

ATA 07 – Reunião Ordinária da Congregação do Centro de Formação em Ciências Ambientais, da Universidade Federal do Sul da Bahia (UFSB), Campus Sosígenes Costa, realizada em 29 de julho de 2022.

1 Reunião ocorrida no dia 29 de julho de 2022, às nove horas, na sala virtual CSC 1
2 <<https://mconf.rnp.br/webconf/csc-1>>. A reunião foi realizada por videoconferência e os
3 membros participaram por acesso remoto. Estavam presentes os seguintes participantes: **Dos**
4 **membros da Congregação do Centro de Formação em Ciências Ambientais:** Fabrício
5 Berton Zanchi (Decano do Centro de Formação em Ciências Ambientais - CFCAm),
6 presidindo a reunião; Andresa Oliva (Vice-Representante Docente); Elfany Reis do
7 Nascimento Lopes (Coordenador do Curso de Engenharia Sanitária e Ambiental - ESA);
8 Felipe Micali Nuvoloni (Coordenador do Curso de Ciências Biológicas); Jaílson Santos
9 Novais (Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências e Tecnologias Ambientais
10 - PPGCTA); Juliana Pereira de Quadros (Vice-Decana do CFCAm); Igor Emiliano Gomes
11 Pinheiro (Coordenador do Curso de Oceanologia); Milena Lopes (Representante Estudantil);
12 Rodrigo Antônio Ceschini Sussmann (Coordenador do Curso de BI Ciências - BIC). **Dos**
13 **participantes convidados:** Luiz Norberto Weber (Servidor Docente); Mário Marques da
14 Silva Júnior (Vice-Coodenador do PPGCTA); Jorge Antônio Silva Costa (Servidor Docente);
15 Cristiana Barros Nascimento Costa (Servidora Docente); Tatiana Pinheiro Dadalto (Servidora
16 Docente); Maria Dias dos Santos (Convidada). **A. Aprovação das Atas 01, 03, 04, 05 e**
17 **06/2022 - 7 votos a favor. Item aprovado. B. Informes. a. Coordenações. Pela Coordenação**
18 **do Curso de Ciências Biológicas,** Felipe Micali procedeu aos seguintes informes: reunião
19 entre a Comissão Própria de Avaliação (CPA) e os Coordenadores de cursos, e agendamento
20 de outra reunião, na próxima semana, antes da avaliação externa *in-loco* do INEP-MEC, cuja
21 avaliação do Curso de Ciências Biológicas está marcada no período de 8 a 10 de agosto de
22 2022. Informou que acertou junto à Coordenação de Apoio Administrativo do CSC uma prévia
23 da visita virtual, e que os envolvidos no processo já estão preparados. Agradeceu o apoio do
24 Decanato. **Pela Coordenação do Curso de Engenharia Sanitária e Ambiental,** Elfany Reis
25 procedeu aos seguintes informes: (i) solicitação dos discentes para a melhoria da internet do

26 campus, assim como a intervenção do Decanato junto à Pró-Reitoria de Tecnologia da
27 Informação e Comunicação (PROTIC). (ii) Solicitação ao Decanato sobre a devolução dos
28 notebooks emprestados aos alunos e intervenção junto à Pró-Reitoria de Ações Afirmativas
29 (PROAF), para que os alunos possam usar tais equipamentos no campus. **Pela Coordenação**
30 **do Curso de Oceanologia**, Igor Pinheiro procedeu aos seguintes informes: (i) reunião da CPA
31 e que os formulários de preenchimento estão com baixa procura, atentando para reforçar entre
32 os docentes a importância do preenchimento. (ii) Agendamento da visita do INEP-MEC, para
33 avaliação externa *in-loco* do Curso de Oceanologia, no período de 14 a 16 de setembro de
34 2022. **Pela Coordenação do Curso de BI em Ciências**, Rodrigo Sussmann procedeu os
35 seguintes informes: (i): manifestação do Prof. Jorge Antônio Silva Costa para compor a
36 Comissão de Sustentabilidade. Não houve manifestação sobre a Comissão de Extensão. (ii)
37 Reiterou o pedido de melhorias da iluminação do campus. (iii) Informou que 9 alunos entraram
38 por transferência externa e 1 desses alunos só trocou o turno e os 8 transferiram de curso. **Pela**
39 **Coordenação do PPGCTA**, Jaílson Novais procedeu os seguintes informes: (i) o edital de
40 seleção de turmas está sendo elaborado. (ii) Elaboração do projeto do Curso de Doutorado
41 para o PPGCTA. (iii) Evento do PPGCTA, que será realizado na última semana do mês de
42 setembro de 2022, em que os estudantes irão apresentar os projetos de dissertação. (iv)
43 Proposta de uma bolsa anual do CFCAm para bolsista cuidar das mídias digitais. **Pela**
44 **Coordenação do Curso de Lato sensu em Residência Agroecológica**, sem informes. **b.**
45 **Representante Técnico-Administrativo**, sem informes. **c. Representante Discente**, sem
46 informes. **d. Representante Docente**, sem informes. **e. Informes Decanato**, Fabrício Zanchi
47 procedeu os seguintes informes: (i) comentou sobre os informes das Coordenações e
48 comprometeu-se a intervir junto às instâncias superiores acerca da pauta referente aos
49 notebooks. (ii) verificação junto à PROTIC sobre o funcionamento da internet no campus.
50 Felipe Micali informou que, se a internet continuar dessa forma, não terá a avaliação virtual
51 do curso. Elfany Lopes comentou que os manuais disponíveis também não funcionam. (iii)
52 Fabrício Zanchi informou ter verificado junto à Comissão Gestora sobre a iluminação e a
53 segurança, solicitando melhorias para o campus. (iv) Indicação de nome para Comissão
54 Permanente de Pessoal Docente-CPPD, 04/08/2022. Fabrício Zanchi perguntou se algum

55 presente manifestou interesse em fazer parte da comissão. Não houve manifestação. Fabrício
56 Zanchi informou que irá levar a pauta para a Comissão Gestora, porque ninguém se
57 manifestou. (v) Evento do XIII Encontro Nacional sobre Substratos para Plantas - ENSUB.
58 Fabrício Zanchi informou que a Comissão Organizadora do ENSUB solicitou o cancelamento
59 por conta da baixa quantidade de inscrições. (vi) Reunião Extraordinária Ampliada sobre
60 Alocação Docente e Planejamento Anual; (vii) Reunião com Veracel, CETAS-IBAMA e
61 UFSB, para alinhar o pedido da ESPAB. (viii) Ocupação docente da área da ESPAB-
62 CEPLAC. Fabrício Zanchi informou que já está em negociação com a CEPLAC, para
63 providências estruturais para atividades de pesquisa na área. (ix) Edital N.º 18/2022 -
64 Reingresso, transferência externa e portadores de diploma, no período de 3 a 8 de agosto de
65 2022. (x) Edital PROPPG N.º 07/2022 - Auxílio financeiro para publicação de resultados de
66 pesquisa, ao que Fabrício Zanchi pediu divulgação aos interessados. (xi) Fabrício Zanchi
67 informou que estará em Ilhéus-BA, para participar de uma banca de concurso, no período de
68 2 a 6 de agosto de 2022. (xii) Informou sobre reunião com a Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-
69 Graduação (PROPPG), na semana anterior, e fortaleceu o pedido para a disponibilização de
70 mais bolsas para o CFCAm. **Pauta 01. Aprovação Ad-Referendum dos projetos de**
71 **Extensão - Edital N.º 05/2022. Proponente: Decanato. Relatoria: Decanato.** Fabrício
72 Zanchi apresentou os títulos dos projetos aprovados *ad-referendum*: *Gota D'água;*
73 *Meliponário: um espaço de educação não formal dentro do Jardim Botânico FLORAS no*
74 *Campus Sosígenes Costa da UFSB; UFSB Cast.* Fabrício Zanchi submeteu os projetos à
75 aprovação da Congregação. Procedeu-se a votação. Registraram-se 5 votos a favor. Item
76 aprovado. **Pauta 02. Posicionamento sobre mudança de Regime Letivo e andamento das**
77 **matrizes. Proponente: PROGEAC/Reitoria. Relatoria: Congregação.** Juliana Quadros
78 apresentou o andamento da articulação das matrizes curriculares dos cursos, e falou que está
79 trabalhando junto com os Coordenadores sobre a mudança do regime letivo para semestral.
80 Fabrício Zanchi perguntou se poderia proceder à votação. Felipe Micali sugeriu que é
81 necessário abrir um breve debate principalmente sobre o posicionamento do CFCAm no
82 Conselho Universitário (CONSUNI). Juliana Quadros sugeriu que o debate seja realizado
83 nesta sessão. Felipe Micali atentou para a discussão sobre a forma como o regime será

84 implementado (cronograma e período de adaptação dos cursos). Prosseguiu-se a apresentação
85 das matrizes dos cursos adaptados para o regime semestral. Felipe Micali apresentou a matriz
86 curricular do curso de Ciências Biológicas: *Carga Horária Atual: 4095 horas / 63*
87 *Componentes Curriculares; Carga Horária Semestral: 3749 horas / 56 Componentes*
88 *Curriculares*. Rodrigo Sussmann informou que os Componentes Curriculares obrigatórios
89 serão iguais aos cursos de outros campi e apresentou a matriz curricular do curso de BI em
90 Ciências: *Carga Horária Atual: 2535 horas / 38 Componentes Curriculares; Carga Horária*
91 *Semestral: 2430 horas / 37 Componentes Curriculares*. Rodrigo Sussmann também falou que
92 um dos impactos que a mudança de regime letivo será a distribuição nas salas de aula na
93 estrutura atual do campus e deu três propostas para isso: (i) aulas aos sábados; (ii) proposta de
94 aumentar em um semestre o curso, e; (iii) proposta de aumentar o horário de duração das aulas
95 no turno noturno. Juliana Quadros sugeriu aulas aos sábados, preferencialmente, na
96 modalidade remota, já que agora os cursos permitem até 40% de ensino a distância. Elfany
97 Lopes apresentou a matriz do curso de Engenharia Sanitária e Ambiental: *Carga Horária*
98 *Atual: 4833 horas / 76 Componentes Curriculares. Carga Horária Semestral: 3749 horas /*
99 *56 Componentes Curriculares*. Igor Emiliano apresentou a matriz do curso de Oceanologia:
100 *Carga Horária Atual: 4532 horas / 65 Componentes Curriculares; Carga Horária Semestral:*
101 *3700 horas / 59 Componentes Curriculares*. Juliana Quadros informou que reduziu para 59
102 CCs o curso de Oceanologia. Relatou sobre a reunião ampliada do NDE de Oceanologia, e
103 sobre as desvantagens do regime quadrimestral: *I - Demanda do corpo docente e técnico; II -*
104 *Prazos curtos e fluxos repetidos 3 vezes ao ano junto aos diversos editais; III - Dificuldade*
105 *em trabalhar conteúdos e desenvolver atividades; IV - Ementas longas para quadrimestre; V*
106 *- Adequação de Componentes Curriculares montados para semestre para quadrimestre; VI -*
107 *Formação Geral nas matrizes (900h, 420h, 360h) 300h proposta do CFCAm; VII - Carga*
108 *Horária fantasma 60h=48h supostamente coberta com atividades extraclasse e*
109 *desenvolvimento da autonomia do corpo discente; VIII - Recessos curtos e etc*. Em seguida,
110 contrapôs com as vantagens do regime quadrimestral: *I - Maior diversidade de Componentes*
111 *Curriculares ao longo do ano; II - Dinamismo; III - Mobilidade Acadêmica Internacional; IV*
112 *- Os 6 primeiros alunos irão agora, 9 anos de UFSB (BIH, Direito e Engenharia de*

113 *Sustentabilidade Ambiental, Mídias Digitais) e outros foram por iniciativas particulares.*
114 Apresentou as vantagens do regime semestral: *I - Se alinhar a maior parte das universidades*
115 *nacionais, o que facilita a mobilidade acadêmica; II - A mobilidade internacional não é*
116 *prejudicada, uma vez que as demais universidades participam, exemplo: Ciências sem*
117 *Fronteiras; III - 2 fluxos por ano, redução da demanda administrativa (coordenações e*
118 *técnicos-administrativos); IV - Alívio na carga horária de trabalho.* Prosseguiu apresentando
119 as orientações da Pró-Reitoria de Gestão Acadêmica (PROGEAC) de maio de 2022 : *I -*
120 *Semestre em 18 semanas e hora aula de 50 minutos; II - Matutino e vespertino com 6 períodos*
121 *de aula e noturno com 4 períodos de aula; III - Os impactos da mudança de regime de ciclos,*
122 *teoricamente não será afetado; IV - Especialmente se houver alinhamento como já realizado*
123 *entre o Bacharelado Interdisciplinar em Ciências e os cursos de segundo ciclo do CFCAm; V*
124 *- Ocorrerá nos mesmos moldes que ocorre hoje; VI - Hoje 3 quadrimestres de 12 semanas =*
125 *36 semanas letivas = 180 dias letivos (5 dias/semana). 2023 - 2 semestres de 18 semanas =*
126 *36 semanas letivas = 180 dias letivos.* Elfany Lopes destacou sobre a necessidade de
127 alinhamento entre as Unidades Acadêmicas sobre as ofertas dos CCs da Formação Geral e
128 manifestou apoio ao parâmetro dos cursos de primeiro a segundo ciclo dentro da unidade,
129 opondo-se ao pareamento dos cursos duplicados dos outros *campi*, uma vez que já aconteceu
130 desse esforço não ser bem sucedido. Procedeu-se a votação do regime letivo para semestral:
131 Registraram-se 5 votos a favor e 2 abstenções. Item aprovado. Uma abstenção foi registrada
132 pela representação docente e a outra foi pela Coordenação do Curso de Oceanologia, que
133 justificou: *o colegiado do Curso de Oceanologia não tem informações suficientes para se*
134 *posicionar quanto à mudança para o regime semestral. Para dar suporte a esta tomada de*
135 *decisão, este Colegiado solicita os seguintes encaminhamentos e informações: I - PROGEAC*
136 *lidere o processo e promova debates institucionais; II - Discussão sobre impacto da mudança*
137 *nas Licenciaturas Interdisciplinares e no regime de ciclos; III - Discussão sobre a forma como*
138 *será implementada a nova grade de horário dada as peculiaridades de cada campus.* **Pauta**
139 **03. Pedido de Remoção para CFCAm. Proponente: Prof. Marco Antônio Amaral.**
140 **Relatoria: Decanato.** Fabrício Zanchi fez uma apresentação resumida sobre o currículo do
141 Prof. Marco Antônio Amaral, seguida do parecer. Parecer: *[e]ste Decanato encontra no*

142 *pedido uma possibilidade em solucionar as ofertas/demandas para os Componentes*
143 *Curriculares na área de exatas e física que a Unidade e o Campus Sosígenes Costa possui.*
144 *Somados a isso, o docente possui publicação suficiente e há uma aderência muito grande com*
145 *o Programa de Pós Graduação em Ciências e Tecnologias Ambientais na área de Tecnologias*
146 *Ambientais e a vaga de físico já foi sinalizado até em concurso público. Elfany Lopes falou*
147 *que não se opôs ao pedido. Fabrício Zanchi informou que irá fazer o memorando à Reitoria*
148 *para formalizar o pedido, na condição que não haja ônus referente à vaga aberta para concurso.*
149 *Procedeu-se à votação. Registraram-se 6 votos a favor. Item aprovado. **Pauta 04. Pedido de***
150 **Remoção para CFCAm. Proponente: Prof. Roberto Bernardo da Silva. Relatoria:**
151 **Decanato.** Fabrício Zanchi fez uma apresentação resumida sobre o currículo do Prof. Roberto
152 Bernardo da Silva e apresentou o parecer. Parecer: *[o] Decanato encontra no pedido uma*
153 *possibilidade em solucionar as ofertas/demandas para os Componentes Curriculares na Área*
154 *de Avaliação: Engenharias I da unidade e o Campus Sosígenes Costa possui. Somados a isso,*
155 *o docente possui publicação suficiente e há uma aderência muito grande com o Programa de*
156 *Pós Graduação em Ciências e Tecnologias Ambientais, especificamente na área de*
157 *Tecnologias Ambientais. Fabrício Zanchi destacou a possibilidade desse pedido aproveitar o*
158 *último concurso da UFSB em 2017. Elfany Lopes pediu vistas ao pedido no âmbito do*
159 *Colegiado da Engenharia Sanitária e Ambiental para elaboração de parecer. (Item remetido*
160 *para a próxima reunião). **Pauta 05. Pedido de Remoção para CFCAm. Proponente: Prof.***
161 **Edison Rogério Cansi. Relatoria: Prof. Felipe Micali.** Felipe Micali apresentou o seguinte
162 parecer: *considerando-se que: I - O curso de Ciências Biológicas apresenta necessidade*
163 *imediate de docentes para suprir demandas nas áreas de saúde humana e animal; II - Há*
164 *Componentes Curriculares obrigatórios do curso atualmente descobertos que dependem da*
165 *contratação de docentes temporários (Imunologia, Histologia Comparada, Biologia do*
166 *Desenvolvimento, Biossegurança e Fisiologia Animal); III - A área de atuação e experiência*
167 *prévia do referido docente atenderá demandas imediatas em áreas e Componentes*
168 *Curriculares atualmente descobertos do curso; IV - O processo de remoção não deve*
169 *apresentar ônus para esta Unidade Acadêmica em termos de distribuição de código de vaga*
170 *atual e futuramente; V - O processo de remoção minimizaria a perda de docentes vinculados*

171 à esta Unidade Acadêmica que foram compulsoriamente removidos ou desvinculados
172 recentemente; VI - O docente pode contribuir também direta e indiretamente com demais
173 cursos desta e outras Unidades Acadêmicas do Campus, principalmente o Bacharelado
174 Interdisciplinar em Ciências, Engenharia Sanitária e Ambiental, Oceanologia e Licenciatura
175 em Ciências da Natureza e suas Tecnologias, encaminhou parecer favorável para o pedido de
176 remoção do Prof. Edison Rogério Cansi, atentando-se que não deve haver nenhum tipo de
177 ônus e/ou impactos na distribuição dos códigos de vaga atuais e futuros para esta Unidade
178 Acadêmica. Fabrício Zanchi informou que irá fazer o memorando à Reitoria para formalizar
179 o pedido sem que haja ônus referente a vaga aberta para concurso e procedeu-se a votação. 6
180 votos a favor. Item aprovado. **Pauta 06. Constituição da Comissão Permanente Programa**
181 **de Extensão do CFCAm. Proponente: Decanato. Relatoria: Prof. Elfany Lopes.** Elfany
182 Lopes propôs a criação de uma comissão única, composta por um representante de cada curso,
183 para analisar as atividades complementares, e uma comissão de atividades de extensão.
184 Fabrício Zanchi considerou difícil, mas importante a constituição de uma comissão única.
185 Rodrigo Sussmann manifestou preocupação sobre a carga horária excessiva sobre essas
186 comissões. Juliana Quadros concordou e propôs também pensar uma comissão permanente de
187 extensão na Unidade. Elfany Lopes reforçou a sugestão de constituir uma comissão unificada
188 para atividades complementares. Após discussão, Fabrício Zanchi sugeriu que esse ponto seja
189 discutido na próxima reunião. Encaminhamento 1 - sobre a Comissão Unificada de Atividades
190 Complementares: a proposta do Prof. Elfany Lopes será levado para os Colegiados para
191 deliberação e discutido na próxima reunião. Item remetido para próxima reunião.
192 Encaminhamento 2 - sobre a Comissão Permanente Programa de Extensão do CFCAm:
193 dispuseram-se a participar da comissão: Juliana Quadros, Tatiana Dadalto, Gianfrancisco
194 Schork e Catarina Marcolin. Elfany Lopes informou que, no curso de ESA, não houve
195 interessados. Felipe Micali informou que não abordou essa pauta na última reunião do curso
196 de Ciências Biológicas, e que vai consultar os interessados. Fabrício Zanchi informou que irá
197 aguardar um representante do curso de Ciências Biológicas para elaboração e publicação da
198 portaria. Elfany Lopes propôs a inclusão de pauta sobre a revisão/alteração das resoluções
199 referente à extensão, a ser discutida na próxima reunião. Todos concordaram. Item aprovado.

200 **Pauta 07. Aprovação das propostas PIPCI. Proponente: PROPPG. Relatoria: Decanato.**
201 Fabrício Zanchi apresentou os títulos dos projetos de pesquisa submetidos à Congregação,
202 conforme o Edital N.º08/2022 da PROPPG. *PIB1088-2022 - Caracterização hidrogeoquímica*
203 *dos aquíferos de Porto Seguro - BA: Prof. Andresa Oliva; PIB1090-2022 - Análise da*
204 *dispersão da pluma do Rio Jequitinhonha no Litoral Sul da Bahia e sua influência sobre*
205 *ambientes recifais: Prof. Ângelo Teixeira Lemos; PVB1091-2022 - PVB588-2020 - Evolução*
206 *dos serviços ecossistêmicos (produção de água e biomassa) em cronossequência de*
207 *regeneração florestal em corredores de Mata Atlântica no sul Baiano: Prof. Fabrício Zanchi;*
208 *PIB1092-2022 - Taxonomia Integrativa da Fauna de Anfíbios Anuros do Sul da Bahia: Prof.*
209 *Luiz Norberto Weber; PIB1093-2022 - Avaliação de microplásticos em macroinvertebrados*
210 *aquáticos: efeito sobre mortalidade, desenvolvimento e bioacumulação trófica: Prof. Felipe*
211 *Micali Nuvoloni; PVB1096-2022 - Caracterização geológica do Banco de Royal Charlotte,*
212 *sul da Bahia: mapeamento Sedimentar de fundo marinho: Prof. Caio Vinícius Turbay Rangel;*
213 *PVB1103-2022 - Polinização como um serviço ambiental: caracterização da biologia*
214 *reprodutiva de espécies vegetais em fragmentos de Mata Atlântica: Prof. Cristiana Barros*
215 *Nascimento Costa; PVB1104-2022 - Conservação da biodiversidade vegetal do Corredor*
216 *Central da Mata Atlântica: estrutura e dinâmica de funcionamento de remanescentes de*
217 *vegetação no sul da Bahia sob diferentes pressões ambientais: Prof. Jorge Antônio Silva*
218 *Costa; PIB1107-2022 - Morfodinâmica, sedimentologia e usos da praia da Pitinga, Porto*
219 *Seguro - BA: Prof. Tatiana Pinheiro Dadalto; PVB1108-2022 - Avaliação da influência da*
220 *atividade turística no Parque Natural Municipal Marinho do Recife de Fora: Prof. Igor*
221 *Emiliano Gomes Pinheiro; PIB1115-2022 - Paleoceanografia da margem continental*
222 *brasileira: inferências sobre o paleoambiente e o nível do mar com base em amostras de*
223 *sedimentos marinhos: Prof. Juliana Pereira de Quadros. Fabrício Zanchi submeteu os*
224 *projetos à aprovação da Congregação e propôs a aprovação ad referendum sobre os projetos a*
225 *serem submetidos após esta sessão. Procedeu-se à votação. Registraram-se 6 votos a favor.*
226 **Item aprovado. Pauta 08 - Edital Simplificado-Seleção de Bolsistas do Centro de**
227 **Formação em Ciências Ambientais. Proponente: Decanato. Relatoria: Representante**
228 **Docente.** Fabrício Zanchi apresentou o parecer enviado pelo Prof. Caio Turbay. Elfany Lopes

229 propôs a exclusão do coeficiente de rendimento como categoria de análise dos candidatos, a
230 fim de que os ingressantes também possam participar do Edital de Seleção para bolsa. Felipe
231 Micali sugeriu que o coeficiente de rendimento seja mantido, mas que seja feito um parêntese
232 para quem não tenha ainda o coeficiente de rendimento, que seja contado somente a carta de
233 intenções. Fabrício Zanchi discordou das 2 propostas. Elfany Lopes retirou a proposta.
234 Procedeu-se à votação sobre o parecer do Prof. Caio Turbay. Registraram-se 5 votos a favor.
235 Item aprovado. Nada mais havendo a tratar, Fabrício Berton Zanchi encerrou a reunião, da
236 qual eu, Ana Luiza Amaral de Souza, lavrei a presente ata, a ser lida, aprovada e assinada
237 pelos membros na próxima sessão. Aprovada em: 27-10-2022

Assinaturas:

Fabrício Berton Zanchi (Decano do CFCAm);

Andresa Oliva (Vice-Representante Docente);

Elfany Reis do Nascimento Lopes (Coordenador do Curso de Engenharia Sanitária e Ambiental - ESA);

Felipe Micali Nuvoloni (Coordenador do Curso de Ciências Biológicas);

Jaílson Santos Novais (Coordenador do PPGCTA);

Juliana Pereira de Quadros (Vice-Decana do CFCAm);

Igor Emiliano Gomes Pinheiro (Coordenador do Curso de Oceanologia);

Rodrigo Antônio Ceschini Sussmann (Coordenador do Curso de BI Ciências - BIC).



Emitido em 27/10/2022

ATA Nº 1256/2022 - CFCAM (11.01.06.01)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 27/10/2022 15:24)

JAILSON SANTOS DE NOVAIS

COORDENADOR

1782304

(Assinado digitalmente em 27/10/2022 15:49)

FABRÍCIO BERTON ZANCHI

DIRETOR

1649867

(Assinado digitalmente em 27/10/2022 15:18)

ANDRESA OLIVA

COORDENADOR DE CURSO

3029098

(Assinado digitalmente em 27/10/2022 13:53)

ELFANY REIS DO NASCIMENTO LOPES

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

3072612

(Assinado digitalmente em 27/10/2022 14:53)

FELIPE MICALI NUVOLONI

COORDENADOR DE CURSO

3072593

(Assinado digitalmente em 08/11/2022 09:52)

JULIANA PEREIRA DE QUADROS

DIRETOR

3072804

(Assinado digitalmente em 31/10/2022 18:42)

RODRIGO ANTONIO CESCHINI SUSSMANN

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

3072788

(Assinado digitalmente em 31/10/2022 10:02)

IGOR EMILIANO GOMES PINHEIRO

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

3078469

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.ufsb.edu.br/documentos/> informando seu número: **1256**, ano: **2022**, tipo: **ATA**, data de emissão: **27/10/2022** e o código de verificação: **67afe99686**