

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DIRETOR DO CENTRO DE CIÊNCIAS  
AGRÁRIAS, AMBIENTAIS E BIOLÓGICAS, REALIZADA EM 18/12/2020 ÀS 09:30H**

---

1 Aos dezoito dias do mês de dezembro do ano de dois mil e vinte, às nove horas e trinta  
2 minutos, através da plataforma Google Meet, realizou-se a Sessão Ordinária do Conselho  
3 Diretor do CCAAB da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, sob presidência do  
4 Vice-Diretor, Prof. Josival Santos Souza. Além do Vice-Diretor, a reunião contou com a  
5 presença dos seguintes membros: Profa. Alessandra Bandeira Antunes de Azevedo –  
6 Coordenadora do Curso de Tecnologia em Gestão de Cooperativas; Prof. Renato de  
7 Almeida – Vice-Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Gestão de Políticas  
8 Públicas e Segurança Sociais; Prof. Robson Bahia Cerqueira – Vice-Coordenador do  
9 Programa de Pós-Graduação em Defesa Agropecuária; Prof. Fábio David Couto -  
10 Coordenador do curso de Licenciatura em Biologia; Hellen Lobo Pinto – Representante  
11 Suplente dos Discentes; Prof. Júlio César Azevedo Nóbrega - Coordenador do Programa de  
12 Pós-Graduação em Ciências Agrárias; Prof. Laudi Cunha Leite – Coordenador do  
13 Programa de Pós-Graduação em Ciência Animal; Prof. Liniker Fernandes da Silva -  
14 Coordenador do curso de Engenharia Florestal; Profa. Márcia Luciana Cazetta –  
15 Coordenadora do Bacharelado em Biologia; Marcos da Silva - Representante Titular dos  
16 Discentes; Profa. Ana Lúcia Almeida Santana – Vice-Coordenadora do curso de Zootecnia;  
17 Prof. Moacyr Serafim Júnior – Coordenador do curso de Engenharia de Pesca; Profa.  
18 Simone Alves Silva - Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Recursos  
19 Genéticos Vegetais; Prof. Roberto Robson Borges dos Santos - Coordenador do curso de  
20 Medicina Veterinária; Rodrigo de Souza Silva dos Santos – Representante Titular dos  
21 Discentes; Prof. Rogério de Jesus Porciúncula – Coordenador do Bacharelado  
22 Interdisciplinar em Ciências Ambientais; Profa. Tatiana Cristina da Rocha – Coordenadora  
23 do curso de Tecnologia em Agroecologia; Thayse Roberta Araújo Pereira – Representante  
24 Titular dos Servidores Técnicos Administrativos; Prof. Nielson Machado dos Santos –  
25 Vice-Coordenador do Curso de Agronomia e Jailson Borges Aranha Leone – Representante  
26 Suplente dos Discente. Esteve ausente com justificativa: Prof. Elvis Lima Vieira – Diretor.  
27 Estiveram ausentes sem justificativa: Prof. Áureo Silva de Oliveira – Coordenador do  
28 Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola; Thaia Conceição Porto –  
29 Representante Titular dos Servidores Técnicos Administrativos e Helen Alves Lima –  
30 Titular Representante dos Discentes. O Sr. Presidente, após verificar a existência de  
31 quorum legal, agradeceu a presença de todos, e deu início à reunião. Posteriormente, o Sr.  
32 Presidente solicitou a inclusão do ponto de pauta 10: Criação das seguintes disciplinas  
33 optativas: “Tópicos especiais na sanidade de caprinos e ovinos” para o curso de Medicina  
34 Veterinária (Processo 23007.00020001/2020-40) e “Valoração dos serviços Ambientais”  
35 para o Curso de Engenharia Florestal (23007.00017369/2019-06); do ponto de pauta 11:  
36 Composição de Comissão Avaliadora para Progressão Funcional da docente Simone Alves  
37 Silva, da Classe D - denominado professor Associado, nível 4, para a Classe E –  
38 denominado Professor Titular da carreira do Magistério Superior e do ponto de pauta 12:  
39 Homologação da Eleição de novos membros, Coordenador e Vice-Coordenador do  
40 Colegiado do curso de Engenharia de Pesca (Biênio 2020-2022). A solicitação de inclusão  
41 dos referidos pontos de pauta foi homologada por unanimidade. **Informes.** O Sr. Presidente  
42 informou sobre a eleição para escolha dos representantes dos servidores Técnico-  
43 Administrativos no Conselho Diretor do CCAAB (Biênio 2020-2022): Titulares - Thaia  
44 Conceição Porto e Thayse Roberta Araújo Pereira e Suplentes - Ronaldo Carvalho da Silva  
45 e Nara Katary dos Reis Souza. O Sr. Presidente também informou que ações da Eng Pesc  
46 Rádio WEB, através do discente Marcos da Silva (o discente faz parte do Conselho Diretor

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DIRETOR DO CENTRO DE CIÊNCIAS  
AGRÁRIAS, AMBIENTAIS E BIOLÓGICAS, REALIZADA EM 18/12/2020 ÀS 09:30H**

---

47 do CCAAB) foram reconhecidas e apoiadas pelas entidades: Federação Nacional dos  
48 Engenheiros de Pesca do Brasil – FAEP-BR, Associação Brasileira de Engenheiros de  
49 Aquicultura e Associação Brasileira de Engenharia de Pesca. A Eng Pesc Rádio Web tem  
50 suas ações divulgadas no aplicativo Instagram (@engpesc\_), e pelo site  
51 www.engpescradioweb.site. A rádio tem dedicado seu trabalho em divulgar e difundir os  
52 conhecimentos nas áreas de Pesca e Aquicultura através da realização de debates ao vivo,  
53 contando com profissionais da Engenharia de Pesca e áreas correlatas, alcançando adeptos  
54 em todo o Brasil. O Prof. Júlio César Nóbrega pediu a palavra e comentou que ainda não  
55 existe página no SIGAA do programa de pós-graduação em Ciências Agrárias e que esta  
56 página é de extrema importância para o cadastramento de alunos, disciplinas dentre outras  
57 atividades acadêmicas. O Prof. Marcelo Carneiro também pediu a palavra e informou que o  
58 Colegiado de Engenharia de Pesca tem uma nova Coordenação que será composta pelo  
59 Prof. Marcelo Carneiro (Coordenador) e Prof. Leopoldo Barreto (Vice-Coordenador).  
60 **Ponto de Pauta 01: Atos “Ad referendum” da Direção.** O Sr. Presidente apresentou a  
61 indicação do Prof. Francisco Adriano de Carvalho Pereira para Suplente do Conselheiro  
62 Titular Prof. Valfredo da Silva Pereira no CREA-BA que foi aprovada em decisão *ad*  
63 *referendum* do Conselho Diretor. A decisão *ad referendum* do Conselho Diretor foi  
64 referendada por unanimidade. O Sr. Presidente apresentou a ordem de serviço 073/2020  
65 que foi uma decisão *ad referendum* do Conselho Diretor a qual designou Comissão  
66 composta pelos docentes Roberto Robson Borges dos Santos, Meiby Carneiro de Paula  
67 Leite e Liniker Fernandes da Silva, e a servidora técnico-administrativa Thayse Roberta  
68 Araújo Pereira, para sob a presidência do primeiro, emitir relatório referente ao Semestre  
69 Suplementar 2020.3 no âmbito do CCAAB, levando em consideração aspectos acadêmicos  
70 e administrativos, com entrega até o dia 15 de novembro de 2020. A comissão cumpriu os  
71 trabalhos a ela designado e a decisão *ad referendum* do Conselho Diretor foi referendada  
72 por unanimidade. O Sr. Presidente apresentou o Formulário de Acompanhamento do  
73 Docente em Capacitação entregue pelo Prof. **Jesus Manuel Delgado Mendez**, referente ao  
74 período de 01 de maio de 2020 a 31 de outubro de 2020 e procedeu a sua leitura. O  
75 Formulário de Acompanhamento do Docente em Capacitação do professor Jesus Manuel  
76 Delgado Mendez foi aprovado em decisão *ad referendum* do Conselho Diretor. A decisão  
77 *ad referendum* do Conselho Diretor foi referendada por unanimidade. O Sr. Presidente  
78 apresentou o processo 23007.00028378/2019-68 referente a solicitação de registro do  
79 grupo de estudo “**Grupo de Estudo Clínica e Manejo de Animais Selvagens –**  
80 **CLIMAAS**” coordenado pelo Prof. Robson Bahia Cerqueira. O referido grupo de estudo  
81 foi aprovado pela Área de Conhecimento Saúde Animal. A solicitação de registro do grupo  
82 de estudo “Grupo de Estudo Clínica e Manejo de Animais Selvagens – CLIMAAS” foi  
83 aprovada em decisão *ad referendum* do Conselho Diretor. Em apreciação, a decisão *ad*  
84 *referendum* do Conselho Diretor foi referendada por unanimidade. O Sr. Presidente  
85 apresentou o processo 23007.00029741/2019-30 referente a solicitação de registro do  
86 grupo de estudo “**Anatomia e identificação de madeiras – AIM**” coordenado pela Profa.  
87 Cláudia Márcia Gomes. O referido grupo de estudo foi aprovado pela Área de  
88 Conhecimento Recursos Florestais. A solicitação de registro do grupo de “Anatomia e  
89 identificação de madeiras – AI” foi aprovada em decisão *ad referendum* do Conselho  
90 Diretor. Em apreciação, a decisão *ad referendum* do Conselho Diretor foi referendada por  
91 unanimidade. O Sr. Presidente apresentou e procedeu a leitura do Processo  
92 23007.00017617/2020-97 referente à criação dos componentes curriculares optativos

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DIRETOR DO CENTRO DE CIÊNCIAS  
AGRÁRIAS, AMBIENTAIS E BIOLÓGICAS, REALIZADA EM 18/12/2020 ÀS 09:30H**

---

93 **CCA491 – Manejo Agroecológico da Produção Animal I e CCA493 Manejo**  
94 **Agroecológico da Produção Animal II** para o curso de Bacharelado em Zootecnia. Consta  
95 no processo a ata da Reunião do referido Colegiado, realizada no dia 03 de julho de 2020,  
96 que deliberou pela aprovação da criação das referidas disciplinas. A solicitação de criação  
97 dos componentes curriculares optativos CCA491 – Manejo Agroecológico da Produção  
98 Animal I e CCA493 Manejo Agroecológico da Produção Animal II para o curso de  
99 Bacharelado em Zootecnia foi aprovada em decisão ad referendum do Conselho Diretor. A  
100 decisão ad referendum do Conselho Diretor foi referendada por unanimidade. O Sr.  
101 Presidente apresentou e procedeu a leitura do Processo 23007.0018369/2020-66 referente à  
102 criação do curricular optativo **CCAXX – Nutrição e alimentação de cães e gatos para o**  
103 **curso de Bacharelado em Zootecnia**. Consta no processo a ata da Reunião do referido  
104 Colegiado, realizada no dia 19 de outubro de 2020, que deliberou pela aprovação da  
105 criação da referida disciplina. A solicitação de criação do curricular optativo CCAXX –  
106 Nutrição e alimentação de cães e gatos para o curso de Bacharelado em Zootecnia para o  
107 curso de Bacharelado em Zootecnia foi aprovada em decisão ad referendum do Conselho  
108 Diretor. A decisão ad referendum do Conselho Diretor foi referendada por unanimidade. O  
109 Sr. Presidente apresentou e procedeu a leitura do Processo 23007.0018343/2020-89  
110 referente à criação do componente curricular optativo **GCCA637 – Biossegurança**  
111 **Laboratorial para o curso de Bacharelado em Zootecnia**. Consta no processo a ata da  
112 Reunião do referido Colegiado, realizada no dia 19 de outubro de 2020, que deliberou pela  
113 aprovação da criação da referida disciplina. A solicitação de criação do curricular optativo  
114 GCCA637 – Biossegurança Laboratorial para o curso de Bacharelado em Zootecnia para o  
115 curso de Bacharelado em Zootecnia foi aprovada em decisão ad referendum do Conselho  
116 Diretor. A decisão ad referendum do Conselho Diretor foi referendada por unanimidade. O  
117 Sr. Presidente apresentou e procedeu a leitura do Processo 23007.0018109/2020-05  
118 referente à criação do componente curricular optativo **CCAXX – Legislação Sanitária de**  
119 **Produtos de Origem Animal para o Programa de Defesa Agropecuária**. Consta no  
120 processo que a referida disciplina foi aprovada ad referendum pela Coordenadora do  
121 Programa, em 24 de novembro de 2020. A solicitação de criação do curricular optativo  
122 CCAXX – Legislação Sanitária de Produtos de Origem Animal para o Programa de Defesa  
123 Agropecuária foi aprovada em decisão ad referendum do Conselho Diretor. A decisão ad  
124 referendum do Conselho Diretor foi referendada por unanimidade. O Sr. Presidente  
125 apresentou e procedeu à leitura do Processo 23007.0018111/2020-48 referente à criação  
126 dos componentes curriculares **optativos CCAXX - Artrópodos de importância**  
127 **quarentenária e CCAXX - Artrópodos de importância** econômica para o Programa de  
128 Defesa Agropecuária. Consta no processo que as referidas disciplinas foram aprovadas em  
129 decisão ad referendum pela Coordenadora do Programa, em 24 de novembro de 2020. A  
130 solicitação de criação dos componentes curriculares optativos CCAXX - Artrópodos de  
131 importância quarentenária e CCAXX - Artrópodos de importância econômica para o  
132 Programa de Defesa Agropecuária foram aprovadas em decisão ad referendum do  
133 Conselho Diretor. A decisão ad referendum do Conselho Diretor foi referendada por  
134 unanimidade. O Sr. Presidente apresentou e procedeu a leitura do Processo  
135 23007.0018112/2020-21 referente à criação do componente curricular optativo **CCAXX –**  
136 **Normas Internacionais e Sistema Nacional de Certificação Fitossanitária** para o  
137 Programa de Defesa Agropecuária. Consta no processo que a referida disciplina foi  
138 aprovada em reunião do Colegiado ocorrida em 24 de novembro de 2020. A solicitação de

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DIRETOR DO CENTRO DE CIÊNCIAS  
AGRÁRIAS, AMBIENTAIS E BIOLÓGICAS, REALIZADA EM 18/12/2020 ÀS 09:30H**

---

139 criação do curricular optativo CCAXX – Normas Internacionais e Sistema Nacional de  
140 Certificação Fitossanitária para o Programa de Defesa Agropecuária foi aprovada em  
141 decisão ad referendum do Conselho Diretor. A decisão ad referendum do Conselho Diretor  
142 foi referendada por unanimidade. O Sr. Presidente apresentou e procedeu a leitura do  
143 Processo 23007.0018816/2020-25 referente à criação do componente curricular optativo  
144 **SCCAXX – Economia do Setor Público** para o Programa em Gestão de Políticas Públicas  
145 e Segurança Social. Consta no processo que a referida disciplina foi aprovada em reunião  
146 do Colegiado ocorrida em 02 de dezembro de 2020. A solicitação de criação do curricular  
147 optativo SCCAXX – Economia do Setor Público para o Programa em Gestão de Políticas  
148 Públicas e Segurança Social foi aprovada em decisão ad referendum do Conselho Diretor.  
149 A decisão ad referendum do Conselho Diretor foi referendada por unanimidade. O Sr.  
150 Presidente apresentou e procedeu a leitura do Processo 23007.0018803/2020-85 referente à  
151 criação do componente curricular optativo **SCCAXX – Gestão Pública** para o Programa  
152 em Gestão de Políticas Públicas e Segurança Social. Consta no processo que a referida  
153 disciplina foi aprovada em reunião do Colegiado ocorrida em 02 de dezembro de 2020. A  
154 solicitação de criação do curricular optativo SCCAXX – Gestão Pública para o Programa  
155 em Gestão de Políticas Públicas e Segurança Social foi aprovada em decisão ad referendum  
156 do Conselho Diretor. A decisão ad referendum do Conselho Diretor foi referendada por  
157 unanimidade. O Sr. Presidente apresentou e procedeu a leitura do Processo  
158 23007.0018818/2020-68 referente à criação do componente curricular optativo **SCCAXX –**  
159 **Políticas Sociais** para o Programa em Gestão de Políticas Públicas e Segurança Social.  
160 Consta no processo que a referida disciplina foi aprovada em reunião do Colegiado  
161 ocorrida em 02 de dezembro de 2020. A solicitação de criação do curricular optativo  
162 SCCAXX – Políticas Sociais para o Programa em Gestão de Políticas Públicas e Segurança  
163 Social foi aprovada em decisão ad referendum do Conselho Diretor. A decisão ad  
164 referendum do Conselho Diretor foi referendada por unanimidade. O Sr. Presidente  
165 apresentou os seguintes projetos de extensão que tiveram parecer favorável e  
166 recomendação de aprovação da área de conhecimento do CCAAB e foram homologados  
167 em decisão ad referendum do Conselho Diretor: (1) Processo 23007.00017616/2020-60  
168 coordenado por Elielson Lima Aquino, Prof. Elvis Lima Vieira e Prof. Matheus Pires  
169 Quintela. (2) Processo 23007.00015082/2020-60 coordenado pelo Prof. Alexandre  
170 Américo Almássy Júnior. (3) Processo 23007.00018632/2020-46 coordenado pelo Prof.  
171 Laudi Cunha Leite (4) Processo 23007.00018665/2020-28 coordenado pelo Prof. Aelson  
172 Silva de Almeida e (5) Processo 23007.00018667/2020-71 coordenado pela Profa. Rafaela  
173 Simão Abrahão Nóbrega. A decisão ad referendum do Conselho Diretor foi referendada  
174 por unanimidade. **Pronto de Pauta 02: Solicitação de prorrogação do prazo de**  
175 **afastamento para capacitação do Prof. Carlos Alfredo Lopes de Carvalho (Processo**  
176 **23007.00016909/2020-07) e do Prof. Pedro Nascimento Melo (Processo –**  
177 **23007.00016556/2020-32).** O Sr. Presidente apresentou o processo 23007.00016909/2020-  
178 07 referente a solicitação de prorrogação do prazo de afastamento para capacitação do Prof.  
179 Carlos Alfredo Lopes de Carvalho. Consta no processo a ata da reunião da Área de  
180 Conhecimento 07: Produção Animal, ocorrida em 17 de novembro de 2020, em que a Área  
181 aprovou a prorrogação do prazo de afastamento para capacitação do Prof. Carlos Alfredo  
182 por mais seis meses, finalizando no dia 18 de junho de 2021 e que nesse período os  
183 encargos docentes do professor Carlos Alfredo continuarão sob a responsabilidade da  
184 Profa. Dra. Geni da Silva Sodré, na graduação (CCA003: Entomologia Agrícola) e na pós-

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DIRETOR DO CENTRO DE CIÊNCIAS  
AGRÁRIAS, AMBIENTAIS E BIOLÓGICAS, REALIZADA EM 18/12/2020 ÀS 09:30H**

---

185 graduação (CCA522: Polinização e Produtos das Colônias e CCA545: Manejo e  
186 Conservação de Polinizadores). Em apreciação, a referente a solicitação de prorrogação do  
187 prazo de afastamento para capacitação do Prof. Carlos Alfredo Lopes de Carvalho por mais  
188 06 meses, finalizando no dia 18 de junho de 2021 foi aprovada por unanimidade. Em  
189 seguida, o Sr. Presidente apresentou o processo 23007.00016556/2020-32 referente a  
190 solicitação de prorrogação do prazo de afastamento para capacitação do Prof. Pedro  
191 Nascimento Melo. Consta no processo a ata da reunião da Área de Conhecimento 11:  
192 Educação, ocorrida em 30 de novembro de 2020, em que a Área aprovou a prorrogação do  
193 prazo de afastamento para capacitação do Prof. Pedro Nascimento Melo Melo, por um  
194 período de seis meses (10 de dezembro de 2020 a 09 de maio de 2021) e que os encargos  
195 do professor Pedro Melo, no semestre de 2020.1, serão assumidos pelos docentes Patrícia  
196 Petitinga e Renato de Almeida, os quais ministrarão os componentes curriculares Estágio  
197 Supervisionado IV e Práticas Educacionais em Ecologia, respectivamente, ofertados para o  
198 curso de Licenciatura em Biologia. Além dessa providência, a Profa Terciana Vidal  
199 também poderá dar suporte ao Estágio Supervisionado III, e com isso a situação será  
200 resolvida para 2020.1. Em apreciação, a referente a solicitação de prorrogação do prazo de  
201 afastamento para capacitação do Prof. Pedro Nascimento Melo Melo, por um período de  
202 seis meses (10 de dezembro de 2020 a 09 de maio de 2021), foi aprovada por unanimidade.  
203 **Pronto de Pauta 03: Alteração do período do pedido de Afastamento para Pós-**  
204 **doutorado da docente Daniele Rebouças Santana Loures (Processo**  
205 **23007.00025973/2019-13).** O Sr. Presidente apresentou o processo 23007.00025973/2019-  
206 13 referente a alteração do período do pedido de Afastamento para Pós-doutorado da  
207 docente Daniele Rebouças Santana Loures. Consta na ata da reunião da Área de  
208 Conhecimento 7 – Produção Animal, ocorrida em 09 de outubro de 2020, que na reunião a  
209 docente em questão relatou que devidos aos problemas relacionados com a pandemia de  
210 corona vírus teve que ser alterado o período de afastamento, informando que o novo  
211 período será de 30 de janeiro de 2021 a 30 de janeiro de 2022, conforme documento  
212 enviado pela Universidade da Flórida. O professor Ossival Lolato, que irá substituir a  
213 docente em questão informou que este período alterado será possível sua contribuição  
214 assumindo os encargos da docente. A Área de Conhecimento aprovou a solicitação de  
215 alteração do período de afastamento da Profa. Daniele Rebouças Loures. Em apreciação, o  
216 Conselho Diretor aprovou por unanimidade a alteração do período do pedido de  
217 Afastamento para Pós-doutorado da docente Daniele Rebouças Santana Loures para o novo  
218 período de 30 de janeiro de 2021 a 30 de janeiro de 2022. **Ponto de Pauta 04: Solicitação**  
219 **de Criação do seguinte Grupo de Estudo: (1) Grupo de Estudos sobre Monitoramento**  
220 **Ambiental do Recôncavo – GEMAR (processo 23007.00015104/2020-48).** O Sr.  
221 Presidente apresentou o processo 23007.00015104/2020-48 referente a solicitação de  
222 criação do Grupo de Estudos sobre Monitoramento Ambiental do Recôncavo – GEMAR,  
223 coordenado pelos professores Elissandra Ulbrich Winkaler e Sergio Schwarz da Rocha.  
224 Consta no processo que a Área de Conhecimento 01: Ciências Biológicas emitiu parecer  
225 favorável à criação do referido grupo de estudos. Em apreciação, a solicitação de criação  
226 do Grupo de Estudos sobre Monitoramento Ambiental do Recôncavo – GEMAR foi  
227 aprovada por unanimidade pelo Conselho Diretor. **Ponto de Pauta 05: Solicitação de**  
228 **Redistribuição da UFRB para a UFBA da docente Mariana Tavares de Aguiar**  
229 **(Processo - 23007.00017356/2020-63).** O Sr. Presidente apresentou o processo  
230 23007.00017356/2020-63 referente ao pedido de de redistribuição da UFRB para a UFBA

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DIRETOR DO CENTRO DE CIÊNCIAS  
AGRÁRIAS, AMBIENTAIS E BIOLÓGICAS, REALIZADA EM 18/12/2020 ÀS 09:30H**

---

231 da docente Mariana Tavares de Aguiar. Conforme Ofício nº 575/2020 - GAB/UFBA, em  
232 contrapartida será dado o código de vaga 0931748, referente ao cargo de Professor do  
233 Magistério Superior. Consta no processo o seguinte despacho do Coordenador da Área de  
234 Conhecimento 12: Meio Ambiente, Mineração e Tecnologias “Eu, Marcus Vinicius Costa  
235 Almeida Junior, na posição de atual coordenador da Área de Conhecimento 12 do CCAAB  
236 e em nome dos integrantes desta Área, venho por meio deste despacho declarar como  
237 parecer favorável a redistribuição do cargo de professor do magistério superior, ocupado  
238 pela servidora Mariana Tavares de Aguiar, da UFRB para a UFBA”. Em apreciação, a  
239 solicitação de redistribuição da UFRB para a UFBA da docente Mariana Tavares de Aguiar  
240 (Processo - 23007.00017356/2020-63) foi aprovado por unanimidade. **Ponto de Pauta 06:**  
241 **Planejamento Acadêmico do semestre 2020.1.** O Sr. Presidente apresentou o  
242 planejamento acadêmico de todos 2020.1 os cursos de graduação, o qual foi encaminhado  
243 para todos os Conselheiros para junto com a convocação da reunião. O Sr. Presidente  
244 apresentou o planejamento do Curso de **Agronomia**, o qual consta as seguintes disciplinas:  
245 CCA060 – Culturas Regionais I – Manoel Teixeira de Castro Neto; CCA204 – Fitotecnia I  
246 – Franceli da Silva, Maria da Conceição Menezes Soglia e Léa Araújo de Carvalho;  
247 CCA207 – Fitotecnia II – Ana Cristina Dantas, Yuri Caires e Manoel Teixeira Castro;  
248 CCA002 – Fruticultura – Ana Cristina Dantas; CCA209 – Paisagismo – Maria da  
249 Conceição Menezes Soglia; CCA059 – Fitopatologia Geral – Carlos Dórea e Leilane  
250 Silveira; Estatística Experimental – Jair Wyzykowski; CCA001 – Olericultura – Léa  
251 Araújo de Carvalho; CCA302 – Tecnologia e Beneficiamento de Sementes – Teresa  
252 Aparecida; CCA303 – Plantas Espontâneas e Seu Controle – Yuri Caires Ramos; CCA024  
253 – Biologia Geral – Maria Angélica Pereira; CCA025 – Microbiologia Geral – Ana Cristina  
254 Firmino; CCA203 – Genética e Melhoramento Vegetal e Animal Simone Alves Silva;  
255 CCA029 – Zoologia Geral Geni Sodrê; CCA027 – Botânica Básica Larisse Freitas;  
256 CCA028 – Botânica Sistemática – Patrícia Luz; CCA008 – Fisiologia Vegetal – Clovis  
257 Pereira Peixoto; CCA032.1 – Ecologia Geral – Professor Substituto; CCA206 –  
258 Agroecologia – Franceli da Silva e Cintia Armond; GCCA215 – Plantas Medicinais,  
259 Condimentares e Aromáticas – Daniel Melo, Franceli da Silva e Cintia Armond; CCA035  
260 – Meteorologia e Climatologia Agrícola – Áureo Oliveira; CCA812 - Hidráulica Aplicada  
261 -Francisco Adriano Pereira e Roberta Alessandra Bruschi; CCA039 – Irrigação e Drenagem  
262 Vital Pedro da Silva Paz e Tales Miler Soares; CCA526GRA – Mecanização Agrícola e  
263 Logística – Marcos Roberto da Silva; CCA012 - Silvicultura; CCA542 Produção de  
264 espécies florestais – Teresa Aparecida Soares; CCA211 – Gênese e Morfologia do Solo –  
265 Oldair Del’Arco Vinhas Costa; CCA005 – Física Solo – Júlio César Azevedo Nóbrega;  
266 CCA301 – Química e Fert.do Solo – Washington Luiz Cotrim Duete; CCA007 – Manejo e  
267 Conservação do Solo e da Água – José Fernandes de Melo Filho; CCA069 – Poluição do  
268 Solo – Marcela Rebouças Bomfim; CCA042 – Nutrição Mineral de Plantas – Anacleto  
269 Ranulfo dos Santos; CCA003 – Entomologia Agrícola – Geni da Silva Sodrê; CCA073 –  
270 Alimentos e Alimentação – Ana Lúcia Almeida Santana; CCA083 – Suinocultura – Priscila  
271 Furtado Campos; CCA202 – Zootecnia I – Mylene Müller; CCA205 – Zootecnia II –  
272 Soraya Jaeger; CCA283 – Metodologia da Pesquisa – Maria Lúcia; CCA235 –  
273 Fundamentos de Filosofia – Professor Substituto; CCA018 – Sociologia Rural – Aelson de  
274 Almeida; CCA017 – Economia Rural – Alicia Ruiz Olalde; CCA013 – Administração  
275 Rural – Geraldo Sampaio Costa; CCA208 – Política e Desenvolvimento Rural – Alexandre  
276 Almassy Junior; CCA006 – Extensão Rural – Fábio Botelho; CCA210 – Legislação,

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DIRETOR DO CENTRO DE CIÊNCIAS  
AGRÁRIAS, AMBIENTAIS E BIOLÓGICAS, REALIZADA EM 18/12/2020 ÀS 09:30H**

---

277 Perícias e Ética Profissional – Kássia Watanabe; CCA063 – Princípios de Tecnologia de  
278 Alimentos – Silvio Luiz de Oliveira Soglia e Ricardo Cardoso. Em apreciação, ficou  
279 decidido que a disciplina CCA063 – Princípios de Tecnologia de Alimentos será  
280 compartilhada pelos professores Silvio Luiz de Oliveira Soglia e Ricardo Cardoso. Em  
281 seguida, o planejamento acadêmico do Curso de Agronomia foi aprovado pela maioria dos  
282 votos, com 01 abstenção. Em seguida, Sr. Presidente apresentou o planejamento do Curso  
283 de **Tecnologia em Agroecologia**, o qual consta as seguintes disciplinas: CCA209 –  
284 Paisagismo – Maria da Conceição; CCA060 – Culturas Regionais I – Manoel Teixeira de  
285 Castro Neto; CCA302 – Tecnologia e Beneficiamento de Sementes – Teresa Aparecida  
286 Soares; CCA032 – Ecologia Geral – Josival dos Santos Souza; CCA029 – Zoologia Geral –  
287 Marlon Paluch e Sergio Schwarz da Rocha; CCA489 – Introdução à Agroecologia – Cintia  
288 Armond e Franceli da Silva; CCA492 – Sistemas Agroecológicos de Produção Vegetal II –  
289 Rafaela Simão Abraão Nobrega; CCA493 – Manejo Agroecológico da Produção Animal II  
290 – Tatiana Rocha; CCA494 – Manejo Agroecológico de Solos – Euzelina dos Santos Borges  
291 Inácio; CCA498 – Manejo Agroecológico de Doenças – Rafaela Simão Abraão Nobrega e  
292 Flávia Barbosa; CCA499 – Manejo Agroecológico de Pragas – Flávia Silva Barbosa;  
293 CCA538GRA – Vivências e Práticas em Agroecologia – Matheus Pires Quintela;  
294 GCCA215 – Plantas Medicinais, Condimentares e Aromáticas – Daniel Melo, Franceli da  
295 Silva e Cintia Armond; CCA258 – Manejo de Recursos Naturais – Milson dos Anjos  
296 Batista; CCA 542 – Produção de espécies florestais – Teresa Aparecida Soares; CCA307  
297 Fundamentos de Solo II – Paula Ângela Umbelino Guedes Alcoforado; CCA007 Manejo e  
298 Conservação do Solo e da Água José Fernandes de Melo Filho; CCA042 Nutrição Mineral  
299 de Plantas Anacleto Ranulfo dos Santos; CCA301 – Química e Fertilidade Do Solo –  
300 Washington Luiz Cotrim Duete; CCA003 – Entomologia Agrícola – Geni da Silva Sodrê;  
301 CCA015 – Apicultura – Maria das Graças Vidal; CCA638 – Sistemas de produção  
302 agropecuários integrados – Ossival Lolato Ribeiro e Daniele Rebouças Santana Loures;  
303 GCCA009 – Pastagens e Plantas Forrageiras – Ossival Lolato Ribeiro e Daniele Rebouças  
304 Santana Loures; CCA264 – Educação Ambiental – Renato de Almeida; CCA235 –  
305 Fundamentos de Filosofia – Professor Substituto; CCA017 – Economia Rural – Alicia Ruiz  
306 Olalde; CCA350 – Política e Desenvolvimento Territorial – Ana Georgina Peixoto Rocha;  
307 CCA359 – Elaboração e Análise de Projetos – Maria Lúcia da Silva Sodrê; CCA343 –  
308 Teoria Cooperativista I – Eliene Gomes Dos Anjos; CCA013 – Administração Rural –  
309 Geraldo Sampaio Costa; CCA351 – Constituição e Desenvolvimento de Cooperativas  
310 Professor Substituto; CCA283 – Metodologia da Pesquisa – Professor Substituto; CCA018  
311 – Sociologia Rural – Aelson Silva de Almeida; CCA006 – Extensão Rural – Daiane de  
312 Vargas; CCA018 – Sociologia Rural – Aelson Silva de Almeida; CCA356 Sustentabilidade  
313 Ambiental – Shanti Marengo; CFP247 – Língua Brasileira de Sinais – Libras – Anderson  
314 Rafael Siqueira do Nascimento; CCA025 – Microbiologia Geral – Ana Cristina Firmino;  
315 CCA024 – Biologia Geral – Ricardo Franco Cunha Moreira e Manoel Texeira;  
316 CCA501GRA – Trabalho de Conclusão de Curso – Matheus Pires Quintela. Em  
317 apreciação, o planejamento acadêmico do Curso de Tecnologia em Agroecologia foi  
318 aprovado pela maioria dos votos com 02 abstenções. Posteriormente, Sr. Presidente  
319 apresentou o planejamento do Curso de **Bacharelado Interdisciplinar em Ciências**  
320 **Ambientais**, o qual consta as seguintes disciplinas: GCCA831 – Geologia Geral –  
321 Marcus Vinicius Costa Almeida Junior e Giselle Chagas Damasceno; GCCA676 –  
322 Universidade Sociedade e Ambiente – Shanti Nitya Marengo; GCCA826 – Introdução às

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DIRETOR DO CENTRO DE CIÊNCIAS  
AGRÁRIAS, AMBIENTAIS E BIOLÓGICAS, REALIZADA EM 18/12/2020 ÀS 09:30H**

---

323 Ciências Ambientais – Vanderlei da Conceição Veloso Junior; GCCA283 – Metodologia  
324 da Pesquisa – Shanti Nitya Marengo; GCCA677 – Biologia Geral – Vanderlei da  
325 Conceição Veloso Junior; GCCA683 – Cálculo – Rogério de Jesus Porciúncula;  
326 GCCA308 – Direito Ambiental – Margarete Virginia das Virgens Barbosa; GCCA838 –  
327 Empreendedorismo – Claudiano Carneiro da Cruz Neto; GCCA843 – Climatologia Geral  
328 – Vinícius Machado Rocha; GCCA836 – Química Ambiental – Jorge Antônio Gonzaga  
329 Santos; GCCA839 – Geomorfologia – Leonardo Azevedo Klumb Oliveira; GCCA840 –  
330 Pedologia I – Gabriela Lúcia Pinheiro; GCCA 837 – Leitura de Ambientes II – Marcelo  
331 Henrique Siqueira de Araujo e Oldair Del’Arco Vinhas Costa e Leonardo Azevedo  
332 Klumb Oliveira; GCCA845 – Geotecnologias – Marcelo Henrique Siqueira de Araujo;  
333 GCCA844 – Qualidade de Ecossistemas – Jorge Antônio Gonzaga Santos; GCCA880 –  
334 Biogeografia – Gustavo Luís Schacht; GCCA848 – Recuperação de Áreas Degradadas –  
335 Marcela Rebouças Bonfim; GCCA860 – Economia e Meio Ambiente – Claudiano  
336 Carneiro da Cruz Neto; GCCA069 – Poluição do solo – Marcela Rebouças Bonfim;  
337 GCCA849 – Recursos Energéticos – Marcus Vinicius Costa Almeida Junior; GCCA857 –  
338 Estudos Integrados do Meio Ambiente – Gustavo Luís Schacht; Introdução às Ciências do  
339 Mar – Leonardo Azevedo Klumb Oliveira. Em apreciação, o planejamento acadêmico do  
340 Curso de Bacharelado Interdisciplinar em Ciências Ambientais foi aprovado pela maioria  
341 dos votos com 01 abstenção. Em seguida, Sr. Presidente apresentou o planejamento do  
342 Curso de **Bacharelado em Biologia**, o qual consta as seguintes disciplinas: CCA209 –  
343 Paisagismo – Maria da Conceição Soglia; CCA332 – Histologia e Embriologia –  
344 Professor Substituto; CCA313 – Biologia Molecular – Edna Lobo Machado; CCA320 –  
345 Microbiologia – Maria Gardenny Pimenta; CCA333 – Fisiologia Humana e Comparada –  
346 Elissandra Winkaler; CCA318 – Genética Geral – Phellipe Arthur Marbach; CCA331 –  
347 Biofísica – Cecília Poy; CCA330 – Anatomia Humana – Professor Substituto; GCCA120  
348 – Ictiologia – Soraia Fonteles; CCA810 – Vegetação Brasileira – Alessandra Nasser  
349 Caiafa; GCCA814 – Ambientes Marinhos Bentônicos – Leila de Lourdes Longo;  
350 CCA311 – Introdução às Ciências Biológicas – Sergio Schwarz da Rocha, Marlon Paluch  
351 e Márcio Lacerda Lopes Martins; CCA312 – Morfologia e Anatomia das Angiospermas –  
352 Fabiano Machado Martins; CCA314 – Morfologia e Sistemática de Criptógamas –  
353 Lidyanne Aona; CCA322 – Zoologia de Vertebrados I – Gislaíne Marcolino Guidelli;  
354 CCA323 – Metabolismo Primário e Relações Hídricas nos Vegetais – Rogério Ferreira  
355 Ribas; CCA319 – Introdução à Ecologia – Guilherme Oliveira e Alessandra Nasser  
356 Caiafa; CCA327 – Ecologia Animal – Guilherme Oliveira; CCA328 – Paleontologia –  
357 Carolina Scherer; CCA388 – Projeto de Pesquisa – Leila de Lourdes Longo; CCA112 –  
358 Botânica Aquática – Carla Fernandes Macedo; CCA372 – Ilustração Científica – Márcio  
359 Lacerda Lopes Martins; GCCA814 – Ambientes Marinhos Bentônicos – Leila de Lourdes  
360 Longo; GCCA289 – Sistemática e Filogenética – Patrícia Luz; CCA206 – Agroecologia  
361 – Cintia Armond e Franceli da Silva; CCA845 – Estudo de Impacto ambiental – Marcelo  
362 Henrique Siqueira de Araújo; GCCA 242 – Anatomia e Química da Madeira – Cláudia  
363 Márcia Gomes; GCCA843 – Climatologia Geral – Vinícius Machado Rocha; CCA410 –  
364 Reprodução e Larvicultura de organismos aquáticos – Marcelo Carneiro de Freitas;  
365 CCA041 – Melhoramento Animal – Meiby Carneiro de Paula Leite; CCA050 –  
366 Piscicultura – Bruno Olivetti Mattos; CCA115 – Nutrição de Organismos Aquáticos –  
367 Bruno Olivetti Mattos; CCA400 – Malacocultura – Moacyr Serafim Júnior; CCA478 –  
368 Ranicultura – Mariana Cutolo de Araújo; CCA457 – Psicologia Educacional – Patricia

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DIRETOR DO CENTRO DE CIÊNCIAS  
AGRÁRIAS, AMBIENTAIS E BIOLÓGICAS, REALIZADA EM 18/12/2020 ÀS 09:30H**

---

369 Petitinga Silva; CCA459 – Sociologia e Antropologia da Educação – Rosilda Arruda;  
370 CCA518GRA – Didática I – Terciana Vidal Moura; CCA519GRA – Organização da  
371 Educação Brasileira e Políticas Públicas – Neilton da Silva; CCA264 – Educação  
372 Ambiental – Renato de Almeida; CCA283 – Metodologia da Pesquisa – Professor  
373 Substituto; CCA329 – Sociologia Geral – Rosy de Oliveira; CCA235 – Fundamentos de  
374 filosofia – Professor Substituto; CCA407 – Gestão Ambiental – Clóvis Mateus Pereira;  
375 CFP247 – Língua Brasileira de Sinais – Libras – Anderson Rafael Siqueira do  
376 Nascimento; CCA825 – Estágio Supervisionado IV – Marcia Luciana Cazetta e Talita  
377 Lopes Honorato. Em apreciação, ficou decidido que caso não seja possível a contratação  
378 de professor substituto para a disciplina CCA330 – Anatomia Humana, o Prof. Gabriel  
379 Ribeiro será convocado para assumir a referida disciplina. Em seguida, o planejamento  
380 acadêmico do Curso de Bacharelado em Biologia foi aprovado pela maioria dos votos,  
381 com 01 abstenção. Posteriormente, Sr. Presidente apresentou o planejamento do Curso de  
382 **Licenciatura em Biologia**, o qual consta as seguintes disciplinas: CCA480 – Biologia  
383 Celular e Molecular – Fábio David Couto; CCA238 – Histologia e Embriologia –  
384 Professor Substituto; CCA481 – Anatomia Humana – Gabriel Ribeiro; CCA517GRA –  
385 Fisiologia Humana – Givanildo Bezerra de Oliveira e Gabriel Ribeiro; CCA484 –  
386 Genética Geral – Fábio David Couto; CCA486 – Evolução – Phellippe Marbach;  
387 CCA465 – Microbiologia – Talita Lopes Honorato; CCA312 – Morfologia e Anatomia  
388 das Angiospermas – Girlene Santos de Souza; CCA456 – Sistemática Vegetal – Lidyanne  
389 Aona e Márcio Lacerda; CCA032 – Ecologia Geral – Professor Substituto; CCA463 –  
390 Zoologia dos Vertebrados – Gislaíne Marcolino Guidelli; CCA008 – Fisiologia Vegetal –  
391 Rogério Ferreira Ribas; CCA476 – Geologia e Paleontologia – Carolina Scherer;  
392 CCA810 – Vegetação Brasileira – Alessandra Nasser Caiafa; CCA372 – Ilustração  
393 Científica – Márcio Lacerda Lopes Martins; CCA289 – Sistemática e Filogenética –  
394 Patrícia Luz; CCA516GRA – Filosofia da Educação – Deivide Garcia da Silva Oliveira;  
395 CCA457 – Psicologia Educacional – Patricia Petitinga Silva; CCA459 – Sociologia e  
396 Antropologia da Educação – Rosilda Arruda Ferreira; CCA518GRA – Didática I –  
397 Terciana Vidal Moura; CCA519GRA – Organização da Educação Brasileira e Políticas  
398 Públicas – Neilton da Silva; CCA532GRA – Avaliação e Educação – Rosineide Pereira  
399 Mubarack Garcia; CCA264 – Educação Ambiental – Renato de Almeida; CCA464 –  
400 Práticas Educacionais em Ecologia – Renato de Almeida; CCA475 – Oficina de Ensino  
401 em Biologia – Rosana Cardoso Barreto Almassy; CCA533GRA – Pesquisa em Educação  
402 – Rosineide Pereira Mubarack Garcia; CFP247 – Língua Brasileira de Sinais – Libras –  
403 Anderson Rafael Siqueira do Nascimento; CCA511GRA – Estágio Supervisionado I –  
404 Deivide Garcia da Silva Oliveira; CCA520GRA – Estágio Supervisionado II – Rosana  
405 Cardoso Barreto Almassy e Neilton da Silva; CCA521GRA – Estágio Supervisionado III  
406 – Rosilda Arruda Ferreira; CCA334 – Trabalho de Conclusão de Curso I – Rosana  
407 Cardoso Barreto Almassy; CCA522GRA – Estágio Supervisionado IV – Patrícia  
408 Petitinga Silva. Em apreciação, o planejamento acadêmico do Curso de Licenciatura em  
409 Biologia foi aprovado por unanimidade. Posteriormente, Sr. Presidente apresentou o  
410 planejamento do Curso de **Engenharia Florestal**, o qual consta as seguintes disciplinas:  
411 CCA209 – Paisagismo – Maria Conceição Soglia; Estatística Experimental – Jair  
412 Wyzykowski; CCA024 – Biologia Geral – Ricardo Franco; CCA029 – Zoologia Geral –  
413 Marlon Paluch e Sergio Schwarz da Rocha; CCA032 – Ecologia Geral – Professor  
414 Substituto; CCA035 – Meteorologia e Climatologia Agrícola – Vinícius Machado Rocha;

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DIRETOR DO CENTRO DE CIÊNCIAS  
AGRÁRIAS, AMBIENTAIS E BIOLÓGICAS, REALIZADA EM 18/12/2020 ÀS 09:30H**

---

415 CCA541 – Agricultura e Floresta de Precisão – Elton da Silva Leite; CCA 241 – Anatomia  
416 e Química da Madeira – Claudia Marcia Gomes; CCA240 – Biometria Florestal – Andrea  
417 Vita Reis Mendonça; CCA244 – Mecanização, Colheita e Transporte Florestal – Elton da  
418 Silva Leite; CCA305 – Tecnologia de Madeiras – Clair Rogerio da Cruz; CCA246 –  
419 Manejo Florestal – Deoclides Ricardo de Souza; CCA248 – Industrialização da Madeira –  
420 Deoclides Ricardo de Souza; CCA249 – Silvicultura II – Rozimar de Campos Pereira;  
421 CCA250 – Pesquisa Orientada – Andrea Vita Reis Mendonça; CCA104 – Tópicos  
422 especiais em Ciência Florestal – Milson dos Anjos Batista; CCA105 – Tópicos especiais  
423 em Ciência Florestal II – Liniker Fernandes da Silva; CCA254 – Incêndios Florestais –  
424 Everton Luis Poelking; CCA258 – Manejo de Recursos Naturais – Milson dos Anjos  
425 Batista; CCA259 – Gerenciamento de Unidades de Conservação – Jesus Manuel Delgado  
426 Mendez; CCA542GRA – Produção de espécies florestais – Teresa Aparecida Soares de  
427 Freitas; CCA281 – Fundamentos de Solo I – Nielson Machado dos Santos; CCA307 –  
428 Fundamentos de Solo II – Paula Ângela Umbelino Guedes; CCA007 – Manejo e  
429 Conservação do Solo e da Água – José Fernandes de Melo Filho; CCA005 – Física do Solo  
430 – Júlio Cesar Azevedo Nóbrega; CCA069 – Poluição do Solo – Marcela Rebouças  
431 Bomfim; CCA042 – Nutrição Mineral de Plantas – Anacleto Ranulfo dos Santos; CCA264  
432 – Educação Ambiental – Renato de Almeida; CCA018 – Sociologia Rural – Rosy de  
433 Oliveira; CCA006 – Extensão Rural – Daiane de Vargas; CCA013 – Administração Rural  
434 – Geraldo Sampaio Costa; CFP247 – Língua Brasileira de Sinais – Libras – Anderson  
435 Rafael Siqueira do Nascimento; CCA251 – Estágio Supervisionado – Milson dos Anjos  
436 Batista; CCA252 – Trabalho de Conclusão de Curso Engenharia Florestal – Claudia Márcia  
437 Gomes e Liniker Fernandes Silva. Em apreciação, o planejamento acadêmico do Curso de  
438 Engenharia Florestal foi aprovado por unanimidade. Posteriormente, Sr. Presidente  
439 apresentou o planejamento do Curso de **Tecnologia em Gestão de Cooperativas**, o qual  
440 consta as seguintes disciplinas: CCA342 – Técnicas de Redação Científica – Professor  
441 Substituto; CCA341 – Introdução a Administração e Empreendedorismo Social –  
442 Alessandra Azevedo; CCA343 – Teoria Cooperativista I – Letícia Chechi; CCA340 –  
443 Cálculos Matemáticos e Financeiros – Professor Substituto; CCA357 – Comunicação em  
444 Organizações Sociais – Letícia Chechi; CCA350 – Política e Desenvolvimento Territorial –  
445 Ana Georgina Peixoto; CCA348 – Administração Contábil e Financeira – Professor  
446 Substituto; CCA351 – Constituição e Desenvolvimento de Cooperativas – Professor  
447 Substituto; CCA349 – Gestão de Recursos Humanos e Habilidades Gerenciais – Hugo  
448 Juliano Matias; CCA357 – Comercialização e Marketing – Letícia Chechi; CCA358 –  
449 Legislação Comercial e Tributária – Professor Substituto; CCA359 – Elaboração e Análise  
450 de Projetos – Alicia Ruiz e Ana Georgina Peixoto; CCA 356 – Sustentabilidade Ambiental  
451 – Shanti Marengo; CCA 367 – Tópicos Especiais em Cooperativismo – Eliene Gomes dos  
452 Anjos; CCA018 – Sociologia Rural – Aelson Silva de Almeida; CCA006 – Extensão Rural  
453 – Daiane Vargas; CCA361 – Trabalho de Conclusão de Curso em Tec. Cooperativas – Ana  
454 Georgina Peixoto e CCA360 – Estágio Supervisionado em Cooperativismo – Alexandre  
455 Américo Almassy. Em apreciação, o planejamento acadêmico do Curso de Gestão de  
456 Cooperativas foi aprovado pela maioria dos votos, com um voto contrário. Posteriormente,  
457 Sr. Presidente apresentou o planejamento do Curso de **Engenharia de Pesca**, o qual consta  
458 as seguintes disciplinas: CCA032 – Ecologia Geral – Professor Substituto; CCA112 –  
459 Botânica Aquática – Carla Fernandes Macedo; CCA372 – Ilustração Científica – Márcio  
460 Lacerda Lopes Martins; CCA035 – Meteorologia e Climatologia Agrícola – Vinícius

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DIRETOR DO CENTRO DE CIÊNCIAS  
AGRÁRIAS, AMBIENTAIS E BIOLÓGICAS, REALIZADA EM 18/12/2020 ÀS 09:30H**

---

461 Machado Rocha; CCA527GRA – Máquinas e Motores Utilizados na Pesca – Leopoldo  
462 Melo Barreto; CCA025 – Microbiologia Geral – Maria Gardenny Pimenta; CCA117 –  
463 Fisiologia de Organismos Aquáticos – Elissandra Ulbricht Winkaler; CCA120 –  
464 Ictiologia – Soraia Barreto Aguiar Fonteles; CCA050 – Piscicultura – Bruno Olivetti  
465 Mattos; CCA115 – Nutrição de Organismos Aquáticos – Bruno Olivetti Mattos; CCA124  
466 – Navegação – Marcelo Carneiro de Freitas; CCA126 – Engenharia Aplicada à  
467 Aquicultura – Leopoldo Melo Barreto; CCA128 – Projeto de Aquicultura I – Mariana  
468 Cutolo de Araújo; CCA400 – Malacocultura – Moacyr Serafim Júnior; CCA401 –  
469 Economia Pesqueira – José Arlindo Pereira; CCA402 – Tecnologia de Pesca II – Marcelo  
470 Carneiro de Freitas; CCA403 – Dinâmica de Populações Pesqueiras II – José Arlindo  
471 Pereira; CCA406 – Tecnologia do Pescado I – Norma Suely Evangelista Barreto;  
472 CCA410 – Reprodução e Larvicultura de organismos aquáticos – Marcelo Carneiro de  
473 Freitas; CCA264 – Educação Ambiental – Renato de Almeida; CCA006 – Extensão Rural  
474 – Fábio Botelho; CCA283 – Metodologia da Pesquisa – Maria Lúcia Sodré; CCA407 –  
475 Gestão Ambiental – Clóvis Matheus Pereira; CCA352 – Comunicação em Organizações  
476 Sociais – Letícia Chechi; CCA357 – Comercialização e Marketing – Letícia Chechi;  
477 CCA507GRA – Estágio Supervisionado em Engenharia de Pesca – Mariana Cutolo de  
478 Araújo e CCA503GRA – Estágio Supervisionado em Engenharia de Pesca – Norma  
479 Suely Evangelista Barreto. Em apreciação, o planejamento acadêmico do Curso de  
480 Engenharia de Pesca foi aprovado por unanimidade. Posteriormente, Sr. Presidente  
481 apresentou o planejamento do Curso de **Medicina Veterinária**, o qual consta as seguintes  
482 disciplinas: CCA423 – Histopatologia – Luciano da Anunciação; CCA424 –  
483 Farmacologia e Toxicologia I – Letícia Resende; CCA426 – Anatomia Patológica  
484 Veterinária – José Carlos de Oliveira; CCA427 – Deontologia Veterinária – Robson  
485 Bahia; CCA428 – Farmacologia e Toxicologia II – Letícia Resende; Tópicos Especiais  
486 em Semiologia Veterinária – Professor Substituto; CCA431 – Anestesiologia Veterinária  
487 – Vanessa Bastos; CCA432 – Clínica das Doenças Carenciais, Endócrinas e Metabólicas  
488 – Flávia Santin e Joselito Nunes; CCA433 – Enfermidades Infeciosas dos Animais –  
489 Robson Bahia; CCA434 – Enfermidades Parasitárias dos Animais – Wendell Perinotto;  
490 CCA435 – Diagnóstico por Imagem – Professor Substituto; CCA438 – Ornitopatologia –  
491 Robson Bahia; CCA439 – Técnica Cirúrgica Veterinária – Natalie Borges Leite e Ana  
492 Maria Guerreiro; CCA440 – Epidemiologia Veterinária e Zoonoses – Ludmilla Santana  
493 Soares; CCA446 – Defesa Sanitária Animal – Tatiana Pacheco Rodrigues; CCA449 –  
494 Reprodução Animal – Larissa Pires; CCA883 – Interpretação de Exames Laboratoriais –  
495 Veridiana Fernandes; CCA807 – Atividades e Terapias Assistidas por Equinos – Ana  
496 Paula Cardoso Peixoto; CCA808 – Práticas Integradas para a Sanidade e Bem Estar da  
497 Espécie Equina – Ana Paula Cardoso Peixoto; CCA536 – Clínica Médica do Paciente  
498 Felino – Flávia Santin; Tópicos Especiais em Saneamento e Qualidade Ambiental –  
499 Ludmilla Santana Soares; Tópicos Especiais em Inspeção de leite, pescado, ovos e mel –  
500 Tatiana Pacheco Rodrigues; A teoria da Patologia Clínica Veterinária – Veridiana  
501 Fernandes; GCCA640 – Biossegurança em laboratórios, hospitais e clínicas da medicina  
502 veterinária – Robson Bahia; CCA412 – Anatomia dos Animais Domésticos I – Sanderly  
503 Mascarenhas; CCA331 – Biofísica – Cecília Poy; CCA275 – Biologia Celular e  
504 Molecular – Jacqueline Ramos Machado Braga; CCA414 – Anatomia dos Animais  
505 Domésticos II – Roberto Borges; CCA058 – Genética Geral – Maria Vanderly; CCA415  
506 – Bioquímica Metabólica – Alexandre Pinheiro; CCA417 – Histologia dos Animais

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DIRETOR DO CENTRO DE CIÊNCIAS  
AGRÁRIAS, AMBIENTAIS E BIOLÓGICAS, REALIZADA EM 18/12/2020 ÀS 09:30H**

---

507 Domésticos – Ana Karina Cavalcante; CCA420 – Imunologia Veterinária – Alexandre  
508 Pinheiro; CCA487 – Fisiologia dos Animais Domésticos – Evani Strada; CCA009 –  
509 Pastagens e Plantas Forrageiras – Ossival Lolato Ribeiro e Daniele Rebouças Santana  
510 Loures; CCA422 – Nutrição e Alimentação Animal – Laudi Leite; CCA041 –  
511 Melhoramento Animal – Meiby Leite; CCA510 – Produção de Animais Herbívoros;  
512 CCA638 – Sistemas de Produção Agropecuários Integrados – Ossival Lolato Ribeiro e  
513 Daniele Rebouças Santana Loures; CCA084 – Bubalinocultura – Fabiana Lana de Araújo;  
514 CCA073 – Alimentos e Alimentação – Ana Lúcia Almeida; CCA083 – Suinocultura –  
515 Priscila Campos Furtado; CCA280 – Nutrição de Monogástricos – Jerônimo Ávito Brito;  
516 CCA290 – Caprinocultura – Mylene Muller; CCA283 – Metodologia da Pesquisa –  
517 Iaçanã Valente; CCA421 – Economia e Administração Rural – Warli dos Anjos; CCA413  
518 – Sociologia e Extensão Rural – Aelson Silva de Almeida. Em apreciação, o  
519 planejamento acadêmico do Curso de Medicina Veterinária foi aprovado por  
520 unanimidade. Posteriormente, Sr. Presidente apresentou o planejamento do Curso de  
521 **Zootecnia**, o qual consta as seguintes disciplinas: CCA288 – Reprodução Animal e  
522 Biotécnicas – Larissa Pires Barbosa; CCA029 – Zoologia Geral – Marlon Paluch e Sergio  
523 Schwarz da Rocha; CCA032.1 – Ecologia Geral – Professor Substituto; CCA277 –  
524 Biologia Vegetal I – Larisse Freitas e Manoel Teixeira; CCA493 – Manejo  
525 Agroecológico da produção animal II – Tatiana Rocha; CCA035 – Meteorologia e  
526 Climatologia Agrícola – Vinícius Machado Rocha; CCA307 – Fundamentos de Solos II –  
527 Paula Angela Umbelino Guedes Alcoforado; CCA276 – Anatomia dos Animais  
528 Domésticos – Grimaldo; CCA025 – Microbiologia Geral – Maria Gardenny; CCA237 –  
529 Fisiologia dos Animais Domésticos – Evani de Oliveira Strada; CCA058 – Genética  
530 Geral – Maria Vanderly; Estatística Experimental – Jair Wyzykowski; CCA050 –  
531 Piscicultura – Bruno Olivetti Mattos; CCA073 – Alimentos e Alimentação – Ana Lúcia  
532 Almeida Santana; CCA074 – Melhoramento Animal I – Meiby Carneiro de Paula Leite;  
533 CCA081 – Bovinocultura de Leite – Adriana Bagaldo; CCA083 – Suinocultura – Priscila  
534 Furtado Campos; CCA084 – Bubalinocultura – Fabiana Lana de Araújo; CCA115 –  
535 Nutrição de Organismos Aquáticos – Bruno Olivetti Mattos; CCA199 – Nutrição de  
536 Ruminantes – Soraya Jaeger; CCA234 – Pastagens e Plantas Forrageiras I – Ossival  
537 Lolato Ribeiro e Daniele Rebouças Santana Loures; CCA280 – Nutrição de  
538 Monogástricos – Jerônimo Ávito de Brito; CCA290 – Caprinocultura – Mylene Muller;  
539 CCA295 – Avaliação de Tipificação de Carcaças – Fabiana Lana de Araújo; CCA400 –  
540 Malacocultura – Moacyr Serafim Junior; CCA478 – Ranicultura – Mariana Cutolo de  
541 Araújo; CCA638 – Sistemas Integrados de Produção Agropecuária – Ossival Lolato  
542 Ribeiro e Daniele Rebouças Santana Loures; CCA283 – Metodologia da Pesquisa –  
543 Iaçanã Ferreira Gonzaga; CCA017 – Economia Rural – Alicia Ruiz Olalde; CCA006 –  
544 Extensão Rural – Daiane de Vargas; CCA018 – Sociologia Rural – Rosy de Oliveira;  
545 CCA013 – Administração Rural – Geraldo Sampaio Costa; CFP247 – Língua Brasileira  
546 de Sinais – Libras – Anderson Rafael Siqueira do Nascimento; CCA807 – Atividades e  
547 Terapias Assistidas por Equinos – Ana Paula Cardoso Peixoto; CCA683 – Cálculo –  
548 Rogério de Jesus Porciúncula; CCA088 – Monografia de Zootecnia – Ana Lucia  
549 Almeida Santana e Iaçanã Valente Ferreira Gonzaga; CCA090 – Estágio Supervisionado  
550 em Zootecnia – Meiby Carneiro de Paula Leite e CCA063 – Princípios de Tecnologia de  
551 Alimentos – Ricardo Luis Cardoso. Em apreciação, o planejamento acadêmico do Curso  
552 de Zootecnia foi aprovado por unanimidade. Por fim, Sr. Presidente apresentou o

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DIRETOR DO CENTRO DE CIÊNCIAS  
AGRÁRIAS, AMBIENTAIS E BIOLÓGICAS, REALIZADA EM 18/12/2020 ÀS 09:30H**

---

553 planejamento acadêmico para oferta disciplina para o CETEC, para o curso de **Engenharia**  
554 **Sanitária Ambiental e Bacharelado em Ciências Exatas e Tecnológicas**, o qual consta  
555 as seguintes disciplinas: CCA194 – Ecologia Aplicada e Controle de Poluição – Jesus  
556 Manoel Delgado; CFP247 – Língua Brasileira de Sinais – Libras – Anderson Rafael  
557 Siqueira do Nascimento; CCA164 – Biologia sanitária – Jacqueline Ramos Machado  
558 Braga; CCA025 – Microbiologia Geral – Talita Lopes Honorato; CCA264 – Educação  
559 Ambiental – Renato de Almeida; CCA283 – Metodologia da Pesquisa – Hugo Matias;  
560 CCA310 – Ética e Sustentabilidade – Professor Substituto; CCA308 – Direito Ambiental –  
561 Kássia Watanabe; CCA309 – Economia e Administração – Warli Anjos de Souza;  
562 CCA235 – Fundamentos de Filosofia – Professor Substituto; CCA283 – Metodologia da  
563 Pesquisa – Hugo Matias e Professor Substituto e CFP247 – Língua Brasileira de Sinais –  
564 Libras – Anderson Rafael Siqueira do Nascimento. Em apreciação, o planejamento  
565 acadêmico para oferta disciplina para o CETEC, para o curso de Engenharia Sanitária  
566 Ambiental e Bacharelado em Ciências Exatas e Tecnológicas foi aprovado por  
567 unanimidade. **Ponto de Pauta 07: Plano de Capacitação CCAAB 2019-2023.** O Sr.  
568 Presidente apresentou as alterações do Plano de Capacitação CCAAB 2019-2023 enviado  
569 pela Profa. Girlene Souza e ressaltou que o documento foi disponibilizado para todos os  
570 Conselheiros junto com a pauta da reunião. Também apresentou a alteração informada pelo  
571 Coordenador da Área de Conhecimento Recursos Florestais referente ao pedido de  
572 antecipação na data de saída para o pós-doutorado da professora Rozimar de Campos  
573 Pereira. Em apreciação, as alterações do Plano de Capacitação CCAAB 2019-2023 foram  
574 aprovadas pela maioria dos votos com quatro abstenções. **Ponto de Pauta 08: Proposta de**  
575 **Concessão de Título Honorífico ao Prof. Hans Raj Gheyi (Processo**  
576 **23007.00002831/2020-67).** O Sr. Presidente apresentou o processo  
577 23007.00002831/2020-67 referente a proposta de concessão de Título Honorífico ao  
578 Prof. Hans Raj Gheyi. A proposta é uma iniciativa dos Docentes do Programa de Pós-  
579 Graduação em Engenharia Agrícola, que foi aprovada por unanimidade pelo referido  
580 colegiado, em reunião ocorrida no dia 04 de outubro de 2018. A Direção do CCAAB  
581 designou ordem de serviço 010/2020 composta pelos seguintes docentes: Júlio César  
582 Nóbrega (presidente), Léa Araújo de Carvalho e Clóvis Pereira Peixoto para apreciar a  
583 proposta e emitir parecer conclusivo referente a concessão de Título Honorífico ao Prof.  
584 Hans Raj Gheyi. Consta no parecer da Comissão “considerando a Resolução 006/2011 do  
585 CONSUNI e documentação apresentada (Ata de aprovação da proposta pelo colegiado do  
586 PPGA, encaminhamento da proposta por sete docentes permanentes do curso,  
587 Curriculum vitae do homenageado e manifestação valorativa para a concessão do título  
588 honorífico, a comissão instituída pela Ordem de Serviço 010/2020 recomenda ao  
589 Conselho Diretor do CCAAB/UFRB, a aprovação da proposta do título honorífico  
590 professor Honoris Causa ao Prof. Dr. Hans Raj Gheyi pela UFRB”. Em apreciação, a  
591 proposta de Concessão de Título Honorífico ao Prof. Hans Raj Gheyi foi aprovada por  
592 unanimidade pelo Conselho Diretor. **Ponto de Pauta 09: Escolha do Substituto**  
593 **Eventual do Vice-Diretor para o ano 2021.** O Sr. Presidente em conformidade com o  
594 parágrafo XII do Art. 36º do Estatuto da UFRB, o qual dispõe sobre a Eleição do  
595 Substituto Eventual do Vice-Diretor na última Reunião Ordinária do ano do Conselho  
596 Diretor, sugeriu o Prof. Roberto Robson Borges dos Santos. O Sr. Presidente também  
597 agradeceu o Prof. Yuri Caires Ramos o até então Substituto Eventual do Vice-Diretor em  
598 2020. Em apreciação, o Prof. Roberto Robson Borges dos Santos foi eleito por

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DIRETOR DO CENTRO DE CIÊNCIAS  
AGRÁRIAS, AMBIENTAIS E BIOLÓGICAS, REALIZADA EM 18/12/2020 ÀS 09:30H**

---

599 unanimidade para assumir a função de Substituto Eventual do Vice-diretor do CCAAB em  
600 2021. **Ponto de Pauta 10: Criação das seguintes disciplinas optativas: “Tópicos**  
601 **especiais na sanidade de caprinos e ovinos” para o curso de Medicina Veterinária**  
602 **(Processo 23007.00020001/2020-40) e “Valoração dos serviços Ambientais” para o**  
603 **Curso de Engenharia Florestal (23007.00017369/2019-06).** O Sr. Presidente apresentou a  
604 processo 23007.00020001/2020-40 referente a criação da disciplina optativa “Tópicos  
605 especiais na sanidade de caprinos e ovinos” para o curso de Medicina Veterinária, ofertada  
606 pelo Prof, Joselito Nunes Costa. Consta no processo que a oferta da disciplina optativa foi  
607 aprovada pelo Colegiado de Medicina Veterinária em reunião ordinária ocorrida no dia 08  
608 de dezembro de 2020. Em apreciação, a criação da disciplina optativa “Tópicos especiais  
609 na sanidade de caprinos e ovinos” para o curso de Medicina Veterinária foi aprovada por  
610 unanimidade. O Sr. Presidente apresentou a processo 23007.00017369/2019-06 referente a  
611 criação da disciplina optativa “Valoração dos serviços Ambientais” para o Curso de  
612 Engenharia Florestal, ofertada pelo Prof, Milson dos Anjos Batista. Consta no processo que  
613 a oferta da disciplina optativa foi aprovada pelo Colegiado de Curso de Engenharia  
614 Florestal em reunião ordinária ocorrida no dia 14 de dezembro de 2020. Em apreciação, a  
615 criação da disciplina optativa “Valoração dos serviços Ambientais” para o Curso de  
616 Engenharia Florestal, foi aprovada por unanimidade. **Ponto de Pauta 11: Composição de**  
617 **Comissão Avaliadora para Progressão Funcional da docente Simone Alves Silva, da**  
618 **Classe D - denominado professor Associado, nível 4, para a Classe E – denominado**  
619 **Professor Titular da carreira do Magistério Superior.** O Sr. Presidente procedeu à  
620 leitura da lista de possíveis docentes para compor a Comissão de Avaliação de Progressão  
621 Funcional de Professor Associado classe D, nível 4, para classe E – denominado professor  
622 Titular do CCAAB da docente Simone Alves Silva. Foram listados os seguintes docentes:  
623 Profa. Maria Angélica Pereira de Carvalho Costa – UFRB, Prof. Manoel Abílio de Queiroz  
624 – UNEB, Prof. Clóvis Pereira Peixoto – UFRB, Claudinéia Regina Pelacani Cruz – UEFS,  
625 Rogério Marcos de Oliveira Alves – Instituto Federal Baiano. e Valdir José de Almeida  
626 Fonseca – Instituto Federal Baiano. A lista foi colocada em votação e homologada por  
627 unanimidade. **Ponto de Pauta 12: Homologação da Eleição de novos membros,**  
628 **Coordenador e Vice-Coordenador do Colegiado do curso de Engenharia de Pesca**  
629 **(Biênio 2020-2022).** O Sr. Presidente apresentou e procedeu à leitura da ata da reunião  
630 ordinária do Colegiado de Engenharia de Pesca, ocorrida em 14 de dezembro de 2020,  
631 referente a eleição de novos membros, Coordenador e Vice-Coordenador do Colegiado do  
632 curso (Biênio 2020-2022). Foram eleitos como membros do Colegiado os seguintes  
633 Docentes: Prof. Sergio Schwarz da Rocha; Profa. Carla Fernandes Macedo; Prof. Leopoldo  
634 Melo Barreto; Profa. Soraia Barreto Aguiar Fonteles; Profa. Maria Gardenny Ribeiro  
635 Pimenta; Prof. Moacyr Serafim Júnior e Prof. Marcelo Carneiro de Freitas. Para a função  
636 de Coordenador foi eleito o Prof. Marcelo Carneiro de Freitas e para Vice-Coordenador foi  
637 eleito o Prof. Leopoldo Melo Barreto. Em apreciação, a Eleição de novos membros,  
638 Coordenador e Vice-Coordenador do Colegiado do curso de Engenharia de Pesca (Biênio  
639 2020-2022) foi homologada por unanimidade pelo Conselho Diretor. **O que ocorrer.** Não  
640 havendo outras manifestações e nada mais a tratar, o Sr. Presidente da sessão declarou  
641 encerrada a reunião e para constar, eu, Deise Santos Bonifácio, lavrei a presente Ata, que  
642 após lida e aprovada será assinada por mim e pelos Conselheiros deste Conselho. Cruz das  
643 Almas, 18 de dezembro de 2020.

Emitido em 18/12/2020

**ATA Nº ATA/2020 - SECADCCAAB (11.01.21.05.05)**  
**(Nº do Documento: 13)**

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

*(Assinado digitalmente em 26/04/2021 11:03 )*  
**FABIO DAVID COUTO**  
COORDENADOR DE CURSO  
1355182

*(Assinado digitalmente em 23/04/2021 14:27 )*  
**SIMONE ALVES SILVA**  
COORDENADOR DE CURSO  
1475052

*(Assinado digitalmente em 23/04/2021 14:23 )*  
**RENATO DE ALMEIDA**  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
1513732

*(Assinado digitalmente em 23/04/2021 14:51 )*  
**MARCIA LUCIANA CAZETTA**  
COORDENADOR  
1554838

*(Assinado digitalmente em 23/04/2021 13:52 )*  
**JOSIVAL SANTOS SOUZA**  
DIRETOR DE UNIDADE DE ENSINO  
1570086

*(Assinado digitalmente em 26/04/2021 10:34 )*  
**ALESSANDRA BANDEIRA ANTUNES DE AZEVEDO**  
COORDENADOR DE CURSO  
1651932

*(Assinado digitalmente em 29/04/2021 16:18 )*  
**MOACYR SERAFIM JUNIOR**  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
1717478

*(Assinado digitalmente em 23/04/2021 14:54 )*  
**LAUDI CUNHA LEITE**  
COORDENADOR DE CURSO  
1717516

*(Assinado digitalmente em 27/04/2021 09:38 )*  
**ROBSON BAHIA CERQUEIRA**  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
1420815

*(Assinado digitalmente em 26/04/2021 14:45 )*  
**NIELSON MACHADO DOS SANTOS**  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
1247427

*(Assinado digitalmente em 23/04/2021 14:16 )*  
**ANA LUCIA ALMEIDA SANTANA**  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
1051717

*(Assinado digitalmente em 24/04/2021 10:19 )*  
**JULIO CESAR AZEVEDO NOBREGA**  
COORDENADOR DE CURSO  
1514031

*(Assinado digitalmente em 30/04/2021 09:50 )*  
**DEISE SANTOS BONIFÁCIO**  
ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO  
2257754

*(Assinado digitalmente em 23/04/2021 13:59 )*  
**THAYSE ROBERTA ARAUJO PEREIRA**  
CHEFE  
2267151

*(Assinado digitalmente em 23/04/2021 13:57 )*  
**ROBERTO ROBSON BORGES DOS SANTOS**  
COORDENADOR DE CURSO  
1466101

*(Assinado digitalmente em 26/04/2021 11:11 )*  
**LINIKER FERNANDES DA SILVA**  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
2329761

*(Assinado digitalmente em 23/04/2021 14:58 )*

TATIANA CRISTINA DA ROCHA

COORDENADOR DE CURSO

1868598

*(Assinado digitalmente em 23/04/2021 16:19 )*

ROGERIO DE JESUS PORCIUNCULA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

3007815

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sistemas.ufrb.edu.br/documentos/> informando seu número: **13**, ano: **2020**, tipo: **ATA**, data de emissão: **23/04/2021** e o código de verificação: **54aee89f20**