



**ATA DA 296ª REUNIÃO DA CÂMARA DE PÓS-GRADUAÇÃO E
PESQUISA DO CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA**

DIA: 15/12/2004

HORÁRIO: 14:00

LOCAL: Anfiteatro da Reitoria

Presidente

Prof. Dr. Romeu Cardozo Rocha Filho

Membros Ouvintes

Prof. Dr. Cláudio Shyinti Kiminami

Coordenador de Pós-Graduação

Membros Presentes

Prof. Dr. Luis Carlos Trevelin

PPGCC

Prof. Dr. José Augusto Marcondes Agnelli

PPGCEM

Prof. Dr. Francisco Tadeu Rantin

PPGCF

Prof. Dr. João Roberto Martins Filho

PPGCSO

Prof. Dr. Roberto Chust Carvalho

PPGCiv

Profª Drª Anete Abramowicz

PPGE

Profª Drª Maria Cristina P. I. Hayashi

PPGEES

Prof. Dr. Dário Henrique Allipradini

PPGEP

Prof. Dr. José Maria Corrêa Bueno

PPGEQ

Prof. Dr. Francisco Louzada Neto

PPGEs

Prof. Dr. Richard Theisen Simake

PPGFil

Prof. Dr. José Antonio Eiras

PPGF

Profª Drª Tânia de Fátima Salvini

PPGFt

Prof. Dr. Flávio Henrique da Silva

PPGGEv

Prof. Dr. Arnaldo Simal do Nascimento

PPGM

Profª Drª Maria Fátima das Graças F. da Silva

PPGQ

Representantes de Pesquisa Presentes

Profª Drª Wanda Aparecida M. Hoffmann

CECH

Prof. Dr. Ademar da Silva

CECH

Prof. Dr. Márcio José Martins

CCET

Profª Drª Rosely Moralez Figueiredo

CCBS

Prof. Dr. Paulo Roberto Beskow

CCA

1. APROVADA A ATA DA 295ª REUNIÃO

2. COMUNICAÇÕES DA PRESIDÊNCIA

2.1. ATO CECH 056/2004 – designou o Prof. Dr. Waldemar Marques para exercer as funções de Vice-Coordenador do PPGE.

2.2. Portaria CCET nº 045/2004 – designou o Prof. Dr. José Maria Corrêa Bueno como Coordenador do PPGEQ; Portaria CCET nº 046/2004 – designou o Prof. Dr. Alberto Colli Badino Júnior como Vice-Coordenador do PPGEQ.



- 51 2.3. Divulgou o convite de lançamento da edição 2004 do PRÊMIO FCW DE CIÊNCIA E CULTURA, dia
 52 14/12 p.p. na sede da FAPESP. Sugeriu que os conselhos interdepartamentais dos centros elaborem
 53 listas de possíveis premiáveis, com as justificativas, de modo que se possa apresentar candidatos da
 54 UFSCar sempre que possível.
- 55 2.4. Divulgou o resultado do PRÊMIO “CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO CARLOS”, na categoria
 56 Pesquisador Sênior. O Prof. Dr. Elson Longo, professor do Departamento de Química, foi agraciado com
 57 o Prêmio; esta foi a primeira vez que o Prêmio foi ouorgado a servidor da UFSCar.
- 58 2.5. Of. Circ./CAPES nº 131/2004 – comunicou que, em virtude do processo de distribuição de bolsas do
 59 Programa Demanda Social para o ano de 2005, as inclusões de bolsistas e transformações de bolsa
 60 estarão suspensas no período de janeiro a fevereiro/2005.
- 61 2.6. Of. Circ./CAPES nº 21-22/2004 – comunicou resultado da análise das propostas de projeto de
 62 pesquisa, no âmbito do programa CAPES/COFECUB: - aprovado o projeto do Prof. Dr. Luiz Antônio
 63 Pessan (DEMa-CCET), - aprovado o projeto do Prof. Dr. Roberto Grün, - aprovado o projeto do Prof. Dr.
 64 Mário Otávio Batalha (DEP-CCET) e – não aprovado o projeto da Profª Drª Doris Lieth Nunes Peçanha
 65 (DP-CECH).
- 66 2.7. Comunicou a instalação da Comissão de Ética na Experimentação Animal da UFSCar (CEEA-
 67 UFSCar), ocorrida no dia 3/12 p.p. Na oportunidade foram escolhidos: para presidente – Prof. Dr. Nivaldo
 68 A. Parizotto, para vice-presidente – Profª Drª Keico Okino Nonaka, e como Secretária – Profª Drª Luciana
 69 Thie Seki Dias.
- 70 2.8. PDEE/CAPES – apresentação de cotas, informes e prazos. O Prof. Kiminami, coordenador de pós-
 71 graduação da ProPGP, repassou informações sobre mudanças no PDEE implementadas pela CAPES.
 72 Ressaltou que a UFSCar tem usado um fração muito pequena da cota de meses de bolsa disponível,
 73 recomendando que se considere a possibilidade de passar a usá-la mais, dada a importância de
 74 estágios no exterior para os doutorandos e para a avaliação dos PPGs.
- 75 2.9. Cota CAPES/ProPGP – informes. O Prof. Kiminami informou que a data final para o recebimento de
 76 pleitos para bolsas da cota CAPES/ProPGP será a 6ª feira da semana seguinte à de divulgação pelo
 77 CNPq ou CAPES das cotas de bolsas (considerando a última agência a divulgar). De qualquer modo,
 78 chamou atenção ao fato de que a cota é pequena e que existem cursos novos sem qualquer cota de
 79 bolsa.
- 80 2.10. PRODOC – informes sobre a prorrogação pela CAPES da data do envio dos projetos até 15/01/05
 81 – na UFSCar a data limite será 12/01/2005.
- 82 2.11. Workshop em Nanotecnologia e Nanociência realizado pelo MCT com pesquisadores europeus,
 83 que ocorreu nos dias 13 e 14/12 p.p. O Prof. Kiminami, que participou do evento, deu alguns informes,
 84 tendo ficado claro que o evento teve pouca divulgação, com participação restrita.
- 85 2.12. Informou a nomeação, a partir de janeiro de 2005, de um novo Coordenador de Iniciação Científica
 86 da ProPGP, o Prof. Dr. Joaquim de Araújo Nóbrega (DQ-CCET). Agradeceu a contribuição dada pelo
 87 coordenador anterior, o Prof. Dr. Orlando Moreira Filho (DGE-CCBS).
- 88 2.13. Informou que a UNESP aprovou a transformação do Programa de Pós-Graduação em Ciências
 89 Fisiológicas da UFSCar em um programa interinstitucional UFSCar-UNESP. Assim, a solicitação para
 90 esta transformação já foi enviada à CAPES.
- 91 2.14. Informou que a Reitoria autorizou a contratação de um analista de sistema para prestar serviços à
 92 ProPGP, o qual irá trabalhar na construção de um sistema gerencial da pós-graduação da UFSCar,
 93 análogo ao da graduação; esse sistema vem sendo designado de ProPGP-Web.
- 94 2.15. Informou que os equipamentos para instalação da Plataforma Lattes Institucional estão prontos,
 95 faltando apenas a vinda dos técnicos do Grupo Stella para a instalação do software.
- 96 2.16. Sugestão de calendário de reuniões para 2005:

janeiro						
D	S	T	Q	Q	S	S
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

fevereiro						
D	S	T	Q	Q	S	S
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28					

março						
D	S	T	Q	Q	S	S
		1		3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29		31		



30	31																		
----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

97
98

abril							maio							junho						
D	S	T	Q	Q	S	S	D	S	T	Q	Q	S	S	D	S	T	Q	Q	S	S
					1	2	1	2	3	4	5	6	7				1	2	3	4
3	4	5	6	7	8	9	8	9	10	11	12	13	14	5	6	7	8	9	10	11
10	11	12	13	14	15	16	15	16	17	18	19	20	21	12	13	14	15	16	17	18
17	18	19	20	21	22	23	22	23	24		26	27	28	19	20	21	22	23	24	25
24	25	26		28	29	30	29	30	31					26	27	28		30		
julho							agosto							setembro						
D	S	T	Q	Q	S	S	D	S	T	Q	Q	S	S	D	S	T	Q	Q	S	S
					1	2		1	2	3	4	5	6					1	2	3
3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	10	11	12	13	4	5	6	7	8	9	10
10	11	12	13	14	15	16	14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17
17	18	19	20	21	22	23	21	22	23	24	25	26	27	18	19	20	21	22	23	24
24	25	26	27	28	29	30	28	29	30					25	26	27		29	30	
31																				
outubro							novembro							dezembro						
D	S	T	Q	Q	S	S	D	S	T	Q	Q	S	S	D	S	T	Q	Q	S	S
						1			1	2	3	4	5					1	2	3
2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12	4	5	6	7	8	9	10
9	10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	18	19	11	12	13	14	15	16	17
16	17	18	19	20	21	22	20	21	22	23	24	25	26	18	19	20		22	23	24
23	24	25		27	28	29	27	28	29					25	26	27	28	29	30	31
30	31																			

99
100
101
102
103
104
105
106
107
108
109
110
111
112
113
114
115
116
117
118
119

3. COMUNICAÇÕES DOS MEMBROS

Prof. Dr. João Roberto – Comunicou que está encerrando o seu mandato como Coordenador do PPGCSO e agradeceu a todos pelos trabalhos.

Profª Drª Maria Fátima – Comunicou que esteve presente em reunião organizada pelo comitê da CAPES da sua área e que, dentre os pontos discutidos, o presidente da CAPES informou que a CAPES em breve lançará o extrato do coleta CAPES on-line. Informou também que o Presidente chamou a atenção dos químicos para a necessidade da criação de mestrados profissionalizantes. A Profª informou ainda que o PPGQ está montando uma proposta para um curso de mestrado profissionalizante.

O Prof. Romeu lembrou a todos que a UFSCar ainda não tem posição oficial sobre ter ou não cursos de mestrado profissionalizante e que este é um assunto previsto no PDI – Plano de Desenvolvimento Institucional para ser discutido.

Profª Drª Tânia, Prof. Dr. Cláudio Kiminami e Prof. Dr. Chust – Também informaram que, nas reuniões análogas organizadas pelos comitês de suas áreas, o presidente da CAPES também cobrou a necessidade dos cursos de mestrado profissionalizante.



120
121
122
123
124
125
126
127
128
129
130
131
132
133
134
135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150
151
152
153
154
155
156
157
158
159
160
161
162
163
164
165
166
167
168
169
170
171
172

4. EXPEDIENTE

4.1. FICHAS DE CARACTERIZAÇÃO

- Programa de Pós-Graduação em Educação

**TÓPICOS ESPECIAIS EM METODOLOGIA DE ENSINO 12: EDUCAÇÃO MUSICAL
CONTEMPORÂNEA, AS PRÁTICAS PEDAGÓGICAS E SEUS AUTORES**
CÓDIGO – EDU502-12

Início da validade - 2004/2º

6 CRÉDITOS – 60 h aulas teóricas e 30 h aulas práticas

obs.: disciplina nova.

APROVADA. PARECER Nº 220/2004

- Programa de Pós-Graduação em Química

**TÓPICOS EM FÍSICO-QUÍMICA: MODELOS CLÁSSICOS E QUÂNTICOS PARA DESCREVER
INTERAÇÕES MOLECULARES**

CÓDIGO – QUI300-01

Início da validade - 2005/1º

13 CRÉDITOS – 72 h aulas teóricas e 123 h aulas práticas

obs.: disciplina credenciada a cada oferta.

APROVADA. PARECER Nº 221/2004

TÓPICOS EM QUÍMICA ANALÍTICA: ANÁLISE TÉRMICA

CÓDIGO – QUI900-01

Início da validade - 2005/1º

13 CRÉDITOS – 72 h aulas teóricas e 123 h aulas práticas

obs.: disciplina credenciada a cada oferta.

APROVADA. PARECER Nº 221/2004

4.2. HOMOLOGAÇÕES DE DISSERTAÇÕES/TESES

- Programa de Pós-Graduação em CIÊNCIA E ENGENHARIA DE MATERIAIS

Aluno(a) ARIALDO PERONTI BARBOZA

Nível: MESTRADO

Data da Defesa 31/03/2003

Orientador(a) Prof. Dr. JOSÉ ALEXANDRINO DE SOUSA

**Título: INFLUÊNCIA DE COMPATIBILIZANTES INTERFACIAIS NAS PROPRIEDADES MECÂNICAS
DE COMPÓSITOS DE PET RECICLADO/FIBRA DE VIDRO**

HOMOLOGADA. PARECER Nº 222/2004.

Aluno(a) DANIEL DE OLIVEIRA BAZONI

Nível: MESTRADO

Data da Defesa 30/04/2002

Orientador(a) PROF. DR. MAURIZIO FERRANTE

**Título: TIXOFORJAMENTO DA LIGA AA 2024: INSTRUMENTAÇÃO, PARÂMETROS DE
PROCESSO, MICROESTRUTURA E RESISTÊNCIA MECÂNICA**

HOMOLOGADA. PARECER Nº 222/2004.

Aluno(a) FÁBIO FRANCISCO COSTA

Nível: MESTRADO

Data da Defesa 11/09/2002



- 173 **Orientador(a)** PROF. DR. ANSELMO ORTEGA BOSCHI
174 **Título:** RELAÇÃO ENTRE VARIAÇÕES DE TONALIDADE E CONTROLES DE APLICAÇÃO DA
175 TINTA SERIGRÁFICA EM REVESTIMENTOS CERÂMICOS
176 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 222/2004.**
177
- 178 **Aluno(a)** MANUELA LIMA QUEIROZ DE ANDRADE
179 **Nível:** MESTRADO **Data da Defesa** 27/02/2003
180 **Orientador(a)** Profª Drª SATI MANRICH
181 **Título:** ESTUDO DE PROPRIEDADES DE TRANSPORTE DE CONTAMINANTES ORGÂNICOS EM
182 PET VIRGEM, PET RECICLADO E SEUS NANOCOMPÓSITOS COM ARGILA
183 **HOMOLOGADO. PARECER Nº 222/2004.**
184
- 185 **Aluno(a)** MAURICIO MHIRDAUI PERES
186 **Nível:** MESTRADO **Data da Defesa** 11/03/2003
187 **Orientador(a)** PROF. DR. CLAUDEMIRO BOLFARINI
188 **Título:** ESTUDO DA FADIGA TÉRMICA DAS LIGAS DE ALUMÍNIO 319 E 356 FUNDIDAS EM
189 MOLDE PERMANENTE
190 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 222/2004.**
191
- 192 **Aluno(a)** PAOLA PALMA FAORO
193 **Nível:** MESTRADO **Data da Defesa** 27/10/1999
194 **Orientador(a)** Profª Drª ROSARIO ELIDA SUMAN BRETAS
195 **Título:** CARACTERÍSTICAS REOLÓGICAS E MORFOLÓGICAS DE BLENDS DE POLIPROPILENO
196 COM UM CRISTAL LÍQUIDO POLIMÉRICO TERMOTRÓPICO
197 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 223/2004.**
198
- 199 **Aluno(a)** PASCHOAL BONADIA NETO
200 **Nível:** MESTRADO **Data da Defesa** 05/08/2002
201 **Orientador(a)** PROF. DR. VICTOR CARLOS PANDOLFELLI
202 **Título:** ALUMINAS ELETROFUNDIDAS: DESENVOLVIMENTO DE PROCESSO E PRODUTO
203 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 223/2004.**
204
- 205 **Aluno(a)** RODRIGO FABIANO RAVAZI
206 **Nível:** MESTRADO **Data da Defesa** 15/04/2002
207 **Orientador(a)** Profª Drª SATI MANRICH
208 **Título:** ESTUDOS DE ADITIVAÇÃO, COMPOSIÇÃO E PROCESSAMENTO DE RESÍDUOS
209 PLÁSTICOS RÍGIDOS PÓS-CONSUMO PARA A FABRICAÇÃO DE PAPEL SINTÉTICO
210 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 223/2004.**
211
- 212 **Aluno(a)** VÂNIA TROMBINI
213 **Nível:** MESTRADO **Data da Defesa** 30/08/2002
214 **Orientador(a)** PROF. DR. ROBERTO TOMASI
215 **Título:** OBTENÇÃO DE NANOCOMPÓSITOS DENSOS DE MATRIZ DE AL₂O₃ COM INCLUSÕES
216 NANOMÉTRICAS DE TiC, TiB₂ E NbC
217 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 223/2004.**
218
- 219 **Aluno(a)** VICENTE FERMINO BENTO
220 **Nível:** MESTRADO **Data da Defesa** 12/05/2003
221 **Orientador(a)** PROF. DR. LUIZ HENRIQUE CAPPARELLI MATTOSO
222 **Título:** PROCESSAMENTO DE COMPÓSITOS DE POLIURETANO SEMI-RÍGIDO E FIBRAS DE
223 BAGAÇO DE CANA DE AÇÚCAR
224 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 223/2004.**
225
- 226 **Aluno(a)** CELIA CRISTINA MORETTI DECARLI



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA

Via Washington Luís, km. 235 - Caixa Postal 676
CEP 13560-970 - São Carlos - SP - Brasil
propg@power.ufscar.br / www.propg.ufscar.br
Fones: (016) 3351.8109 / 3351.8110
Fax: (016) 3361.3176



- 227 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 18/12/2003
228 **Orientador(a)** PROF. DR. OSCAR BALANCIN
229 **Título:** ESTUDO QUANTITATIVO DA CORRELAÇÃO ENTRE MICROESTRUTURAS E
230 COMPORTAMENTO DE ESCOAMENTO PLÁSTICO DE AÇOS INOXIDÁVEIS DÚPLEX
231 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 224/2004.**
232
233 **Aluno(a)**MARCELO MASSAYOSHI UEKI
234 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 21/01/2003
235 **Orientador(a)** PROF. DR. JOAQUIM SYLOS CINTRA FILHO
236 **Título:** SIMULAÇÃO NUMÉRICA E ESTUDO EXPERIMENTAL DA EVOLUÇÃO DA MORFOLOGIA E
237 ORIENTAÇÃO MOLECULAR DE BLENDS TLCP/TERMOPLÁSTICO DURANTE A MOLDAGEM POR
238 INJEÇÃO
239 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 224/2004.**
240
241 - **Programa de Pós-Graduação em CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO**
242
243 **Aluno(a)**CLAUDIO HARUO YAMAMOTO
244 **Nível:** MESTRADO **Data da Defesa** 08/08/2003
245 **Orientador(a)** PROF. DR. MAURO BIAJIZ
246 **Título:** DEFINIÇÃO E CONSTRUÇÃO DE UMA ESTRUTURA DE INDEXAÇÃO MÁTRICA COM USO
247 DE CONCEITOS DA LOGICA NEBULOSA
248 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 225/2004.**
249
250 **Aluno(a)**LOURIVAL APARECIDO DE GOIS
251 **Nível:** MESTRADO **Data da Defesa** 30/08/2002
252 **Orientador(a)** PROF. DR. CÉLIO ESTEVAN MORON
253 **Título:** IMPLEMENTAÇÃO DOS SERVIÇOS DE COMUNICAÇÃO E MONITORAÇÃO EM UM
254 AMBIENTE PARA DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS DISTRIBUÍDOS
255 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 225/2004.**
256
257 **Aluno(a)**MARCOS AUGUSTO BELLEZI
258 **Nível:** MESTRADO **Data da Defesa** 19/08/2003
259 **Orientador(a)** PROF. DR. LUIS CARLOS TREVELIN
260 **Título:** ESTUDO DE MECANISMOS DE REPRESENTAÇÃO E SINTETIZAÇÃO EM AMBIENTES
261 VIRTUAIS DISTRIBUÍDOS: PROJETO DO FRAMEWORK OPENREALITY
262 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 225/2004.**
263
264 **Aluno(a)**MILENE PRADO
265 **Nível:** MESTRADO **Data da Defesa** 15/05/2003
266 **Orientador(a)** Profª Drª ROSÂNGELA APARECIDA DELLOSSO PENTEADO
267 **Título:** UMA FERRAMENTA DE APOIO À ENGENHARIA REVERSA ORIENTADA A OBJETOS DE
268 LEGADOS - FAROOL
269 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 225/2004.**
270
271 - **Programa de Pós-Graduação em CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS**
272
273 **Aluno(a)**FÁBIO CARDOSO CRUZ
274 **Nível:** MESTRADO **Data da Defesa** 05/03/2004
275 **Orientador(a)** Profª Drª MARISA NARCISO FERNANDES
276 **Título:** SENSIBILIZAÇÃO COMPORTAMENTAL INDUZIDA PELA NICOTINA-MECANISMOS
277 MOLECULARES E MODIFICAÇÕES PELO ESTRESSE EM RATOS ADOLESCENTES E ADULTOS
278 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 226/2004.**
279
280 **Aluno(a)**INALDA APARECIDA BISPO



- 281 **Nível:** MESTRADO **Data da Defesa** 27/06/2003
282 **Orientador(a)** Profª Drª KEICO OKINO NONAKA
283 **Título:** OSTEOPENIA INDUZIDA PELA OVARIECTOMIA EM RATAS: TRATAMENTO COM
284 MELATONINA
285 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 226/2004.**
286
287 **Aluno(a)** THOMAZ AUGUSTO ALVES DA ROCHA E SILVA
288 **Nível:** MESTRADO **Data da Defesa** 08/08/2003
289 **Orientador(a)** PROF. DR. IGOR ANATOLIEVICH DEGTEREV
290 **Título:** ESTUDO COMPARATIVO DO SISTEMA MONOOXIGENASE E ATIVIDADES
291 ANTIOXIDANTES DE FÍGADO DE TRÊS CLASSES ANIMAIS: RELAÇÕES COM BIOMARCADORES
292 DE POLUIÇÃO AQUÁTICA E COM A NOVA HEMOPROTEÍNA
293 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 226/2004.**
294
295 **Aluno(a)** CHEILA DE LIMA BOIJINK
296 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 13/02/2004
297 **Orientador(a)** PROF. DR. FRANCISCO TADEU RANTIN
298 **Título:** LOCALIZAÇÃO E ORIENTAÇÃO DOS QUIMIORRECEPTORES DE CO₂ E/OU PH
299 ENVOLVIDOS NO CONTROLE DOS RÉFLEXOS RESPIRATÓRIOS E DA RESPIRAÇÃO AÉREA DE
300 JEJU, *Hoplerythrinus unitaenitus* (TELEOSTTEI, ERYTHRINUS)
301 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 227/2004.**
302
303 **Aluno(a)** LUIZ CARLOS DE PAULA MELLO
304 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 05/11/2003
305 **Orientador(a)** Profª Drª KEICO OKINO NONAKA
306 **Título:** CARACTERÍSTICAS FÍSICAS, QUÍMICAS E BIOMECÂNICAS DOS OSSOS DE RATAS
307 OVARIECTOMIZADAS TRATADAS COM FLUORETO DE SÓDIO
308 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 227/2004.**
309
310 - Programa de Pós-Graduação em CONSTRUÇÃO CIVIL
311
312 **Aluno(a)** RENATA ABOUD BARBUGLI
313 **Nível:** MESTRADO **Data da Defesa** 30/07/2004
314 **Orientador(a)** PROF. DR. MAURÍCIO RORIZ
315 **Título:** INFLUÊNCIA DO AMBIENTE CONSTRUÍDO NA DISTRIBUIÇÃO DAS TEMPERATURAS DO
316 AR EM ARARAQUARA/SP
317 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 228/2004.**
318
319 - Programa de Pós-Graduação em ECOLOGIA E RECURSOS NATURAIS
320
321 **Aluno(a)** ANDRÉ MOLDENHAUER PERET
322 **Nível:** MESTRADO **Data da Defesa** 30/04/2004
323 **Orientador(a)** PROF. DR. JOSÉ ROBERTO VERANI
324 **Título:** DINÂMICA DA ALIMENTAÇÃO DE PEIXES PISCÍVOROS DA REPRESA DE TRÊS MARIAS
325 (MG)
326 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 229/2004.**
327
328 **Aluno(a)** MARIA ALICE PENNA FIRME DOS SANTOS
329 **Nível:** MESTRADO **Data da Defesa** 23/04/2004
330 **Orientador(a)** Profª Drª MARIA DA GRAÇA GAMA MELÃO
331 **Título:** INFLUÊNCIA DE SUBSTÂNCIAS HÚMICAS NAS CARACTERÍSTICAS BIONÔMICAS,
332 TOXIDADE E BIOACUMULAÇÃO DE COBRE POR *Ceriodaphnia silvestrii* DADAY (Crustacea,
333 Cladocera)
334 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 229/2004.**



- 335
336 **Aluno(a)**RODRIGO BRASIL CHOUERI
337 **Nível:** MESTRADO **Data da Defesa** 13/05/2004
338 **Orientador(a)** Profª Drª MARIA DA GRAÇA GAMA MELÃO
339 **Título:** CONSUMO E INFLUÊNCIA DE EXOPOLISSACARÍDEOS DE *Anabaena spiroides*
340 (*Cyanophyceae*) SOBRE A TOXICIDADE E CAPTURA DO COBRE EM *Ceriodaphnia cornuta*
341 (*Cladocera*, *Daphnidae*)
342 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 229/2004.**
343
344 **Aluno(a)**THAÍIS ALMEIDA CARDOSO
345 **Nível:** MESTRADO **Data da Defesa** 18/03/2004
346 **Orientador(a)** PROF. DR. NIVALDO NORDI
347 **Título:** SUBSÍDIOS PARA O MANEJO PARTICIPATIVO DA PESCA ARTESANAL DA MANJUBA NO
348 PARQUE ESTADUAL DA ILHA DO CARDOSO, SP
349 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 229/2004.**
350
351 **Aluno(a)**VITOR DE OLIVEIRA LUNARDI
352 **Nível:** MESTRADO **Data da Defesa** 07/05/2004
353 **Orientador(a)** PROF. DR. PEDRO MANOEL GALETTI JUNIOR
354 **Título:** ANÁLISE GENÉTICA MOLECULAR (RAPD) DE *CONOPOPHAGA MELANOPS*, VIEILLOT
355 1818 (AVES, *Conopophagidae*), EM ESCALA FINA DA MATA ATLÂNTICA E SUA IMPLICAÇÃO PARA
356 A CONSERVAÇÃO DA ESPÉCIE.
357 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 229/2004.**
358
359 **Aluno(a)**MAGNOLIA FERNANDES FLORENCIO DE ARAÚJO
360 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 16/07/2004
361 **Orientador(a)** Profª Drª MIRNA J. L. GODINHO
362 **Título:** ECOLOGIA DO PROTOZOOPLÂNCTON, BACTERIOPLÂNCTON E VIRIOPLÂNCTON EM UM
363 SISTEMA FLUVIAL - LAGUNAR DO NORDESTE BRASILEIRO
364 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 230/2004.**
365
366 **Aluno(a)**MARIA DE LOURDES CORREA FIGUEIREDO
367 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 31/05/2004
368 **Orientador(a)** Profª Drª ANGÉLICA M. P. M. DIAS
369 **Título:** INTERAÇÃO DE INSETICIDAS E CONTROLE BIOLÓGICO NATURAL NA REDUÇÃO DOS
370 DANOS DE *Spodoptera frugiperda* (J. E. SMITH, 1797) (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE) NA CULTURA
371 DO MILHO (*Zea mays*)
372 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 230/2004.**
373
374 **Aluno(a)**MÉRCIA ROCHA DA CÂMARA
375 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 30/03/2004
376 **Orientador(a)** Profª Drª SATHYABAMA CHELLAPPA
377 **Título:** BIOLOGIA REPRODUTIVA DO CICLÍDEO NEOTROPICAL ORNAMENTAL ACARÁ DISCO,
378 *Symphysodon discus* Heckel, 1840 (OSTEICHTHYES: PERCIFORMES: CICHLIDAE)
379 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 230/2004.**
380
381 **Aluno(a)**SANDRA PROTTER GOUVÊA
382 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 03/06/2004
383 **Orientador(a)** PROF. DR. ARMANDO AUGUSTO HENRIQUES VIEIRA
384 **Título:** O PAPEL DOS POLISSACARÍDEOS ALGAIS EXTRACELULARES NA DINÂMICA DE METAIS,
385 NO RESERVATÓRIO DE BARRA BONITA
386 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 230/2004.**
387
388 - Programa de Pós-Graduação em ESTATÍSTICA



- 389
390 **Aluno(a)**GLEICI DA SILVA CASTRO PERDONÁ
391 **Nível:** MESTRADO **Data da Defesa** 19/02/2001
392 **Orientador(a)** PROF. DR. FRANCISCO LOUZADA NETO
393 **Título:** O MODELO EXPONENCIAL LOG-NÃO-LINEAR PARA TESTES ACELERADOS
394 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 231/2004.**
395
396 - **Programa de Pós-Graduação em FISIOTERAPIA**
397
398 **Aluno(a)**ALBAIZA NICOLETTI OTTERÇO
399 **Nível:** MESTRADO **Data da Defesa** 29/04/2004
400 **Orientador(a)** Prof^ª Dr^ª ESTER DA SILVA
401 **Título:** DETERMINAÇÃO DO LIMIAR DE ANAEROBIOSE DURANTE EXERCÍCIO FÍSICO DINÂMICO
402 EM HOMENS HIPERTENSOS DE MEIA-IDADE: ANÁLISE DA RESPOSTA DE VARIÁVEIS
403 CARDIORRESPIRATÓRIA E MUSCULARES
404 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 232/2004.**
405
406 **Aluno(a)**AUDREY BORGHI E SILVA
407 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 03/05/2004
408 **Orientador(a)** PROF. DR. DIRCEU COSTA
409 **Título:** EFEITOS DO TREINAMENTO FÍSICO ASSOCIADO AO BIPAP SOBRE AS RESPOSTAS
410 CARDIORRESPIRATÓRIAS, FORÇA, ENDURANCE MUSCULAR E QUALIDADE DE VIDA EM
411 PACIENTES COM DPOC
412 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 233/2004.**
413
414 **Aluno(a)**VERA REGINA FERNANDES DA SILVA MARÃES
415 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 02/07/2004
416 **Orientador(a)** Prof^ª Dr^ª ESTER DA SILVA
417 **Título:** DETERMINAÇÃO DO LIMIAR DE ANAEROBIOSE A PARTIR DA ANÁLISE DA FREQUÊNCIA
418 CARDÍACA, DE ELETROMIOGRAFIA E DAS VARIÁVEIS VENTILATÓRIAS E METABÓLICAS
419 DURANTE EXERCÍCIO FÍSICO DINÂMICO
420 **HOMOLOGADO. PARECER Nº 233/2004.**
421
422 - **Programa de Pós-Graduação em QUÍMICA**
423
424 **Aluno(a)**ANDRÉ LUIZ BOGADO
425 **Nível:** MESTRADO **Data da Defesa** 15/03/2002
426 **Orientador(a)** PROF. DR. ALZIR AZEVEDO BATISTA
427 **Título:** CATÁLISE DE EPOXIDAÇÃO COM COMPLEXOS DE RUTÊNIO CONTENDO 1,4-
428 BIS(DIFENILFOSFINA) BUTANO COMO LIGANTE
429 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 234/2004.**
430
431 **Aluno(a)**DJALMA ANTONIO PEREIRA DOS SANTOS
432 **Nível:** MESTRADO **Data da Defesa** 27/04/2001
433 **Orientador(a)** PROF. DR. EDSON RODRIGUES FILHO
434 **Título:** ISOLAMENTO E IDENTIFICAÇÃO DE METABÓLITOS SECUNDÁRIOS DOS FUNGOS
435 COMESTÍVEIS *Agaricus blazei* E *Ganoderma lucidum*
436 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 234/2004.**
437
438 **Aluno(a)**EDIVAN CARVALHO VIEIRA
439 **Nível:** MESTRADO **Data da Defesa** 20/02/2003
440 **Orientador(a)** Prof^ª Dr^ª ANA RITA DE ARAÚJO NEGUEIRA
441 **Título:** DESENVOLVIMENTO DE PROCEDIMENTOS PARA ESPECIAÇÃO DE FÓSFORO EM
442 GRÃOS DE CEREAIS E DERIVADOS EMPREGANDO SISTEMAS DE ANÁLISE EM FLUXO



- 443 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 234/2004.**
444
445 **Aluno(a)**KINGLSTON SOARES
446 **Nível:** MESTRADO **Data da Defesa** 22/11/2002
447 **Orientador(a)** PROF. DR. ADHEMAR COLLA RUVOLO FILHO
448 **Título:** ESTUDO DA VIABILIDADE DE OBTENÇÃO DE ÁCIDO TEREFTÁLICO (TPA) A PARTIR DA
449 REAÇÃO DE HIDRÓLISE EM MEIO ALCALINO DO POLI (ETILENO TEREFTALATO) RECICLADO DE
450 GARRAFAS DE BEBIDAS CARBONATADAS
451 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 234/2004.**
452
453 **Aluno(a)**LEONARDO SANTOS ANDRADE
454 **Nível:** MESTRADO **Data da Defesa** 27/03/2002
455 **Orientador(a)** PROF. DR. ROMEU CARDOZO ROCHA FILHO
456 **Título:** CARACTERIZAÇÃO DO DESEMPENHO ELETROOXIDANTE DE ANODOS DE PbO₂ VIA A
457 OXIDAÇÃO DE FENOL
458 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 234/2004.**
459
460 **Aluno(a)**RENATA KELLY MENDES
461 **Nível:** MESTRADO **Data da Defesa** 27/06/2002
462 **Orientador(a)** PROF. DR. ÉDER TADEU GOMES CAVALHEIRO
463 **Título:** DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE ELETRODOS COMPÓSITOS À BASE DE
464 POLIURETANA E GRAFITE
465 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 234/2004.**
466
467 **Aluno(a)**ADEILTON PEREIRA MACIEL
468 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 10/02/2004
469 **Orientador(a)** PROF. DR. EDSON ROBERTO LEITE
470 **Título:** DIÓXIDO DE ESTANHO NANOESTRUTURADOS DEPOSIÇÃO COM TERRAS RARAS COMO
471 CATALISADOR E SENSOR DE GASES
472 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 236/2004.**
473
474 **Aluno(a)**ADILSON ROBERTO FONTANETTI
475 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 25/07/2003
476 **Orientador(a)** PROF. DR. ROMEU CARDOZO ROCHA FILHO
477 **Título:** ESTUDOS SOBRE A RECUPERAÇÃO DE CHUMBO DE BATERIAS CHUMBO-ÁCIDO
478 EXAURIDAS, ATRAVÉS DE ELETRODEPOSIÇÃO
479 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 236/2004.**
480
481 **Aluno(a)**ALEXANDRA MANZOLI
482 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 21/02/2003
483 **Orientador(a)** PROF. DR. LUIS OTAVIO DE SOUSA BULHÕES
484 **Título:** ANÁLISE ELETROGRAVIMÉTRICA DA DEPOSIÇÃO E DA DISSOLUÇÃO DA LIGA Cu: Ni
485 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 236/2004.**
486
487 **Aluno(a)**ANDRÉ LUÍS CARMIM DE ALMEIDA
488 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 26/09/2003
489 **Orientador(a)** PROF. DR. PAULO CEZAR VIEIRA
490 **Título:** POTENCIAL DE *Esenbeckia febrifuga* e *Zanthoxylum riedelianum* COMO FONTE DE
491 SUBSTÂNCIAS PARA O CONTROLE DE DOENÇAS DE CHAGAS E LEISHMANIOSE
492 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 236/2004.**
493
494 **Aluno(a)**CARLOS DAVIDSON PINHEIRO
495 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 14/02/2003
496 **Orientador(a)** PROF. DR. ELSON LONGO DA SILVA



- 497 **Título:** ESTUDO MECÂNICO-QUÂNTICO DE COMPOSTOS COM PROPRIEDADES
498 LUMINESCENTES
499 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 236/2004.**
500
501 **Aluno(a)**CHERRINE KELCE PIRES
502 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 23/09/2003
503 **Orientador(a)** PROF. DR. BOAVENTURA FREIRE DOS REIS
504 **Título:** DESENVOLVIMENTO DE PROCEDIMENTOS AUTOMÁTICOS PARA A DETERMINAÇÃO DE
505 3-HIDROXIBUTIRATO, GLICOSE E COLESTEROL EM SORO DE SANGUE ANIMAL EMPREGANDO
506 MULTICOMUTAÇÃO EM FLUXO
507 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 235/2004.**
508
509 **Aluno(a)**CÍNTIA SOARES DA SILVA
510 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 08/04/2003
511 **Orientador(a)** PROF. DR. JOAQUIM DE ARAÚJO NÓBREGA
512 **Título:** ANÁLISE DIRETA DE MATERIAIS CERÂMICOS POR TÉCNICAS ESPECTROANALÍTICAS
513 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 235/2004.**
514
515 **Aluno(a)**CRISTINA SALDANHA PEREIRA
516 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 11/05/2004
517 **Orientador(a)** PROF. DR. LUIZ CARLOS GOMIDE FREITAS
518 **Título:** ESTUDO DE ESTRUTURAS, INTERAÇÕES E RECONHECIMENTO MOLECULAR EM
519 CARBOIDRATOS UTILIZANDO SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL
520 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 235/2004.**
521
522 **Aluno(a)**LETÍCIA MALTA COSTA
523 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 25/07/2003
524 **Orientador(a)** PROF. DR. JOAQUIM DE ARAÚJO NÓBREGA
525 **Título:** DIGESTÃO DE ALUMINAS E ÓLEOS EM FORNOS DE MICROONDAS COM CAVIDADE E
526 COM RADIAÇÃO FOCALIZADA
527 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 235/2004.**
528
529 **Aluno(a)**LÚCIA ELAINE RANIERI CORTEZ
530 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 08/11/2002
531 **Orientador(a)** PROF. DR. JOÃO BATISTA FERNANDES
532 **Título:** ESTUDO FITOQUÍMICO DE *Conchocarpus gaudichaudianus* subsp. *Bahiensis* E *Almeidea*
533 *coerulea*. A BUSCA DE COMPOSTOS BIOLÓGICAMENTE ATIVOS
534 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 235/2004.**
535
536 **Aluno(a)**LUCIMAR APARECIDA MOREIRA FALCÃO
537 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 14/10/2002
538 **Orientador(a)** PROF. DR. MASSAMI YONASHIRO
539 **Título:** ESTUDO DA SÍNTESE DA SOLAVETIVONA E DO FEROMÔNIO SEXUAL DA *Aonidiella*
540 *citrina*
541 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 237/2004.**
542
543 **Aluno(a)**LUÍS ROGÉRIO DINELLI
544 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 12/09/2003
545 **Orientador(a)** PROF. DR. ALZIR AZEVEDO BATISTA
546 **Título:** ESTUDO DAS PROPRIEDADES ESTRUTURAIS E DESENVOLVIMENTO DE ELETRODOS
547 MODIFICADOS DE NOVAS PORFIRINAS POLIMETALADAS
548 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 237/2004.**
549
550 **Aluno(a)**MARISI GOMES SOARES



- 551 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 08/11/2002
552 **Orientador(a)** PROF. DR. JOÃO BATISTA FERNANDES
553 **Título:** ALGUNS ASPECTOS QUÍMICOS ENVOLVIDOS NA INTERAÇÃO *Hypsipyla grandella*
554 (BROCA-DO-MOGNO) *Swietenia macrophylla* (MOGNO)
555 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 237/2004.**
556
557 **Aluno(a)** MAURO CHIERICI LOPES
558 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 31/08/2000
559 **Orientador(a)** PROF. DR. CARLOS VENTURA D'ALKAINE
560 **Título:** MODELAGEM E SIMULAÇÃO DO CRESCIMENTO DE FILMES DE PASSIVAÇÃO SOBRE
561 METAIS
562 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 237/2004.**
563
564 **Aluno(a)** MOACYR RODRIGO HOEDMAKER DE ALMEIDA
565 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 30/10/2003
566 **Orientador(a)** Prof^º Dr^ª IVANI APARECIDA CARLOS
567 **Título:** ESTUDO DA ELETRODEPOSIÇÃO DE Cu/Zn A PARTIR DE UM BANHO NÃO-CIANETADO:
568 CARACTERIZAÇÃO ELETROANALÍTICA, ESPECTROFOTOMÉTRICA, FÍSICA E MORFOLÓGICA
569 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 237/2004.**
570
571 **Aluno(a)** NEFTALI LENIN VILLARREAL CARREÑO
572 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 12/08/2002
573 **Orientador(a)** PROF. DR. EDSON ROBERTO LEITE
574 **Título:** OBTENÇÃO DE NANOCOMPÓSITOS METAL-CERÂMICOS USANDO PRECURSORES
575 POLIMÉRICOS HÍBRIDOS
576 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 238/2004.**
577
578 **Aluno(a)** PAULO ROBERTO BUENO
579 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 28/03/2003
580 **Orientador(a)** PROF. DR. LUIS OTAVIO DE SOUSA BULHÕES
581 **Título:** ESTUDO DA CINÉTICA DE INTERCALAÇÃO DE ÍONS Li⁺ EM FILMES DE Nb₂O₅ E WO₃.
582 ÊNFASE EM TÉCNICAS DE FREQUÊNCIA MODULADA ELÉTRICA E ÓTICA
583 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 238/2004.**
584
585 **Aluno(a)** RAUL INÁCIO CAZOTTI
586 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 14/02/2003
587 **Orientador(a)** PROF. DR. ANTONIO APARECIDO MOZETO
588 **Título:** GEOCRONOLOGIA DE SEDIMENTOS RECENTES COM ²¹⁰Pb: METODOLOGIA E
589 CRITÉRIOS PARA APLICAÇÃO EM LAGOS E REPRESAS
590 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 238/2004.**
591
592 **Aluno(a)** RICARDO LOPES TORTORELA DE ANDRADE
593 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 30/08/2001
594 **Orientador(a)** PROF. DR. LUIS OTAVIO DE SOUSA BULHÕES
595 **Título:** ESTUDO VOLTAMÉTRICOS DA CORROSÃO DE MICROELETRODOS DE COBRE EM
596 SOLUÇÕES HIDROETANÓLICAS E DETERMINAÇÃO DE DOPAMINA EM SOLUÇÃO E EM
597 FORMULAÇÕES FARMACÊUTICAS COM MICROELETRODOS DE FIBRA DE CARBONO
598 **HOMOLOGADA. PARECER Nº 238/2004.**
599
600 **Aluno(a)** SILVIA HELENA BONFIM GOMES RODRIGUES
601 **Nível:** DOUTORADO **Data da Defesa** 11/10/2002
602 **Orientador(a)** Prof^º Dr^ª ANA RITA DE ARAUJO NOGUEIRA
603 **Título:** PREPARO DE AMOSTRAS DE SÊMEN E PLASMA SEMINAL BOVINO PARA
604 DETERMINAÇÃO DE Se E Mo POR ESPECTROMETRIA DE ABSORÇÃO ATÔMICA EM FORNO DE



605 GRAFITE
606 HOMOLOGADA. PARECER Nº 238/2004.

608 4.3. SOLICITAÇÕES DOS PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO

609
610 **Of. PPGEES nº 121/2004** – Informa a co-orientação da Profª Drª Rossana Valéria Souza e Silva na
611 dissertação de mestrado do aluno Régis Henrique dos Reis Silva.

612
613 **Of. PPGEES nº 122/2004** – Informa a co-orientação do Prof. Dr. Antonio Bento Alves de Moraes na
614 dissertação de mestrado do aluno Gustavo Sattolo Rolim.

615
616 **Of. PPGGEv nº 309/2004** – Comunica a co-orientação do Prof. Dr. Luís Orlando Bertola Afonso na
617 dissertação de mestrado do aluno Tiago Silvestre Fernandes Hori.

618
619 **Of. PPGQ nº 182/2004** – Solicita a prorrogação, da CaPG, para a defesa de tese de doutorado do aluno
620 Paulo Roberto Pinto, por dois meses a partir de 3 de fevereiro de 2005.

621 **A Coordenadoria de Pós-Graduação encaminha a CaPG e recomenda aprovação.**
622 **APROVADA. PARECER Nº 236/2004.**

623
624 **Of. PPGQ nº 183/2004** – Solicita nova prorrogação, da CaPG, para a defesa de dissertação da aluna
625 Mônica Helena Teixeira, para o período de 2 de janeiro a 28 de fevereiro de 2005.

626 **A Coordenadoria de Pós-Graduação encaminha a CAPG e recomenda aprovação.**
627 **APROVADA. PARECER Nº 237/2004.**

628
629 **Of. PPGQ nº 184/2004** – Informa a co-orientação do Prof. Dr. Carlos Alberto Montanari na dissertação
630 de mestrado da aluna Mariana Coimbra.

633 4.4. CREDENCIAMENTO DE DOCENTES

634 - Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação

635
636 **Prof. Dr. Estevam Rafael Hruschka Júnior** – Docente do Dep. de Computação da UFSCar, pertence
637 ao grupo de pesquisa: Grupo de Inteligência Artificial e Automação - credenciado para orientar
638 dissertações de mestrado e ministrar disciplinas.

639 **APROVADO. PARECER Nº 238/2004.**

640 - Programa de Pós-Graduação em Educação

641
642 **Profª Drª Sonia Regina Landini** – Docente do Dep. de Educação da UFSCar, pertence ao grupo de
643 pesquisa: Gestão e Políticas - credenciada para orientar dissertações de mestrado, orientar teses de
644 doutorado e ministrar disciplinas.

645 **APROVADO. PARECER Nº 239/2004.**

646 - Programa de Pós-Graduação em Filosofia

647
648 **Profª Drª Silene Torres Marques** – Docente do Dep. de Filosofia e Metodologia das Ciências da
649 UFSCar, pertence ao grupo de pesquisa: A Constituição da Subjetividade Moderna e a Crítica
650 Contemporânea - credenciada para orientar dissertações de mestrado e ministrar disciplinas.

651 **APROVADO. PARECER Nº 240/2004.**

652 - Programa de Pós-Graduação em Química

653
654
655
656
657



658 Prof. Dr. Ronaldo Censi Faria – Docente do Dep. de Química da UFSCar, pertence ao grupo de
659 pesquisa: Eletroquímica e Materiais para Eletrodos - credenciado para orientar dissertações de mestrado
660 e ministrar disciplinas.
661 **APROVADO. PARECER Nº 241/2004.**
662

663 4.5. DESCREDENCIAMENTO DE DOCENTES

664
665 Of. 055/04 PPGCC – Informa o credenciamento dos seguintes docentes: Prof. Dr. Paulo Rogério
666 Politano e Prof. Dr. Wanderley Lopes de Souza.
667

668 4.6. REVALIDAÇÃO DE DIPLOMAS

669
670 - **Processo de Reconhecimento de Diplomas nº 118/04, de Roberto Guzman Sanches –**
671 **Revalidação do diploma de Mestre em Ciências (Engenharia), obtido junto à Universidade de Minas e**
672 **Metalurgia de Ostrava – Techcoslováquia.**

673 **A Coordenadoria de Pós-Graduação encaminha à CaPG e não recomenda o reconhecimento da**
674 **revalidação do título de Mestre em Eng. de Materiais, de acordo com o parecer da comissão de**
675 **análise, anexo ao processo.**

676 **NÃO APROVADA. PARECER Nº 242/2004.**
677

678 - **Processo de Reconhecimento de Diplomas nº 119/04, de Rosário Elida Suman Bretãs –**
679 **Revalidação do diploma de Doutor em Ciências (Engenharia Química), obtido junto à Universidade de**
680 **Washington, St. Louis, Missouri, EUA.**

681 **A Coordenadoria de Pós-Graduação encaminha à CaPG para recomendação, conforme parecer da**
682 **comissão.**

683 **APROVADA. PARECER Nº 243/2004.**
684

685 4.7. PROMOÇÕES

686
687 **Laerte dos Santos, lotado (a) no (a) Núcleo de Extensão UFSCar-Escola/ProEx. Pedido de promoção à**
688 **categoria de Professor de 1º e 2º Graus, Classe E, em razão de título de Mestre em Educação, área de**
689 **concentração - Educação, obtido em 27/9/2002, junto à (ao) Centro Universitário Salesiano de São**
690 **Paulo, em Americana - SP, Brasil. Processo nº 23112.002177/2004-09. NÃO APROVADO.**
691

692 4.8. AFASTAMENTOS APROVADOS PELA COORDENADORIA DE

693 PESQUISA

694
695 - **Edgar Dutra Zanotto, Professor Titular, lotado(a) no(a) Departamento de Engenharia de**
696 **Materiais/CCET. Assunto: Pedido de afastamento integral, para realizar atividades de pesquisa na(o)**
697 **UNIVERSITY OF CENTRAL FLORIDA, em ORLANDO, EUA, no período de 22/1/2005 a 21/10/2005.**
698 **Processo nº 23112.002230/2004-39. Aprovado.**
699

700 - **Gilmar Eugênio Marqueênio Marques professor Titular, lotado(a) no(a) Departamen**
701 **Pedido de afastamento integral, para participar de eventos científicos na(o) SLAFES-2004 e LDSD-2004,**
702 **em Havana, Cuba, no período de 6/12/2004 a 14/12/2004. Processo nº 23112.002081/2004-60.**
703 **Observação: Durante o período o docente participará de mais um evento científico em Cancun/México.**
704 **Aprovado.**
705

706 - **Guillermo Antônio Lobos Villagra, Professor Adjunto, lotado(a) no(a) Departamento de**
707 **Matemática/CCET. Assunto: Pedido de afastamento integral, para realizar atividades de pesquisa na (o)**
708 **Universidade de Salamanca, em Salamanca, Espanha, no período de 1/2/2005 a 31/3/2005. Processo nº**
709 **23112.002174/2004-35. Aprovado.**



710
711 - **Ilza Zenker Leme Joly**, Professor Adjunto, lotado(a) no(a) Departamento de Artes e
712 Comunicação/CECH. Assunto: Pedido de afastamento integral, para participar de eventos científicos
713 na(o) Midwest Clinic, em Chicago, Estados Unidos, no período de 11/12/2004 a 22/12/2004. Processo nº
714 23112.002056/2004-47. **Aprovado.**

715
716 - **Jorge Guillermo Hounie**, Professor Titular, lotado(a) no(a) Departamento de Matemática/CCET.
717 Assunto: Pedido de afastamento integral, para realizar atividades de pesquisa na(o) Universidade de
718 Bologna, em Bologna, Itália, no período de 12/1/2005 a 18/2/2005. Processo nº 23112.002175/2004-92.
719 **Aprovado.**

720
721 - **Oswaldo Mário Serra Truzzi**, Professor Adjunto, lotado(a) no(a) Departamento de Engenharia de
722 Produção/CCET. Assunto: Pedido de afastamento integral, para participar de eventos científicos na(o)
723 Fundación Ford / Asociación por los Derechos Civiles, em Buenos Aires, Argentina, no período de
724 13/12/2004 a 15/12/2004. Processo nº 23112.002159/2004-81. **Aprovado.**

725
726 - **Pedro Manoel Galetti Júnior**, Professor Titular, lotado(a) no(a) Departamento de Genética e
727 Evolução/CCBS. Assunto: Pedido de afastamento integral, para participar de eventos científicos na(o)
728 The Louisiana Aquaculture Association, em New Orleans, EUA, no período de 16/1/2005 a 23/1/2005.
729 Processo nº 23112.002176/2004-40. **Aprovado.**

730
731 **4.9. ALTERAÇÃO DE REGIME DE TRABALHO, DE TP-40 PARA**
732 **DEDICAÇÃO EXCLUSIVA.**

733
734 - **José Alessandro Gonçalves da Silva**, Professor Assistente, lotado no Departamento de Artes/CECH.
735 Assunto: alteração do regime de trabalho TP – 40 horas para 40 horas com dedicação exclusiva.
736 **Aprovado.**

737
738 **4.10. ELEIÇÃO DO VICE – PRESIDENTE DA CaPG**

739
740 O Prof. Romeu expôs os artigos do Regimento Interno da Câmara de Pós-Graduação e Pesquisa que
741 tratam da Vice-Presidência:

742 Art.3º
743 Parágrafo único. Nas faltas ou impedimento do Pró-Reitor, a Presidência da CaPG será exercida por um
744 Vice-Presidente, escolhido pela própria CaPG entre seus membros docentes.

745 Art.4º
746 II – O mandato do Vice Presidente vigorará até o fim do mandato do respectivo membro como
747 representante na CaPG.

748
749 Após debate entre os membros e diversas sugestões, como:
750 - Abrir inscrição para candidatura ao cargo;
751 - A escolha do decano da CaPG;
752 - A escolha de Vice que ajudasse a qualificar as discussões, que fosse eleito por 2 anos, que
753 fosse de área diferente da área do Presidente e que trouxesse temas para discussão, dando
754 assim outro caráter à Vice-Presidência.
755 - Que o Presidente nomeie o Vice-Presidente, sem eleição.

756
757 A escolha foi feita entre: 1) o decano da CaPG e 2) as demais sugestões. Sendo que naquele momento
758 foram dados 11 votos para a sugestão 1) e 5 votos para sugestão 2).

759 Assim, de acordo com a atual composição da CaPG, o Vice-Presidente será o Prof. Dr. José Eduardo,
760 dos Santos – Coordenador do PPGERN.

761



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA**

Via Washington Luís, km. 235 - Caixa Postal 676

CEP 13560-970 - São Carlos - SP - Brasil

propp@power.ufscar.br / www.propp.ufscar.br

Fones: (016) 3351.8109 / 3351.8110

Fax: (016) 3361.3176



762 Nada mais tendo a tratar, o Presidente deu por encerrada a reunião. Eu, Gina Salles Picchi,
763 secretariei e lavrei esta ata, a qual assino junto aos demais membros presentes.