

1 Ata da 119ª Reunião Ordinária da Comissão Coordenadora do Programa de Química
2 (CCP), realizada aos 27/05/2019, na Sala 34 do bloco 08 superior, sob a presidência da
3 Profa. Dra. Adalgisa Rodrigues de Andrade, Coordenadora do Programa de Pós-
4 Graduação em Química e com a presença dos Conselheiros: Professores Doutores
5 Anderson Rodrigo Moraes de Oliveira, Antonio Gustavo Sampaio de Oliveira Filho,
6 Daniel Junqueira Dorta, José Maurício Almeida Caiut, Valeria Reginatto Spiller e Caio
7 Henrique Pinke Rodrigues – Representante Discente. Ausência justificada: Profa Dra.
8 Carmen Lúcia Cardoso. Ausência: Prof. Dr. Luiz Alberto Beraldo de Moraes.

9 **DISCUSSÃO DO PROGRAMA - EVENTOS NO PROGRAMA. ORGANIZAÇÃO E**
10 **REALIZAÇÃO EM 2019.** A senhora Coordenadora solicitou aos membros docentes que
11 formassem uma Comissão de eventos e solicitou ao representante discente, Caio
12 Pinke, que formasse uma Comissão de eventos com discentes. Para 2020 planejar
13 eventos de divulgação do Programa, sobre Ética na Pesquisa e Plágio. **COMUNICADOS**
14 **DA COORDENAÇÃO: 1- Defesas realizadas no Programa. MESTRADO: Maike Felipe**
15 **Santos Barbeta,** orientando da Profa Dra. Márcia Andréia Mesquita Silva da Veiga.
16 13/05/2019. **Thais Aparecida Santos Oliveira,** orientanda da Profa Dra. Márcia Andréia
17 Mesquita Silva da Veiga. 06/05/2019. **DOUTORADO: Camila Fontes Neves Silva,**
18 orientanda da Profa Dra. Sofia Nikolaou. 24/05/2019. A senhora Coordenadora
19 parabenizou os Mestres e Doutores e seus orientadores. 2-**VERBA PROEX-** A senhora
20 Coordenadora informou que a verba recebida foi no valor integral,
21 conforme divulgada anteriormente. Informou ainda que o sistema de
22 bolsas permaneceu fechado temporariamente e foi reaberto - das 5 bolsas Doutorado
23 ociosas atualmente temos 4 (livres) - lembrar que temos 01 aluno no exterior com
24 retorno previsto para agosto, cuja bolsa já está reservada. 3- **Regulamento do**
25 **Programa** - A senhora Coordenadora informou que foi enviado para CA e estamos
26 aguardando retorno da aprovação. 4- Alguns programas estão realizando diversos
27 workshops- Biologia- "tarde de experiências de sucessos" - Precisamos organizar um
28 evento para 2019! 5- **Convidados Internacionais** - O programa deverá receber 2
29 docentes para apresentação de palestras e cursos de curta duração vindos com verbas
30 da FAPESP (IQSC) e (IQ-Unesp). - **Dr. Jay Deiner** (jaydeiner3@gmail.com) (pesquisador
31 visitante da FAPESP no IQSC) - eletrodos impressos para aplicações em eletrocatalise,
32 incluindo fuel cells, baterias de lítio, sensores eletroanalíticos, filmes de proteção a
33 corrosão, etc. Ele ficará aqui até o final do mês de agosto ou início de setembro. - **Prof.**
34 **Abdu Abdessadek Lachgar-** Universidade Wake Forest, USA - Eletroanalítica. Todas as
35 despesas são pagas pelos projetos individuais dos docentes. 6 **Treinamento para**
36 **secretárias:** 09/05 ocorreu o treinamento técnico das secretárias para as novas
37 funcionalidades do Janus (cadastro on line dos procedimentos de defesas). 7- **Editais**
38 **Print-** O programa de química foi o que mais apresentou candidaturas nos diversos
39 editais. A maioria dos programas só solicitaram o PDSE- a Coordenação parabeniza os
40 esforços de internacionalização dos orientadores e alunos e informa que no segundo
41 semestre provavelmente teremos nova rodada dos mesmos editais para início

42 em 2020. 8- **Reservas de salas- nova sistemática**- qual o impacto nas disciplinas da
43 PG? 9- **Avaliação qualitativa da PG**- o site foi preenchido e sistema encontra-se
44 fechado em avaliação para parecerista externo. 10-**Edital PUB**- A coordenação enviou
45 um projeto para aluno - fazer o levantamento dos ex-alunos da PG. **INFORMES DA**
46 **CPG: 1- Revisão dos Regulamentos dos Programas de PG da FFCLRP/USP e do**
47 **Regimento CPG:** em ajustes finais nos programas para envio para CaN da PRPG
48 (previsão de aprovação na reunião do CoPGr de maio de 2019). 2- **Atividades do Grupo**
49 **de Trabalho sobre Formação Didático-Pedagógica da FFCLRP/USP:** reuniu-se em
50 01/04/2019: elaborar estratégia de trabalho para os próximos semestres na nossa
51 Faculdade, em parceria com Grupo da PRPG. - próxima reunião: 06/05/2019 – 10 a
52 11:30 horas – planejamento atividades para 2019. 3- **Novos Programas de PG da**
53 **FFCLRP/USP:** em análise na Comissão de Cursos Novos da PRPG USP – ME acadêmico
54 em Matemática e Mestrado Profissional em Performance Musical. Ajustes em
55 realização nas propostas, após reunião com comissão central da PRPG em 29/04/2019.
56 **APROVAÇÃO DA ATA DA 116ª REUNIÃO ORDINÁRIA.** Aprovada. **PALAVRAS AOS**
57 **MEMBROS:** Não houve nenhum pronunciamento. **ORDEM DO DIA: 1 - Sugestão de**
58 **nome para compor banca de defesa de dissertação de Mestrado. Interessados: 1.1 -**
59 **Caroline Fernandes Grecco,** orientanda da Profa Dra. Maria Eugênia Queiroz Nassur.
60 **Titulares:** Professores Doutores **Maria Eugênia Queiroz Nassur (Orientador)** -
61 Professora Associada no Departamento de Química da FFCLRP; **Yassuko Iamamoto** -
62 Professora Titular no Departamento de Química da FFCLRP; **Dosil Pereira de Jesus** -
63 Professor Doutor II no Departamento de Química da Unicamp/Campinas; **Eduardo**
64 **Carasek da Rocha** - Professor Associado no Departamento de Química da
65 UFSC/Florianópolis. **Suplentes:** Professores Doutores **Rogéria Rocha Gonçalves** -
66 Professora Associada no Departamento de Química da FFCLRP; **Fernando Mauro**
67 **Laças** - Professor Titular no Departamento de Química do USP/IQSC; **Luiz Alberto**
68 **Beraldo de Moraes** - Professor Associado no Departamento de Química da FFCLRP e
69 **Cristiane Masetto de Gaitani** - Professora Associada no Departamento de Ciências
70 Farmacêuticas da USP/FCFRP. 1.2 - **Matheus Willian de Souza Lima,** orientando do
71 Prof. Dr. Gil Valdo José da Silva. **Titulares:** Professores Doutores **Gil Valdo José da Silva**
72 **(Orientador)** – Professor Titular no Departamento de Química da FFCLRP/USP; **Mirela**
73 **Inês de Sairre** – Professora Doutora no Departamento de Química da UFABC; **Laura**
74 **Tiemi Okano** - Professora Doutora no Departamento de Química da FFCLRP/USP e **Luiz**
75 **Carlos da Silva Filho** – Professor Doutor no Departamento de Química da UNESP-
76 Bauru. **Suplentes:** Professores Doutores **Daiane Cristina Sass** – Professora Doutora no
77 Departamento de Química da UNESP – Rio Claro; **Paulo Marcos Donate** - Professor
78 Titular no Departamento de Química da FFCLRP/USP; **Giuliano Cesar Clososki** –
79 Professor Associado no Departamento de Física e Química da FCFRP/USP e **Flávio da**
80 **Silva Emery** - Professor Associado no Departamento de Física e Química da FCFRP/USP.
81 1.3 - **Gisdélia Oliveira e Silva,** orientanda do Prof. Dr. José Carlos Toledo Junior.
82 **Titulares:** Professores Doutores **José Carlos Toledo Junior** - Professor Doutor no

83 Departamento de Química da FFCLRP/USP; **Sofia Nikolaou** – Professora Associada no
84 Departamento de Química da FFCLRP/USP; **José Clayston Melo Pereira** - Professor
85 Doutor no Departamento de Química Inorgânica do IQ – UNESP – Araraquara e **Fábio**
86 **Gorzoni Doro** - Professor Doutor no Departamento de Química da FFCLRP/USP.
87 **Suplentes:** Professores Doutores **Herenilton Paulino Oliveira** - Professor Associado no
88 Departamento de Química da FFCLRP/USP; **Flávia Meotti** - Professora Associada no
89 Departamento de Bioquímica do Instituto de Química – USP; **Marcos Antonio de**
90 **Oliveira** - Professor Associado no Instituto de Biociência da UNESP – IB/CLP e **José**
91 **Maurício Almeida Caiut** - Professor Doutor no Departamento de Química da
92 FFCLRP/USP. 2 - **Sugestão de nome para compor banca de defesa de tese de**
93 **Doutorado. Interessados:** 2.1 - Luis Felipe Cabral Miranda, orientando da Profa Dra.
94 Maria Eugênia Queiroz Nassur. **Titulares:** Professores Doutores **Maria Eugênia Queiroz**
95 **Nassur (Orientador)** - Professora Associada no Departamento de Química da USP-
96 FFCLRP; **Rogéria Rocha Gonçalves** - Professora Associada no Departamento de
97 Química da USP-FFCLRP; **Eduardo Costa Figueiredo** - Professor Associado no
98 Departamento de Química da UNIFAL-Alfenas; **Isabel Cristina Sales Fontes Jardim** -
99 Professor Titular no Departamento de Química da UNICAMP-Campinas; **Carmen Lúcia**
100 **Cardoso** - Professora Associada no Departamento de Química da USP-FFCLRP e
101 **Andréa Rodrigues Chaves** – Professora Associada no Departamento de Química da
102 Universidade Federal de Goiás. **Suplentes:** Professores Doutores **Fernando Mauro**
103 **Laças** - Professor Titular no Departamento: Química da USP-São Carlos; **Fernando**
104 **Barbosa Júnior** - Professor Associado no Departamento de Ciências Farmacêuticas da
105 USP-FCFRP; **Álvaro José dos Santos Neto** - Professor Associado no Departamento de
106 Química da USP-São Carlos; **José Alberto Fracassi da Silva** - Professor Associado no
107 Departamento de Química da UNICAMP-Campinas; **Eduardo Carasek da Rocha** -
108 Professor Associado na UFSC-Florianópolis e **Fábio Augusto** - Professor Associado na
109 UNICAMP-Campinas. 2.2 - Rodolfo Hideki Vicente Nishimura, orientando do Prof. Dr.
110 Giuliano Cesar Clososki. **Titulares:** Professores Doutores **Prof. Dr. Giuliano Cesar**
111 **Clososki (Orientador)** - Professor Doutor no Departamento de Física e Química da
112 Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto; **Prof. Dr. Ronaldo Aloise Pilli** -
113 Professor Titular no Departamento de Química Orgânica da UNICAMP/Instituto de
114 Química; **Ricardo Samuel Schwab** - Professor Doutor no Departamento de Química da
115 UFSCar; **Prof. Dr. Luiz Alberto Beraldo de Moraes** – Professor Associado no
116 Departamento de Química da FFCLRP/USP; **Profa. Dra. Dionéia Camilo Rodrigues de**
117 **Oliveira** – Professora Titular no Departamento de Ciências Farmacêuticas da
118 FCFRP/USP e **Paulo Marcos Donate** - Professor Associado no Departamento de
119 Química da FFCLRP/USP. **Suplentes:** Professores Doutores **Profa. Dra. Ivone Carvalho** –
120 Professora Titular no Departamento de Ciências Farmacêuticas da FCFRP/USP; **Prof.**
121 **Dr. Antônio Carlos Bender Burtoloso** - Professor Doutor no Departamento de Físico-
122 Química da USP/São Carlos; **Profa. Dra. Laura Tiemi Okano** - Professora Doutora no
123 Departamento de Química da FFCLRP/USP; **Prof. Dr. Timothy John Brocksom** -

124 Professor Doutor no Departamento de Química Orgânica da UFSCar; **Prof. Dr. Ricardo**
125 **Vessecchi Lourenço** - Professor Doutor no Departamento de Química da FFCLRP/USP e
126 **Prof. Dr. Diogo Montes Vidal** - Professor Doutor no Departamento de Química do
127 Instituto de Ciências Exatas – UFMG. 3 - **Sugestão de nome para compor banca de**
128 **exame de qualificação de Mestrado. Interessados:** 3.1 - Beatriz da Cruz Mermejo,
129 orientanda da Profa Dra. Valéria Reginatto Spiller. **Titulares:** Prof. Dra. Valeria
130 Reginatto Spiller (orientadora); Prof. Dr. Richard John Ward e Profa. Dra. Taísa
131 Magnani Dinamarco. **Suplentes:** Prof. Dr. Arthur Henrique Cavalcante de Oliveira e
132 Prof. Dr. Pietro Ciancaglini. 3.2 - Bruno Ferreira, orientando do Prof. Dr. Marcelo
133 Firmino de Oliveira. **Titulares:** Prof. Dr. Marcelo Firmino de Oliveira, Prof. Dr. Paulo
134 Olivi e Prof. Dr. Bruno Spinosa de Martinis. **Suplentes:** Prof. Dr. Luis Gustavo Dias e
135 Prof. Dr. José Fernando de Andrade; 3.3 - Bruno Toledo de Freitas, orientando do Prof.
136 Dr. Bruno Spinosa De Martinis. **Titulares:** Prof. Dr. Bruno Spinosa De Martinis
137 (orientador); Prof. Dr. Ricardo Henrique Alves da Silva – FORP/USP-RP e Prof. Dr.
138 Wilson Roberto Malfará – UNIP/RP. **Suplentes:** Prof. Dr. Daniel Junqueira Dorta e Prof.
139 Dr. José Fernando de Andrade. 3.4 - Denis Jansen Lemos Costa, orientando da Profa.
140 Dra. Delia Rita Tapia Blacido. **Titulares:** Profa. Dra. Delia Rita Tapia Blácido
141 (Orientadora), Profa. Dra. Carmen Lucia Cardoso e Prof. Dr. Luiz Alberto Beraldo de
142 Moraes. **Suplentes:** Profa. Dra. Marcia Eliana da Silva Ferreira – FCFRP e Prof. Dr.
143 Grégoire Jean-François Demets. 3.5 - Igor Gustavo de Carvalho Oliveira, orientando da
144 Profa Dra. Maria Eugênia Queiroz Nassur. **Titulares:** Profa. Dra. Maria Eugênia Queiroz
145 Nassur (orientadora); Profa. Dra. Cristiane Masetto de Gaitani – FCFRP/USP e Profa.
146 Dra. Elaine Aparecida Del Bel Belluz Guimarães – FORP/USP. **Suplentes:** Prof. Dr. Jonas
147 Augusto Rizzato Paschoal – FCFRP/USP e Dra. Glauce Crivelaro do Nascimento –
148 FORP/USP. 3.6 - Thais Rodrigues Arroio, orientanda do Prof. Dr. Giuliano Cesar
149 Clososki. **Titulares:** Prof. Dr. Giuliano César Clososki; Prof. Dr. Roberto Santana da Silva
150 e Prof. Dr. Gil Valdo Jose da Silva. **Suplentes:** Prof. Dr. Luiz Alberto Beraldo de Moraes
151 e Prof. Dr. Paulo César Vieira. 3.7 - Thássia Mayra Telles Carratto, orientando do Prof.
152 Dr. Celso Teixeira Mendes Junior. **Titulares:** Prof. Dr. Celso Teixeira Mendes Junior ;
153 Profª. Drª. Taísa Magnani Dinamarco e Profª. Drª. Danielle Malheiros Ferreira- UFPR.
154 **Suplentes:** Prof. Dr. Arthur Henrique Cavalcante de Oliveira e Prof. Dr. Aguinaldo Luiz
155 Simões – FMRP/USP. 3.8 - Victor Hugo Catricala Fernandes, orientando do Prof. Dr.
156 Giuliano Cesar Clososki. **Titulares:** Prof. Dr. Giuliano César Clososki; Prof. Dr. Paulo
157 Marcos Donate e Prof. Dr. Flavio da Silva Emery – FFCLRP/USP. **Suplentes:** Prof. Dr.
158 Luiz Alberto Beraldo de Moraes e Prof. Dr. Gil Valdo José da Silva. 4 - **Solicitação de**
159 **credenciamento de nova disciplina.** Interessados: Profa Dra. Rogéria Rocha Gonçalves
160 e Prof. Dr. Pietro Ciancaglini, entre outros. Disciplina envolvida: **Microscopia de força**
161 **atômica como ferramenta de nanotecnologia.** **Aprovada.** 5 - **Solicitação de**
162 **recredenciamento de disciplinas.** **Interessados:** 5.1 - 5935889 - Físico Química
163 Avançada II. E 5.2 - 5935953 - Os elementos das Terras Raras: Histórico, separação,
164 propriedades espectroscópicas, aplicações e recuperação. Ambas foram aprovadas. 6 -

165 **Solicitação de inclusão de nome de responsável por disciplina.** Envolvidos: Profs Drs.
166 Monica Tallarico Pupo, Norberto Peporine Lopes e Paulo Cezar Vieira. Disciplina
167 envolvida: 5935863 - Elucidação Estrutural de Compostos Orgânicos. Solicitação
168 aprovada. 7 - **Solicitação de alteração de projeto inicial.** Interessados: Me. Fabrício
169 Bortolucci Zanardi e Profa Dra. Yassuko Iamamoto. Referendado. 8 - **Solicitação de**
170 **prorrogação de prazo para depósito de tese de doutorado.** Interessados: Me. Fabrício
171 Bortolucci Zanardi e Profa Dra. Yassuko Iamamoto. Aprovado. 9 - **Solicitação de**
172 **divulgação parcial de defesas.** Interessados: 9.1 - Franco Jazon Caires, orientando do
173 Prof. Dr. Giuliano Cesar Clososki. E 9.2 - Rodolfo Hideki Vicente Nishimura, orientando
174 do Prof. Dr. Giuliano Cesar Clososki. Ambos foram aprovados. 10 - **Composição da**
175 **Comissão de Bolsa do Programa, biênio 2019 - 2021.** A banca ficou assim constituída:
176 **Analítica:** Aline Thais Bruni (Titular) e Bruno Spinosa De Martinis (Suplente);
177 **Bioquímica:** Celso Teixeira Mendes Jr (Titular) e Francisco de Assis Leone (Suplente);
178 **Biotecnologia:** Celso Teixeira Mendes Junior, Taisa Magnani Dinamarco,
179 Valéria Reginatto Spiller e Delia Rita Tapia Blácido (chamar na sequência), **Físico-**
180 **Química:** Sérgio Emanuel Galembeck (Titular) e Antonio Gustavo Sampaio de Oliveira
181 Filho (Suplente); **Inorgânica:** José Mauricio Almeida Caiut (Titular) e José Carlos Toledo
182 Junior (Suplente) e **Orgânica:** **Luiz Alberto Beraldo de Moraes Presidente** e Carmen
183 Lucia Cardoso (Suplente). Esta banca tem validade até abril de 2020. 11 - **Indicação da**
184 **Tese inscrita no Edital nº 6/2019 - PRÊMIO CAPES DE TESES. Interessadas:** 11.1 - Dra.
185 Adriana Ferreira Lopes Vilela, ex-orientanda da Profa Dra. Carmen Lucia Cardoso. e
186 11.2 - Dra. Fernanda Ferreira da Silva Souza Monedeiro, ex-orientanda do Prof. Dr.
187 Bruno Spinosa De Martinis. Os critérios utilizados para a indicação foram: 1- Número
188 de publicações geradas pela tese. Foi considerada ainda o número total de trabalhos
189 publicados, a qualidade do trabalho e o fator de impacto dos periódicos. 2- Foram
190 consideradas ainda a relevância, a atualidade e possíveis desdobramentos da pesquisa
191 realizada. A banca indicou a tese da Dra. Adriana Ferreira Lopes Vilela, por reunir um
192 conjunto de resultados com relação a originalidade, inovação e por ter desenvolvido
193 excelentes trabalhos com publicações em revistas de alto fator de impacto. 12 -
194 **DOCUMENTOS PARA REFERENDAR:** 12.1 - **Resultado de exame de qualificação, nível**
195 **Mestrado.** Interessados: João Manoel Rocha Gonçalves, orientando do Prof. Dr.
196 Grégoire Jean François Demets. Banca Examinadora: Professores Doutores Sofia
197 Nikolaou e Herenilton Paulino Oliveira. Data da realização: 10/05/2019. Resultado:
198 Aprovado. Larissa Tomazela, orientanda da Profa. Dra. Ana Paula Ramos. Banca
199 Examinadora: Professores Doutores Maria Sol Brasseco Annichin - Departamento de
200 Biologia desta Faculdade e Pietro Ciancaglini. Data da realização: 22/05/2019.
201 Resultado: Aprovada. 12.2 - **Resultado de exame de qualificação, nível Doutorado.**
202 Interessados: Aline Vianna Bernardi, orientanda da Profa. Dra. Taisa Magnani
203 Dinamarco. Banca Examinadora: Professores Doutores Valéria Reginatto Spiller e
204 Arthur Henrique Cavalcante de Oliveira. Data da realização: 17/05/2019. Resultado:
205 Aprovada. Daniella Romano de Carvalho, orientanda da Profa. Dra. Carmen Lucia

206 Cardoso. Banca Examinadora: Professores Doutores Valéria Reginatto Spiller e Arthur
207 Henrique Cavalcante de Oliveira. Data da realização: 30/04/2019. Resultado:
208 Aprovada. 12.3 - **Relatório Final dos bolsistas PNPd. Interessados: Dra. Elaine Yoshiko**
209 **Matsubara.** Relator: Prof. Dr. Paulo Olivi. Relatório aprovado. Dr. Sidney de Aquino
210 Neto. Relator: Prof. Dr. Fritz Cavalcante Huguenin. Relatório aprovado. 12.4 - Dra.
211 Elaine Yoshiko Matsubara. Relator: Prof. Dr. Paulo Olivi. Relatório aprovado. Todos os
212 documentos foram referendados. Nada mais havendo a ser tratado eu, Lâmia Melloni
213 Antunes e Silva lavro a ata que será assinada por mim e pela Coordenadora do
214 Programa, Profa Dra. Adalgisa Rodrigues de Andrade. Ribeirão Preto, 27 de maio de
215 2019.

