a Março/2022
Laboratório de Desenho Técnico	Andréa Nazaré Barata de Araujo	10h	Março/2020 a Março/2022
Laboratório de Fabricação Digital e Prototipagem Rápida	Tarciso Binoti Simas	10h	Março/2020 a Março/2022
Laboratório de Estudos Urbanos	À definir	10h	Março/2020 a Março/2022

62 16) Homologação de carga horária para o projeto de monitoria da disciplina Equações Diferenciais
63 Ordinárias, sob Coordenação do Prof. Péricles Crisiron Pontes, com vigência no período letivo
64 2020.2 (março/2020 a julho/2020); 17) Prorrogação, por mais um ano, do projeto de extensão
65 intitulado "CURSINHO POPULAR MULTICAMPI EMANCIPA: movimento de educação popular",
66 coordenado pela professora Cristiane Johann Evangelista, mediante submissão do relatório de
67 atividades, conforme modelo da PROEX, inclusão de carga horária de 20 horas semanais para os
68 monitores selecionados conforme o Edital 02/2020/PROEX, permanência dos docentes
69 voluntários de 2019 e inclusão da servidora Rivânia da Paixão de Jesus Carvalho e do docente
70 Mateus Gonçalves de Oliveira como professores voluntários no Projeto com carga horária de 5
71 horas semanais; 18) Homologação de carga horária para os projetos de monitoria das disciplinas:
72 Didática da Matemática, coordenada pela professora Cristiane Johann Evangelista, com vigência
73 correspondente no período letivo 2020.2 (fevereiro/2020 a julho/2020) e Informática no ensino
74 de Matemática com vigência correspondente no período letivo 2020.4 (julho/2020 a
75 dezembro/2020); 19) Homologação de carga horária para os projetos de monitoria das
76 disciplinas: Fundamentos de geometria plana, coordenado pela docente Eliane Pereira, com
77 vigência correspondente no período letivo 2020.2 (fevereiro/2020 a julho/2020) e Geometria
78 Analítica com vigência correspondente no período letivo 2020.4 (julho/2020 a dezembro/2020);
79 20) Deliberar sobre a carga horária que será atribuída ao coordenador do projeto de monitoria
80 que ministre disciplinas de 85 (oitenta e cinco) horas; 21) Definição para que uma das bolsas de
81 Monitoria Geral seja para as disciplinas Cálculo e Geometria Analítica I (2020.2) e Cálculo e
82 Geometria Analítica II (2020.4), com coordenação do prof. Andre Margalho Daltro, e homologação
83 de carga horária ao coordenador; 22) Definição da quantidade de vagas para monitores
84 voluntários para cada projeto de monitoria; 23) Eleger responsável por elaborar e responsável
85 por divulgar à comunidade acadêmica os editais de seleção dos monitores; 24) Requerimento
86 de afastamento para realização de estágio pós-doutoral, no Programa de Pós-Graduação em
87 Educação Matemática e Tecnológica da Universidade Federal de Pernambuco, no período
88 de 01/04/2020 a 31/03/2021, da professora Maria Elizabete Rambo Kochhann. As discussões
89 resultaram nas seguintes deliberações: 1) Homologação do planejamento acadêmico referente ao
90 primeiro semestre de 2020, do curso de Licenciatura em Matemática do IEA: Neste momento, o
91 docente Mateus Gonçalves de Oliveira, Coordenador do curso de Licenciatura em Matemática,
92 solicitou adiamento deste ponto para a próxima reunião ordinária, tendo em vista a necessidade de
93 ser feito alguns ajustes antes da homologação pela Congregação. 2) Aprovação das disciplinas para
94 Monitoria Geral dos períodos 2020.2 e 2020.4 dos cursos de Licenciatura em Matemática,
95 Engenharia Civil e Arquitetura e Urbanismo do IEA: APROVAÇÃO unânime. 3) Aprovação das
96 disciplinas de monitoria com práticas de Laboratório dos períodos 2020.2 e 2020.4 dos cursos de
97 Licenciatura em Matemática, Engenharia Civil e Arquitetura e Urbanismo do IEA: APROVAÇÃO
98 unânime. 4) Homologação da alocação da carga horária de 3 (três) horas semanais para o docente
99 Leonardo Carlos Barbosa, como Coordenador do Projeto de Monitoria da disciplina Práticas de

Eliane

8

100 Topografia, com vigência correspondente aos períodos letivos 2020.2 (março/2020 a julho/2020)
 101 e 2020.4 (agosto/2020 a dezembro/2020): APROVAÇÃO unânime. 5) Homologação da alocação da
 102 carga horária de 5 (cinco) horas semanais para o docente Andre Margalho Daltro, como
 103 Coordenador do Projeto de Monitoria das disciplinas Cálculo e Geometria Analítica I e Cálculo e
 104 Geometria Analítica II, com vigência correspondente aos períodos letivos 2020.2 (março/2020 a
 105 julho/2020) e 2020.4 (agosto/2020 a dezembro/2020), respectivamente: APROVAÇÃO unânime.
 106 6) Homologação da alocação da carga horária de 4 (quatro) horas semanais para o docente Prof.
 107 Tarciso Binoti Simas como Coordenador do projeto de monitoria da disciplina Desenho Técnico e
 108 Arquitetônico, com vigência correspondente no período letivo 2020.2 (março/2020 a julho/2020):
 109 APROVAÇÃO unânime. 7) Homologação da alocação da carga horária de 4 (quatro) horas semanais
 110 para o docente Hamilton Damasceno Costa, como Coordenador do projeto de monitoria da
 111 disciplina Mecânica Geral, com vigência correspondente no período letivo 2020.2 (março/2020 a
 112 julho/2020): APROVAÇÃO unânime. 8) Homologação da alocação da carga horária de 4 (quatro)
 113 horas semanais para a docente Karliane Massari Fonseca, como Coordenadora do projeto de
 114 monitoria da disciplina Introdução à Arquitetura e Urbanismo, com vigência correspondente no
 115 período letivo 2020.2 (março/2020 a julho/2020): APROVAÇÃO unânime. 9) Homologação da
 116 alocação da carga horária de 4 (quatro) horas semanais para o docente Tarciso Binoti Simas como
 117 Coordenador do projeto de monitoria da disciplina Introdução ao Projeto Arquitetônico e
 118 Urbanístico, com vigência correspondente no período letivo 2020.4 (agosto/2020 a
 119 dezembro/2020): APROVAÇÃO unânime. 10) Homologação da alocação da carga horária de 4
 120 (quatro) horas semanais para o docente Hamilton Damasceno Costa, como Coordenador do
 121 projeto de monitoria da disciplina Sistemas Estruturais, com vigência correspondente no período
 122 letivo 2020.4 (agosto/2020 a dezembro/2020): APROVAÇÃO unânime. 11) Homologação da
 123 alocação da carga horária de 4 (quatro) horas semanais para a docente Marcela Marçal Maciel
 124 Monteiro, como Coordenadora do projeto de monitoria da disciplina Expressão Manual Artística
 125 II (Maquete), com vigência correspondente no período letivo 2020.4 (agosto/2020 a
 126 dezembro/2020): APROVAÇÃO unânime. 12) Homologação da alocação da carga horária de 4
 127 (quatro) horas semanais para o docente Carlos Mavial de Carvalho, como Coordenador do
 128 projeto de monitoria da disciplina Cálculo Numérico, com vigência correspondente no período
 129 letivo 2020.4 (agosto/2020 a dezembro/2020): APROVAÇÃO unânime. 13) Atribuição de carga
 130 horária de 10 (dez) horas semanais para o professor Dilson Henrique Ramos Evangelista, atuar
 131 como Coordenador do Laboratório de Informática da Matemática, pelo período de dois anos:
 132 APROVAÇÃO unânime. 14) Inclusão do docente Reinaldo Feio Lima como colaborador do
 133 projeto de pesquisa intitulado "O agir comunicativo dos ex-bolsistas de iniciação à docência
 134 participantes do PIBID em Matemática do IEA", da profa. Maria Elizabete Rambo Kochhann, com
 135 carga horária de 5h semanais: APROVAÇÃO unânime. 15) Criação dos Laboratórios para atender
 136 as demandas do curso de Arquitetura e Urbanismo: APROVADO, com 1 (uma) abstenção.
 137

Laboratório	Docente	CH	Período
Ateliê de projeto	Karliane Massari Fonseca	10h	Março/2020 a Março/2022
Laboratório de Conforto Ambiental	Marcela Marçal Maciel Monteiro	10h	Março/2020 a Março/2022
Laboratório de Desenho Técnico	Andréa Nazaré Barata de Araujo	10h	Março/2020 a Março/2022
Laboratório de Fabricação Digital e Prototipagem Rápida	Tarciso Binoti Simas	10h	Março/2020 a Março/2022
Laboratório de Estudos Urbanos	A definir	10h	Março/2020 a Março/2022

138 16) Homologação de carga horária para o projeto de monitoria da disciplina Equações Diferenciais
139 Ordinárias, sob Coordenação do Prof. Péricles Crisiron Pontes, com vigência no período letivo
140 2020.2 (março/2020 a julho/2020): APROVAÇÃO unânime. 17) Prorrogação, por mais um ano, do
141 projeto de extensão intitulado "CURSINHO POPULAR MULTICAMPI EMANCIPA: movimento de
142 educação popular", coordenado pela professora Cristiane Johann Evangelista, mediante
143 submissão do relatório de atividades, conforme modelo da PROEX, inclusão de carga horária de
144 20 horas semanais para os monitores selecionados conforme o Edital 02/2020/PROEX,
145 permanência dos docentes voluntários de 2019 e inclusão da servidora Rivânia da Paixão de Jesus
146 Carvalho e do docente Mateus Gonçalves de Oliveira como professores voluntários no Projeto
147 com carga horária de 5 horas semanais: APROVAÇÃO unânime. 18) Homologação de carga horária
148 para os projetos de monitoria das disciplinas: Didática da Matemática, coordenada pela
149 professora Cristiane Johann Evangelista, com vigência correspondente no período letivo 2020.2
150 (fevereiro/2020 a julho/2020) e Informática no ensino de Matemática com vigência
151 correspondente no período letivo 2020.4 (julho/2020 a dezembro/2020): APROVAÇÃO
152 unânime. 19) Homologação de carga horária para os projetos de monitoria das
153 disciplinas: Fundamentos de geometria plana, coordenado pela docente Eliane Pereira, com
154 vigência correspondente no período letivo 2020.2 (fevereiro/2020 a julho/2020) e Geometria
155 Analítica com vigência correspondente no período letivo 2020.4 (julho/2020 a dezembro/2020):
156 APROVAÇÃO unânime. 20) Deliberar sobre a carga horária que será atribuída ao coordenador do
157 projeto de monitoria que ministre disciplinas de 85 (oitenta e cinco) horas: Após discussões, foi
158 explanado que a Resolução 015/2019/IEA/UNIFESSPA já prevê que a carga horária alocada aos
159 Coordenadores de projetos de monitoria deve ser dividido por 17, nesse caso uma disciplina de
160 carga horária equivalente a 85h deve, após dividida por 17, alocar 5h semanais ao docente. Após
161 isso, o ponto foi APROVADO por unanimidade. 21) Definição para que uma das bolsas de Monitoria
162 Geral seja para as disciplinas Cálculo e Geometria Analítica I (2020.2) e Cálculo e Geometria
163 Analítica II (2020.4), com coordenação do prof. Andre Margalho Daltro, e homologação de carga
164 horária ao coordenador: Tendo em vista que este assunto foi tratado no ponto 5, após discussões
165 e entendimento dos membros, o ponto foi APROVADO por unanimidade. 22) Definição da
166 quantidade de vagas para monitores voluntários para cada projeto de monitoria: Após discussões,
167 os membros decidiram por unanimidade EXCLUIR este ponto, pois no Edital de Monitoria
168 01/2020/IEA/UNIFESSPA já está previsto o quantitativo de monitores. 23) Eleger responsável por
169 elaborar e responsável por divulgar à comunidade acadêmica os editais de seleção dos
170 monitores: Após discussões, os membros decidiram por unanimidade EXCLUIR este ponto de pauta.
171 24) Requerimento de afastamento para realização de estágio pós-doutoral, no Programa de Pós-
172 Graduação em Educação Matemática e Tecnológica da Universidade Federal de Pernambuco, no
173 período de 01/04/2020 a 31/03/2021, da professora Maria Elizabete Rambo Kochhann: Após
174 discussões, houve votação com 1 (um) voto contra, para a EXCLUSÃO deste ponto de pauta. A
175 decisão da exclusão se deu por que os membros da Congregação solicitaram que, juntamente com
176 o pedido de afastamento da docente Maria Elizabete Rambo Kochhann, deve ser apresentado o
177 planejamento do curso de Licenciatura em Matemática para os semestres subsequentes. Foi
178 definido que essa apresentação acontecerá em reunião extraordinária, no dia 05/03/2020 às 14h30.
179 Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às doze horas, da qual, para constar, e, para
180 produzir os devidos efeitos, eu, Luana Ferreira Nunes da Silva, na qualidade de secretária da reunião,
181 lavrei a presente ata, que, após aprovada, será assinada por mim e por todos os membros presentes.

182

183

184

185

186

187

188

189

190

191

192

Karoline Borges.
Prof.ª Me. Karoline Borges

Carlos Mavial de Carvalho
Prof. Dr. Carlos Mavial de Carvalho









193 Cristiane Johann Evangelista
194 Profª. Drª. Cristiane Johann Evangelista

195
196 Dilson Henrique Rodrigues
197 Prof. Dr. Dilson Henrique Rodrigues
198 Evangelista

199
200 Eliane Pereira
201 Profª. Drª. Eliane Pereira

202
203 Roberto Bernardo da Silva
204 Prof. Dr. Roberto Bernardo da Silva

205
206 Tarciso Binoti Simas
207 Prof. Dr. Tarciso Binoti Simas

208
209 Luis Ismael Asmat Lopez
210 Prof. Dr. Luis Ismael Asmat Lopez

211
212 Leonardo Carlos Barbosa
213 Prof. Me. Leonardo Carlos Barbosa

214
215 Mateus Gonçalves de Oliveira
216 Prof. Me. Mateus Gonçalves de Oliveira

217
218
219
220
221
222
223
224
225

258
259

226
227 Luana Ferreira Nunes da Silva
228 Representante TAE – Luana Ferreira Nunes
229 da Silva

230
231 Leila Aparecida de Souza
232 Representante TAE - Leila Aparecida de
233 Souza

234
235
236 Lisnéa de Oliveira Gomes
237 Representante TAE - Lisnéa de Oliveira
238 Gomes

239
240 Raniere A. Gonçalves
241 Representante TAE - Raniere de Aguiar
242 Gonçalves

243
244 Talita Silva Nascimento
245 Representante TAE - Talita Silva
246 Nascimento

247
248 Bruno Azevedo de Oliveira
249 Representante Discente - Bruno de
250 Azevedo de Oliveira

251
252
253
254
255
256
257



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE ENGENHARIA DO ARAGUAIA
Rua Geraldo Ramalho, nº 33, Centro — Santana do Araguaia, Pará, Brasil — CEP 68560-000
Telefones: (94) 2101-5937/5936 — E-mail: iea@unifesspa.edu.br

FREQUÊNCIA DA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO
DE 27/02/2020.

- 1 Dalila Silva Nascimento
- 2 Bruno Azevedo de Oliveira
- 3 Leonardo Carlos Barbosa
- 4 Mateus Goncalves de Oliveira
- 5 Luis Enad Asnat Lopez.
- 6 Karoline Borges
- 7 Ediane Pereira
- 8 Roberto Bernardo da Silva
- 9 J. A. L. L.
- 10 Cristiane Johann Evangelista
- 11 Lisnêia de Oliveira Jesus.
- 12 Leila Aparecida de Souza
- 13 Romere de Aguiar Goncalves
- 14 Carlos Marcelo de Carvalho
- 15 TARCISO BINOTTI SIMAS
- 16 Luana Ferreira Nunes da Silva
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21



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

**I TERMO DE RETIFICAÇÃO DA ATA DA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DA
CONGREGAÇÃO REALIZADA NO DIA 27/02/2020**

1 Aos vinte sete dias do mês de fevereiro do ano de dois mil e vinte, às dez horas e cinquenta minutos,
2 foi realizada a Reunião Extraordinária da Congregação do Instituto de Engenharia do Araguaia (IEA),
3 no prédio provisório do Campus de Santana do Araguaia, da Universidade Federal do Sul e Sudeste
4 do Pará, localizado na Rua Geraldo Ramalho, s/n, Centro de Santana do Araguaia, Pará, na sala de
5 aula 3 do IEA. A reunião contou com a presença dos seguintes representantes docentes: Dr. Carlos
6 Maviasel de Carvalho (Diretor-Geral e presidente da sessão), Dr^a. Eliane Pereira, Dr^a. Cristiane Johann
7 Evangelista, Dr. Dilson Henrique Rodrigues Evangelista, Dr. Luis Ismael Asmat Lopez, Dr. Roberto
8 Bernardo da Silva, Dr. Tarciso Binoti Simas, Me. Karoline Borges, Me. Leonardo Carlos Barbosa, Me.
9 Mateus Gonçalves de Oliveira; dos representantes dos discentes: Bruno de Azevedo de Oliveira; dos
10 representantes dos técnicos administrativos em educação: Leila Aparecida de Souza, Lisnéa de
11 Oliveira Gomes, Ranieri de Aguiar Gonçalves, Talita Silva Nascimento e Luana Ferreira Nunes da
12 Silva, que secretariou a reunião. Em razão do equívoco identificado na descrição da disciplina de
13 monitoria da Docente Karliane Massari Fonseca, fica o referido quadro, no ponto pauta 2 (dois),
14 retificado conforme segue:

15 **Onde se lê:**

16 **QUADRO 1 – DISTRIBUIÇÃO DAS VAGAS DE MONITORIA GERAL – 1º e 2º SEMESTRE/2020**

PERÍODO 2020.2				
Curso	Componentes Curriculares	Vagas atendidas com		Professor (a) Orientador (a)
Arquitetura e Urbanismo	Geometria Descritiva e Perspectivas	BOLSA	VOLUNTÁRIA	Karliane Massari Fonseca
		01	02	

17 **Leia-se:**

18 **QUADRO 1 – DISTRIBUIÇÃO DAS VAGAS DE MONITORIA GERAL – 1º e 2º SEMESTRE/2020**

PERÍODO 2020.2				
Curso	Componentes Curriculares	Vagas atendidas com		Professor (a) Orientador (a)
Arquitetura e Urbanismo	Introdução à Arquitetura e Urbanismo	BOLSA	VOLUNTÁRIA	Karliane Massari Fonseca
		01	02	

19 As demais disposições da referida ata permanecem inalteradas. Nada mais havendo a retificar,



Emitido em 27/02/2020

ATA DE REUNIÃO EXTRARDINÁRIA Nº 2/2020 - IEA (11.77)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 01/06/2020 15:04)

RANIERE DE AGUIAR GONCALVES

COORDENADOR ADMINISTRATIVO

1297525

(Assinado digitalmente em 02/06/2020 10:07)

LUIS ISMAEL ASMAT LOPEZ

PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

3056415

(Assinado digitalmente em 02/06/2020 09:14)

ELIANE PEREIRA

PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

1326326

(Assinado digitalmente em 01/06/2020 17:46)

LEILA APARECIDA DE SOUZA

TECNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS

1357944

(Assinado digitalmente em 02/06/2020 18:10)

LISNEA DE OLIVEIRA GOMES

CHEFE DE DEPARTAMENTO

3082000

(Assinado digitalmente em 15/06/2020 10:03)

TALITA SILVA NASCIMENTO

TECNICO DE LABORATORIO ÁREA

3124882

(Assinado digitalmente em 01/06/2020 15:32)

LUANA FERREIRA NUNES DA SILVA

ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO

1030268

(Assinado digitalmente em 03/06/2020 21:51)

KAROLINE BORGES

PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

1217875

(Assinado digitalmente em 01/06/2020 15:55)

CRISTIANE JOHANN EVANGELISTA

PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

1887362

(Assinado digitalmente em 01/06/2020 15:06)

CARLOS MAVIAEL DE CARVALHO

DIRETOR GERAL DE INSTITUTO

3136670

(Assinado digitalmente em 02/06/2020 08:22)

LEONARDO CARLOS BARBOSA

PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

1166237

(Assinado digitalmente em 02/06/2020 11:14)

MATEUS GONCALVES DE OLIVEIRA

PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

3137910

(Assinado digitalmente em 02/06/2020 11:28)

TARCISO BINOTI SIMAS

PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

1224440

(Assinado digitalmente em 01/06/2020 15:56)

DILSON HENRIQUE RAMOS EVANGELISTA

PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

1728600

(Assinado digitalmente em 01/06/2020 22:54)

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: **2**, ano: **2020**, tipo: **ATA DE REUNIÃO EXTRARDINÁRIA**, data de emissão: **01/06/2020** e o código de verificação: **c53b534f47**