

**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ  
INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS**

Campus 3 - Loteamento Cidade Jardim, Av. dos Ipês, S/N - Cidade Jardim, Marabá-PA  
CEP. 68500-000 – E-mail: claudiabelo@unifesspa.edu.br

**Ata da 3ª Reunião Ordinária da Congregação do Instituto de Ciências Exatas-ICE da Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará- UNIFESSPA, realizada no dia 30 de março de 2021, de modo remoto, via Google meet.**

No **trigésimo dia do mês de março do ano de 2021**, às 14:37(quatorze horas e trinta e sete minutos) iniciou-se a 3ª reunião ordinária da Congregação do ICE, presidida pela Diretora Geral do Instituto, Profª. Drª. Joana Luiza Pires Siqueira, com a participação da Profª. Me. Renata Soraia Guimarães dos Santos (Diretora da Famat) e dos Professores Doutores: Tarciso Silva de Andrade Filho (Diretor da Fafis), Erico Raimundo Pereira de Novais (Coordenador do MNPEF), Katia Regina da Silva (Consepe), Glaura Caroen Azevedo de Oliveira (representante docente da Fafis), Dióscoros Brito de Aguiar Junior (representante docente da Famat), Wagner Soares de Alencar (Diretor da Faquim), Darlisson de Alexandria Santos (Coordenador do PPGQ), **TAES:** Franklin Vilaça Guimarães. **Faltas Justificadas:** Maria Liduína das Chagas, Onivaldo de Sousa Cunha. **Informes:** a Profª. Mª. Renata Soraia apresentou a indicação novos nomes da Famat para a representação da Faculdade de Matemática na Congregação: Prof. Dr. Dióscoros Brito Aguiar Júnior – titular e o Prof. Dr. Yerko Contreras Rojas – suplente, em virtude do Prof. Dr. Raimundo Mangabeira da Silva Neto ter sido afastado por motivo de licença saúde. **1. Ordem do dia: 1.1 – Aprovação da Ata da 2ª Reunião Ordinária do ICE (23/02/2021):** a ata foi enviada aos membros antecipadamente pelo e-mail institucional, após a leitura, foi votada e **aprovada** por unanimidade. **1.2 - Portaria Nº 041/2021-ICE-Ad referendum, quebra de interistício-Processo Nº 23479.004589/2021-37, interessado, Michel Santos Monteiro, discente da Faquim:** aprovação de Portaria *Ad referendum* referente a solicitação de colação de grau emergencial do discente Michel Santos Monteiro, matrícula 201540107023, do Curso de Licenciatura em Química, em razão do referido discente ter completado 100% (cem por cento) das atividades da graduação e ter sido aprovado para a turma de 2021 do PPGQ- Programa de Pós-Graduação em Química para homologação no Consepe/Unifesspa. Após abertura da votação, a portaria foi **aprovada** por unanimidade. **1.3 – Aprovação de Banca de Avaliação para Progressão Funcional, interessada: Profª. Drª. Maria Liduína das Chagas:** a Profª. Maria Liduína, solicita progressão funcional para Classe C (Adjunto), do nível 1 para o nível 2, referente ao período de interistício de 27/05/2019 a 27/05/2021. Foram apresentados a carta de aceite da banca e termo de ciência de composição da banca pela docente. Composição da banca: Prof. Dr. Tiago Carvalho Martins - **Presidente**, Profª. Drª. Marilene Nunes Oliveira – **Titular**, Prof. Dr. Ulisses Brigatto Albino – **Titular**, Prof. Dr. Luiz Moreira Gomes – **Suplente**. Após abertura da votação, a referida banca, foi **aprovada** por unanimidade. **1.4 - Apreciação para alocação de carga horária para os professores com monitoria da Famat no período vigente (2020.2):** a Profª. Renata Soraia apresentou a solicitação de alocação de carga horária para os professores da Faculdade de Matemática desenvolverem seus projetos de monitoria. Depois de analisado, ficou **aprovado** por unanimidade entre os presentes a alocação de 02 (duas) horas de carga horária semanal para os docentes a seguir: Prof. Me. Rigler da Costa Aragão – Matemática Básica I, Profa. Ma. Elizabeth Rego Sabino – Cálculo III e o Prof. Me. Pablo Salermo Monteiro do Nascimento – Prática Pedagógica em Matemática III. **1.5 - Aprovação de uma turma de Matemática em Canaã de Carajás, através de parceria da Unifesspa e Prefeitura de Canaã dos Carajás:** a Profª. Mª. Renata Soraia

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ  
INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS

Campus 3 - Loteamento Cidade Jardim, Av. dos Ipês, S/N - Cidade Jardim, Marabá-PA  
CEP. 68500-000 – E-mail: claudiabelo@unifesspa.edu.br

48 Guimarães dos Santos (Diretora da FAMAT) apresentou a solicitação de oferta do curso  
49 de Matemática no Município de Canaã dos Carajás, localizado no Estado do Pará, que  
50 se daria com o apoio da prefeitura local. A Prof<sup>a</sup>. Renata Soraia será a coordenadora da  
51 turma que iniciará em 2022. Depois de analisada, a solicitação foi **aprovada** por  
52 unanimidade entre os presentes. **1.6 - Apreciação para aprovação dos relatórios  
53 parciais para prorrogação de projetos de extensão da Famat:** foi apresentado o  
54 parecer dos relatórios, a Comissão de Avaliação de Projetos formada pelo Prof. Dr. Yerko  
55 Contreras Rojas – **Presidente**, Prof. Dr. Claudionei Pereira de Oliveira – **Membro** e o  
56 Prof. Dr. João Carlos Pantoja Fortes – **Membro**, encaminhou parecer favorável à  
57 aprovação dos relatórios parciais e a direção, o extrato de ata que aprova a prorrogação  
58 dos projetos de extensão: **“O laboratório de Ensino de Matemática vai às escolas:  
59 Oficinas de conteúdos Matemáticos para alunos da rede pública de Marabá”**, com  
60 vigência de janeiro de 2021 a outubro de 2021, com alocação de carga horária semanal  
61 de 10 (dez) horas para a coordenadora do projeto – Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Maria Margarete Delaia e  
62 05 (horas) para os docentes colaboradores: Prof. Dr. Marcelo de Sousa Oliveira, Prof. Dr.  
63 Dióscoros Brito Aguiar Júnior, Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Kátia Regina da Silva, Prof<sup>a</sup>. M<sup>a</sup>. Renata Soraia  
64 Guimaraes dos Santos e Prof<sup>a</sup>. M<sup>a</sup>. Elizabeth Rego Sabino; **“Formação de professores  
65 através de práticas pedagógicas inclusivas”**, coordenado pela Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Kátia Regina  
66 da Silva, **“Iniciação Científica no Curso de Matemática: ações com conteúdos  
67 matemáticos para alunos envolvidos na Obmep”**, coordenado pelo Prof. Dr. Dióscoros  
68 Brito Aguiar Júnior, com vigência de janeiro de 2021 a outubro de 2021 e alocação de  
69 carga horária semanal de 10 (dez) horas para o coordenador do projeto e 05 (cinco) horas  
70 para os colaboradores: Prof. Me. Pablo Salermo Monteiro do Nascimento, Prof<sup>a</sup>. M<sup>a</sup>.  
71 Renata Soraia Guimaraes dos Santos, Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Maria Margarete Delaia e Prof<sup>a</sup>. M<sup>a</sup>.  
72 Elizabeth Rego Sabino. Depois de analisada, a solicitação foi aprovada por unanimidade  
73 entre os presentes. Depois de analisado, o parecer foi **aprovado** por unanimidade entre  
74 os presentes. **1.7 – Apreciação para aprovação de pareceres de projetos com  
75 alocação de carga horária da Faquim:** projetos da Faculdade de Química, aprovados  
76 em editais da Unifesspa. a) Projeto de Pesquisa intitulado: **“DESENVOLVIMENTO DE  
77 NOVAS METODOLOGIAS E MATERIAIS DIDÁTICOS COMO MEIO FACILITADOR NO  
78 PROCESSO DE ENSINO APRENDIZAGEM DE QUÍMICA”**, aprovado no Programa de  
79 Apoio a Projetos de Intervenção Metodológica-PAPIM, edital nº 16/2020 – PAPIM 2020-  
80 2021 coordenado pela Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Adriane Damasceno Vieira de Souza, com 10 (dez)  
81 horas de carga horária para o período de vigência do projeto de 01/12/2020 a 30/11/2021.  
82 b) Projeto de Pesquisa intitulado: **“PRODUÇÃO DE MATERIAIS DIDÁTICOS E  
83 DESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIAS E TECNOLOGIAS PARA APRIMORAR O  
84 ENSINO APRENDIZAGEM DE QUÍMICA NO ENSINO MÉDIO NA REGIÃO DE  
85 MARABÁ-PA”**, coordenado pela Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Adriane Damasceno Vieira de Souza, sem  
86 alocação de carga horária semanal, aprovado no Programa Institucional de Bolsa de  
87 Iniciação à Docência – PIBID/CAPES – Edital 01/2020 – PROEG, com vigência de  
88 01/11/2020 a 01/05/2022. c) Projeto de Pesquisa intitulado: **“EDUCAÇÃO EM  
89 ASTRONOMIA NA AMAZÔNIA ORIENTAL: CRIAÇÃO E VALIDAÇÃO DE MATERIAIS  
90 DIDÁTICOS ACESSÍVEIS PARA DEFICIENTES VISUAIS PARA O ENSINO DE  
91 ASTRONOMIA”**, aprovado no edital nº 09/2020 – PIBIC/CNPq, coordenado pelo Prof. Dr.  
92 Claudio Emidio Silva, com alocação de carga horaria semanal de 05 (cinco) horas para o  
93 coordenador, o período para execução do projeto será o que foi definido no respectivo  
94 edital, período de vigência de 11 (onze) meses, a contar de 01/10/2020 a 01/08/2021. d)

**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ**  
**INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS**

Campus 3 - Loteamento Cidade Jardim, Av. dos Ipês, S/N - Cidade Jardim, Marabá-PA  
CEP. 68500-000 – E-mail: claudiabelo@unifesspa.edu.br

95 Projeto de Pesquisa intitulado: **“EDUCAÇÃO EM ASTRONOMIA: AGENTE**  
96 **MODIFICADOR DA REALIDADE ESCOLAR E SOCIAL EM ESCOLAS DE MARABÁ**  
97 **MEDIANTE A VIVÊNCIA DA CULTURA CIENTÍFICA”**, aprovado no edital nº 17/2019 –  
98 PROEX/UNIFESSPA, coordenado pelo Prof. Dr. Claudio Emidio Silva, com alocação de  
99 carga horária semanal de 05 (cinco) horas, o período para execução do projeto será o  
100 que foi definido no respectivo edital, de 01/11/2020 a 01/10/2021. e) Projeto de Pesquisa  
101 intitulado: **“A QUÍMICA, NO ENSINO MÉDIO, EM SUAS MÚLTIPLAS DIMENSÕES E**  
102 **COMPLEXIDADE: CONTEXTUALIZANDO O ENSINO DE QUÍMICA NO MUNICÍPIO DE**  
103 **MARABÁ, PARÁ, AMAZÔNIA ORIENTAL”**, aprovado no edital nº 16/2020-  
104 PROEG/PAPIM, coordenado pelo Prof. Dr. Claudio Emidio Silva, com alocação de carga  
105 horária semanal de 10 (dez) horas para o coordenador e 05 (cinco) horas para a  
106 colaboradora Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Adriane Damasceno Vieira de Souza, o período para execução  
107 do projeto será o que foi definido no respectivo edital, período de vigência de 01/12/2020  
108 a 30/11/2021. f) Projeto de Pesquisa intitulado: **“O ENSINO DE QUÍMICA NO SUDESTE**  
109 **DO PARÁ, AMAZÔNIA ORIENTAL: OLHARES, PRÁTICAS, CURRÍCULO,**  
110 **PRODUÇÃO DE MATERIAIS DIDÁTICOS E DESENVOLVIMENTO DE**  
111 **METODOLOGIAS PARA O ENSINO MÉDIO”**, coordenado pelo Prof. Dr. Claudio Emidio  
112 Silva, sem alocação de carga horária semanal para o coordenador, tendo como  
113 colaboradores, os Professores(as) Doutores(as): Adriane Damasceno Vieira de Souza,  
114 com 05 (cinco) horas de carga horária semanal, Joana Luiza Pires Siqueira, sem  
115 alocação de carga horária, Emerson Paulinho Boscheto, sem alocação de carga horária,  
116 Geiso Rafael Fonseca Oliveira, sem alocação de carga horária e o Prof. Me. Clesianu  
117 Rodrigues de Lima, sem alocação de carga horária, 02 (dois) anos, sendo a primeira  
118 etapa de 01/03/2021 a 31/03/2022. g) Projeto de Pesquisa intitulado: **“AVALIAÇÃO DO**  
119 **POTENCIAL DE BIODIVERSIDADE E INDUÇÃO METABÓLICA USANDO FUNGOS E**  
120 **BACTÉRIAS ISOLADOS DE AMBIENTES EXTREMOS, EM ÁREAS DE MINERAÇÃO**  
121 **NO ESTADO DO PARÁ”**, coordenado pela Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Marilene Nunes Oliveira, com  
122 alocação de 10 (dez) horas de carga horária semanal, desenvolvido com recursos do  
123 CNPq, processo 406759/2018-9 e FAPESPA, processo 2010/110805 e que conta ainda  
124 com o envolvimento de uma aluna de Pós-Graduação e um bolsista PIBIC (implementada  
125 via edital 03/2021 – PIBIC/FAPESPA) e os colaboradores, Professores(as) Doutores(as):  
126 Sebastião da Cruz Silva, Simone Yasue Simote Silva e Paulo de Tarso Garcia, ambos  
127 com 05 (cinco) horas de carga horária semanal, período de vigência de 02 (dois) anos, a  
128 contar da aprovação no ICE, ocorrida em 04/03/2021 a 04/03/2023. h) Projeto de  
129 Pesquisa intitulado: **“IDENTIFICAÇÃO DO POTENCIAL BIOTECNOLÓGICO DE**  
130 **FUNGOS ENDOFÍTICOS DE ACMELLA OLERACEAE (JAMBU)”**, coordenado pela  
131 Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Simone Yasue Simote Silva, aprovado no edital PROPIT 03/2021 -  
132 PIBIC/FAPESPA, com alocação de 10 (dez) horas de carga horária semanal para a  
133 docente, 05 (cinco) para o colaborador Prof. Dr. Sebastião da Cruz Silva e sem alocação  
134 de carga horária para os professores doutores colaboradores: Marilene Nunes Oliveira e  
135 Darlisson Santos de Alexandria, por período igual ao da vigência do projeto, de  
136 01/03/2021 a 28/02/2022. i) Projeto de Pesquisa intitulado: **“CO-CULTIVO DE**  
137 **BACTÉRIAS COMO ESTRATÉGIA DE OBTENÇÃO DE COMPOSTOS**  
138 **ANTIFÚNGICOS”**, aprovado no edital nº 03/2021 – PIBIC/FAPESPA, tendo como  
139 coordenador Prof. Dr. Ulisses Brigatto Albino, com alocação de carga horária semanal de  
140 05 (cinco) horas para o coordenador. O período para execução do projeto será o que foi  
141 definido no respectivo edital, de 01/03/2021 a 28/02/2022. **1.8 - Apreciação para**

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ  
INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS

Campus 3 - Loteamento Cidade Jardim, Av. dos Ipês, S/N - Cidade Jardim, Marabá-PA  
CEP. 68500-000 – E-mail: claudiabelo@unifesspa.edu.br

142 **aprovação das avaliações de estágio probatório do Instituto de Ciências Exatas**  
143 **dos servidores: João Carlos Pantoja Fortes (1º ciclo), Dióscoros Brito Aguiar Júnior**  
144 **(2º ciclo), Darlisson de Alexandria Santos (2º ciclo):** foram lidos os resultados das  
145 fichas de avaliações de cada docente como segue. **a) João Carlos Pantoja Fortes**  
146 **(Famat):** entregou o plano de trabalho, período de estágio probatório de: 20/01/2020 a  
147 20/01/2023, período do 1º ciclo de: 20/01/2020 a 20/11/2020, Nota: 10, Conceito:  
148 Excelente, realização da avaliação em 19/03/2021, pela Diretora da Famat Renata Soraia  
149 Guimarães dos Santos. **b) Dióscoros Brito Aguiar Júnior (Famat):** entregou o plano de  
150 trabalho, período de estágio probatório de: 11/07/2020 a 11/07/2022, período do 2º ciclo  
151 de: 11/05/2020 a 11/03/2021, Nota: 10, Conceito: Excelente, realização da avaliação em  
152 30/03/2021, pela Diretora da Famat Renata Soraia Guimarães dos Santos. **c) Darlisson**  
153 **de Alexandria Santos (Faquim):** entregou o plano de trabalho, período de estágio  
154 probatório de: 19/04/2018 a 19/04/2021, período do 2º ciclo de: 19/02/2019 a 19/12/2019,  
155 Nota: 10, Conceito: Excelente, realização da avaliação em 18/02/2020, pelo Diretor da  
156 Faquim Prof. Dr. Wagner Soares de Alencar. Após abertura da votação, todas as  
157 avaliações de estágio probatório apresentadas foram **homologadas** por unanimidade. **1.9**  
158 **-** Apreciação de Requerimento solicitando portaria retroativa, interessada: Adriane  
159 Damasceno Vieira de Souza (Faquim). Projeto de Pesquisa intitulado:  
160 **"DESENVOLVIMENTO DE CERÂMICAS POROSAS À BASE DE CAULINITA**  
161 **PARAENSE PARA APLICAÇÃO DE ISOLAMENTO TÉRMICO EM ALTAS**  
162 **TEMPERATURAS"**, aprovado no edital PIBIC/Cnpq/Fapespa-2019-2020.2 - **O que**  
163 **ocorrer: 2.1 - Alocação de carga horária de Monitoria Geral da FAQUIM:** solicitação  
164 de alocação de 02 (duas) horas de carga horária semanal para o Prof. Dr. Paulo de Tarso  
165 Garcia será responsável pela monitoria nos respectivos períodos indicados com as  
166 seguintes disciplinas: Química Analítica Qualitativa: período 2020.4, Química Analítica  
167 Quantitativa: período 2020.4, e a disciplina Química Analítica Qualitativa: período 2021.2.  
168 A Profª. Drª. Adriane Damasceno Vieira de Souza, será responsável pelas seguintes  
169 monitorias sem alocação de carga horária, nos respectivos períodos indicados com as  
170 seguintes disciplinas: Química Inorgânica I: período 2020.2, Química Inorgânica II:  
171 período 2020.4 e a disciplina de Laboratório de Química Inorgânica: período 2021.2.  
172 Aberta a votação, a alocação de carga horária para a monitoria da Faquim foi **aprovada**  
173 por unanimidade. Nada mais havendo a tratar, a presente Ata segue assinada por mim,  
174 Claudia Soares Belo de Barros, Secretária Executiva do Instituto de Ciências Exatas e  
175 pelos demais membros participantes da sessão.

Emitido em 30/03/2021

**ATA DE REUNIÃO Nº 799/2021 - ICE (11.26)**

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

*(Assinado digitalmente em 01/06/2021 08:20 )*  
GLAURA CAROENA AZEVEDO DE OLIVEIRA  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
1064522

*(Assinado digitalmente em 01/06/2021 11:09 )*  
JOANA LUIZA PIRES SIQUEIRA  
DIRETOR GERAL DE INSTITUTO  
1809106

*(Assinado digitalmente em 01/06/2021 09:37 )*  
RENATA SORAIA GUIMARAES DOS SANTOS  
COORDENADOR DE CURSO DE GRADUACAO  
1669892

*(Assinado digitalmente em 01/06/2021 08:54 )*  
TARCISO SILVA DE ANDRADE FILHO  
DIRETOR DE FACULDADE  
1836930

*(Assinado digitalmente em 01/06/2021 07:37 )*  
WAGNER SOARES DE ALENCAR  
DIRETOR DE FACULDADE  
1616608

*(Assinado digitalmente em 01/06/2021 05:00 )*  
CLAUDIA SOARES BELO DE BARROS  
SECRETARIO EXECUTIVO  
1751976

*(Assinado digitalmente em 01/06/2021 17:34 )*  
ERICO RAIMUNDO PEREIRA DE NOVAIS  
COORDENADOR DE CURSO DE POS-GRADUACAO  
2056111

*(Assinado digitalmente em 01/06/2021 10:27 )*  
FRANKLIN VILACA GUIMARAES  
COORDENADOR TEC. PEDAGOGICO  
2421513

*(Assinado digitalmente em 01/06/2021 13:22 )*  
DARLISSON DE ALEXANDRIA SANTOS  
COORDENADOR DE CURSO DE POS-GRADUACAO  
3041631

*(Assinado digitalmente em 05/06/2021 11:04 )*  
DIOSCOROS BRITO AGUIAR JUNIOR  
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR  
1118961

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.unifesspa.edu.br/documentos/> informando seu número: **799**, ano: **2021**, tipo: **ATA DE REUNIÃO**, data de emissão: **01/06/2021** e o código de verificação: **1c574c735d**