



1 **Ata da nonagésima nona Assembleia Ordinária do Departamento de**  
2 **Tecnologia em Engenharia Civil, Computação, Automação, Telemática e**  
3 **Humanidades – DTECH, Campus Alto Paraopeba, Universidade Federal**  
4 **de São João del Rei.** Aos quinze dias do mês de fevereiro de dois mil e vinte e um, às  
5 treze horas, através do software Google Meet, reuniram-se os professores do Departamento  
6 de Tecnologia em Engenharia Civil, Computação e Humanidades (DTECH) para darem  
7 início à **NONAGÉSIMA NONA ASSEMBLEIA ORDINÁRIA** deste departamento.  
8 Estiveram presentes, sob a presidência do Chefe do Departamento, Prof. Thiago Rodrigues  
9 de Oliveira, os seguintes professores membros do DTECH: *Adriano Silva Vale, Ana*  
10 *Amélia Oliveira Mazon, Alex Vidigal, Alexandre da Silva Galvão, Carmem*  
11 *Miranda Lage, Cristiano Maciel da Silva, Eduardo Sarquis Soares,*  
12 *Emmanuel Kennedy, Fábio Rodrigo Leite, Fernando Teixeira, Hisashi*  
13 *Inoue, Jackson de Oliveira, João Pedro Hallack, Leonardo Alvarenga,*  
14 *Leonardo Carneiro de Araújo, Leandro Neves Duarte, Marconi de Arruda*  
15 *Pereira, Matheus Wanderley Romão, Marcos Vinicius Lopes, Michel Carlo*  
16 *R. Leles, Pedro Mitsuo Shiroma, Ricardo de Oliveira Toledo, Rone Ilidio,*  
17 *Sandro Fasolo, Tales Moreira e Velcimiro Inácio Maia.* Posto em votação, a  
18 pauta da assembleia foi aprovada por unanimidade, conforme segue: 1-  
19 **LEITURA E APROVAÇÃO DA ATA ANTERIOR:** A ata da 98ª assembleia já foi  
20 assinada e aprovada por unanimidade. 2- **INFORMES DA CHEFIA E DOS**  
21 **CONSELHOS SUPERIORES. 3- DELIBERAÇÃO SOBRE AUSÊNCIAS NA 98ª**  
22 **ASSEMBLEIA :** Justificaram ausência na assembleia do dia 21/12/21, os professores  
23 Michel Carlo Leles, Natália Assunção, Sandro Fasolo. **POSTO EM VOTAÇÃO, AS**  
24 **AUSÊNCIAS FORAM APROVADAS POR UNANIMIDADE. 4 – DELIBERAÇÃO**  
25 **SOBRE NOMEAÇÃO DE COMISSÃO PARA PROGRESSÃO DO PROF.**  
26 **EDUARDO SARQUIS.** Foram nomeados os professores Pedro Mitsuo, Alexandre Galvão  
27 e Sérgio de Oliveira para comporem a comissão de progressão para docente associado do  
28 prof. Eduardo Sarquis. **5. DELIBERAÇÃO SOBRE APROVAÇÃO DE RADOCS DO**  
29 **PROF. EDUARDO SARQUIS, REFERENTES AOS ANOS DE 2017, 2018, 2019, 2020**  
30 **e 2021 . RELATOR: PROFESSOR RICARDO TOLEDO.** O relator indica que:  
31 **HISTÓRICO-** Este relato trata da apreciação para aprovação dos Relatórios de Atividades do  
32 Docente (RADOCS) do professor Eduardo Sarquis Soares, referentes aos anos de 2017,  
33 2018, 2019, 2020 e 2021. No dia 14 de fevereiro de 2022, foram enviados ao relator, via e-



34 mail, os documentos abaixo listados: - RADOCS 2017 - Com todas as atividades validadas;  
35 RADOCS 2018- Com todas as atividades validadas; RADOCS 2019- Com todas as atividades  
36 validadas; RADOCS 2020 - Com todas as atividades validadas; RADOCS 2021 - Com apenas  
37 a atividade de extensão PIBEX “Uso de tijolos de solo-cimento para a construção de  
38 edificações em bairro de vulnerabilidade social em Ouro Branco” não validada pela chefia  
39 departamental. DO MÉRITO - Nos RADOCS apresentados e analisados, constam as  
40 seguintes atividades: 234 horas de aulas ministradas na graduação em todo ano de 2017,  
41 180 horas de aulas ministradas na graduação em 2018/1, 180 horas de aulas ministradas na  
42 graduação em 2019/2, 540 horas de aulas ministradas na graduação em todo ano de 2020,  
43 360 horas de aulas ministradas na graduação em todo ano de 2021, 60 horas de aulas  
44 ministradas na pós-graduação(mestrado) em 2019, 60 horas de aulas ministradas na pós-  
45 graduação (mestrado) em 2018/1, 5 orientações de mestrado em 2017, 2 orientações de  
46 mestrado em 2018, 1 orientação de mestrado em 2019, 1 orientação de mestrado em 2020,  
47 5 orientações de graduação em 2017, 1 orientação de mestrado em 2021, 1 orientação de  
48 graduação em 2018, 1 orientação de graduação de discente externo em 2018, 2 orientações  
49 de iniciação científica em 2017, 1 orientação de iniciação científica em 2018, 6 projetos de  
50 pesquisa vigentes em 2017, 1 projeto de pesquisa vigente em 2018, 6 projetos de extensão  
51 vigentes em 2017, 5 projetos de extensão vigentes em 2018, 6 projetos de extensão  
52 vigentes em 2019, 4 projetos de extensão vigentes em 2020, 3 projetos de extensão  
53 vigentes em 2021, 1 pós-doutorado em 2018/2 e 2019/1, 1 participação em banca de  
54 qualificação de doutorado em 2018, 3 participações em banca de qualificação de mestrado  
55 em 2018, 1 participação em banca de qualificação de mestrado em 2019, 6 participações  
56 em banca de conclusão de mestrado em 2017, 2 participações em banca de conclusão de  
57 mestrado em 2018, 2 participações em banca de conclusão de mestrado em 2019, 1  
58 participação em banca de conclusão de mestrado em 2021, 1 participação em banca de  
59 conclusão de graduação em 2017, 1 participação em banca de conclusão de graduação em  
60 2018, 1 participação em congresso em 2017, 2 participações em congresso em 2018, 2  
61 participações em congresso em 2019, 1 participação em congresso em 2021, 1 artigo  
62 publicado em 2018, 1 livro publicado em 2021, 1 produção técnica em 2017. PARECER E  
63 VOTO- Com base no que foi exposto nesse documento, posiciono-me favoravelmente à  
64 aprovação dos Relatórios de Atividades do Docente (RADOCS), do Professor Doutor  
65 Eduardo Sarquis Soares, referentes a 2017, 2018, 2019, 2020 e 2021. **POSTO EM**  
66 **VOTAÇÃO, FOI APROVADO POR UNANIMIDADE. 6- DELIBERAÇÃO SOBRE**  
67 **APROVAÇÃO DE RADOCS DO PROF. EMMANUEL KENNEDY DA C.**  
68 **TEIXEIRA, REFERENTES A 2021 E PARCIAIS DE 2022. RELATOR: PROF.**



69 **LEANDRO NEVES DUARTE.** O relator indica que: HISTÓRICO - O referido relato trata  
70 das aprovações dos Relatórios de Atividades do Docente (RADOCS), do professor Emmanuel  
71 Kennedy da Costa Teixeira, referentes aos anos de 2021 e de 2022(parcial). No dia 07 de  
72 fevereiro de 2022, os seguintes documentos foram enviados via e-mail: -RADOCS 2021 -  
73 Com todas as atividades validadas; RADOCS 2022(parcial)- Com todas as atividades  
74 validadas. DO MÉRITO- Nos RADOCS analisados, existem as seguintes atividades  
75 registradas e validadas: 288 hrs AULAS MINISTRADAS NA GRADUAÇÃO NO ANO DE  
76 2021; 144 hrs AULAS A SEREM MINISTRADAS NA GRADUAÇÃO NO PERÍODO DE  
77 2022-1; 08 ORIENTAÇÕES DE GRADUAÇÃO; 06 ORIENTAÇÕES DE MONITORIA;  
78 05 ORIENTAÇÕES DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA (PIBIC/UFSJ); 03 ORIENTAÇÕES  
79 DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA (PIIC/UFSJ); 08 PROJETOS DE PESQUISA; 01  
80 PROJETO DE EXTENSÃO; 02 PROGRAMAS DE EXTENSÃO; 23 ATIVIDADES  
81 ADMINISTRATIVAS; 11 PARTICIPAÇÕES EM BANCAS DE TRABALHOS DE  
82 CONCLUSÃO; 10 PARTICIPAÇÕES EM BANCAS DE COMISSÕES JULGADORAS;  
83 07 PARTICIPAÇÕES EM EVENTOS E CONGRESSOS; 12 PRODUÇÕES  
84 BIBLIOGRÁFICAS.; 05 PRODUÇÕES - DEMAIS TRABALHOS (PALESTRAS  
85 MINISTRADAS). PARECER E VOTO- Com base no que foi exposto nesse documento,  
86 posiciono-me favorável à aprovação dos Relatórios de Atividades do Docente (RADOCS's),  
87 do Professor Emmanuel Kennedy da Costa Teixeira, referentes aos anos de 2021 e de  
88 2022(parcial). Sendo assim, encaminho ao Departamento de Tecnologia e Engenharia Civil,  
89 Computação e Humanidades para apreciação e demais trâmites. **POSTO EM VOTAÇÃO,**  
90 **FOI APROVADO POR UNANIMIDADE. 7- DELIBERAÇÃO SOBRE NOMEAÇÃO**  
91 **DE COMISSÃO PARA PROGRESSÃO DO PROF. SANDRO ADRIANO FASOLO.**  
92 Foram nomeados os docentes Michel Carlo R. Leles, João Sansão e Thiago R. De Oliveira  
93 para progressão do prof. Sandro Fasolo. **8- DELIBERAÇÃO SOBRE APROVAÇÃO DE**  
94 **RADOCS DO PROF. SANDRO ADRIANO FASOLO, REFERENTES AOS ANOS DE**  
95 **2020, 2021 E PARCIAIS DE 2022. RELATOR: MICHEL CARLO R. LELES.** O relator  
96 indica que: HISTÓRICO - Este processo trata dos Relatórios de Atividades Docentes  
97 do Professor Sandro Adriano Fasolo referente aos anos de 2020, 2021 e 2022 (parcial, até 19  
98 de janeiro). DO MÉRITO- Os Relatórios de Atividades Docentes apresentam atividades de  
99 ensino, pesquisa e extensão nas suas áreas de atuação. As atividades de ensino são  
100 compatíveis com os encargos da área de Telemática e Automação. As atividades não  
101 validadas foram acompanhadas de documentação comprobatória. Soma-se a isso um  
102 conjunto de atividades administrativas: participação em comissões e em conselhos de órgãos  
103 superiores da instituição, além da atuação como membro do colegiado do curso de



104 Engenharia de Telecomunicações. PARECER E VOTO - Considerando o exposto no mérito  
105 desse relato, sou de parecer FAVORÁVEL à aprovação dos Relatórios de Atividade Docente  
106 (RADOCS) do professor Sandro Adriano Fasolo, referentes ao período de 2020, 2021 e  
107 2022(parcial, até 19 de janeiro). **POSTO EM VOTAÇÃO, FOI APROVADO POR**  
108 **UNANIMIDADE. 9- DELIBERAÇÃO SOBRE NOMEAÇÃO DE COMISSÃO PARA**  
109 **PROGRESSÃO DO PROF. MICHEL CARLO LELES.** Foram nomeados os docentes  
110 Matheus Romão, Leonardo Carneiro e Thiago R. Oliveira para a progressão do professor  
111 Michel Carlo Leles. **POSTO EM VOTAÇÃO, FOI APROVADO POR UNANIMIDADE.**  
112 **10- DELIBERAÇÃO SOBRE APROVAÇÃO DE RADOCS DO PROF. MICHEL**  
113 **CARLO LELES, REFERENTES AOS ANOS DE 2020, 2021 E PARCIAIS DE 2022.**  
114 **RELATOR: MATHEUS ROMÃO.** O relator indica que: HISTÓRICO - Este processo  
115 trata dos Relatórios de Atividades do Docente (RADOCS) do professor Michel Carlo  
116 Rodrigues Leles referentes aos anos de 2020, 2021e 2022 (parcial). DO MÉRITO - O  
117 professor apresentou os RADOCS de 2020, 2021 e 2022 (parcial) nos quais constam  
118 registradas e validadas as atividades desenvolvidas no período, a saber: Aulas ministradas na  
119 graduação; Orientações de trabalhos de conclusão de curso (TCC I e TCC II); Orientações  
120 de projetos de iniciação científica (PIBIC/UFSJ); Participações em projetos de pesquisa;  
121 Coordenação de Liga Acadêmica; Participações em bancas de trabalho de conclusão de  
122 curso; Organização de eventos (seminário e congresso); Produções bibliográficas.  
123 PARECER E VOTO - Considerando que as atividades listadas no mérito desse relato estão  
124 devidamente registradas e validadas, sou de parecer favorável à aprovação dos RADOCS  
125 referentes aos anos de 2020, 2021 e 2022 (parcial) do professor Michel Carlo Rodrigues  
126 Leles. **POSTO EM VOTAÇÃO, FOI APROVADO POR UNANIMIDADE. 11-**  
127 **DELIBERAÇÃO SOBRE AUTORIZAÇÃO DE CREDENCIAMENTO DO PROF.**  
128 **MICHEL CARLO RODRIGUES LELES E DO PROF. CRISTIANO MACIEL NO**  
129 **PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO DA UFSJ.**  
130 **POSTO EM VOTAÇÃO, FOI APROVADO POR UNANIMIDADE. 12-**  
131 **DELIBERAÇÃO SOBRE INCLUSÃO DAS ALUNAS: BRUNA TEIXEIRA DIAS E**  
132 **ZÁFILA VIEIRA DE OLIVEIRA NO PROJETO COM A MRS. POSTO EM**  
133 **VOTAÇÃO, FOI APROVADO POR UNANIMIDADE. 13- INFORME SOBRE O**  
134 **ENCERRAMENTO DE PARTICIPAÇÃO DO PROF. CRISTIANO MACIEL DA**  
135 **SILVA NO PROGRAMA DE CAPACIDADES ANALÍTICAS DO MINISTÉRIO**  
136 **PÚBLICO DE MINAS GERAIS COMO PESQUISADOR EXTERNO DESDE A**  
137 **DATA DE 31/12/2021. 14- DELIBERAÇÃO SOBRE APROVAÇÃO DE ENCARGOS**  
138 **DIDÁTICOS 2022/1.** Posto em votação, foram aprovados os encargos didáticos a serem



139 ministrados no primeiro semestre de 2022, conforme segue: **ENGENHARIA CIVIL:**  
140 SANDRO FASOLO- ELETROTÉCNICA e INSTALAÇÕES ELÉTRICAS; ERIVELTO  
141 SOUZA- PACG - SUBTURMA A e PACG - SUBTURMA B; EDUARDO SARQUIS  
142 SOARES- CIÊNCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE (CTS) VELCIMIRO INÁCIO  
143 MAIA- ECONOMIA E ADMINISTRAÇÃO PARA ENGENHEIROS; RICARDO DE  
144 OLIVEIRA TOLEDO- INDIVÍDUOS, GRUPOS E SOCIEDADE GLOBAL FÁBIO  
145 RODRIGO LEITE - METODOLOGIA CIENTÍFICA; RONE ILIDIO- A LGORITMOS E  
146 ESTRUTUTRAS DE DADOS I ; MARCONI DE ARRUDA - CÁLCULO NUMÉRICO;  
147 ALEXANDRE DA SILVA GALVÃO- ESTRUTURAS DE MADEIRA, MECÂNICA  
148 VETORIAL E ESTRUTURAS HIPERESTÁTICAS; ANA AMÉLIA OLIVEIRA MAZON  
149 -INTRODUÇÃO À ENGENHARIA CIVIL, RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I e  
150 RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS II; CARMEM MIRANDA LAGE - ELEMENTOS  
151 ESTRUTURAS DE AÇO I e ELEMENTOS DE AÇO II; DALILAH PIRES  
152 MAXIMIANO- ESTRUTURAS ISOSTÁTICAS, PONTES COM ESTRUTURAS DE  
153 CONCRETO e AÇO E MISTAS DE AÇO E CONCRETO; LUCAS ROQUETE  
154 AMPARO- ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO I,ESTRUTURAS DE  
155 CONCRETO ARMADO II e ELEMENTOS ESTRUTURAS MISTAS DE AÇO E  
156 CONCRETO; HISASHI INOUE- EDIFÍCIOS INDUSTRIAIS EM ESTRUTURAS DE  
157 AÇO e EDIFÍCIOS DE ANDARES MÚLTIPLOS EM ESTRUTURAS DE AÇO E MISTA  
158 DE AÇO E CONCRETO; ELIANE PRADO CUNHA COSTA DOS SANTOS- ESTÁGIO  
159 CURRICULAR OBRIGATÓRIO e SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA e  
160 HIDROLOGIA APLICADA; EMMANUEL KENNEDY DA COSTA TEIXEIRA -  
161 MECÂNICA DOS FLUIDOS e HIDRÁULICA; MARIANA ARRUDA PEREIRA -  
162 MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL I e MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL II;  
163 TALES MOREIRA DE OLIVEIRA – FUNDAÇÕES e MECÂNICA DOS SOLOS II;  
164 LEANDRO NEVES DUARTE - GEOLOGIA DE ENGENHARIA, MECÂNICA DOS  
165 SOLOS I, TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO e OBRAS DE TERRA;  
166 JACKSON DE OLIVEIRA PEREIRA - SISTEMAS DE ESGOTO SANITÁRIO E  
167 PLUVIAL e INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS; NATÁLIA ASSUNÇÃO  
168 BRASIL SILVA - INFRAESTRUTURA DE VIAS TERRESTRES e PAVIMENTAÇÃO;  
169 AMANDA MARQUES – MEIO AMBIENTE; REINALDO REIS- TÉCNICAS  
170 CONSTRUTIVAS I , TÉCNICAS CONSTRUTIVAS II, FUNDAMENTOS DOS  
171 SISTEMAS DE TRANSPORTES e TOPOGRAFIA BÁSICA. **ENGENHARIA DE**  
172 **BIOPROCESSOS:** MICHEL LELES – ELETROTÉCNICA; PROF. CRISTIANO  
173 MACIEL -ESTRUTURA DE DADOS I; PEDRO SHIROMA e CRISTIANO MACIEL-



174 CÁLCULO NUMÉRICO; ERIVELTO L. Souza -PCG - SUBTURMA A e PCG -  
175 SUBTURMA B; ANA MARIA RESENDE SANTOS – ECONOMIA E  
176 ADMINISTRAÇÃO PARA ENGENHEIROS; EDUARDO SARQUIS SOARES.-  
177 CIÊNCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE (CTS); RICARDO DE OLIVEIRA TOLEDO -  
178 INDIVÍDUOS, GRUPOS E SOCIEDADE GLOBAL FÁBIO RODRIGO LEITE -  
179 METODOLOGIA CIENTÍFICA; AMANDA MARQUES- MEIO AMBIENTE.  
180 **ENGENHARIA QUIMICA:** MICHEL LELES – ELETROTÉCNICA; ALEX VIDIGAL  
181 – ALGORITMOS E ESTRUTURA DE DADOS I; PEDRO MITSUO SHIROMA- PCG  
182 TURMA B; EDUARDO SARQUIS SOARES -CIÊNCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE  
183 (CTS) ; VELCIMIRO INÁCIO MAIA.- ECONOMIA E ADMINISTRAÇÃO PARA  
184 ENGENHEIROS; RICARDO DE OLIVEIRA TOLEDO- INDIVÍDUOS, GRUPOS E  
185 SOCIEDADE GLOBAL FÁBIO RODRIGO LEITE -METODOLOGIA CIENTÍFICA;  
186 MARCONI ARRUDA - CÁLCULO NUMÉRICO; SERGIO DE OLIVEIRA- PCG  
187 SUBTURMA A; AMANDA MARQUES- MEIO AMBIENTE. **ENGENHARIA**  
188 **MECATRÔNICA:** THIAGO OLIVEIRA - PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBETOS  
189 e ALGORITMOS E ESTRUTURA DE DADOS II ; PEDRO SHIROMA - PCG2;  
190 CRISTIANO PITANGUI- CÁLCULO NUMÉRICO; ANA RESENDE- ECONOMIA E  
191 ADMINISTRAÇÃO PARA ENGENHEIROS; EDUARDO SARQUIS SOARES-  
192 CIÊNCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE (CTS). RICARDO DE OLIVEIRA TOLEDO-  
193 INDIVÍDUOS, GRUPOS E SOCIEDADE GLOBAL; FÁBIO RODRIGO LEITE -  
194 METODOLOGIA CIENTÍFICA; RONE ILIDIO- ALGORITMOS E ESTRUTUTRAS DE  
195 DADOS I E SISTEMAS DE INFORMAÇÃO PARA ENGENHARIA (COM PROF.  
196 MARCONI); NATÃ GOULART -PCG SUBTURMA A e SUBTURMA B; MARCOS  
197 VINICIUS LOPES - INFORMÁTICA INDUSTRIAL e - OPTATIVA I (ENGENHARIA  
198 FINANCEIRA); MATHEUS ROMÃO - INTRODUÇÃO À ROBÓTICA,  
199 MICROPROCESSADORES LAB A e MICROPROCESSADORES LAB B; ADRIANO  
200 SILVA VALE - MICROPROCESSADORES (TEORIA) e SISTEMAS EMBARCADOS;  
201 MICHEL LELES- OPTATIVA II (CIÊNCIA DE DADOS); AMANDA MARQUES -  
202 MEIO AMBIENTE. **ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES:** CRISTIANO  
203 PITANGUI- CÁLCULO NUMÉRICO; LEONARDO ALVARENGA - PRINCÍPIO DE  
204 COMUNICAÇÕES e PROCESSAMENTO E TRANSMISSÃO DIGITAL DE  
205 INFORMAÇÕES; VELCIMIRO INÁCIO MAIA- ECONOMIA E ADMINISTRAÇÃO  
206 PARA ENGENHEIROS; EDUARDO SARQUIS SOARES - CIÊNCIA, TECNOLOGIA E  
207 SOCIEDADE (CTS); RICARDO DE OLIVEIRA TOLEDO - INDIVÍDUOS, GRUPOS E  
208 SOCIEDADE GLOBAL; FÁBIO RODRIGO LEITE - METODOLOGIA CIENTÍFICA;



209 SÉRGIO DE OLIVEIRA - ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I;  
210 FERNANDO TEIXEIRA - PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS E AEDS II;  
211 NATÃ GOULART- PCG SUBTURMA A e SUBTURMA B; MARIANA  
212 GENY/SUBSTITUTO –ELETRÔNICA I;  
213 JOÃO PEDRO HALLACK SANSÃO - ELETRÔNICA II, MICROPROCESSADORES  
214 (PRÁTICA) e TÓPICOS ESPECIAIS: INTRODUÇÃO AO DEEP LEARNING (36H);  
215 ADRIANO SILVA VALE - MICROPROCESSADORES (TEORIA); SANDRO FASOLO  
216 - MEDIDAS ELÉTRICAS; LEONARDO CARNEIRO - PROCESSAMENTO DE ÁUDIO  
217 E VÍDEO, TEORIA DA INFORMAÇÃO E DA CODIFICAÇÃO e DESIGN DE  
218 OCUMENTO DIGITAL; ANTÔNIO EVANGELISTA - REDES DE COMUNICAÇÃO  
219 DE DADOS e REDES DE COMPUTADORES; AMANDA MARQUES – MEIO  
220 AMBIENTE. **14- DELIBERAÇÃO SOBRE CALENDÁRIO DE ASSEMBLEIAS**  
221 **VIRTUAIS 2022/1.** Ficou decidido que as reuniões aconteceram nos dias 15 de março, 15  
222 de abril, 17 de maio, 15 de junho e 15 de julho, no horário de 15 horas. Nada mais havendo  
223 a tratar, a assembleia foi encerrada às 14 horas e 27 minutos do dia 15 de fevereiro de  
224 2021. Eu, Miria Aparecida do Espírito Santo, secretária de departamento, lavrei a presente  
225 ata que, após ser lida e aprovada, será assinada digitalmente pelos docentes e depois  
226 fisicamente, quando se restabelecer o cronograma acadêmico. Ouro Branco, de 15 de  
227 fevereiro de 2021.

Adriano Silva Vale	Alexandre da S. Galvão
Alex Vidigal Bastos	Ana Maria R. Santos ausente
Antônio Evangelista de Freitas férias	Ana Amélia Oliveira Mazon
Cristiano G. Pitangui férias	Carmem Miranda Lage
Cristiano Maciel da Silva	Dalilah Pires Maximiano férias
Eduardo Sarquis Soares	Emmanuel Kennedy da C. Teixeira
Erivelto Luis de Souza	Eliane Prado C. C. Santos ausente
Fernando A. Teixeira	Hisashi Inoue
Jackson de Oliveira	José Carlos Borba afastado
João Pedro Hallack Sansão	Leandro Neves Duarte
Leonardo Carneiro de Araújo	Leonardo Alvarenga L. Santos
Lucas Roquete Amparo	Mariana Geny Moreira



Mariana Arruda Pereira	ferias	Marconi de Arruda Pereira	
Matheus Romão		Marcos Vinicius Lopes Pereira	
Michel Carlo Rodrigues Leles		Pedro Mitsuo Shiroma	
Natã Goulart da silva	justificou	Natália Assunção Brasil Silva	ferias
Ricardo de Oliveira Toledo		Rone Ilídio da Silva	
Sandro Adriano Fasolo		Sérgio de Oliveira	
Tales Moreira		Thiago R. de Oliveira	
Fábio Rodrigo Leite		Velcimiro Inácio Maia	