

1 Ata da 162ª Reunião Ordinária da Comissão Coordenadora do Programa de Química
2 (CCP), realizada aos 25/04/2023, na Sala 2 do bloco 08 superior do DQ, sob a
3 presidência do Prof. Dr. Daniel Junqueira Dorta, coordenador e com a presença dos
4 membros: Professores Doutores Aline Thais Bruni, Ana Paula Ramos, Antonio Eduardo
5 Miller Crotti, José Carlos Toledo Junior, Márcia Andreia Mesquita Silva da Veiga, Maria
6 Eugenia Queiroz Nassur e Valeria Reginatto Spiller e da secretária Lâmia Melloni
7 Antunes. Ausência Justificada: Silva Nicolle Azevedo Portela dos Santos –
8 Representante Discente. **COMUNICADOS DA COORDENAÇÃO: 1- CAPES divulga**
9 **edital de apoio a eventos científicos no País.** O senhor Coordenador informou a
10 todos sobre este auxílio, bem como da nota de esclarecimento, enviada pela CAPES
11 alguns momentos após a divulgação do edital, onde explica que os prazos legais
12 exigidos entre o lançamento da chamada e o encerramento de submissão das
13 propostas – 45 dias, bem como aqueles determinados para a apresentação de
14 recursos, impede a inclusão de eventos anteriores a setembro de 2023.; para incluir
15 os eventos anteriores a setembro, uma chamada precisaria ter sido lançada no final
16 de 2022. No entanto, somente foi possível publicar o edital em 2023, respeitando a
17 avaliação jurídica, em função do período atípico de transição de governo na esfera
18 federal, dos processos de nomeação da nova diretoria executiva e dos esforços para
19 recompor o orçamento da Fundação para o reajuste das bolsas de formação. A
20 presente chamada ampliou o volume de recursos à disposição da comunidade, incluiu
21 a modalidade de eventos de extensão e a elegibilidade da contratação de serviços de
22 brinquedoteca para que pesquisadores com filhos possam participar desses eventos.

23 **2- Editais Print 2023 – Vagas remanescentes:** O senhor Coordenador informou que
24 foram abertos novos editais Print, das vagas remanescentes, a constar: PDSE; PVE;
25 PVEJS e CAP. As inscrições estarão abertas até 05 de maio de 2023. Informou ainda
26 que provavelmente em junho serão abertos novos editais Print, com saídas para
27 2024. **3- Edital PRPG 06/2023 – Apoio a disciplinas de pós-graduação com atividades**
28 **de campo – 2º semestre de 2023.** O senhor Coordenador informou sobre a abertura
29 do edital. Informou também que o edital foi enviado a todos por e-mail. **4- Edital**
30 **PRPG 05/2023 – USP/UNIVESP -** O senhor Coordenador explica que este edital tem
31 como objetivo engajar a atuação de novas gerações de pós-graduandos(as) da USP no
32 exercício de práticas pedagógicas em ensino a distância (EaD). É uma parceria entre a

33 USP e a UNIVESP – Universidade Virtual do Estado de São Paulo e é totalmente
34 voltado a alunos regularmente matriculados nos cursos de pós-graduação da USP. O
35 senhor Coordenador informou ainda que o PPGQ teve uma aluna inscrita, Camila
36 Otoni Pereira, orientanda do Prof. Dr. Paulo Olivi. **6- Sobre PROEX:** O senhor
37 Coordenador informou a todos que o PROEX deverá ser liberado em breve, com
38 previsão para Junho/2023. Informou ainda que nesta nova verba, terá a possibilidade
39 de converter uma parte dela, imediatamente, em uma bolsa de mestrado, pelo prazo
40 de 10 meses. Explicou a necessidade existente no momento de 1 bolsa de mestrado e
41 que com esta conversão de parte da verba proex em bolsa, todos os ingressantes do
42 mestrado em condições de receberem bolsa de estudo seriam contemplados com
43 bolsa no momento. O senhor Coordenador solicitou manifestação e todos se
44 manifestaram favorável à decisão da conversão de parte da verba proex em 10 meses
45 de bolsa de mestrado. **PALAVRAS AOS MEMBROS:** A Profa. Dra. Valéria Reginatto
46 Spiller falou sobre o prazo de matrículas para alunos especiais. Explicou que no
47 período de 26 de junho a 07 de julho de 2023, ela e a Profa Dra. Adalgisa Rodrigues
48 de Andrade oferecerão, de modo online, juntamente com os Professores Doutores
49 Eduardo Delloso Penteadó (UNIFESP), Fernanda Leite Lobo (UFC), Gilmar Clemente
50 Silva (UFF) e Isabel Cristina Braga Rodrigues (UFSJ), a disciplina 5935988 - Tópicos em
51 Bioeletroquímica e que foi bem complicado conseguir abrir novo prazo de matrícula
52 para alunos especiais. Solicitou que este prazo seja flexibilizado, até para a divulgação
53 do PPGQ em outras Universidades. O senhor Coordenador informou que irá levar o
54 assunto à CPG. **ORDEM DO DIA: 1 - Sugestão de nomes para compor banca de**
55 **defesa de Doutorado. Interessadas: 1.1 - Eloisa Garibalde Hilário, orientanda do Prof.**
56 **Dr. José Mauricio Almeida Caiut. Titulares: Prof. Dr. José Maurício Almeida Caiut**
57 **(Orientador) Professor Livre Docente no Departamento de Química da USP - FFCLRP**
58 **Prof. Dr. Anderson Stevens Leonidas Gomes** Professor Titular no Departamento de
59 Física da Universidade Federal de Pernambuco (UFPE) **Prof. Dr. Lucas Carvalho Veloso**
60 **Rodrigues** Professor Doutor no Departamento de Química Fundamental do Instituto
61 de Química – USP / SP **Prof. Dr. Sergio Antônio Marques de Lima** Professor Doutor no
62 Departamento de Química e Bioquímica da Faculdade de Ciências e Tecnologia da
63 Unesp - Presidente Prudente – SP. **Suplentes: Profa. Dra. Rogéria Rocha Gonçalves**
64 Professora Livre Docente no Departamento de Química da USP – FFCLRP **Prof. Dr.**

65 **André de Lima Moura** Professor Doutor no Departamento de Física da Universidade
66 Federal de Alagoas (UFAL), Instituto de Física – Maceió, AL. **Prof. Dr. Celso Molina**
67 Professor Doutor no Departamento de Ciências Exatas e da Terra da Universidade
68 Federal de São Paulo (UNIFESP) – Campus Diadema **Prof. Dr. Marcelo Nalin** Professor
69 Doutor no Departamento de Química Geral e Inorgânica da UNESP – Instituto de
70 Química – Araraquara - SP **Vera Regina Leopoldo Constantino** Professora Titular no
71 Departamento de Química Fundamental do Instituto de Química em São Paulo / USP
72 **Prof. Dr. Sidney José Lima Ribeiro** Professor Titular no Departamento de Química
73 Geral e Inorgânica da UNESP – Instituto de Química – Araraquara – SP. **1.2 - Suzana**
74 **Quintana Gomes**, orientanda do Prof. Dr. Carlos Henrique Tomich de P. da Silva.
75 **Titulares: Prof. Dr. Carlos Henrique Tomich de Paula da Silva (Orientador)** Professor
76 Doutor na Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto; **Prof. Dr. Andrei**
77 **Leitão** Professor Doutor no Departamento de Química e Física Molecular do
78 USP/IQSC; **Prof. Dr. Roberto Parise Filho** Professor Doutor no Departamento de
79 Farmácia da Faculdade de Ciências Farmacêuticas/ USP e **Prof. Dr. Ricardo Vessecchi**
80 **Lourenço** Professor Doutor no Departamento de Química da USP/ FFCLRP. **Suplentes:**
81 **Prof. Dr. Flavio da Silva Emery** Professor Doutor no Departamento de Ciências
82 Farmacêuticas da FCFRP/USP; **Prof. Dr. Daniel Fabio Kawano** Professor Doutor na
83 Faculdade de Ciências Farmacêuticas da Unicamp; **Prof. Dr. Giuliano César Clososki**
84 Professor Doutor no Departamento de Ciências BioMoleculares da FCFRP / USP;
85 **Profa. Dra. Khatia Maria Hornelas** Professora Doutora na Escola de Artes, Ciências e
86 Humanidades (EACH) / USP; **Prof. Dr. Luciano Tavares da Costa** Professor Doutor no
87 Departamento de Físico-Química da Universidade Federal Fluminense / Instituto de
88 Química e **Profa. Dra. Lorane Isabel da Silva Hage-Melin** Professora Doutora no
89 Departamento de Ciências Biológicas e da Saúde da Universidade Federal de Amapá
90 (UNIFAP). **2 - Sugestão de nomes para compor banca de dissertação de Mestrado.**
91 **Interessada: Carolina Oliveira Serpellone**, orientanda do Prof. Dr. Anderson Rodrigo
92 Moraes de Oliveira. **Titulares: Prof. Dr. Anderson Rodrigo Moraes de Oliveira**
93 **(Orientador)** Professor Associado no Departamento de Química da USP/FFCLRP; **Prof.**
94 **Dr. Leandro Augusto Calixto** Professor Doutor no Departamento de Ciências
95 Farmacêuticas da UNIFESP/ Instituto de Ciências Ambientais, Químicas e
96 Farmacêuticas e **Profa. Dra. Fernanda de Lima Moreira** Professor Doutor no

97 Departamento de Fármacos e Medicamentos da Faculdade de Farmácia – UFRJ.
98 **Suplentes: Prof. Dr. Bruno Spinosa de Martinis** Professor Associado no Departamento
99 de Química da USP/FFCLRP; **Profa. Dra. Carmen Lúcia Cardoso** Professora Associada
100 no Departamento da Química da USP/FFCLRP; **Prof. Dr. Jonas Augusto Rizzato**
101 **Paschoal** Professor Associado no Departamento de Ciências BioMolecular da USP/
102 FCFRP; **Profa. Dra. Cristiane Masetto de Gaitan** Professora Associada no
103 Departamento de Ciências BioMoleculares da USP/ FCFRP e **Profa. Dra. Regina Vicenzi**
104 **Oliveira** Professora Doutora no Departamento de Química da UFSCar/São Carlos. **3 -**
105 **Sugestão de nomes para compor banca de apresentação de exame de qualificação**
106 **de doutorado. Interessada:** Diane Correia de Araújo Lima, orientanda da Profa. Dra.
107 Thereza Amélia Soares Silva. **Titulares:** Profa. Dra. Thereza Amélia Soares da Silva –
108 orientadora; Prof. Dr. Osvaldo Novais de Oliveira Junior – Instituto de Física de São
109 Carlos/USP e Prof. Dr. Ricardo Longo – UFPE. **Suplentes:** Prof. Dr. Filipe Lima – UFPE e
110 Prof. Dr. Luis Gustavo Dias – FFCLRP/USP. **4 - Sugestão de nomes para compor banca**
111 **de apresentação de exame de qualificação de Mestrado. Interessados: 4.1 - Ana**
112 Laura Gracia, orientanda da Profa. Dra. Delia Rita Tapia Blacido. **Titulares:** Profa. Dra.
113 Délia Rita Tápia Blácido – orientadora; Prof. Dr. Wanderley Pereira de Oliveira –
114 FCFRP/USP e Profa. Dra. Milena Martelli Tosi – FZEA/USP. **Suplentes:** Profa. Dra.
115 Carmen Lucia Cardoso e Profa. Dra. Valéria Reginatto Spiller, ambas da FFCLRP/USP.
116 **4.2 - Matheus Martins**, orientando do Prof. Dr. Fritz Cavalcante Huguenin. **Titulares:**
117 Prof. Dr. Fritz Cavalcante Huguenin – orientador; Prof. Dr. Luis Gustavo Dias e Prof. Dr.
118 Grègoire Jean François Demets, ambos da FFCLRP/USP. **Suplentes:** Prof. Dr. José
119 Mauricio Rosolen e Prof. Dr. Paulo Olivi, ambos da FFCLRP/USP. **4.3 - Pedro Henrique**
120 de Lara Sanchez, orientando do Prof. Dr. José Mauricio Almeida Caiut. **Titulares:** Prof.
121 Dr. José Mauricio Almeida Caiut – orientador; Prof. Dr. Caio Gomide Otoni – UFSCar e
122 Prof. Dr. Mauricio Cavioccholi – UNIARA. **Suplentes:** Profa. Dra. Rogéria Rocha
123 Gonçalves - FFCLRP/USP e Prof. Dr. Marco Aurélio Cebim – IQ/UNESP. **5 - Solicitação**
124 **de credenciamento como coorientador. Interessados:** Profa. Dra. Adalgiza Fronaro,
125 para coorientar o aluno de doutorado, Jacques Florêncio, orientando da Profa. Dra.
126 Marua Lucia Arruda de M. Campos. A solicitação foi aprovada por unanimidade. **6 -**
127 **Solicitação de divulgação parcial de teses de doutorado. Interessadas: 6.1 - Eloisa**
128 Garibalde Hilário, orientanda do Prof. Dr. José Mauricio Almeida Caiut e **6.2 - Suzana**

129 Quintana Gomes, orientanda do Prof. Dr. Carlos Henrique Tomich de P. da Silva.
130 Solicitação aprovada por unanimidade. **7 - Solicitação de realização de banca remota**
131 **para defesas e dissertações. Interessada: Eloisa Garibalde Hilário**, orientanda do Prof.
132 Dr. José Mauricio Almeida Caiut. Solicitação aprovada por unanimidade. **8 -**
133 **Solicitação de convalidação de créditos. Interessada: Heloisa R. Picado**
134 **Copesco**, aluna de pós-graduação da FMRP/USP. Os membros analisaram o pedido de
135 inclusão dos créditos da disciplina 5935987 – Nanotecnologia e Fotoprocessos
136 Aplicados a Saúde Humana, ministrada no período de 07/04/2022 a 09/06/2022 pelo
137 Prof. Dr. Antonio Claudio Tedesco e pelo Dr. Cristiano Ceron Jayme, solicitada pela
138 aluna Heloisa R. Picado Copesco e deliberaram que os créditos não poderão ser
139 incluídos, uma vez que não houve inserção de matrícula no sistema Janus, como aluna
140 especial anteriormente à conclusão da disciplina, o que impede o procedimento da
141 inclusão dos créditos. A referida aluna, que assistiu a todas as aulas como ouvinte,
142 recebeu, no entanto, um documento assinado pelos responsáveis datado de janeiro
143 de 2023 afirmando que a aluna teria sido aprovada na disciplina. Os membros da CCP
144 entenderam que a alegação de não conhecimento das normas que estabelecem
145 necessidade de matrícula como aluno especial em disciplina para que possa ter esses
146 créditos computados após matrícula futura em programa de pós graduação da USP,
147 não pode se sobrepor à própria norma. **9 - Classificação de candidatos ao Prêmio**
148 **CAPES de Teses 2022. Interessados: 9.1 - Dr. Fábio José Caixeta**, ex-orientando da
149 Profa. Dra. Rogéria Rocha Gonçalves e **9.2 - Dra. Roberta Silva Pugina**, ex-orientanda
150 do Prof. Dr. José Mauricio Almeida Caiut. As teses receberam notas de 0 a 10 com
151 relação aos itens: originalidade do trabalho, relevância para o desenvolvimento
152 científico e tecnológico, metodologia utilizada, qualidade da redação e estrutura e
153 organização do texto. As médias das notas atribuídas pelos membros foram somadas
154 e as médias finais obtidas. A média final da tese defendida por Roberta Pugina foi 9,1
155 e da tese defendida por Fábio Caixeta foi 9,3. As principais distinções que permitem a
156 classificação e indicação ao prêmio se referem ao critério de qualidade de publicações
157 decorrentes da tese. Todos os Membros indicaram a tese Intitulada: “Materiais
158 nanoestruturados à base de SiO₂, GeO₂, Nb₂O₅ e TaO₅ dopados com terras raras para
159 aplicações em fotônica como amplificadores ópticos, conversores de energia e
160 nanotermometria” defendida pelo Dr. Fábio José Caixeta para concorrer ao Prêmio

161 Capes de Tese. **10 - Inscrição para a Chamada Schmitdt Science Fellow 2023.**
162 **Interessada:** Talita Carla de Tralia Medeiros, aluna de Doutorado direto, orientada
163 pelo Prof. Dr. Luiz alberto Beraldo de Moraes. Os membros da banca conferiram os
164 documentos apresentados e assistiram ao vídeo de inscrição disponível, na sequência
165 aprovaram a solicitação por unanimidade. **11 - Solicitação de recredenciamento**
166 **como orientadora plena. Interessada:** Profa. Dra. Carmen Lucia Cardoso. Solicitação
167 aprovada por unanimidade. **12 - Resultado de exame de qualificação de Mestrado,**
168 **para referendar. Interessado:** Hugo Elias Barbosa, orientando da Profa. Dra. Sofia
169 Nikolaou. Resultado aprovado. Para constar, eu, Lâmia Melloni Antunes e Silva,
170 secretária no Departamento de Química redigi e lavrei esta ata, que será assinada por
171 mim e pelo Coordenador do Programa, Prof. Dr. Daniel Junqueira Dorta. Ribeirão
172 Preto, 25 de abril de 2023.



USPAssina - Autenticação digital de documentos da USP

Registro de assinatura(s) eletrônica(s)

Este documento foi assinado de forma eletrônica pelos seguintes participantes e sua autenticidade pode ser verificada através do código W6IE-RBZP-DRX4-D4IG no seguinte link: <https://portalservicos.usp.br/iddigital/W6IE-RBZP-DRX4-D4IG>

Daniel Junqueira Dorta

Nº USP: 3626977

Data: 24/05/2023 10:43