

1 **ATA DA 114ª REUNIÃO DO CONSELHO DE PÓS-GRADUAÇÃO**

2

3 **Processo SEI nº 23112.108280/2019-50**

4

5 **DIA: 27/11/19**

6 **HORÁRIO: 14h00**

7 **LOCAL: Auditório 1 da Biblioteca Comunitária**

8

9

10 **Membros Presentes**

11

12

13 **Presidente:** Pró-Reitor Adjunto - Prof. Dr. José Carlos Paliari

14

15 PPGGAS – Prof. Dr. Felipe Ferreira Vander Velden

16 PPGBiotec – Profa. Dra. Cristina Paiva de Sousa

17 PPGCAm – Prof. Dr. Marcel Okamoto Tanaka

18 PPGCI – Prof. Dr. Fabiano Ferreira de Castro

19 PPGCTS – Profa. Dra. Ariadne Chloe Furnival

20 PPGE – Prof. Dr. José Carlos Rothen

21 PPGEe – Prof. Dr. Luis Alberto Mijam Barêa

22 PPGEES – Profa. Dra. Adriana Garcia Gonçalves

23 PPGEciv – Prof. Dr. Guilherme Aris Parsekian

24 PPGEMec – Prof. Dr. Victor Luiz Sordi

25 PPGEnf- Profa. Dra. Rosely Morales de Figueiredo

26 PPGEU – Prof. Dr. Erich Kellner

27 PPGEP – Moacir Godinho Filho

28 PPGPEP – Gilberto Miller Davós Ganga

29 PPGEQ – Prof. Dr. Antonio José Gonçalves da Cruz

30 PPGERN – Prof. Dr. Marcelo Adorna Fernandes

31 PPGFil – Prof. Dr. Bento Prado de Almeida Ferraz Neto

32 PPGF – Prof. Dr. Celso Jorge Villas Boas

33 PPGFt – Profa. Dra. Patrícia Driusso

34 PPGGC – Profa. Dra. Aline Guerra Aquilante

35 PPGGEv – Profa. Dra. Heloisa Sobreiro Selistre Araújo

36 PPGGero – Profa. Dra. Márcia Regina Cominetti

37 PPGIS – Profa. Dra. Luciana Sá Leitão Corrêa de Araújo

38 PPGGOSP - Andréa Eloisa Bueno Pimentel

39 PPGL – Prof. Dr. Oto Araújo Vale

40 PPGM – Prof. Dr. Edivaldo Lopes dos Santos

41 PPGPsi – Profa. Dra. Amanda Ribeiro de Oliveira

42 PPGTO – Profa. Dra. Roseli Esquerdo Lopes

43 PIPGCF – Gerson Jhonatan Rodrigues

44 PIPGES – Prof. Dr. Carlos Alberto Robeiro Diniz

45 ProfMat- Prof. Dr. Renato José de Moura

46 **Campus Araras**

47

48 PPGAeA-Ar – Profa. Dra. Valéria Forni Martins

49 PPGADR-Ar – PRofa. Dra. Anastácia Fontanetti

50 PPGEdCM-Ar – Prof. Dr. João Teles de Carvalho Neto

51

52

53 **Campus Sorocaba**

54

55 PPGCC – Sor Profa. Dra. Luciana Aparecida Martinez Zaina

56 PROFIS – Sor – PRofa. Dra. Fernanda Keila Marinho da Silva

57 PPGCM-Sor – Profa. Dra. Jane Maria Faulsitch de Paiva

58 PPGEc-Sor – Prof. Dr. Gustavo Pereira da Silva

59

60

61 **Membros Representantes dos Conselhos de Centro**

62

63 **Centro de Ciências Humanas – CECH**

64

65 Profa. Dra. Luciana Gracioso

66

67 **Centro de Ciências Biológicas e da Saúde – CCBS**

68

69 Ausente

70

71 **Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia – CCET**

72

73 Prof. Dr. Marcio Peron Franco de Godoy

74

75 **Centro de Ciências Agrárias – CCA**

76

77 Profa. Dra. Mariana Altenhofen da Silva

78

79 **Centro de Ciências Humanas e Biológicas – CCHB**

80

81 Prof. Dr. Márcio Antônio Gatti

82

83 **Centro de Ciências e Tecnologia - CCTS**

84

84 Ausente

85

86 **Centro de Ciências em Gestão e Tecnologia - CCGT**

87

88

88 Ausente

89

90

91

92

Membros Representantes Técnicos-Administrativos

93 Ausente

94

95 **Membros Representantes Discentes**

96

97 Ramon Marin – PPGPsi - Titular

98 Dayane Capra de Oliveira – PPGFt – Titular

99 Polliana Batista dos Santos – PPGFt - Titular

100 Jair Hernando Castro Romero – PPGERN - Titular

101 William Akihiro Aisawa – PPGCC – Titular

102 Fernando Gasparotto da Silva – PPGCM – Titular

103 João Otávio Poletto Tomeleri – PPGPur-So - Titular

104

105

106 **1. ORDEM DO DIA**

107

108 **1.1- ACORDO INTERNACIONAL DE COOPERAÇÃO ACADÊMICO E CIENTÍFICO**
 109 **ENTRE A UNIVERSIDADE RAMON LLULL (ESPANHA) E A UNIVERSIDADE**
 110 **FEDERAL DE SÃO CARLOS - UFSCar (BRASIL).** Trata-se de acordo de
 111 cooperação internacional para para mobilidade estudantil e cotutela de tese de
 112 doutorado da estudante Ana Claudia Silva Farche, do Programa de Pós-Graduação
 113 em Fisioterapia da UFSCar. Processo SEI n. 23112.105137/2019-14. Aprovado ad
 114 referendum . **Parecer *ad referendum* n. 11/2019.**

115

116 **1.2 – ACORDO INTERNACIONAL DE COOPERAÇÃO ACADÊMICO, TÉCNICO E**
 117 **CIENTÍFICO ENTRE A UNIVERSIDADE DO MINHO (PORTUGAL) E A**
 118 **UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS (UFSCAR)** -Trata-se de Minuta de
 119 acordo para Dupla Titulação de Tese de Doutorado do estudante Felipe Oliveira
 120 Campos Bernardo, do Programa De Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de
 121 Materiais – PPGCEM – UFSCar -Processo SEI 23112.104445/2019-14.
 122 **Homologado. Parecer nº 204/2019**

123

124 **1.3- ALTERAÇÃO DO REGIMENTO DO CONSELHO DE PÓS-GRADUAÇÃO**

125 **Onde se lê:**

126

127 “**Art. 15** - O CoPG reunir-se-á, ordinariamente, **uma vez a cada mês** e
 128 extraordinariamente sempre que necessário, por convocação da Presidência, por
 129 iniciativa própria, ou por solicitação formal subscrita pela maioria absoluta de seus
 130 membros”.

131

132 **Leia-se:**

133 “**Art. 15** - O CoPG reunir-se-á ordinariamente, **de acordo com calendário anual de**
 134 **reuniões aprovado pelo CoPG**, e extraordinariamente sempre que necessário, por
 135 convocação da Presidência, por iniciativa própria, ou por solicitação formal subscrita
 136 pela maioria absoluta de seus membros”.

137 **Parágrafo único: O calendário anual de reuniões ordinárias do próximo**
138 **exercício deverá ser aprovado pelo CoPG até a última reunião ordinária do**
139 **exercício vigente.”**

140 Aprovado com 5 votos contrários e 5 abstenções.

141 **Resolução CoPG nº 09/2019**

142

143

144 **2. EXPEDIENTE**

145

146 **2.1. HOMOLOGAÇÃO DE DOCUMENTOS PARA EXPEDIÇÃO DE DIPLOMAS**

147

148 **Programa de Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física - PROFIS-So**

149

150 Aluno(a): Carlos Augusto Silva

151 Nível: Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física

152 Data da Defesa: 06/09/2019

153 Orientador(a): James Alves de Souza

154 Título: Abordagem de Conceitos sobre Eletrostática no Ensino Médio através de uma

155 Oficina de Ensino de Física

156

157 Aluno(a): Thiago do Nascimento Pereira Gomes

158 Nível: Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física

159 Data da Defesa: 03/05/2019

160 Orientador(a): James Alves de Souza

161 Título: Experimento para Estimar a Irradiância Solar Total: Uma Abordagem para o

162 Ensino Médio

163

164 **Programa de Pós-Graduação em Agroecologia e Desenvolvimento Rural -**

165 **PPGADR-Ar**

166

167 Aluno(a): Fabiana Fagundes da Silva

168 Nível: Mestrado em Agroecologia e Desenvolvimento Rural Data da Defesa:

169 23/08/2019

170 Orientador(a): Fernando Silveira Franco

171 Título: ORGANIZAÇÃO DE CONTROLE SOCIAL NA TRANSIÇÃO

172 AGROECOLÓGICA DO ASSENTAMENTO

173 PIRITUBA

174

175 Aluno(a): Rafael Virginio dos Santos

176 Nível: Mestrado em Agroecologia e Desenvolvimento Rural Data da Defesa:

177 26/06/2019

178 Orientador(a): Fernando Silveira Franco

179 Título: Produção de fitomassa e acúmulo de nutrientes por espécies adubadeiras de

180 um sistema agroflorestal

181 sucessional

182 Aluno(a): Tatiane Ribeiro dos Santos
183 Nível: Mestrado em Agroecologia e Desenvolvimento Rural Data da Defesa:
184 20/08/2019

185 Orientador(a): Luiz Antonio Cabello Norder
186 Título: EXTENSÃO RURAL EM TERRAS INDÍGENAS NO ESTADO DE SÃO
187 PAULO: AGROFLORESTA E TURISMO
188 EM ALDEIAS GUARANI

189
190 **Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia e Monitoramento Ambiental -**
191 **PPGBMA-So**

192
193 Aluno(a): Thiago Aguiar Cacuro
194 Nível: Doutorado em Biotecnologia e Monitoramento Ambiental Data da Defesa:
195 06/11/2019

196 Orientador(a): Walter Ruggeri Waldman
197 Título: Compósitos de Alginato como material inteligente, modulação de solubilidade
198 e objeto de ensino

199
200 **Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação - PPGCC**

201
202 Aluno(a): Eric Reinoldo Scremin
203 Nível: Mestrado em Ciência da Computação
204 Data da Defesa: 17/08/2018
205 Orientador(a): Ricardo Augusto Souza Fernandes
206 Título: Uma Abordagem Baseada em Redes Neurais Artificiais e Clusterização para
207 Previsão de Curto Prazo da
208 Demanda de Energia Elétrica

209
210 Aluno(a): Francielle de Mattos
211 Nível: Mestrado em Ciência da Computação
212 Data da Defesa: 05/11/2018
213 Orientador(a): Daniel Lucrédio
214 Título: A Autoeficácia no Uso e Desenvolvimento de Tecnologias: Uma Iniciativa com
215 Meninas do Ensino Médio

216
217 Aluno(a): Marco Antonio Colombo da Silva
218 Nível: Mestrado em Ciência da Computação
219 Data da Defesa: 01/11/2017
220 Orientador(a): Marilde Terezinha Prado Santos
221 Título: Descoberta do Estilo de Aprendizagem pela Experiência do Estudante e
222 Expectativa do Professor para a Recomendação de REAs

223
224 **Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais - PPGCEM**

225
226 Aluno(a): Diego Alfonso Godoy Pérez
227 Nível: Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais
228 Data da Defesa: 09/08/2019

229 Orientador(a): Walter José Botta Filho
230 Título: INFLUENCE OF SURFACE TREATMENTS ON CORROSION RESISTANCE
231 PROPERTIES OF ULTRAFINE
232 GRAINED TITANIUM ALLOYS FOR BIOMEDICAL APPLICATIONS
233

234 Aluno(a): Diego Davi Coimbra
235 Nível: Mestrado em Ciência e Engenharia de Materiais
236 Data da Defesa: 05/08/2019
237 Orientador(a): Walter José Botta Filho
238 Título: AMORFIZAÇÃO E CRISTALIZAÇÃO DA LIGA Fe68Cr8Mo4Nb4B16:
239 CARACTERIZAÇÃO ATRAVÉS DE
240 TÉCNICAS AVANÇADAS DE MICROSCOPIA ELETRÔNICA
241

242 Aluno(a): José Eduardo Berger
243 Nível: Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais
244 Data da Defesa: 14/02/2019
245 Orientador(a): Walter José Botta Filho
246 Título: DESENVOLVIMENTO DE LIGAS AMORFAS E NANOCRISTALINAS DO
247 SISTEMA Fe-Cr-Ni-B E SUAS
248 PROPRIEDADES DE CORROSÃO
249

250 Aluno(a): Livia Maria Garcia Gonçalves
251 Nível: Mestrado em Ciência e Engenharia de Materiais
252 Data da Defesa: 31/08/2018
253 Orientador(a): Sílvia Helena Prado Bettini
254 Título: DEGRADAÇÃO EM PROCESSAMENTO, CINÉTICA DE CRISTALIZAÇÃO E
255 POLICONDENSAÇÃO NO
256 ESTADO SÓLIDO DE POLI(ÁCIDO LÁCTICO)
257

258 Aluno(a): Rodolfo Lisboa Batalha
259 Nível: Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais
260 Data da Defesa: 12/08/2019
261 Orientador(a): Claudio Shyinti Kiminami
262 Título: SELECTIVE LASER MELTING OF A BIOCOMPATIBLE Ti-35Nb-7Zr-5Ta
263 ALLOY
264

265 Programa de Pós-Graduação em Ciência Política - PPGPol

266
267 Aluno(a): Bárbara El Khalil
268 Nível: Mestrado em Ciência Política
269 Data da Defesa: 25/04/2019
270 Orientador(a): Joelson Gonçalves de Carvalho
271 Título: POLÍTICAS AGRÁRIAS E ARTICULAÇÃO DE ESCALAS: Uma análise do
272 ambiente institucional nas compras
273 públicas do município de São Carlos/SP
274

275 Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais - PPGCam

276 Aluno(a): Fernanda Defourny Corrêa
277 Nível: Mestrado em Ciências Ambientais
278 Data da Defesa: 28/06/2019
279 Orientador(a): Érica Pugliesi
280 Título: ANÁLISE DOS SISTEMAS DE LOGÍSTICA REVERSA EM MUNICÍPIOS DA
281 BACIA HIDROGRÁFICA TIETÊ-JACARÉ (UGRHI-13)

282
283 **Programa de Pós-Graduação em Ciência, Tecnologia e Sociedade - PPGCTS**

284
285 Aluno(a): Maysa Leal de Oliveira
286 Nível: Doutorado em Ciência, Tecnologia e Sociedade
287 Data da Defesa: 29/08/2019
288 Orientador(a): Cidoval Moraes de Sousa
289 Título: A Construção da Ciência no Brasil: um estudo a partir da trajetória de
290 cientistas pioneiros

291
292 **Programa de Pós-Graduação em Ecologia e Recursos Naturais - PPGERN**

293
294 Aluno(a): Fabio Rocha Rigolin
295 Nível: Mestrado em Ecologia e Recursos Naturais
296 Data da Defesa: 27/08/2019
297 Orientador(a): Mirna Helena Regali Seleglim
298 Título: BIODEGRADATION OF THE PYRETHROID PESTICIDE GAMMA-
299 CYHALOTHRIN BY GRUTA DO Catao fungi.

300
301 Aluno(a): Guilherme Gonzaga da Silva
302 Nível: Mestrado em Ecologia e Recursos Naturais
303 Data da Defesa: 29/03/2019
304 Orientador(a): Rhainer Guillermo Nascimento Ferreira
305 Título: DIVERSIDADE DE INIMIGOS NATURAIS E REDES DE INTERAÇÕES COM
306 VESPAS E ABELHAS
307 SOLITÁRIAS

308
309 Aluno(a): Jorge Felipe Moura de Jesus
310 Nível: Doutorado em Ecologia e Recursos Naturais
311 Data da Defesa: 05/07/2019
312 Orientador(a): Marcelo Adorna Fernandes
313 Título: CINGULADOS DO QUATERNÁRIO DA GRUTA DA LAPINHA, IRAMAIA, BA.
314 MORFOLOGIA,
315 PALEOECOLOGIA E PALEOPATOLOGIA.

316
317 Aluno(a): Suélen Helena Martins Melo
318 Nível: Doutorado em Ecologia e Recursos Naturais
319 Data da Defesa: 02/09/2019
320 Orientador(a): Julio Cesar Garavello

321 Título: VARIAÇÃO MORFOLÓGICA E MOLECULAR DA ESPÉCIE *Dendropsophus*
322 *minutus* (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE) EM SUA ÁREA DE OCORRÊNCIA NO
323 BRASIL

324

325 **Programa de Pós-Graduação em Educação - PPGE**

326

327 Aluno(a): Beatriz Alves de Oliveira

328 Nível: Doutorado em Educação

329 Data da Defesa: 30/06/2016

330 Orientador(a): Sandra Aparecida Riscal

331 Título: O Plano de Ações Articuladas PAR: O processo de indução das políticas
332 educacionais dos sistemas municipais
333 de ensino

334

335 Aluno(a): Carolina Laureto Hora

336 Nível: Mestrado em Educação

337 Data da Defesa: 11/02/2019

338 Orientador(a): Luiz Roberto Gomes

339 Título: O caso da Escola Municipal Campos Sales (Heliópolis) SP e a construção da
340 autonomia

341

342 Aluno(a): Danielle Volpian Marques

343 Nível: Mestrado em Educação

344 Data da Defesa: 29/08/2019

345 Orientador(a): Maria Cristina dos Santos

346 Título: Trabalho e Educação: o caráter educativo das mulheres do assentamento
347 Reunidas, Agrovila Campinas em Promissão/SP.

348

349 Aluno(a): Emike Luzia Pereira Correia

350 Nível: Mestrado em Educação

351 Data da Defesa: 10/03/2019

352 Orientador(a): Denise de Freitas

353 Título: O Estágio Supervisionado como espaço de reflexão na formação inicial de
354 professores: uma análise a partir de um curso de Licenciatura em Ciências Biológicas

355

356 Aluno(a): Hugo Rodrigues da Silva

357 Nível: Mestrado em Educação

358 Data da Defesa: 14/02/2019

359 Orientador(a): Carlos Roberto Massao Hayashi

360 Título: A relação entre o Estado e as igrejas cristãs na educação brasileira: por que a
361 ciência perde espaço para a religião?

362

363 Aluno(a): Luciane Penteado Chaquime

364 Nível: Doutorado em Educação

365 Data da Defesa: 19/02/2019

366 Orientador(a): Daniel Ribeiro Silva Mill

367 Título: O processo de institucionalização da Educação a Distância na Universidade
368 Federal de São Carlos (UFSCar) no período de 2004 a 2018

369

370 Aluno(a): Roberto Rondon

371 Nível: Doutorado em Educação

372 Data da Defesa: 12/12/2006

373 Orientador(a): Antônio Álvaro Soares Zuin

374 Título: Trabalho e Universidade: sobre a (de)formação no ensino superior brasileiro

375

376 **Programa de Pós-Graduação em Educação - PPGEd-So**

377

378 Aluno(a): Antonio David Costa Junior

379 Nível: Mestrado em Educação

380 Data da Defesa: 27/08/2019

381 Orientador(a): Izabella Mendes Sant'Ana Santos

382 Título: O trabalho docente junto a adolescentes privados de liberdade: sentidos de
383 professores

384

385 Aluno(a): Fabiana Goveia Gava

386 Nível: Mestrado em Educação

387 Data da Defesa: 27/08/2019

388 Orientador(a): Izabella Mendes Sant'Ana Santos

389 Título: Avaliação na Educação Infantil: sentidos atribuídos por professores na creche

390

391 Aluno(a): Flavio Vieira de Melo

392 Nível: Mestrado em Educação

393 Data da Defesa: 21/08/2019

394 Orientador(a): Maria Carla Corrochano

395 Título: Teatro de grupo: utopia e realidade de uma existência

396

397 Aluno(a): Reginaldo Marcos Martins

398 Nível: Mestrado em Educação

399 Data da Defesa: 27/08/2019

400 Orientador(a): Hylío Laganá Fernandes

401 Título: Aspectos de caráter crítico-social num curso técnico em Administração: um
402 estudo de caso a partir dos trabalhos de conclusão de curso dos estudantes

403

404 **Programa de Pós-Graduação em Educação Especial - PPGEES**

405

406 Aluno(a): Cristiane de Azevedo Guimarães

407 Nível: Mestrado em Educação Especial

408 Data da Defesa: 26/02/2019

409 Orientador(a): Carolina Severino Lopes da Costa

410 Título: HABILIDADES SOCIAIS EDUCATIVAS DE PROFESSORES DE PRÉ-
411 ESCOLARES COM DESENVOLVIMENTO TÍPICO, PROBLEMAS DE
412 COMPORTAMENTO E DEFICIÊNCIA

413

414 Aluno(a): Paulo Cesar Turci
415 Nível: Doutorado em Educação Especial
416 Data da Defesa: 19/02/2019
417 Orientador(a): Maria da Piedade Resende da Costa
418 Título: FORMAÇÃO CONTINUADA DE PROFESSORES: TECNOLOGIA ASSISTIVA
419 PARA A ESCOLA INCLUSIVA
420 DE ALUNOS COM DEFICIÊNCIA VISUAL

421

422 **Programa de Pós-Graduação em Enfermagem - PPGEnf**

423

424 Aluno(a): Anete Medeiros de Lima
425 Nível: Mestrado em Ciências da Saúde
426 Data da Defesa: 27/08/2019
427 Orientador(a): Sílvia Carla da Silva André Uehara
428 Título: ANÁLISE DA DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DOS CASOS SUSPEITOS DE
429 DENGUE, CHIKUNGUNYA E ZIKA NO
430 MUNICÍPIO DE SÃO CARLOS-SP

431

432 Aluno(a): Daianne Cibele de Souza Borges
433 Nível: Mestrado em Ciências da Saúde
434 Data da Defesa: 24/02/2015
435 Orientador(a): Giselle Dupas
436 Título: PERCEPÇÃO DO TRANSPLANTADO RENAL SOBRE A REPERCUSSÃO
437 FAMILIAR ANTE SEU ADOECIMENTO E TRATAMENTO

438

439 Aluno(a): Isabella Gerin de Oliveira Bomfim
440 Nível: Mestrado em Ciências da Saúde
441 Data da Defesa: 08/08/2019
442 Orientador(a): Anamaria Alves Napoleão
443 Título: ADESÃO À TERAPIA ANTIRRETROVIRAL, AUTOEFICÁCIA E QUALIDADE
444 DE VIDA RELACIONADA À SAÚDE EM PESSOAS VIVENDO COM HIV/AIDS

445

446 Aluno(a): Tatiane Montelatto Marques
447 Nível: Mestrado em Ciências da Saúde
448 Data da Defesa: 23/07/2019
449 Orientador(a): Monika Wernet
450 Título: ATENÇÃO PRÉ-NATAL: PERCEPÇÃO DE ADOLESCENTES QUE PARIRAM
451 PREMATURAMENTE

452

453 **Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil - PPGE Civ**

454

455 Aluno(a): Camila Aparecida Pires Bueno
456 Nível: Mestrado em Engenharia Civil
457 Data da Defesa: 18/06/2019
458 Orientador(a): Douglas Barreto
459 Título: Análise da Percepção dos Usuários quanto às Condições de Desempenho e
460 Acessibilidade no Reuso de Contêineres para Fins de Comércio e Serviços

461 Aluno(a): Matusalém do Carmo de Oliveira
462 Nível: Mestrado em Engenharia Civil
463 Data da Defesa: 26/04/2019
464 Orientador(a): Gláucia Maria Dalfré
465 Título: Análise do Comportamento Estrutural e Durabilidade de Pilares de Concreto
466 Armado Reforçados com Manta de GFRP

467
468 Aluno(a): Sabrina Andrade Rocha
469 Nível: Mestrado em Engenharia Civil
470 Data da Defesa: 28/06/2019
471 Orientador(a): Natália de Souza Correia
472 Título: Avaliação da Influência de Fibras de Polipropileno na Resistência Efetiva de
473 um Solo Argiloso

474
475 **Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção - PPGEP**

476 Aluno(a): Anaisa Comparini
477 Nível: Mestrado em Engenharia de Produção
478 Data da Defesa: 09/10/2019
479 Orientador(a): Herick Fernando Moralles
480 Título: REGIONAL RELATED VARIETY AND COMPANIES' PRODUCTIVITY

481
482 Aluno(a): Luana Bonome Message Costa
483 Nível: Doutorado em Engenharia de Produção
484 Data da Defesa: 17/05/2019
485 Orientador(a): Moacir Godinho Filho
486 Título: Lean & Six Sigma Initiatives in the Food Industry

487
488 **Programa de Pós-Graduação em Física - PPGF**

489
490 Aluno(a): José Vitor Michelin
491 Nível: Doutorado em Física
492 Data da Defesa: 10/10/2019
493 Orientador(a): Jose Pedro Rino
494 Título: Vidros: Sólidos ou Líquidos? Uma análise via simulação computacional

495
496 **Programa de Pós-Graduação em Gestão de Organizações e Sistemas Públicos -**
497 **PPGGOSP**

498
499 Aluno(a): Keila Fernanda de Souza Cruz
500 Nível: Mestrado Profissional em Gestão de Organizações e Sistemas
501 Data da Defesa: 23/08/2019
502 Orientador(a): Glauco Henrique de Sousa Mendes
503 Título: Fatores influenciadores da inovação em Bibliotecas Públicas Acadêmicas

504
505 Aluno(a): Margarida Etsuko Endo Momo
506 Nível: Mestrado Profissional em Gestão de Organizações e Sistemas
507 Data da Defesa: 19/09/2019

508 Orientador(a): Carolina Raquel Duarte de Mello Justo
509 Título: Os Povos Indígenas e sua Produção Acadêmica no âmbito do Programa de
510 Ações Afirmativas da UFSCar

511

512 **Programa de Pós-Graduação em Imagem e Som - PPGIS**

513

514 Aluno(a): Virgínia Jangrossi

515 Nível: Mestrado em Imagem e Som

516 Data da Defesa: 02/09/2019

517 Orientador(a): Flavia Cesarino Costa

518 Título: Representação das mulheres no melodrama contemporâneo: uma análise
519 feminista sobre Greys Anatomy

520

521 **Programa de Pós-Graduação em Matemática - PPGM**

522

523 Aluno(a): Anderson Felipe Viveiros

524 Nível: Mestrado em Matemática Data da Defesa: 07/08/2019

525 Orientador(a): Alexandre Paiva Barreto

526 Título: Superfícies Mínimas e a Teoria Min-Max de AlmgrenPitts

527

528 **Programa de Pós-Graduação em Produção Vegetal e Bioprocessos Associados**
529 **- PPGPVBA-Ar**

530

531 Aluno(a): Francisco José da Silva Neto

532 Nível: Mestrado em Produção Vegetal e Bioprocessos Associados

533 Data da Defesa: 26/04/2019

534 Orientador(a): Anastacia Fontanetti

535 Título: Distribuição espacial de espécies arbóreas na fisiologia do cafeeiro e
536 qualidade de grãos e bebida

537

538 Aluno(a): Nágela Gomes Safady

539 Nível: Mestrado em Produção Vegetal e Bioprocessos Associados

540 Data da Defesa: 21/08/2019

541 Orientador(a): Helvécio Della Coletta Filho

542 Título: Distribuição e diversidade genética de *Xylella fastidiosa* associada a síndrome
543 do declínio rápido da oliveira no sudeste brasileiro

544

545 **Programa de Pós-Graduação em Química - PPGQ**

546

547 Aluno(a): Alany Ingrid Ribeiro

548 Nível: Doutorado em Química

549 Data da Defesa: 03/05/2019

550 Orientador(a): Maria Fatima das Graças Fernandes da Silva

551 Título: Estudo Químico dos Fungos *Stachybotrys levispora* e *Curvularia inaequalis*:
552 Uso da rede molecular para a identificação de Novos Metabólitos

553

554 Aluno(a): Ana Paula Lopes

- 555 Nível: Mestrado em Química
556 Data da Defesa: 27/09/2018
557 Orientador(a): Vânia Gomes Zuin
558 Título: Desenvolvimento e Aplicação de Métodos Analíticos Verdes para a Extração
559 de Flavonoides a Partir de Resíduos de Passiflora edulis Sims f. flavicarpa Deg.
560
561 Aluno(a): Bruno Sergio do Amaral
562 Nível: Doutorado em Química
563 Data da Defesa: 30/08/2019
564 Orientador(a): Quezia Bezerra Cass
565 Título: Fosfoenolpiruvato Carboxiquinase Imobilizada: Novos Modelos de Triagem de
566 Ligantes
567
568 Aluno(a): Ciro Scheremeta Quintans
569 Nível: Doutorado em Química
570 Data da Defesa: 23/09/2019
571 Orientador(a): Ernesto Chaves Pereira de Souza
572 Título: Electrochemistry and STM-assisted Molecular Electronics Study of Bimetallic
573 Hexaphyrins
574
575 Aluno(a): Eduardo Hideki Oshiro
576 Nível: Mestrado em Química
577 Data da Defesa: 30/07/2019
578 Orientador(a): Edenir Rodrigues Pereira Filho
579 Título: Proposição de Modelos de Regressão para Previsão de Propriedades de
580 Tintas da Cadeia Produtiva da Indústria Gráfica
581
582 Aluno(a): Gláucia Silveira Brichi
583 Nível: Mestrado em Química
584 Data da Defesa: 28/04/2016
585 Orientador(a): Luiz Henrique Capparelli Mattoso
586 Título: Avaliação de Diferentes Rotas de Encapsulamento de Aromas em Nanofibras
587 Poliméricas
588
589 Aluno(a): Ives Antonio Leonarczyk
590 Nível: Doutorado em Química
591 Data da Defesa: 05/10/2019
592 Orientador(a): Marco Antonio Barbosa Ferreira
593 Título: FERRAMENTAS EXPERIMENTAIS E TEÓRICAS APLICADAS EM
594 ELUCIDAÇÃO DE REAÇÕES ORGÂNICAS
595
596 Aluno(a): Josiane Carneiro Souza
597 Nível: Doutorado em Química
598 Data da Defesa: 30/09/2019
599 Orientador(a): Edson Roberto Leite
600 Título: Análise do Sistema Fe₂O₃ SnO₂ Sinterizado: Propriedade de Transporte
601 Eletrônico

- 602 Aluno(a): Leonardo Silva Dias
603 Nível: Mestrado em Química
604 Data da Defesa: 22/07/2019
605 Orientador(a): Alejandro Lopez Castillo
606 Título: Transições Entre Estados Espaciais Não Homogêneos em Sistemas Químicos
607 e Biológicos
608
609 Aluno(a): Ludimila Thayane Paes Silva
610 Nível: Mestrado em Química
611 Data da Defesa: 20/09/2019
612 Orientador(a): Fillipe Vieira Rocha
613 Título: Síntese, Caracterização e Estudos de Citotoxicidade e Alvo Biológico de
614 Complexos Quadráticos Planos Contendo Tiossemicarbazonas
615
616 Aluno(a): Oziel Ribeiro Marinho
617 Nível: Doutorado em Química
618 Data da Defesa: 19/09/2019
619 Orientador(a): Boaventura Freire dos Reis
620 Título: Desenvolvimento de Procedimento Analítico para Determinação Fotométrica
621 de Mercúrio em Sedimentos e Águas Doces Empregando os Processos Fluxo-
622 batelada e Multicomutação em Fluxo
623
624 Aluno(a): Paulo Zutim
625 Nível: Mestrado em Química
626 Data da Defesa: 01/08/2018
627 Orientador(a): Nerilso Bocchi
628 Título: Síntese, Caracterização e Testes Eletroquímicos de Dióxido de Manganês
629 Nanométrico como Material de Eletrodo de Supercapacitores
630
631 Aluno(a): Renato Nunes de Andrade
632 Nível: Mestrado em Química
633 Data da Defesa: 24/08/2018
634 Orientador(a): Elton Fabiano Sitta
635 Título: Catalisadores a Base de Pt Suportados em Matrizes Mesoporosas de Carbono
636 Visando a Reação de Eletro-
637 oxidação de Glicerol
638
639 Aluno(a): Vanessa Priscila Scagion
640 Nível: Doutorado em Química
641 Data da Defesa: 31/05/2019
642 Orientador(a): Daniel Souza Corrêa
643 Título: Microestruturas de zeína produzidas pela técnica de fiação por sopro em
644 solução visando à incorporação e liberação lenta de vitamina C
645
646 Aluno(a): Vinicius Camara Costa
647 Nível: Doutorado em Química
648 Data da Defesa: 29/07/2019

649 Orientador(a): Edenir Rodrigues Pereira Filho
650 Título: Proposição de Modelos de Classificação e de Calibração para Polímeros
651 Presentes em Resíduos Eletrônicos

652

653

654 **Programa de Pós-Graduação em Terapia Ocupacional – PPGTO**

655

656 Aluno(a): Pamela Cristina Bianchi

657 Nível: Doutorado em Terapia Ocupacional

658 Data da Defesa: 31/10/2019

659 Orientador(a): Ana Paula Serrata Malfitano

660 Título: Terapia Ocupacional, território e comunidade: desvelando teorias e práticas a
661 partir de um diálogo latino- americano

662

663 **Programa Interinstitucional de Pós-Graduação em Ciências Fisiológicas -**
664 **PIPGCF**

665

666 Aluno(a): Ramon Handerson Gomes Teles

667 Nível: Mestrado em Ciências Fisiológicas

668 Data da Defesa: 06/09/2019

669 Orientador(a): Márcia Regina Cominetti

670 Título: Efeitos de complexos metálicos de cobre no câncer de mama triplo negativo

671

672 Aluno(a): Ricardo Benini

673 Nível: Doutorado em Ciências Fisiológicas

674 Data da Defesa: 02/08/2019

675 Orientador(a): Carlos Cesar Crestani

676 Título: Habituação das respostas cardiovasculares ao estresse de restrição em ratos

677

678 **Homologado. Parecer nº 205/2019**

679

680 **2.2. CREDENCIAMENTO, DESCREDENCIAMENTO E REcredENCIAMENTO DE**
681 **DOCENTES**

682

683

684 **2.2.1 - Descredenciamentos**

685

686 **Programa de Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física - PROFIS-So**

687

688 - Prof. Dr. Neilo Marcos Trindade.

689

690 **Homologado. Parecer nº 206/2019**

691

692

693 **Programa de Pós-Graduação em Física – PPGF**

694

695 - Prof. Dr. Antonio Lima Santos.

- 696 - Prof. Dr. Emanuel Fernandes de Lima.
697 - Prof. Dr. Fabio Luis Zabotto.
698 - Prof. Dr. Filippo Ghiglieno.
699 - Prof. Dr. Paulo Sérgio da Silva Junior.
700 - Prof. Dr. Raul Celistrino Teixeira.

701

702 **Homologado. Parecer nº 207/2019**

703

704 **Programa de Pós-Graduação em Linguística – PPGL**

705

- 706 - Profa. Dra. Gladis Maria de Barcellos Almeida.

707

708 **Homologado. Parecer nº 208/2019**

709

710

711 **Programa de Pós-Graduação em Psicologia – PPGPsi**

712

- 713 - Profa. Dra. Ana Karina Leme Arantes.

714

715 **Homologado. Parecer nº 209/2019**

716

717

718 **2.2.2. Credenciamentos**

719

720 **Programa de Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física - PROFIS-So**

721

- 722 - Prof. Dr. Marco Aurélio Euflauzino Maria - Docente da Universidade Federal de São
-
- 723 Carlos, pertencente ao grupo de pesquisa Gpedic, solicita credenciamento para
-
- 724 ministrar disciplinas e orientar dissertações de mestrado.

725

- 726 - Prof. Dr. Rafael Henriques Longaresi - Docente da Universidade Federal de São
-
- 727 Carlos - Campus Sorocaba, pertencente ao grupo de pesquisa Gpedic, solicita
-
- 728 credenciamento para ministrar disciplinas e orientar dissertações de mestrado.

729

730 **Homologado. Parecer nº 210/2019**

731

732

733 **Programa de Pós-Graduação em Ciência dos Materiais - PPGCM-So**

734

- 735 - Profa. Dra. Luciana Sgarbi Rossino - Docente da Faculdade de Tecnologia de
-
- 736 Sorocaba, pertencente ao grupo de pesquisa Não Pertence a Nenhum Grupo de
-
- 737 Pesquisa, solicita credenciamento para ministrar disciplinas, orientar dissertações de
-
- 738 mestrado e orientar teses de doutorado.

739

740 **Homologado. Parecer nº 211/2019**

741

742 **Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais – PPGCAm**

743 - Prof. Dr. Alexandre Camargo Martensen - Docente da Universidade Federal de São
744 Carlos - Campus Lagoa do Sino, pertencente ao grupo de pesquisa Biodiversidade
745 Neotropical, solicita credenciamento para ministrar disciplinas, orientar dissertações
746 de mestrado e orientar teses de doutorado.

747

748 **Homologado. Parecer nº 212/2019**

749

750

751 **Programa de Pós-Graduação em Genética Evolutiva e Biologia Molecular –**

752 **PPGGEV**

753

754 - Prof. Dr. Agustin Hernandez Lopez - Docente da Universidade Federal de São
755 Carlos, do Departamento de Genética e Evolução - DGE, pertencente aos grupos de
756 pesquisa Genética e Evolução e Bioquímica e Biologia Molecular, solicita
757 credenciamento para ministrar disciplinas, orientar dissertações de mestrado e
758 orientar teses de doutorado.

759

760 **Homologado. Parecer nº 213/2019**

761

762 **Programa de Pós-Graduação em Gerontologia – PPGGero**

763

764 - Prof. Dr. Henrique Pott Junior - Docente da Universidade Federal de São Carlos, do
765 Departamento de Medicina - DMed, pertencente ao grupo de pesquisa Direito, Cidade
766 e Envelhecimento - Ufscar, solicita credenciamento para ministrar disciplinas e
767 orientar dissertações de mestrado.

768

769 **Homologado. Parecer nº 214/2019**

770

771

772 **Programa de Pós-Graduação em Linguística – PPGL**

773

774 - Profa. Dra. Gladis Maria de Barcellos Almeida - Docente da Universidade Federal de
775 São Carlos, do Departamento de Letras - DL, pertencente ao grupo de pesquisa
776 Grupo de Estudos e Pesquisas em Terminologia - GETERM, solicita credenciamento
777 para ministrar disciplinas, orientar dissertações de mestrado e orientar teses de
778 doutorado.

779

780 **Homologado. Parecer nº 215/2019**

781

782

783 **Programa de Pós-Graduação em Sustentabilidade na Gestão Ambiental -**

784 **PPGSGA-So**

785

786 - Prof. Dr. Luiz Carlos de Faria - Docente da Universidade Federal de São Carlos, do
787 Departamento de Ciências Humanas e Educação - DCHE-So, pertencente ao grupo
788 de pesquisa Sustentabilidade, Ambiente e Sociedade, solicita credenciamento para
789 ministrar disciplinas e orientar dissertações de mestrado.

790 - Profa. Dra. Maria Virginia Urso Guimarães - Docente da Universidade Federal de
791 São Carlos, do Departamento de Biologia - DBio-So, pertencente ao grupo de
792 pesquisa Sustentabilidade, Ambiente e Sociedade, solicita credenciamento para
793 ministrar disciplinas e orientar dissertações de mestrado
794

795 **Homologado. Parecer nº 216/2019**
796

797

798 **3- COMUNICAÇÕES DOS PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO**

799

800 **3.1- Fichas de Caracterização de Disciplinas**

801

802 **Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais – PPGCAm**

803

804 CAM-103 - Estudo Dirigido em Gestão da Paisagem e Geociências

805 Carga Horária de Aulas Teóricas: 10

806 Carga Horária de Aulas Práticas: 10

807 Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 10

808 Quantidade de Créditos: 2

809 Alteração de disciplina

810

811 CAM-104 - Estudo Dirigido em Sistemas Ecológicos

812 Carga Horária de Aulas Teóricas: 10

813 Carga Horária de Aulas Práticas: 10

814 Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 10

815 Quantidade de Créditos: 2

816 Alteração de disciplina

817

818 **Programa de Pós-Graduação em Estudos da Condição Humana - PPGECH-So**

819

820 ECH 001 - Estudos da Condição Humana na Contemporaneidade

821 Carga Horária de Aulas Teóricas: 60

822 Carga Horária de Aulas Práticas: 0

823 Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 30

824 Quantidade de Créditos: 6

825 Disciplina nova

826

827 ECH 002 - Ética e Metodologia de Pesquisa nos Estudos das Ciências Humanas e
828 Sociais

829 Carga Horária de Aulas Teóricas: 60

830 Carga Horária de Aulas Práticas: 0

831 Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 30

832 Quantidade de Créditos: 6

833 Disciplina nova

834

835 ECH 007 - Narrativas Midiáticas e Sujeitos Contemporâneos

836 Carga Horária de Aulas Teóricas: 60

- 837 Carga Horária de Aulas Práticas: 0
 838 Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 30
 839 Quantidade de Créditos: 6
 840 Disciplina nova
 841
 842 **Programa de Pós-Graduação em Geografia - PPGGeo-So**
 843
 844 GEO-016 - Tópicos Especiais: Experienciando a Cidade Por Metodologias de
 845 Pesquisa Qualitativa
 846 Carga Horária de Aulas Teóricas: 30
 847 Carga Horária de Aulas Práticas: 15
 848 Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 15
 849 Quantidade de Créditos: 4
 850 Alteração de disciplina
 851
 852 **Programa de Pós-Graduação em Psicologia – PPGPsi**
 853
 854 PSI 060-36 - Temas em Psicologia: Ethics Of Psychiatric Genomic Research In Low
 855 And Middle-Income Countries
 856 Carga Horária de Aulas Teóricas: 5
 857 Carga Horária de Aulas Práticas: 0
 858 Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 10
 859 Quantidade de Créditos: 1
 860 Disciplina nova
 861
 862 PSI 060-37 - Temas em Psicologia: Digital Tools In Mental Health: Social And Ethical
 863 Considerations
 864 Carga Horária de Aulas Teóricas: 3
 865 Carga Horária de Aulas Práticas: 12
 866 Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 0
 867 Quantidade de Créditos: 1
 868 Disciplina nova
 869
 870 PSI 097 - Morality And Emotions
 871 Carga Horária de Aulas Teóricas: 5
 872 Carga Horária de Aulas Práticas: 5
 873 Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 5
 874 Quantidade de Créditos: 1
 875 Disciplina nova
 876
 877 **Programa de Pós-Graduação em Química – PPGQ**
 878
 879 QUI.300-1/20 - Tópicos em Físico-Química: Processos de Interação de Fótons e
 880 Elétrons com a Matéria e Espectroscopia Molecular
 881 Carga Horária de Aulas Teóricas: 72
 882 Carga Horária de Aulas Práticas: 0
 883 Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 123

884 Quantidade de Créditos: 13

885 Disciplina nova

886

887 **Programa Interinstitucional de Pós-Graduação em Estatística – PIPGEs**

888

889 EST820 - Estatística Espacial Bayesiana

890 Carga Horária de Aulas Teóricas: 45

891 Carga Horária de Aulas Práticas: 60

892 Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 45

893 Quantidade de Créditos: 10

894 Disciplina nova

895

896 **4- COMUNICAÇÕES DA PRESIDÊNCIA**

897 **4.1 - Portaria CCBS Nº 15, DE 31 DE OUTUBRO DE 2019** - Nomeia o Prof. Dr.
898 Marcel Okamoto Tanaka como Coordenador do Programa de Pós-Graduação
899 em Ciências Ambientais, com função comissionada de coordenação de curso, para o
900 biênio 2019/2021, (mandato de 02 anos), a partir de 01/11/2019.

901 **4.2 - Portaria CCBS Nº 16, DE 31 DE OUTUBRO DE 2019** - Nomeia o Prof. Dr.
902 Victor Satoru Saito como Vice-Coordenador do Programa de Pós-Graduação
903 em Ciências Ambientais, para o biênio 2019/2021, (mandato de 02 anos), a partir de
904 01/11/2019.

905 **4.3 - Portaria CCTS Nº 025, DE 01/11/2019** - Nomeia pro tempore a Profa. Dra.
906 Fernanda Keila Marinho da Silva como Coordenadora do Programa de Mestrado
907 Profissional em Ensino de Física - PMNF, com função comissionada de coordenação
908 de curso, a partir de 01/11/2019.

909 **4.4 - Portaria CCET Nº 11, DE 18/11/2019** - Nomeia o Prof. Dr. Renato José de
910 Moura como Coordenador do PROFMAT -Mestrado Profissional em Matemática em
911 Rede Nacional da Universidade Federal de São Carlos, com Função Comissionada
912 de Coordenação de Curso – FCC, pelo período de 2 anos

913 **4.5- Portaria CCET Nº 12, DE 18/11/2019** - Nomeia a Profa. Dra. Sílvia Maria
914 Simões de Carvalho como Vice Coordenadora do PROFMAT - Mestrado Profissional
915 em Matemática em Rede Nacional da Universidade Federal de São Carlos, pelo
916 período de 2 anos.

917 **5- COMUNICAÇÕES DA PROPG:**

918

919 **5.1 – Comunicado da Biblioteca** – A BCo informa que as teses e dissertações que
920 estavam em papel no acervo da BCo e já estavam disponíveis no R.I. foram
921 descartadas, o acesso agora é somente pelo repositório.

922 **5.2 – Resultado das Eleições discentes no Conselho de Pós-Graduação 2019.** –
923 A ProPG e a Comissão Eleitoral 2019 informam o resultado final da consulta eleitoral

924 realizada entre 25/10/2019 e 05/11/2019 e para escolha de representantes
925 discentes no Conselho de Pós-Graduação. Não houve candidaturas para os campi
926 de Sorocaba e Araras. Não houve preenchimento de vagas para representação
927 suplente. Divulgado o resultado na página <https://eleicoes.ufscar.br/copg/2019>

928

929 **Resultado:**

930

931

Centro de Educação e Ciências Humanas – CECH

Candidato Titular	Programa de Pós-Graduação	Votos
Iberê Araújo da Conceição	Sociologia	73
Jussara Ribeiro de Oliveira	Ciência, Tecnologia e Sociedade	36
Ramon Marins	Psicologia	35
Ellen Aquino	Ciência, Tecnologia e Sociedade	22
Thais Felipe Rosa	Ciência, Tecnologia e Sociedade	19
Jéssica Palácio Arraes	Ciência, Tecnologia e Sociedade	4
Votos em Branco		26

932

933

Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia - CCET

Candidato Titular	Programa de Pós-Graduação	Votos
Fernando Gasparotto da Silva	Matemática	92
William Akihiro Alves Aisawa	Ciência da Computação	40
Votos em Branco		36

934

935

Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS

Candidato Titular	Programa de Pós-Graduação	Votos
Lucas Almeida	Fisioterapia	90
Antonio Archangelo	Gestão da Clínica	17
Votos em Branco		28

936

937

938

939

940

941

942

943

6 – COMUNICAÇÕES DA PRÓ-REITORIA ADJUNTA

6.1 – Informa que a Pró-Reitora de Pós-Graduação, Profa. Audrey Borghi e Silva estava em Brasília participando do I Workshop para Gestores do Programa Capes-PrInt, a ser realizado nos dias 26 e 27 de novembro de 2019. Este evento teve por objetivo refletir sobre as características específicas do Programa Capes-PrInt e sua

944 repercussão na execução dos projetos, além de compartilhar as experiências após
945 um ano de atividades.

946

947 **7. COMUNICAÇÕES DOS MEMBROS**

948

949 **Prof. Dr. Guilherme Parsekian** – informou e convidou a todos para o Workshop de
950 Engenharia Civil no auditório Bento Prado no dia

951

952 **Ramon Marin – membro discente** – Informou sobre andamento das eleições para
953 escolha de representação na APG.

954

955 **Nada mais tendo a tratar, a Presidente deu por encerrada a reunião. Eu, Daniele**
956 **M. Camargo, secretariei e lavrei esta ata, a qual assino junto com os demais**
957 **membros presentes.**