

1 **Ata da 175ª Reunião Ordinária da Comissão Coordenadora do Programa de Química**  
2 **(CCP)**, realizada dia 27/06/2024, na Sala 34 do bloco 08 superior do Departamento de  
3 Química da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto, sob a  
4 presidência do Prof. Dr. Daniel Junqueira Dorta e com a presença dos membros:  
5 Professores Doutores: Luiz Gustavo dias, em substituição à Profa. Dra. Aline Thais  
6 Bruni, Antonio Eduardo Miller Crotti, Bruno Spinosa de Martinis, Jose Mauricio  
7 Rosolen, em substituição à Profa. Dra. Ana Paula Ramos, Márcia Andreia Mesquita  
8 Silva da Veiga, Maria Eugenia Queiroz Nassur e Valeria Reginatto Spiller; o novo  
9 representante discente, Luis Guilherme Alves do Nascimento e a secretária Lâmia  
10 Melloni Antunes e Silva. A reunião iniciou-se às 10h00. **COMUNICADOS DA**  
11 **COORDENAÇÃO: 1- Inscrições PAE – 2º semestre de 2024** - 17 alunos do PPGQ  
12 inscritos, sendo 12 bolsistas e 5 voluntários. O senhor Coordenador informou a todos  
13 que para o 2º semestre de 2024, houve uma diminuição de cotas de bolsas. A FFCLRP  
14 recebeu apenas 80 cotas neste semestre e o PPGQ teve 17 alunos inscritos, sendo 12  
15 bolsistas e 5 voluntários. **2- Edital PRPG 07/2024 – Cota de bolsa de estudo da PRPG.**  
16 O senhor Coordenador informou a todos que o PPGQ fará a solicitação de Mestrado,  
17 porém, para o doutorado não será viável, visto que temos hoje 3 cotas livres. Informou  
18 que serão priorizados os Programas com menor número de bolsas ociosa em relação  
19 ao número total de alunos; programas que participaram como doadores no  
20 remanejamento de maio de 2024; programas com maiores notas na última avaliação  
21 quadrienal da CAPES, programas de disponham de ações afirmativas no processo  
22 seletivo (o PPGQ não possui ainda); programas com maior redução no número de  
23 bolsas CAPES, considerando as concessões da CAPES nos anos de 2022 a 2024. **3- Boas**  
24 **vindas ao novo Representante Discente.** O senhor Coordenador deu as boas vindas  
25 ao Luiz Guilherme , desejando sucesso nessa nova etapa junto à CCP. Informou a todos  
26 que o Luiz Guilherme já está á frente das divulgações da Escola de Inverno e que já  
27 vem colaborando muito com os trabalhos de realização do evento. **4- Eleição para a**  
28 **nova composição da CCP:** O senhor Coordenador informou a todos que o mandato  
29 desta CCP se encerrará dia 18 de setembro de 2024 e o edital para as eleições será  
30 aberto no início de agosto. Informou a todos que a Profa. Dra. Ana paula Ramos está  
31 disposta a assumir a Coordenação do PPGQ, juntamente com a Profa. Dra. Valéria  
32 Reginatto Spiller, como Vice-Coordenadora. **5- Sobre relatório SUCUPIRA/área de**

33 **concentração:** O senhor Coordenador informou a todos que o novo Coordenador da  
34 área de Química na CAPES, Prof. Dr. Valdir Florêncio da Veiga-Junior, reafirmou, em  
35 comunicado que os PPGs devem possuir apenas 1 área de concentração e isso poderá  
36 contar negativamente na avaliação, caso não seja reavaliado. O PPGQ já está  
37 adequado, mas a Coordenação ainda vai realizar mais uma reavaliação. **6- Reunião**  
38 **presencial sobre auto-avaliação dos PPGs.** O senhor Coordenador informou a todos  
39 que no último dia 21 de junho de 2024 aconteceu a última etapa do processo de  
40 autoavaliação dos programas de pós-graduação da Universidade de São Paulo com  
41 uma reunião presencial na cidade de São Pedro-SP. O senhor Coordenador informou  
42 que o Pró-Reitor solicitou às CCPs que se atentem aos apontamentos realizados pelos  
43 pareceristas externos e montem Comissões de Acompanhamento, principalmente no  
44 tocante ao destino dos alunos egressos. Informou ainda que o Programa possui uma  
45 bolsista PUB que está dando andamento neste levantamento, porém sem muito  
46 sucesso, pois os egressos não respondem aos e-mails. O senhor Coordenador solicitou  
47 ao Representante Discente que reforçe aos atuais alunos, a importância de  
48 preencherem o formulário de autoavaliação. Informou também que ficou decidido que  
49 este processo de autoavaliação será repetido a cada 4 anos, sempre no meio do  
50 período de avaliação da CAPES. **7- Escola de Inverno – Química 5 x 2 –** O senhor  
51 Coordenador informou a todos que dia 15 de julho de 2024 inicia-se a Escola de  
52 inverno. Agradeceu aos Professores Colaboradores, pela ajuda na preparação das  
53 palestras e solicitou aos docentes que iniciem a apresentação, fazendo uma breve  
54 apresentação de todas as linhas de pesquisa das suas áreas. Solicitou que seja utilizado  
55 por volta de 15 minutos do tempo, para este fim. **PALAVRA AOS MEMBROS:** A Profa.  
56 Dra. Valéria Reginatto Spiller perguntou se na reunião presencial de autoavaliação dos  
57 PPGs foi citado algo sobre as disciplinas online. A Profa. Dra. Márcia Mesquita  
58 informou que foi utilizado um novo termo, Figital, que seriam aulas digitais, mas  
59 mantendo a integração presencial. As disciplinas digitais possuem maior alcance aos  
60 alunos de outros programas, Universidades, Estados e até países, porém, foi lembrado  
61 que no regimento da USP pelo menos 60% dos créditos devem ser obtidos em  
62 disciplinas oferecidas pelos Programas em disciplinas presenciais. O Prof. Dr. Antonio  
63 Eduardo Miller Crotti questionou sobre as disciplinas fortemente indicadas pelo PPGQ,  
64 se ainda está em vigor. O senhor Coordenador explicou que estas disciplinas nunca

65 foram obrigatórias, mas fortemente indicadas, pois se tratavam, á época, de disciplinas  
66 de nivelamento e preparavam os alunos para um aprofundamento maior nas áreas,  
67 para que em caso de concursos públicos, estariam melhores preparados. Esta  
68 indicação era realizada pelos orientadores. Informou também que a pouco tempo  
69 atrás foi levantada esta questão e que essas disciplinas das áreas deveriam ser  
70 reformuladas, pois não atraem mais os alunos. Informou ainda que os orientadores  
71 devem ter poder decisivo nas matrículas de seus alunos, orientando aquelas disciplinas  
72 que se fizerem necessárias para o melhor desenvolvimentos dos projetos de pesquisa.  
73 Sugeri que uma alternativa seria formular 1 disciplina obrigatória de cada área e  
74 prever em uma alteração do regulamento do Programa que os alunos deveriam  
75 escolher 1 dentre essas que fosse de interesse para o projeto. O prof. Dr. José Mauricio  
76 Rosolen citou que as disciplinas fortemente indicadas são mais voltadas à preparação  
77 de concursos e não agregam aos alunos que pretendem ingressar em indústrias. O  
78 senhor Coordenador informou que para a CAPES, se o foco do programa for formação  
79 para a indústria, isso será cobrado e deve constar no quadro de disciplinas. Reforçou  
80 que o PPGQ precisa de ações voltadas ao mercado, visto que é um ponto bem  
81 recomendado nas avaliações quadrienais. Para os programas nota 7 ou para quem  
82 almeja subir, já está sendo bem cobrada essa inovação. É cada vez mais necessário  
83 que os programas façam sua auto avaliação, com foco em “O que o Programa quer  
84 para o futuro”, realizar as reformulações necessárias mas de modo que as alterações  
85 não sejam motivo para a queda da nota avaliativa. O ideal é que no quadro de  
86 disciplinas contem disciplinas básicas formativas + disciplinas formativas para o  
87 mercado, onde agreguem informações sobre como escrever patentes, criar startups,  
88 porém, sempre lembrando que a inovação passa por diversos níveis, desde vocação  
89 pessoal, liderança e, portanto, não se pode ter a mesma cobrança para todos os  
90 envolvidos, tanto discentes, como docentes. O senhor Coordenador reforça a  
91 necessidade de aproximação do Progrma com indústrias, desenvolvimento de projetos  
92 de invoação e extensão, mas com cautela para que a cobrança não seja maior que as  
93 possibilidades de desenvolvimento satisfatório docente/discente. **APROVAÇÃO DA**  
94 **ATA DA 174ª REUNIÃO ORDINÁRIA - 21.05.2024** – Aprovada com pequenas correções  
95 ortográficas. **ORDEM DO DIA: 1 - Sugestão de nomes para compor banca de defesa de**  
96 **dissertação de Mestrado. Interessados: 1.1 - Elisa Malagutti, orientanda da Profa.**

97 Dra. Milena Martelli Tosi. **Titulares: Professoras Doutoras Milena Martelli Tosi**  
98 **(Orientadora)** - Professora Livre Docente no Departamento de Engenharia de  
99 Alimentos – FZEA – PPGQ-Química-USP; **Carmen Sílvia Favaro Trindade** - Professora  
100 Livre Docente no Departamento de Engenharia de Alimentos – FZEA e **Jessica Thaís do**  
101 **Prado Silva** - Professora Associada no Departamento Engenharia e Tecnologia de  
102 Alimentos do IBILCE/UNESP São José do Rio Preto. **Suplentes: Professores doutores:**  
103 **Delia Rita Tapia Blácido** - Professora Associada no Departamento de Química da  
104 FFCLRP/USP; **Samantha Cristina de Pinho** - Professora Doutora no Departamento de  
105 Engenharia de Alimentos – FZEA; **Tiago Carregari Polachini** - Professor Doutor no  
106 Departamento de Engenharia e Tecnologia de Alimentos do IBILCE/UNESP São José do  
107 Rio Preto; **Ana Carla Kawazoe Sato** - Professora Livre Docente no Departamento de  
108 Engenharia e Tecnologia de Alimentos da Faculdade de Engenharia de  
109 Alimentos/UNICAMP e **Odilio Benedito Garrido de Assis** Professor Doutor na  
110 Embrapa Instrumentação. **1.2 - Gustavo Guerreiro Candido Soares**, orientando do  
111 Prof. Dr. José Maurício Rosolen. **Titulares: Professores Doutores Jose Mauricio**  
112 **Rosolen (Orientador)** - Professor Associado no Departamento de Química da  
113 FFCLRP/DQ; **Fernando Gustavo Tonin** - Professor Doutor no Departamento de  
114 Engenharia e Ciência de Materiais - USP-FZEA e **Camila Marchetti Maroneze** -  
115 Professora Doutora no Departamento MackGraphe da Universidade Presbiteriana  
116 Mackenzie. **Suplentes: Professores Doutores Grégoire Jean-François Demets** -  
117 Professor Associado no Departamento de Química da FFCLRP; **Renata Kelly Mendes**  
118 **Valente** - Professora Doutora na Faculdade de Química da Pontifícia Universidade  
119 Católica de Campinas (PUCAMP); **Luis Augusto Martins Ruotolo** - Professor Titular no  
120 Departamento de Engenharia Química - UFSCAR São Carlos; **Denis Ricardo Martins de**  
121 **Godoi** - Professor Doutor no Instituto de Química da UNESP Araraquara e **Arnaldo Sarti**  
122 - Professor Doutor no Instituto de Química/Engenharia, Física e Matemática - UNESP  
123 Araraquara. **2 - Sugestão de nomes para compor banca de Exame de Qualificação de**  
124 **DO. Interessado: Valter Décio Abdo Dias, orientando da Profa. Dra. Aline Thais Bruni.**  
125 **Titulares: Professores Doutores** Aline Thais Bruni – Orientadora; Júlio de Carvalho  
126 Ponce – Department of Applied Sciences – Northumbria University e Kátia Maria  
127 Honório - EACH/USP. **Suplentes: Professores Doutores** Prof. Dr. Marcelo Firmino de  
128 Oliveira – FFCLRP/USP e Paula Homen de melo – UFABC. **3 - Solicitação de mudança**

129 **de nível de Mestrado para Doutorado Direto. Interessado: Rafael Soares Stenico,**  
130 **orientando da Profa. Dra. Márcia Andréia Mesquita Silva da Veiga.** A Profa. Dra.  
131 Márcia Mesquita informou a todos que uma parte das análises a serem realizadas  
132 durante o doutorado direto, serão realizadas na Universidade da Alemanha. A  
133 solicitação foi aprovada por unanimidade. **4 - Solicitação de prorrogação de prazo**  
134 **pela Resolução 8082 - COVID. Interessados: 4.1 - Giovanni Batista de Santana Dias,**  
135 **orientando do Prof. Dr. Grègoire Jean François Demets.** Prazo solicitado: Inscrição no  
136 Exame de Qualificação. A CCP aprovou a solicitação, porém solicitou ao aluno que na  
137 justificativa fosse citada também, a dificuldade de desenvolvimento ideal do projeto,  
138 durante o período da pandemia pelo COVID, tendo sido agravado pela greve da UFRN  
139 onde está realizando experimentos sob supervisão de sua co-orientadora. **4.2 - Alex**  
140 **Soares de Castro,** orientando da Profa. Dra. Adalgisa Rodrigues de Andrade. Prazo  
141 solicitado: Depósito da Tese. Solicitação aprovada por unanimidade. **5 - Solicitação de**  
142 **realização de banca de defesa online. Interessada: Elisa Malagutti, orientanda da**  
143 **Profa. Dra. Milena Martelli Tosi.** Solicitação aprovada por unanimidade. **6 - Solicitação**  
144 **de credenciamento da disciplina 5935889 - Físico-Química Avançada II.** Solicitação  
145 aprovada por unanimidade. Foi solicitada à área que atualize as bibliografias indicadas  
146 na ementa. **7 - Solicitação de substituição de responsabilidade por disciplina. 7.1 -**  
147 **Disciplina 5935979 - Seminários em Química - Doutorado. 7.2 - Disciplina 5395989 -**  
148 **Ciclo de Estudos I. 7.3 - Disciplina 5395990 - Ciclo de Estudos II.** Solicitações aprovadas  
149 por unanimidade. **8 - Solicitação de credenciamento como docente pleno.**  
150 **Interessado: Francisco de Assis Leone.** Solicitação retirada de pauta. **9 - Data para a**  
151 **última reunião desta CCP, para agosto.** Ficou agendado para o dia 28 de agosto de  
152 2024, a partir das 14 horas. **10 - Solicitação de cancelamento de orientação.**  
153 **Interessados: Prof. Dr. Lucas Carvalho Veloso Rodrigues - Hayra do Prado Labaki.**  
154 Solicitação aprovada por unanimidade. **11 - Documentos a serem referendados: 11.1 -**  
155 **Solicitação de prorrogação de prazo regimental.** Interessada: Bianca Cândido Simeão,  
156 orientada do Prof. Dr. Marcelo Firmino de Oliveira. **11.2 - Resultado Exame de**  
157 **Qualificação Mestrado e Doutorado.** Interessados: - **Mestrado: Clara Cardoso Costa,**  
158 orientanda da Profa. Dra. Juliana Cancino Bernardi. Data do exame de qualificação -  
159 21/06/2024 - Banca Examinadora: Profas. Juliana Cancino Bernardi, Andressa Galli e  
160 Delia Rita Tapia Blacido. Resultado: Aprovada. - Felipe Michelassi, orientando da Profa.

161 Dra. Taisa Magnani Dinamarco. Data do exame de qualificação: 17/06/2024 - Banca  
162 Examinadora: Profs. Taisa Magnani Dinamarco, Arthur Henrique Cavalcante de Oliveira  
163 e Richard John Ward. Aprovado. **Doutorado:** - Nicolle Azevedo Portela dos Santos,  
164 orientanda da Profa. Dra. Sofia Nikolaou. Data do exame de qualificação: 24/06/2024 -  
165 Banca Examinadora: Profs. Sofia Nikolaou, Ana Paula de Lima Batista - UFSCar e André  
166 Sarto Polo - UFABC. Aprovada. - Vitor Eduardo Narciso dos Reis, orientando da Profa.  
167 Dra. Carmen Lucia Cardoso. Data do exame de qualificação: 14/06/2024. Banca  
168 Examinadora: Profs. Carmen Lucia Cardoso, Maria Helena de Souza Goldman e Taisa  
169 Magnani Dinamarco. Aprovado. Nada mais havendo a ser discutido e, para constar, eu,  
170 Lâmia Melloni Antunes e Silva, secretária no Departamento de Química redigi e lavrei  
171 esta ata, que será assinada por mim e pelo Coordenador do Programa, Prof. Dr. Daniel  
172 Junqueira Dorta. Ribeirão Preto, 27 de junho de 2024.