

1 Ata da 124a sessão (Reunião Ordinária) da Comissão Coordenadora do Programa
2 de Química (CCP), realizada aos 23/10/2019, na Sala 34 - bloco 08 superior do DQ.,
3 sob a presidência da Coordenadora do Programa, Profa Dra. Adalgisa Rodrigues de
4 Andrade e com a presença dos membros: Anderson Rodrigo Moraes de Oliveira,
5 Antonio Gustavo Sampaio de Oliveira Filho, Caio Henrique Pinke Rodrigues,
6 Carmen Lúcia Cardoso, Daniel Junqueira Dorta, José Maurício Almeida Caiut, Lamia
7 Melloni Antunes e Silva, Luiz Alberto Beraldo de Moraes, Valeria Reginatto Spiller.
8 **COMUNICADOS DA COORDENAÇÃO:** 1- **Defesas realizadas: MESTRADO:** Cintya
9 Mendes de Moraes e Leonardo Milani Fabri, ambos orientandos do Prof. Dr.
10 Francisco de Assis Leone. A senhora Coordenadora parabenizou os novos mestres
11 e o orientador. 2- **Sobre cotas de bolsas CAPES E CNPq, ME e DO:** A senhora
12 Coordenadora informou que todas as cotas estão sendo utilizadas. No mestrado
13 temos 1 aluno sem bolsa e no DO, nenhum. **INFORMES da CPG – REUNIÃO 03 de**
14 **outubro de 2019: 1- 30 de setembro de 2019: Dia da(o) secretária(o)!** Parabéns a
15 quem tanto nos ajuda na PG na USP! 2- **Verba PROAP e PROEx CAPES:** recursos
16 disponibilizados pela CAPES. Acertos administrativos com o setor financeiro da
17 Faculdade, conforme orientações recebidas por e-mail. Não há mais possibilidade
18 de cadastro de novos bolsistas em 2019! (comunicado CAPES – 02/09/2019). 3-
19 **Verba CNPq** (incluindo bolsas) = nenhuma informação disponível. Reitoria USP está
20 a estudar atentamente a questão. 3- **CAPES** = bolsas para programas 5, 6 e 7 =
21 verba mantida. Programas 3 e 4 = não existirão bolsas nos próximos anos. 4-
22 **Workshop of the Internationalization Program – PrInt CAPES:** 09 a 11 de
23 setembro de 2019 – presença da profa. Dra. Clarissa Corradi Webster (PG
24 Psicologia – relato disponível aos interessados – solicitar para Sonia Pasian).
25 Evento considerado como muito positivo, sobretudo das trocas entre discentes e
26 equipes do exterior. 5- **13 set 2019 = 50 anos da PG na USP** = dia todo,
27 premiações e palestras. Final da Tese USP (10 ganhadores) + grande prêmio será
28 durante o evento, por votação online dos presentes. Na tarde entrega do Prêmio
29 USP de Tese (para quem já defendeu) e dos vídeos Tese (quem é aluno). Vídeo PG
30 Psicologia (Mestrando Pedro Barban e Profa. Leda Tfouni) foi premiado na área de
31 Ciências Humanas. 6- **Novo modelo de PG: Reunião com Pró-Reitor de PG** (Prof.
32 Carlotti) – 30/09/2019 – 10 a 12 horas – Sala da Congregação da FFCLRP/USP.
33 Estiveram presentes alguns membros da Congregação e Presidentes das Comissões
34 de Pesquisa e Graduação da FFCLRP/USP, Diretor e Vice-Diretor, coordenadores e
35 secretárias dos PG. Documento disponível sobre a proposta com os coordenadores
36 dos programas de PG da FFCLRP/USP. 7- **Novas funcionalidades do sistema Janus:**
37 relato de reunião realizada em 04/09/2019 enviado por e-mail aos coordenadores
38 dos PGs da Faculdade. Primeiras implantações (bancas examinadoras) ocorrerão

39 até dezembro de 2019. Até meio do ano de 2020 = novo Janus acadêmico. **8- Edital**
40 **para o Programa de Aperfeiçoamento de Ensino PAE - 1º semestre de 2020:**
41 Período de inscrição: **01 a 25/10/2019.** **9- Sistema de reserva de salas para**
42 **atividades PG:** solicitação de apoio dos departamentos para as atividades, com
43 revisão dos procedimentos internos para evitar inconsistências administrativas.
44 **PALAVRAS AOS MEMBROS** Não houve manifestação. **DISCUSSÃO DO PROGRAMA**
45 - Informação do andamento dos eventos que serão realizados no Programa. Foi
46 formada uma Comissão Organizadora de Eventos. Neste momento o Prof. Dr.
47 Antonio Gustavo Sampaio de Oliveira Filho e o representante discente Me. Caio
48 Henrique Pinke Rodrigues são membros. **APROVAÇÃO DA ATA DA 121ª REUNIÃO**
49 **ORDINÁRIA.** Ata aprovada sem nenhuma alteração. **ORDEM DO DIA: 1 - Sugestão**
50 **de nomes para compor banca de defesa de dissertação de Mestrado.**
51 **Interessados:** 1.1 - Fernando Aranha Azzini da Fonseca, orientando do Prof. Dr.
52 José Mauricio Almeida Caiut. **Titulares: Professores Doutores: José Maurício**
53 **Almeida Caiut (Orientador)**, Professor Doutor no Departamento de Química USP –
54 FFCLRP; **Lucas Alonso Rocha** - Professor Doutor no Departamento de Química da
55 Universidade de Franca; **Hernane Da Silva Barud** - Professor Doutor no
56 Departamento de Biotecnologia do Centro Universitário de Araraquara | UNIARA e
57 **Drª. Karmel de Oliveira Lima** - pós-doutoranda no Departamento de Química USP
58 – FFCLRP. **Suplentes: Professores Doutores: Rogéria Rocha Gonçalves** - Professor
59 Doutor no Departamento de Química USP – FFCLRP; **Ricardo Vessecchi Lourenço** -
60 Professor Doutor no Departamento de Química USP – FFCLRP; **Celso Molina** -
61 Professor Doutor no Departamento de Ciências Exatas e da Terra da Universidade
62 Federal de São Paulo (UNIFESP) – Campus Diadema e **Paulo Cesar de Sousa Filho**
63 Professor Doutor no Departamento de Química Inorgânica do Instituto de Química
64 – UNICAMP. 1.2 - Fernando Lucas Satoru Fugita, orientando do Prof. Dr. Luiz
65 Alberto Beraldo de Moraes. **Titulares: Professores Doutores: Luiz Alberto Beraldo**
66 **de Moraes (Orientador)** - Professor Associado no Departamento de Química da
67 FFCLRP; **Geraldo José da Silva Junior** - Doutor no Departamento de Fitopatologia
68 da Fundecitrus e **Luis Henrique Souza Guimarães** - Professor Associado no
69 Departamento de Biologia da FFCLRP. **Suplentes: Professores Doutores: Delia Rita**
70 **Tapia Blácido** - Professora Associada no Departamento de Química da FFCLRP;
71 **Tânia Petta** - Pós-Doutoranda no Departamento de Bioquímica e Imunologia da
72 FMRP e **Eduardo Cesar Meurer** Professor Doutor no Departamento de Química
73 Universidade Federal do Paraná. 2 - **Sugestão de nomes para compor banca do**
74 **exame de qualificação de Mestrado:** 2.1 - Caroline Braz Pereira, orientanda do
75 Prof. Dr. Giuliano Cesar Clososki. **Titulares** Professores Doutores Giuliano Cesar
76 Clososki, Luiz Alberto Beraldo de Moraes e Gil Valdo José da Silva **Suplentes**

77 Professores Doutores Flávio da Silva Emery e Ivone Carvalho. 2.2 - Leandro Oka
78 Duarte, orientando do Prof. Dr. Marcelo Firmino de Oliveira. **Titulares**
79 Professores Doutores Marcelo Firmino de Oliveira, Anderson Rodrigo Moraes de
80 Oliveira e Luiz Alberto Beraldo de Moraes. **Suplentes:** Professores Doutores José
81 Fernando de Andrade e Bruno Spinosa de Martinis. 3 - **Credenciamento como**
82 **orientador pleno, nível Doutorado.** Interessado: Prof. Dr. Antonio Gustavo
83 Sampaio de Oliveira Filho. Credenciamento aprovado sem nenhuma objeção. 4 -
84 **Solicitação de credenciamento de Novas disciplinas.** 4.1 - Química Orgânica
85 Avançada A - Formação de ligação carbono - carbono e Química Orgânica
86 Avançada B - Compostos organometálicos. Docentes Responsáveis: Profs Drs.
87 Giuliano Cesar Clososki e Paulo Marcos Donate. Aprovadas. 4.2 - Seminários em
88 Química - Doutorado. Docentes responsáveis a indicar. Aprovada. 5 - **Solicitação**
89 **de credenciamento de disciplinas.** 5.1 - 5935818 - Aplicações da teoria de
90 Grupos. Docentes responsável: Prof. Dr. Osvaldo Antonio Serra. Aprovada. 5.2 -
91 5935834 - Estrutura Eletrônica Molecular. Docentes responsável: Prof. Dr. Sérgio
92 Emanuel Galembeck. Aprovada. 5.3 - 5935958 - Química Inorgânica I - Química dos
93 complexos metálicos. Docentes responsáveis: Profs Drs. José Carlos Toledo Junior
94 e Sofia Nikolaou. Aprovada. 6 - **Solicitação de substituição de nomes de**
95 **responsáveis pela disciplina 5935955 - Fundamentos de Bioquímica e Biologia**
96 **Molecular. Aprovada.** 7 - **Solicitação de inclusão de nome como colaborador em**
97 **disciplina.** Interessadas: Profa Dra. Sofia Nikoalou e Dra. Ana Paula de Lim Batista,
98 Pós-Doc PNPD. Disciplina envolvida: 5935958 - Química Inorgânica I - Química dos
99 complexos Metálicos. Aprovado. 8 - **Indicação de nomes para compor as bancas**
100 **para o ano de 2020.** 8.1 - Classificação de bolsas de Doutorado. **03 de abril de**
101 **2020 - 09 horas. Analítica:** Aline Tais Bruni (Tit.) e Bruno Spinosa De Martinis
102 (Supl.); **Bioquímica:** Celso Teixeira Mendes Jr (Tit.) e Francisco de Assis Leone
103 (Supl.); **Biotecnologia:** Celso Teixeira Mendes Junior, Taisa Magnani Dinamarco,
104 Valéria Reginatto Spiller ou Délia Rita Tapia Blacido, **Físico-Química:** Sérgio
105 Emanuel Galembeck (Tit.) e Antonio Gustavo Sampaio de Oliveira Filho (Supl.),
106 **Inorgânica:** José Mauricio Almeida Caiut (Tit.) e José Carlos Toledo Junior (Supl.),
107 **Orgânica:** **Luiz Alberto Beraldo de Moraes Presidente** e Carmen Lucia Cardoso
108 (Supl.). **04 de setembro de 2020 – 09 horas. Analítica:** Bruno Spinosa De Martinis
109 (Tit.) e Aline Tais Bruni (Supl.); **Bioquímica:** Richard John Ward (Tit.) e Daniel
110 Junqueira Dorta (Supl.); **Biotecnologia:** Celso Teixeira Mendes Junior, Taisa
111 Magnani Dinamarco, Valéria Reginatto Spiller ou Délia Rita Tapia Blacido, **Físico-**
112 **Química:** Fritz Cavalcante Huguenin (Tit.) e Luis Gustavo Dias (Supl.), **Inorgânica:**
113 José Carlos Toledo Junior (Tit.) e Herenilton Paulino Oliveira (Supl.), **Orgânica:**
114 **Antonio Eduardo Miller Crotti - Presidente** (Tit) e Giuliano Cesar Clososki (Supl.).

115 8.2 - Ciclo de Estudos Mestrado e Doutorado (nova disciplina) Analítica - Profa.
116 Dra. Aline Thais Bruni ; **Bioquímica**: Profa. Dra. Delia Rita Tapia Blacido; **Físico-**
117 **Química**: Antonio Gustavo Sampaio de Oliveira Filho – **Presidente**; **Inorgânica**:
118 Sofia Nikolaou; **Orgânica**: Carmen Lucia Cardoso. 8.3 - Ingresso no Doutorado -
119 Análise de projetos. Bioquímica - **Prof. Dr. Daniel Junqueira Dorta – Presidente**;
120 **Físico-Química** - Prof. Dr. Carlos Henrique Tomich de Paula da Silva; **Orgânica** -
121 Prof. Dr. Luiz Alberto Beraldo de Moraes; **Inorgânica** - Prof. Dr. José Mauricio
122 Almeida Caiut; **Analítica** - Prof. Dr. Anderson Rodrigo Moraes de Oliveira. 8.4 -
123 Exame de Seleção para Ingresso no PPGQ.
124 **Analítica**: Profa. Dra. Yassuko Iamamoto; **Bioquímica/Biotecnologia**: Prof. Dr.
125 Arthur Henrique Cavalcante de Oliveira; **Físico-Química**: Prof. Dr. Sérgio Emanuel
126 Galembeck; **Inorgânica**: **Prof. Dr. José Mauricio Almeida Caiut- Presidente**;
127 **Orgânica**: Prof. Dr. Luiz Alberto Beraldo de Moraes. 8.5 - **Resultado de Exame de**
128 **Qualificação, nível Mestrado. REFERENDAR. Interessadas**: - **Isabella Fernanda**
129 **Maximiano**, orientanda do Prof. Dr. Bruno Spinosa de Martinis. **Banca**: Anderson
130 Rodrigo Moraes de Oliveira e Márcia Andréia Mesquita Silva da Veiga. **Data da**
131 **realização do exame**: 18/10/2019. **Resultado**: APROVADA. - **Marray das Chagas**
132 **Silva**, orientanda do Prof. Dr. Osvaldo Antonio Serra. **Banca**: Grègoire Jean-
133 François Demets. Referendados. Nada mais havendo a ser tratado, eu, Lâmia
134 Melloni Antunes e Silva redigi e lavrei esta ata, que será assinada por mim e pela
135 Coordenadora deste Programa, Profa Dra. Adalgisa Rodrigues de Andrade. Ribeirão
136 Preto, vinte e três de outubro de 2019.