

1 2	ATA DA 4ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO CONSELHO DE PÓS GRADUAÇÃO	S.
3 4 5 6 7	DIA: 09/10/17 HORÁRIO: 09h30 LOCAL: Anfiteatro da Reitoria	
8 9 10	Membros Presentes	
11 12 13	<b>Presidente</b> - Pró-Reitor Adjunto - Prof. Dr. José Carlos Paliari Coordenador Acadêmico – Prof. Dr. Dirceu Cleber Conde	
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	PPGCam – Prof. Dr. Marcel Okamoto Tanaka PPGCC – Prof. Dr. Daniel Lucrédio PPGCEM - Prof. Dr. Walter José Botta Filho PPGCI – Profa. Dra. Zaira Regina Zafalon PPGECE – Profa. Dra. Magda da Silva Peixoto PPGECiv – Prof. Dr. Guilerme Aris Parsekian PPGEU – Profa. Dra. Lea Cristina Lucas de Souza PPGERN – Profa. Dra. Angélica Maria P. Martins Dias PPGFil – Prof. Dr. Luiz Damon Santos Moutinho PPGF – Prof. Dr. Wilson Aires Ortiz PPGGC – Profa. Dra. Sueli Fátima Sampaio PPGGero – Profa. Dra. Sofia lost Pavarini PPGM – Prof. Dr. Edivaldo Lopes dos Santos PPGPsi – Profa. Dra. Débora de Hollanda Souza PPGS – Prof. Dr. Fábio José Bechara Sanchez PPGTO – Profa. Dra. Roseli Esquerdo Lopes PIPGCF – Prof. Dr. Gerson Jhonatan Rodrigues	
32 33	Campus Araras	
34 35 36 37	PPGADR –Ar – Profa. Dra. Janice Rodrigues Placeres Borges PPGPVBA-Ar – Profa. Dra. Sandra Regina Ceccato Antonini PPGEdCM-Ar – Coord. Prof. Dr. Estéfano Vizconde Veraszto	
38 39	Campus Sorocaba	
40 41 42 43 44	PPGCC-Sor – Profa. Dra. Katti Faceli PPGEP –Sor – Prof. Dr. Virgínia Aparecida da Silva Morris PPGSGA – Sor – Prof. Dr. Rogério Hartung Toppa PMNPEF – Prof. Dr. Airton Natanael Coelho Dias	
44 45 46	Membros Representantes dos Conselhos de Centro	
47 48	Centro de Ciências Humanas – CECH	



94

95

96

49	Ausente
50 51	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde – CCBS
52	Centro de Ciencias Biológicas e da Sadde - CCBS
53	Ausente
54	
55	Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia – CCET
56	
57	Prof. Dr. Daniel Rodrigo Leiva
58 59	Contro do Ciôncias Agrárias — CCA
60	Centro de Ciências Agrárias – CCA
61	Ausente
62	
63	Centro de Ciências Humanas e Biológicas – CCHB
64	
65	Prof. Dr. Fernando Faria Franco
66 67	Centro de Ciências e Tecnologia - CCTS
68	Centro de Ciencias e Tecnología - COTO
69	Ausente
70	
71	Centro de Ciências em Gestão e Tecnologia - CCGT
72 72	Augusta
73 74	Ausente
7 <del>5</del>	Membros Representantes Técnicos-Administrativos
76	monibres representantes resiness raminotatives
77	Maria Estela Antoniolli Pisani Canevarolo
78	Lenita Godoi
79	Roseli Parré
80	Rute Aparecida Figueiredo
81 82	Membros Representantes Discentes
83	membros representantes bisocines
84	Ausentes
85	
86	
87	1- COMUNICAÇÕES DA PRESIDÊNCIA
88 89	1.1 - Portaria CCET 073/17 de 27/09/2017 – Designa a Profa. Dra. Magda da Silva
90	Peixoto, para exercer as funções de Coordenadora do Programa de Pós-Graduação
91	em Ensino de Ciências Exatas, com Função Comissionada de Curso, de 01/10/2017
92	à 30/09/2019.
93	

1.2 - Portaria CCET 074/17 de 27/09/2017 - Designa o Prof. Dr. Paulo Silvani

Caetano, para exercer as funções de Vice-Coordenador do Programa de Pós-

Graduação em Ensino de Ciências Exatas, de 01/10/2017 à 30/09/2019.



- **1.3 Portaria CCBS 101/17 de 27/09/2017** Designa a Profa. Dra. Márcia Niituma 98 Ogata, para exercer as funções de Coordenadora do Programa de Pós-Graduação 99 em Enfermagem, com Função Comissionada de Curso, a partir de 01/10/2017.
  - **1.4 Portaria CCBS 102/17 de 27/09/2017 –** Designa "pró-tempore" a Profa. Dra. Cássia Irene Spinelli como Vice-Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Enfermagem, a partir de 01/10/2017.
  - **1.5 Portaria CCBS 098/17 de 20/09/2017** Designa "pró-tempore' o Prof. Dr. Marcel Okamoto Tanaka, para exercer as funções de Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais, com Função Comissionada de Curso, a partir de 20/09/2017.

#### 2 - Comunicações da PROPG:

**Justificativa ausência Profa. Audrey Borghi Silva –** O Pró-Reitor adjunto Prof. José Carlos Paliari presidiu esta reunião do Conselho de Pós-Graduação no lugar da Professora Audrey que estava no mesmo horário participando das comemorações dos 21 anos do Programa de Pós-Graduação em Fisioterapia da UFSCar.

**Divulgação do VII Congresso de Pós-Graduação - CONPG -** o presidente do CoPG solicitou a todos os presentes que ajudem na divulgação do evento que ocorrerá entre 23/10 e 26/10/2017 nos 3 campi da UFSCar. (https://conpg2017.faiufscar.com/)

### 3 - ORDEM DO DIA

 3.1 – ANÁLISE DAS PROPOSTAS DE NOVOS CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO A SEREM ENCAMINHADOS À CAPES – CALENDÁRIO APCN 2017. O CoPG deve examinar os pareceres finais da Comissão Assessora para deliberação. Seguem as propostas e os pareceres da Comissão seguem anexos à esta Ata:

- A Mestrado em Engenharia de Mecânica- Proposta de Novo Curso de Mestrado acadêmico com participação de docentes do Departamento de Engenharia Mecânica e Departamento de Engenharia de Materiais da UFSCar (aprovado pelo CCET). Proposta reformulada com base no parecer da Comissão Assessora de Análise de APCN da UFSCar. Coordenador da proposta: Prof. Dr. Carlos Eiji Hirata Ventura. Aprovado. Parecer nº146/2017
- **B Mestrado em Estudos da Condição Humana -** Proposta de Novo Curso de Mestrado acadêmico, requerida pelo Centro de Ciências Humanas e Biológicas do Campus de Sorocaba. Proposta reformulada com base no parecer da Comissão Assessora de Análise de APCN da UFSCar. Coordenador da proposta: Profa. Dra. Viviane Melo de Mendonça. **Aprovado. Parecer nº147/2017**



145 C - Mestrado Profissional em Administração - Proposta de Novo Curso de 146 Mestrado profissional com participação de docentes do Departamento de 147 Administração do campus UFSCar-Sorocaba, Departamento de Engenharia de 148 Produção (UFSCar-São Carlos), Departamento de Ciência da Informação 149 (UFSCar/São Carlos), Departamento de Engenharia de Produção (UFSCar/Sor), 150 Departamento de Economia (UFSCar-Sor), (aprovado pelo CCGT/Sor). Terceira 151 proposta reformulada com base no parecer da Comissão Assessora de Análise de APCN da UFSCar. Coordenador da Proposta : Prof. Dr. Ederson Luiz Piato. 152 153 Aprovado. Parecer nº148/2017

154 155

156

157

158 159

160

161

162

163

O presidente do CoPG esclareceu que originalmente foram apresentadas 7 propostas de novos cursos: Dessas 7 propostas houve aprovação pela Comissão de análise: Doutorado em Educação (Sorocaba), Mestrado e Doutorado Engenharia e Gestão Organizacional e da Inovação, Mestrado Profissional em Engenharia de Produção. 4 propostas foram encaminhadas para readequação. Dessas 4 propostas, houve o retorno de 3: Mestrado em Engenharia Mecânica, Mestrado em Estudos da Comissão Humana, Mestrado Profissional em Administração.

Os proponentes do mestrado em Sistemas Alimentares do campus Lagoa do Sino decidiram por não readequar e não reenviaram a proposta à Comissão.

164 165 166

167 168

169

Os proponentes readequaram as propostas e a Comissão se reuniu. Das 3 propostas apresentadas nesta COPG, duas obtiveram pareceres favoráveis: Engenharia Mecânica e Estudos da Condição Humana. A proposta de mestrado em Administração foi reformulada e em sua terceira versão obteve um parecer favorável o seu encaminhamento à Capes.

170 171 172

173

174

175

A palavra foi aberta aos proponentes Profa. Viviane Melo de Mendonça e Ederson Luiz Piato que fizeram alguns esclarecimentos sobre as propostas. O parecer final sobre a proposta de novo curso de mestrado profissional em Administração foi lida pelo presidente do COPG. Após isso, foi feita a votação: votação unânime favorável ao encaminhamento das propostas à CAPES, não houve abstenções.

176 177 178

O presidente do COPG agradeceu todo empenho da Comissão e desejou sucesso a todos.

179 180 181

## 4. COMUNICAÇÕES DOS MEMBROS

182 183

Não houve.

184 185 186

#### 5. EXPEDIENTE

187 188

# 5.1. HOMOLOGAÇÃO DE DOCUMENTOS PARA EXPEDIÇÃO DE DIPLOMAS

189 190

#### Programa de Pós-Graduação em Ciência dos Materiais - PPGCM-So

191

192 Aluno(a): Bábara Estefania de Almeida Silva



Nível: Mestrado em Ciência dos Materiais

193

240

194	Data da Defesa: 15/03/2017
195	Orientador(a): Adriana de Oliveira Delgado Silva
196	Título: Tratamento a Plasma de Nanofibrilas de Celulose para Aplicação em
197	Compósitos
198	
199	Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais - PPGCEM
200	
201	Aluno(a): Bruno Cordeiro de Proença
202	Nível: Mestrado em Ciência e Engenharia de Materiais
203	Data da Defesa: 11/08/2017
204	Orientador(a): Leonardo Bresciani Canto
205	Título: FRICTION RIVETING OF ALUMINIUM ALLOY 6056-T6 WITH SHORT-
206	GLASS-FIBER-REINFORCED POLYAMIDE 6 COMPOSITE
207	
208	Aluno(a): Danielle Cristina Camilo Magalhães
209	Nível: Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais
210	Data da Defesa: 08/08/2017
211	Orientador(a): Vitor Luiz Sordi
212	Título: MICROESTRUTURA E PROPRIEDADES MECÂNICAS DA LIGA AA6061
213	PROCESSADA POR DEFORMAÇÃO PLÁSTICA SEVERA EM TEMPERATURA
214	CRIOGÊNICA
215	
216	Aluno(a): Renato Luiz Siqueira
217	Nível: Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais
218	Data da Defesa: 21/09/2017
219	Orientador(a): Edgar Dutra Zanotto
220	Título: PROCESSO REPRODUTÍVEL, DE BAIXO CUSTO E FÁCIL
221	IMPLEMENTAÇÃO PARA PRODUÇÃO DE CERÂMICAS BACTERICIDAS E DE
222	ELEVADA BIOATIVIDADE
223	
224	Aluno(a): Sara Beatriz Miranda Lage
225	Nível: Mestrado em Ciência e Engenharia de Materiais
226	Data da Defesa: 28/08/2017
227	Orientador(a): Claudemiro Bolfarini
228	Título: OTIMIZAÇÃO DOS PARÂMETROS DE SOLDAGEM A PONTO POR
229	FRICÇÃO (FSpW) DA LIGA AIMgSc E AVALIAÇÃO DAS PROPRIEDADES
230	MECÂNICAS ESTÁTICAS E DINÂMICAS
231	
232	Aluno(a): Thiago Patricio de Oliveira
233	Nível: Mestrado em Ciência e Engenharia de Materiais
234	Data da Defesa: 10/12/2015
235	Orientador(a): José Alexandrino de Souza
236	Título: COMPORTAMENTO MECÂNICO DE POLI(ÉTER-ÉTER-CETONA)
237	REVESTIDA COM HIDROXIAPATITA POR ASPERSÃO PLASMA PARA USO EM
238	IMPLANTES CIRÚRGICOS
239	

Programa de Pós-Graduação em Ecologia e Recursos Naturais - PPGERN



241	Aluno(a): Diogo Fernandes Santiago
242	Nível: Mestrado em Ecologia e Recursos Naturais
243	Data da Defesa: 06/06/2017
244	Orientador(a): Angélica Maria Penteado Martins Dias
245	Título: ESTÚDO TAXONÔMICO DAS ESPÉCIES DE Heterospilus HALIDAY, 1836
246	(HYMENOPTERA, BRACONIDAE: DORYCTINAE) EM ÁREA DE CERRADO DO
247	ESTADO DE SÃO PAULO
248	
249	Programa de Pós-Graduação em Economia - PPGEc-So
250	1 rograma de r os ordadação em Economia - r r o Eco os
251	Aluno(a): Mabel Diz Marques
252	Nível: Mestrado em Economia
253	Data da Defesa: 21/06/2017
254	Orientador(a): Jose Eduardo de Salles Roselino Junior
255	Título: Análise crítica da aderência das taxonomias industriais à realidade da
256	indústria de transformação brasileira
257	ilidustila de transformação brasileira
257 258	Programa de Pós-Graduação em Educação - PPGEd-So
259	riograma de ros-Graduação em Educação - rrocu-so
260	Aluno(a): Meira Chaves Pereira
261 262	Nível: Mestrado em Educação Data da Defesa: 11/07/2017
263	Orientador(a): Fabricio do Nascimento
264	Título: A formação continuada de professores da Educação Infantil de
265	Sorocaba(SP): uma análise a partir da obrigatoriedade implementada pela Lei
266	12.796/2013
267	Draggema de Dás Craduseão em Enformacion - DDCEnf
268	Programa de Pós-Graduação em Enfermagem – PPGEnf
269	Aluma (a). Marriag Milaham da Cilva
270	Aluno(a): Monica Vilchez da Silva
271	Nível: Mestrado em Ciências da Saúde
272	Data da Defesa: 19/08/2016
273	Orientador(a): Márcia Niituma Ogata
274	Título: ACOLHIMENTO, COGESTÃO E APOIO INSTITUCIONAL: O SABER DA
275	EXPERIÊNCIA
276	Description of Discourse in the Constitution of Constitution o
277	Programa de Pós-Graduação em Estruturas e Construção Civil – PPGECiv
278	
279	Aluno(a): Andrey Monteiro Maciel
280	Nível: Mestrado em Estruturas e Construção Civil
281	Data da Defesa: 26/04/2017
282	Orientador(a): Roberto Chust Carvalho
283	Título: Influência da Variação Geométrica dos Alveólos na Capacidade Resistente
284	ao Cisalhamento de Lajes Alveolares Protendidas
285	
286	Programa de Pós-Graduação em Genética Evolutiva e Biologia Molecular -
287	PPGGEv
288	



289	Aluno(a): Bruno Salata Lima
290	Nível: Mestrado em Genética Evolutiva e Biologia Molecular
291	Data da Defesa: 07/11/2016
292	Orientador(a): Flavio Henrique da Silva
293	Título: Estudos de uma variante de Cathepsina L do inseto Sphenophorus Levis
294	
295	Aluno(a): Krissia Franco de Godoy
296	Nível: Mestrado em Genética Evolutiva e Biologia Molecular
297	Data da Defesa: 27/07/2016
298	Orientador(a): Iran Malavazi
299	Título: Análise Funcional das peroxirredoxinas no fungo patogênico oportunista
300	humano Aspergillus fumigatus
301	
302	Aluno(a): Manolo Fernandez Perez
303	Nível: Doutorado em Genética Evolutiva e Biologia Molecular
304	Data da Defesa: 04/08/2017
305	Orientador(a): Evandro Marsola de Moraes
306	Título: FILOGEOGRAFIA MULTILOCOS DO GRUPO PILOSOCEREUS
307	AURISETUS (CACTACEAE)
308	Description of Discountry and the moisting DDOI
309	Programa de Pós-Graduação em Linguística – PPGL
310	Aluma (a). Marina I lahar da Firmaira da
311	Aluno(a): Marina Haber de Figueiredo
312	Nível: Doutorado em Linguística
313 314	Data da Defesa: 16/03/2016
315	Orientador(a): Valdemir Miotello Título: Rap e Funk: a busca por voz e visibilidade
316	ritulo. Nap e Fulik. a busca poi voz e visibilidade
317	Aluno(a): Stéfano Grizzo Onofre
318	Nível: Doutorado em Linguística
319	Data da Defesa: 18/08/2017
320	Orientador(a): Marilia Blundi Onofre
321	Título: A atividade de linguagem nos deslocamentos enunciativos temporais
322	Titalo. 71 atividado do linguagom nos desiseamentes enanciativos temperais
323	Aprovado. Parecer nº 149/2017
324	
325	6- ACORDOS, CONVÊNIOS E COTUTELAS
326	,
327	6.1 - Processo n. 23112.002824/2015-47 - ACORDO DE COTUTELA DE TESE
328	DE DOUTORADO ENTRE A UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS E A
329	UNIVERSIDADE DO PORTO - UP (PORTUGAL) - Trata-se de acordo específico
330	de cotutela de tese de doutorado da discente Joyce Cristina dos Santos Aguiar do
331	Programa de Pós-Graduação Psicologia da UFSCar e a Faculdade de Psicologia e
332	Ciências da Educação da Universidade do Porto (FPCEUP), com o objetivo de
333	estimular a cooperação cientifica entre as universidades. Aprovado ad referendum.
334	Parecer nº 16/2017.
335	



336

337338

339

340

341 342

343

353

- 6.2 Processo n. 23112.003635/2017-53— ACORDO DE COOPERAÇÃO PARA COORIENTAÇÃO E DUPLA DIPLOMAÇÃO ENTRE A UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS E A HASSELT UNIVERSITY BÉLGICA Trata-se acordo de cooperação para coorientação e dupla diplomação entre a Universidade Federal de São Carlos e a Hasselt University Bélgica, em benefício de Marina Sallum Barusso Gruinger, discente do curso de Doutorado do Programa de Pós-Graduação em Fisioterapia da UFSCar. Aprovado. Parecer nº 150/2017.
- 6.3 Processo n. 23112.003643/2017-08 ACORDO DE COTUTELA DE TESE 344 345 DE DOUTORADO ENTRE A UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS E A 346 COMMUNAUTÉ UNIVERSITÉ GRENOBLE-ALPES (FRANÇA))- Trata-se de 347 acordo de cotutela de tese de doutorado do discente Diego Alfonso Godoy Pérez a 348 ser celebrado entre o Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de 349 Materiais da UFSCar e a Communauté Université Grenoble-Alpes - Escola de 350 Doutorado em Engenharias de Materiais , Mecânica, Ambiental, de Energia, de 351 Processos e de Produção (IMEP2), na França com o objetivo de estimular a 352 cooperação científica entre as universidades. Aprovado. Parecer nº 151/2017.
- Nada mais tendo a tratar, a Presidente deu por encerrada a reunião. Eu, Daniele M. Camargo, secretariei e lavrei esta ata, a qual assino junto com os demais membros presentes.