



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 – 21/08/2020

1 Aos vinte e um dias do mês de agosto do ano de dois mil e vinte, 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 Maviasel de Carvalho
6 (Diretor-Geral e presidente da sessão), Dr. Tarciso Binoti Simas (Diretor-Adjunto), Dr^a. Cláudia
7 Queiroz de Vasconcelos, Dr^a. Cristiane Johann Evangelista, Dr. Dilson Henrique Ramos Evangelista,
8 Dr^a. Eliane Pereira, Dr. Leandro Gracioso de Almeida e Silva, Dr. Luis Ismael Asmat Lopez, Dr.
9 Reinaldo Feio Lima, Dr. Roberto Bernardo da Silva, Me. Andre Margalho Daltro, Ma. Andréa Nazaré
10 Barata de Araújo, Me. Hamilton Damasceno Costa, Me. Helves Belmiro da Silveira, Ma. Karliane
11 Massari Fonseca, Ma. Karoline Borges, Me. Leonardo Carlos Barbosa, Ma. Marcela Marçal Maciel
12 Monteiro, Me. Marcus Vinícius Pereira de Freitas, Me. Mateus Gonçalves de Oliveira, Ma. Renata
13 Durans Pessoa de Souza e Ma. Suanne Honorina Martins dos Santos; dos representantes técnicos
14 administrativos em educação: Emivaldo Pereira da Silva, Raniere de Aguiar Gonçalves, Talita Silva
15 Nascimento; dos representantes discentes: Joanne Leal Almeida Silva e Willian dos Santos Ferreira.
16 Além disso, assistiram à reunião: os discentes Emanuel Fernandes, Max Vinicius Esteves Torres,
17 Mayanne Vieira de Paiva e Williane de Jesus Brito, assim como os técnicos Deodete Maria das Neves
18 Schmitt, Lisnéa de Oliveira Gomes, Samuel da Silva Sousa e Luana Ferreira Nunes da Silva, que
19 secretariou a reunião. Os pontos de pauta desta reunião foram: **1) Planejamento acadêmico do
20 curso de Licenciatura em Matemática do IEA para o Período Letivo Emergencial (PLE), já aprovado
21 pelo colegiado da Faculdade de Ciências Exatas (FCE); 2) Planejamento acadêmico do curso de
22 Engenharia Civil do IEA para o Período Letivo Emergencial (PLE); 2.1) Homologação do Calendário
23 do PLE do curso de Engenharia Civil, com as turmas de Santana do Araguaia em conformação com
24 a turma de Redenção; 2.2) Homologação dos Planos de Ensino das disciplinas ofertadas no curso
25 de Engenharia Civil do PLE; 3) Homologação da atualização do Quadro de Equivalência entre as
26 Atividades Curriculares do PPC-ECV; 4) Proposta de Resolução que adapta para o PLE a Res.
27 28/2020, que estabelece normas e procedimentos para desenvolvimento de projetos de ensino,
28 pesquisa e extensão do IEA; 5) Submissão do projeto de extensão do curso de Arquitetura e
29 Urbanismo intitulado “Foco no debate acadêmico em cidade e edifício”, para o Período Letivo
30 Emergencial, mediante o parecer favorável da comissão de avaliação; 6) Proposta de ajuste na
31 Resolução nº 28/2020, que estabelece normas e procedimentos para desenvolvimento de
32 projetos de ensino, pesquisa e extensão do IEA, mediante ajuste na redação do art. 18, exclusão
33 do §6º do art. 19 e inclusão do §5º no art. 23; 7) Planejamento acadêmico do curso de
34 Especialização em Gestão de Segurança e Meio Ambiente do IEA para o Período Letivo
35 Emergencial (PLE); 8) Aprovação da demanda de Monitoria Geral – Edição Especial Período Letivo
36 Emergencial do IEA, mediante edital interno de seleção de monitores; 9) Homologação do Quadro
37 de Monitoria dos Cursos de Engenharia Civil e Licenciatura em Matemática; 10) Submissão do**

38 projeto de extensão intitulado “Fabricação de Dispersores de Álcool para o município de Santana
39 do Araguaia-PA”, sob a coordenação da professora Karoline Borges, mediante o parecer favorável
40 da comissão de avaliação; 11) Submissão de relatórios finais de projetos; 11.1) Projeto de
41 monitoria da disciplina “Introdução à Arquitetura e Urbanismo”, coordenado pela professora
42 Karliane Massari Fonseca, referente às atividades desenvolvidas pelas monitoras: Flávia dos
43 Santos Andrade (bolsista) e Joanne Leal Almeida Silva (voluntária); 11.2) Projeto de monitoria da
44 disciplina de “Cálculo e Geometria Analítica I”, coordenado pelo professor Andre Margalho Daltro,
45 referente às atividades desenvolvidas pelas monitoras: Hemelli Karine Cotrinho (bolsista) e
46 Victória Soares Milhomem (voluntária); 11.3) Projeto de monitoria da disciplina de “Didática da
47 Matemática”, que obteve parecer favorável da comissão avaliativa, coordenado pela professora
48 Cristiane Johann Evangelista, referente às atividades desenvolvidas pelas monitoras: Marta Vieira
49 da Silva (bolsista) e Samira Santos Ferrugine (voluntária); 11.4) Projeto de monitoria da disciplina
50 “Métodos de soluções de equações diferenciais”, coordenado pelo professor Péricles Crisiron
51 Pontes, referente às atividades desenvolvidas pelos monitores: Wesley Dias Guedes (bolsista) e
52 Willian dos Santos Ferreira (voluntário); 11.5) Relatório Final do projeto EMEC, aprovado no Edital
53 PROPIT Nº 09/2019 - PIBITI/CNPq, coordenado pela professora Cláudia Queiroz de Vasconcelos,
54 com bolsa remunerada ao discente Roygelly Silva dos Santos; 11.6) Projeto de monitoria da
55 disciplina "Matemática Básica I", coordenado pelo professor Luis Ismael Asmat Lopez, referente
56 às atividades desenvolvidas pelos monitores: Savio Borges de Souza (bolsista) e Ruan Lion Costa
57 de Souza (voluntário); 11.7) Projeto de monitoria da disciplina “Mecânica Geral”, coordenado pelo
58 professor Hamilton Damasceno Costa, referente às atividades desenvolvidas pelos monitores:
59 Letícia Silva Dias (bolsista) e Joanne Leal Almeida Silva (voluntário); 11.8) Relatório final do
60 projeto OSMEM: Olimpíadas Santanense de Matemática das Escolas Municipais, coordenado pelo
61 Prof. Me. Helves Belmiro da Silveira, que foi aprovado pela portaria 087/2018; 12) Proposta de
62 criação da Empresa Júnior dos cursos de Engenharia Civil e Arquitetura e Urbanismo, mediante o
63 parecer favorável da comissão de avaliação do Projeto, do Plano acadêmico e do Estatuto da
64 ProjeTec Jr; 13) Submissão do Regulamento de Estágio Supervisionado do curso de Licenciatura
65 em Matemática, aprovado na resolução nº 007 de 30 de novembro de 2017, reelaborado pela
66 comissão responsável; 14) Prorrogação por mais um ano, a partir do término da vigência da
67 portaria 087/2018, do projeto intitulado “OSMEM: Olimpíadas Santanense de Matemática das
68 Escolas Municipais”, tendo como coordenador o professor Me. Helves Belmiro da Silveira; 15)
69 Homologação do resultado de Eleição da Diretoria Executiva Interina do CAEC, com mandato de
70 12 (doze) meses, em conformidade com o seu Estatuto, constituindo-os como representantes
71 legais dos discentes do curso de Engenharia Civil na Congregação e demais
72 órgãos; 16) Homologação do resultado da eleição do Coordenador do Programa de Educação
73 Tutorial da Engenharia Civil (PET-ECV), Prof. Dr. Roberto Bernardo da Silva, de caráter interino,
74 com mandato de 02 (dois) anos e carga horária de 10h; 17) Homologação do resultado da eleição
75 da Coordenadora do Programa Escritório Modelo da Engenharia Civil (EMEC), Prof.ª Dr.ª Cláudia
76 Queiroz de Vasconcelos, com mandato de 02 (dois) anos e carga horária de 10h; 18) Homologação
77 da Comissão organizadora do Congresso Araguaense de Ciências Exata, Tecnológica e Social
78 Aplicada (CONARA) atualizada. O presidente da sessão agradeceu a presença de todos e deu início
79 a reunião. Em seguida, as discussões resultaram nas seguintes deliberações: 1) Planejamento
80 acadêmico do curso de Licenciatura em Matemática do IEA para o Período Letivo Emergencial
81 (PLE), já aprovado pelo colegiado da Faculdade de Ciências Exatas (FCE): Ponto APROVADO pela
82 maioria dos membros, sendo a organização das disciplinas e docentes na seguinte forma:

DISCIPLINA	CH	DOCENTE
Estatística	68H	Prof. Dr. Dilson Henrique Ramos Evangelista;
Tópicos de Educação Especial	68H	Prof. Dr. Reinaldo Feio Lima
Matemática Financeira	68H	Prof. Me. Helves Belmiro da Silveira

Eq. Diferenciais Ordinárias	68H	Prof. Me. Péricles Crisiron Pontes
Elementos da Física III	68H	Prof. Dr. Luis Ismael Asmat Lopez
Estágio Supervisionado IV	102H	Profa. Dra. Cristiane Johann Evangelista
Probabilidade	68H	Prof. Me. Helves Belmiro da Silveira
Álgebra Linear II	68H	Profa. Dra. Eliane Pereira
Matemática Básica III	68H	Prof. Me. Péricles Crisiron Pontes
Lógica Matemática	68H	Prof. Dr. Carlos Maviael de Carvalho
Matemática Básica I	68H	Prof. Dr. Luis Ismael Asmat Lopez
Fundamentos da Geometria Plana	68H	Profa. Dra. Eliane Pereira
Elementos de Física I	68H	Prof. Dr. Luis Ismael Asmat Lopez
Prática Ped. em Matemática II	51H	Prof. Dr. Reinaldo Feio Lima
Cálculo I	68H	Profa. Dra. Eliane Pereira

83 **2) Planejamento acadêmico do curso de Engenharia Civil do IEA para o Período Letivo Emergencial**
84 **(PLE); 2.1) Homologação do Calendário do PLE do curso de Engenharia Civil, com as turmas de**
85 **Santana do Araguaia em conformação com a turma de Redenção; 2.2) Homologação dos Planos**
86 **de Ensino das disciplinas ofertadas no curso de Engenharia Civil do PLE:** Ponto APROVADO pela
87 maioria dos membros, sendo a organização das disciplinas e docentes na seguinte forma:

DISCIPLINA	CH	DOCENTE
Química Geral	68H	Profa. Ma. Karoline Borges
Português Instrumental	34H	Profa. Ma. Suanne Honorina Martins dos Santos
Noções de Economia para Engenheiros	34H	Prof. Me. Marcus Vinícius Pereira de Freitas
Noções de Administração para Engenheiros	34H	Profa. Dra. Cláudia Queiroz de Vasconcelos
Física II	68H	Prof. Me. Mateus Gonçalves de Oliveira
Geologia aplicada à Engenharia	68H	Prof. Me. Leonardo Carlos Barbosa
Tecnologia da Construção I	51H	Profa. Ma. Suanne Honorina Martins dos Santos
Ciências dos Materiais	51H	Prof. Dr. Roberto Bernardo da Silva

88 **3) Homologação da atualização do Quadro de Equivalência entre as Atividades Curriculares do**
89 **PPC-ECV:** Ponto APROVADO pela maioria dos membros. **4) Proposta de Resolução que adapta para**
90 **o PLE a Res. 28/2020, que estabelece normas e procedimentos para desenvolvimento de projetos**
91 **de ensino, pesquisa e extensão do IEA:** Ponto APROVADO pela maioria dos membros. **5) Submissão**
92 **do projeto de extensão do curso de Arquitetura e Urbanismo intitulado “Foco no debate**
93 **acadêmico em cidade e edifício”, para o Período Letivo Emergencial, mediante o parecer favorável**
94 **da comissão de avaliação:** Ponto APROVADO pela maioria dos membros. A comissão, formada pelos
95 docentes titulares Helves Belmiro da Silveira, Eliane Pereira e a docente suplente Cristiane Johann
96 Evangelista, concedeu parecer favorável ao projeto. **6) Proposta de ajuste na Resolução nº**
97 **28/2020, que estabelece normas e procedimentos para desenvolvimento de projetos de ensino,**
98 **pesquisa e extensão do IEA, mediante ajuste na redação do art. 18, exclusão do §6º do art. 19 e**
99 **inclusão do §5º no art 23:** Ponto APROVADO pela maioria dos membros. Após discussões, foi
100 decidido, por votação que obteve maioria dos votos, que fosse modificado o §5º do artigo 23,
101 retirando o trecho “e de alocação de carga horária docente”, por isso, o §5º do artigo 23 passou a
102 ter a seguinte redação: **Onde se lê: Art. 23. [...] §5º Para os casos descritos no art. 18, os relatórios**
103 **finais dos projetos deverão ser submetidos às Subunidades e Congregação do IEA para registro de**
104 **atividades e de alocação de carga horária docente, sem a necessidade de avaliação por uma**
105 **comissão. Leia-se: Art. 23. [...] §5º Para os casos descritos no art. 18, os relatórios finais dos projetos**
106 **deverão ser submetidos às Subunidades e Congregação do IEA para registro de atividades, sem a**
107 **necessidade de avaliação por uma comissão.** O restante do ponto foi aprovado sem alterações.

108 **7) Planejamento acadêmico do curso de Especialização em Gestão de Segurança e Meio Ambiente**
 109 **do IEA para o Período Letivo Emergencial (PLE):** Ponto APROVADO pela maioria dos membros,
 110 sendo a organização das disciplinas e docentes na seguinte forma:

DISCIPLINA	CH	DOCENTE
Saneamento Ambiental	51H	Profa. Ma. Karoline Borges
Sistema de Gestão Ambiental	51H	Prof. Me. Mateus Gonçalves de Oliveira
Paisagem Urbana e Sustentabilidade	51H	Profa. Dra. Cláudia Queiroz de Vasconcelos
Metodologia do Trabalho Científico (reoferta)	34H	Prof. Me. Marcus Vinícius Pereira de Freitas

111 **8) Aprovação da demanda de Monitoria Geral – Edição Especial Período Letivo Emergencial do**
 112 **IEA, mediante edital interno de seleção de monitores:** Ponto APROVADO pela maioria dos
 113 membros. Após discussões sobre o item 4.1 do edital, ficou definido numa votação que obteve
 114 maioria dos votos, que as etapas do processo seletivo seriam: I – Histórico Acadêmico (eliminatório);
 115 II – Currículo Lattes (classificatório); III - Entrevista Online (classificatório). Após isso, foi discutido o
 116 item 4.5 e ficou decidido que a forma de recebimento das inscrições da seleção seria pelo e-mail
 117 dos coordenadores dos cursos com cópia para o professor orientador, cujo e-mail será
 118 disponibilizado no quadro de distribuição de vagas. No item que se refere ao cronograma da
 119 seleção, foi decidido após votação, que obteve maioria dos votos, que o cronograma ficaria como
 120 segue:

AÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
Publicação do Edital de Monitoria IEA	Setor Acadêmico	24/08/2020
Período de inscrição dos monitores	Setor Acadêmico	24 e 26/08/2020
Publicação do local e horário da seleção	Comissão de Seleção	27/08/2020
Período de Seleção	Comissão de Seleção	27 e 28 /08/2020
Divulgação Preliminar do Resultado	Comissão de Seleção	28/08/2020
Período de Recurso	Comissão de Seleção	29/08/2020
Divulgação do Resultado Final	Comissão de Seleção	30/08/2020
Cadastro do Projeto no Sisprol	Professor (a) / Orientador (a)	30 e 31/08/2020
Cadastro de todos os monitores e envio de documentos no SISPROL	Professor (a) / Orientador (a)	De 15 a 19/09/2020
Período para remanejamento de monitores ou cancelamento do projeto de Monitoria	Professor (a)/ coordenador (a)	Na ocorrência do fato gerador
Período de Atividades de Monitoria	Professor (a) Orientador (a) / Bolsistas	15/09 a 22/12/2020
Envio do Relatório Final (Anexo IV) e ata de aprovação no SISPROL	Professor (a) / Orientador (a)	15/02/2021

121 **9) Homologação do Quadro de Monitoria dos Cursos de Engenharia Civil e Licenciatura em**
 122 **Matemática:** Ponto APROVADO pela maioria dos membros. Ficando a organização das monitorias
 123 na seguinte forma:

DISTRIBUIÇÃO DAS VAGAS DE MONITORIA GERAL

Programa de Monitoria Geral Edição Especial Período Letivo Emergencial

PERÍODO 2020.5 - PLE				
Curso	Componentes curriculares	Vagas atendidas com		Professor (a) Orientador (a)
		BOLSA	VOLUNTÁRIA	
Curso de Licenciatura	Matemática Financeira	01	02	Me. Helves Belmiro da Silveira.

em Matemática	Matemática Básica III	01	02	Me. Péricles Crisiron Pontes
	Equação Diferencial Ordinária	01	02	Me. Péricles Crisiron Pontes
	Estatística	01	02	Dr. Dilson Henrique Ramos Evangelista
	Fundamentos de Geometria Plana	01	02	Dra. Eliane Pereira
	Cálculo I	01	02	Dra. Eliane Pereira
	Matemática Básica I	01	02	Dr. Luis Ismael Asmat Lopez
	Elementos de Física I	01	02	Dr. Luis Ismael Asmat Lopez
	Tópicos de Educação Especial	01	02	Dr. Reinaldo Feio Lima
	Prática Pedagógica em Matemática II	01	02	Dr. Reinaldo Feio Lima
	Estágio Supervisionado IV	01	02	Dra. Cristiane Johann Evangelista
	Lógica Matemática	01	02	Dr. Carlos Mavial de Carvalho
Curso de Engenharia Civil	Química Geral	01	02	Ma. Karoline Borges
	Português Instrumental	01	02	Ma. Suanne Honorina Martins dos Santos
	Noções de Administração para Engenheiros	01	02	Dra. Cláudia Queiroz de Vasconcelos
	Noções de economia para Engenheiros	01	02	Me. Marcus Vinicius Pereira de Freitas
	Física II	02	02	Me. Mateus Gonçalves de Oliveira
	Ciência dos Materiais	01	02	Dr. Roberto Bernardo da Silva
	Geologia aplicada à Engenharia	01	02	Me. Leonardo Carlos Barbosa
	Tecnologia da construção I	01	02	Ma. Suanne Honorina Martins dos Santos

126 **10) Submissão do projeto de extensão intitulado “Fabricação de Dispersores de Álcool para o**
127 **município de Santana do Araguaia-PA”, sob a coordenação da professora Karoline Borges,**
128 **mediante o parecer favorável da comissão de avaliação:** Ponto APROVADO pela maioria dos
129 membros. A comissão, formada pelos docentes titulares Andre Margalho Daltro, Eliane Pereira e o
130 docente suplente Roberto Bernardo da Silva, concedeu parecer favorável ao projeto. **11) Submissão**
131 **de relatórios finais de projetos: 11.1) Projeto de monitoria da disciplina “Introdução à Arquitetura**
132 **e Urbanismo”, coordenado pela professora Karliane Massari Fonseca, referente às atividades**
133 **desenvolvidas pelas monitoras: Flávia dos Santos Andrade (bolsista) e Joanne Leal Almeida Silva**
134 **(voluntária); 11.2) Projeto de monitoria da disciplina de “Cálculo e Geometria Analítica I”,**
135 **coordenado pelo professor Andre Margalho Daltro, referente às atividades desenvolvidas pelas**

136 monitoras: Hemelli Karine Cotrinho (bolsista) e Victória Soares Milhomem (voluntária); 11.3)
 137 Projeto de monitoria da disciplina de “Didática da Matemática”, que obteve parecer favorável da
 138 comissão avaliativa, coordenado pela professora Cristiane Johann Evangelista, referente às
 139 atividades desenvolvidas pelas monitoras: Marta Vieira da Silva (bolsista) e Samira Santos
 140 Ferrugine (voluntária); 11.4) Projeto de monitoria da disciplina “Métodos de soluções de
 141 equações diferenciais”, coordenado pelo professor Péricles Crisiron Pontes, referente às
 142 atividades desenvolvidas pelos monitores: Wesley Dias Guedes (bolsista) e Willian dos Santos
 143 Ferreira (voluntário); 11.5) Relatório Final do projeto EMEC, aprovado no Edital PROPIT Nº
 144 09/2019 - PIBITI/CNPq, coordenado pela professora Cláudia Queiroz de Vasconcelos, com bolsa
 145 remunerada ao discente Roygelly Silva dos Santos; 11.6) Projeto de monitoria da disciplina
 146 "Matemática Básica I", coordenado pelo professor Luis Ismael Asmat Lopez, referente às
 147 atividades desenvolvidas pelos monitores: Savio Borges de Souza (bolsista) e Ruan Lion Costa de
 148 Souza (voluntário); 11.7) Projeto de monitoria da disciplina “Mecânica Geral”, coordenado pelo
 149 professor Hamilton Damasceno Costa, referente às atividades desenvolvidas pelos monitores:
 150 Letícia Silva Dias (bolsista) e Joanne Leal Almeida Silva (voluntário); 11.8) Relatório final do
 151 projeto OSMEM: Olimpíadas Santanense de Matemática das Escolas Municipais, coordenado pelo
 152 Prof. Me. Helves Belmiro da Silveira, que foi aprovado pela portaria 087/2018: Pontos
 153 APROVADOS pela maioria dos membros. 12) Proposta de criação da Empresa Júnior dos cursos de
 154 Engenharia Civil e Arquitetura e Urbanismo, mediante o parecer favorável da comissão de
 155 avaliação do Projeto, do Plano acadêmico e do Estatuto da ProjeTec Jr: Ponto APROVADO pela
 156 maioria dos membros. A comissão, formada pelos docentes titulares Carlos Maviael de Carvalho,
 157 Roberto Bernardo da Silva e os docentes suplentes Karliane Massari Fonseca e Hamilton
 158 Damasceno, concedeu parecer favorável ao projeto. 13) Submissão do Regulamento de Estágio
 159 Supervisionado do curso de Licenciatura em Matemática, aprovado na resolução nº 007 de 30 de
 160 novembro de 2017, reelaborado pela comissão responsável: Ponto APROVADO pela maioria dos
 161 membros. 14) Prorrogação por mais um ano, a partir do término da vigência da portaria 087/2018,
 162 do projeto intitulado “OSMEM: Olimpíadas Santanense de Matemática das Escolas Municipais”,
 163 tendo como coordenador o professor Me. Helves Belmiro da Silveira: Ponto APROVADO pela
 164 maioria dos membros. Nesse momento o Prof. Dr. Leandro Gracioso de Almeida e Silva avisou que
 165 se ausentaria da reunião pois perdeu a conexão de dados. 15) Homologação do resultado de
 166 Eleição da Diretoria Executiva Interina do CAEC, com mandato de 12 (doze) meses, em
 167 conformidade com o seu Estatuto, constituindo-os como representantes legais dos discentes do
 168 curso de Engenharia Civil na Congregação e demais órgãos: Ponto APROVADO pela maioria dos
 169 membros. Ficando a representação como segue:

DISCENTE	CARGO
Fernando Eduardo de Souza Marino	Presidente
Luana Ester Luz Lopes	Vice-Presidente
Mayanne Vieira de Paiva	Secretária
Williane de Jesus Brito	Tesoureira
Gustavo Moreira Magalhães	Diretor de Movimento Estudantil
Haylla Naynne Sousa de Aguiar	Assessora Financeira
Max Vinicius Esteves Torres	Assessor Administrativo e de Informática
Eric Patric da Silva	Assessor de Organização e Divulgação de Eventos

170 16) Homologação do resultado da eleição do Coordenador do Programa de Educação Tutorial da
 171 Engenharia Civil (PET-ECV), Prof. Dr. Roberto Bernardo da Silva, de caráter interino, com mandato
 172 de 02 (dois) anos e carga horária de 10h: Ponto APROVADO pela maioria dos membros. 17)
 173 Homologação do resultado da eleição da Coordenadora do Programa Escritório Modelo da
 174 Engenharia Civil (EMEC), Prof.ª Dr.ª Cláudia Queiroz de Vasconcelos, com mandato de 02 (dois)
 175 anos e carga horária de 10h: Ponto APROVADO pela maioria dos membros. 18) Homologação da

176 **Comissão organizadora do Congresso Araguaense de Ciências Exata, Tecnológica e Social Aplicada**
177 **(CONARA) atualizada:** Ponto APROVADO pela maioria dos membros. Neste ponto, além da
178 homologação da comissão atual, também foi aprovada a entrada de novos membros da comissão:
179 os servidores Andre Margalho Daltro, Deodete Maria das Neves Schmitt, Emivaldo Pereira da Silva,
180 Luana Ferreira Nunes da Silva, Roberto Bernardo da Silva, e a discente Joanne Leal Almeida Silva.
181 Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às dezessete horas e trinta e cinco minutos, da
182 qual, para constar, e, para produzir os devidos efeitos, eu, Luana Ferreira Nunes da Silva, na
183 qualidade de Secretária da Reunião, lavrei a presente ata, que, após aprovada, será assinada por
184 mim e por todos os membros presentes.

185 _____
186 Prof. Dr. Carlos Maviael de Carvalho
187 _____
188 Prof. Dr. Tarciso Binoti Simas
189 _____
190 Prof^a. Dr^a. Cláudia Queiroz Vasconcelos
191 _____
192 Prof^a. Dr^a. Cristiane Johann Evangelista
193 _____
194 Prof. Dr. Dilson Henrique Ramos Evangelista
195 _____
196 Prof^a. Dr^a. Eliane Pereira
197 _____
198 Prof. Dr. Leandro Gracioso de Almeida e
199 Silva
200 _____
201 Prof. Dr. Luis Ismael Asmat Lopez
202 _____
203 Prof. Dr. Reinaldo Feio Lima
204 _____
205 Prof. Dr. Roberto Bernardo da Silva
206 _____
207 Prof. Me. Andre Margalho Daltro
208 _____
209 Prof^a. Ma. Andréa Nazaré Barata de Araújo
210 _____
211 Prof. Me. Hamilton Damasceno Costa
212 _____
213 Prof. Me. Helves Belmiro da Silveira
214 _____
215 Prof^a. Ma. Karliane Massari Fonseca
216 _____
217 Prof^a. Ma. Karoline Borges

218 _____
219 Prof. Me. Leonardo Carlos Barbosa
220 _____
221 Prof^a. Ma. Marcela Marçal Maciel Monteiro
222 _____
223 Prof. Me. Marcus Vinícius Pereira de Freitas
224 _____
225 Prof. Me. Mateus Gonçalves de Oliveira
226 _____
227 Prof^a. Ma. Renata Durans Pessoa de Souza
228 _____
229 Prof^a. Ma. Suanne Honorina Martins dos
230 Santos
231 _____
232 Representante TAE - Emivaldo Pereira da
233 Silva
234 _____
235 Representante TAE – Talita Silva
236 Nascimento
237 _____
238 Representante TAE – Raniere de Aguiar
239 Gonçalves
240 _____
241 Representante Discente - Joanne Leal
242 Almeida Silva
243 _____
244 Representante Discente – Willian dos
245 Santos Ferreira
246 _____
247 Secretária da Reunião – Luana Ferreira
248 Nunes da Silva

249



Emitido em 21/08/2020

ATA DE REUNIÃO Nº 698/2020 - IEA (11.77)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 25/08/2020 15:03)
REINALDO FEIO LIMA
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
2242175

(Assinado digitalmente em 28/08/2020 13:20)
HELVES BELMIRO DA SILVEIRA
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
2411896

(Assinado digitalmente em 28/08/2020 15:41)
EMISVALDO PEREIRA DA SILVA
CHEFE DE DEPARTAMENTO
3031251

(Assinado digitalmente em 26/08/2020 15:41)
RANIERE DE AGUIAR GONCALVES
ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO
1297525

(Assinado digitalmente em 28/08/2020 15:50)
LUIS ISMAEL ASMAT LOPEZ
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
3056415

(Assinado digitalmente em 26/08/2020 14:54)
CLAUDIA QUEIROZ DE VASCONCELOS
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
1985610

(Assinado digitalmente em 28/08/2020 17:20)
ELIANE PEREIRA
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
1326326

(Assinado digitalmente em 25/08/2020 18:06)
TALITA SILVA NASCIMENTO
TECNICO DE LABORATORIO ÁREA
3124882

(Assinado digitalmente em 25/08/2020 13:43)
LUANA FERREIRA NUNES DA SILVA
ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO
1030268

(Assinado digitalmente em 28/08/2020 15:47)
KAROLINE BORGES
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
1217875

(Assinado digitalmente em 28/08/2020 15:24)
CRISTIANE JOHANN EVANGELISTA
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
1887362

(Assinado digitalmente em 27/08/2020 11:14)
ANDRE MARGALHO DALTRO
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
3137972

(Assinado digitalmente em 25/08/2020 14:55)
CARLOS MAVIAEL DE CARVALHO
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
3136670

(Assinado digitalmente em 26/08/2020 09:09)
LEONARDO CARLOS BARBOSA
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
1166237

(Assinado digitalmente em 25/08/2020 19:38)
MARCUS VINICIUS PEREIRA DE FREITAS
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
1056378

(Assinado digitalmente em 25/08/2020 15:24)
MATEUS GONCALVES DE OLIVEIRA
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
3137910

(Assinado digitalmente em 30/08/2020 21:16)

(Assinado digitalmente em 26/08/2020 08:02)

SUANNE HONORINA MARTINS DOS SANTOS
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
3137944

TARCISO BINOTI SIMAS
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
1224440

(Assinado digitalmente em 31/08/2020 12:00)
ANDREA NAZARE BARATA DE ARAUJO
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
3139993

(Assinado digitalmente em 26/08/2020 07:55)
MARCELA MARCAL MACIEL MONTEIRO
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
3139260

(Assinado digitalmente em 28/08/2020 16:32)
RENATA DURANS PESSOA DE SOUZA
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
1670895

(Assinado digitalmente em 28/08/2020 15:26)
DILSON HENRIQUE RAMOS EVANGELISTA
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
1728600

(Assinado digitalmente em 25/08/2020 13:56)
HAMILTON DAMASCENO COSTA
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
3160486

(Assinado digitalmente em 25/08/2020 13:45)
KARLIANE MASSARI FONSECA
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
3160457

(Assinado digitalmente em 27/08/2020 10:58)
LEANDRO GRACIOSO DE ALMEIDA E SILVA
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
3160568

(Assinado digitalmente em 25/08/2020 14:26)
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: **698**, ano: **2020**, tipo: **ATA DE REUNIÃO**, data de emissão: **25/08/2020** e o código de verificação: **47ace4fa91**