

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO  
Campus Diadema

**ATA DA 2ª REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2022 DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO - 25/02/2022**

Ao vigésimo quinto dia do mês de fevereiro do ano de dois mil e vinte e dois, utilizando ferramenta virtual *Google Meet* reuniram-se os membros da Comissão de Ensino e os professores do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química (PPG-EQ) da Universidade Federal de São Paulo, às 09h00, tendo a Coordenadora do PPG-EQ, Profa. Dra. Mariana Agostini de Moraes, presidindo a reunião. Estiveram presentes os professores: Katia Ribeiro, Milene Costa Codolo, Fabiana Perrechil Bonsanto, Rogerio de Almeida Vieira, Cristiana Maria Pedroso Yoshida, Eliezer Ladeia Gomes, José Ermírio Ferreira de Moraes e Priscilla Carvalho Veggi e o representante discente Felipe Gomes. A reunião foi iniciada com os informes. **1) INFORMES: 1.1) Informes da CPP: A)** Será lançado portal de egressos até o final de abril, o que irá facilitar a coleta de dados dos egressos na plataforma Sucupira. **B)** A rematrícula será feita pelo novo sistema e será responsabilidade dos alunos. **C)** Regimento PPG-EQ aprovado: seguirá para comissão central avaliar. **D)** Aprovado plano de retorno da pós-graduação: seguirá para demais instâncias. **E)** Elaborados critérios mínimos para credenciamento e credenciamento de docentes da CaPGPq. **1.2) Informes do CPGPq: A)** Obrigatoriedade do passaporte vacinal. **B)** Sinalização da CAPES pelo aumento das bolsas em 30%. **C)** Inchamento da pós-graduação, que pode levar à fusão de PPGs. **D)** Aprovação APCNs. **E)** Haverá evento para recepção de ingressantes em 30/03. **F)** Alunos de graduação sem CR. A ProPGPq conversou com Luis Eugenio de Melo e elaborou carta para envio à FAPESP. Esta carta será enviada aos PPGs e os docentes que quiserem pleitear bolsa poderão anexar carta no pedido. **G)** EAF está participando das reuniões de PPGs que tem candidatos nas vagas de ações afirmativas. **H)** Mudança no peticionamento das dissertações defendidas. Será enviada nova instrução. **I)** A matrícula de alunos especiais está sendo discutida junto à STI. Até o final do semestre haverá solução definitiva. **J)** Congresso acadêmico (dispensa de aula e incentivo à participação alunos). **K)** Finep ProInfra. Foram enviadas 5 propostas e serão selecionadas 2. **L)** Política institucional de jovens docentes. Cada Câmara irá elaborar documento com ações de incentivo às atividades de ensino e pesquisa. **M)** Workshops interdisciplinares para integração. **N)** Criação de centros integrados de pesquisa. **O)** Prêmio de Excelência Científica será anual, com indicação pelas Câmaras. **1.3) Informes do PPG-EQ. A)** Alteração no artigo 43 do Regimento – ad referendum. **Artigo 43.** Os créditos são divididos em: **I.** 24 créditos em disciplinas, ofertadas semestralmente, sendo 8 créditos obrigatórios nas disciplinas de: Metodologia Científica (4 créditos) e Seminários da Engenharia Química (4 créditos). **II.** 2 créditos complementares, obtidos por meio da participação em eventos, publicações em periódicos, capítulos de livros, participação no Programa de Aperfeiçoamento Didático, entre outros. **B)** Lista de aprovados no processo seletivo - 1S2022.

| Nome de candidato                     | Prova específica | Prova de inglês | Avaliação curricular | Pontuação* | Classificação |
|---------------------------------------|------------------|-----------------|----------------------|------------|---------------|
| Gabriel Yoshiaki Ottaiano             | 9,90             | 9,50            | 4,75                 | 7,33       | 1º            |
| Ricardo Ribeiro da Cruz               | 8,00             | 10,00           | 1,83                 | 4,92       | 2º            |
| Fábio Duarte Colombo                  | 9,30             | 9,30            | 0,00                 | 4,65       | 3º            |
| José Augusto Giusti Zacharias         | 8,40             | 8,50            | 0,90                 | 4,65       | 4º            |
| Pedro Thiago Larocerie Rodrigues Frey | 6,20             | 10,00           | 0,88                 | 3,54       | 5º            |
| Mariangele Ferreira                   | 0,20             | 7,10            | desc.                | desc.      | -             |
| Diego Paulino de Araujo               | NC               | NC              | NC                   | NC         | -             |

| Orientador                        | Total Alunos | Em andamento | Defesa em breve | Vagas     |
|-----------------------------------|--------------|--------------|-----------------|-----------|
| 1 Classius Ferreira da Silva      | 3            | 1            | 0               | 2         |
| 2 Cristiana Maria Pedroso Yoshida | 4            | 3            | 1               | 1         |
| 3 Eliezer Ladeia Gomes            | 4            | 3            | 0               | 0         |
| 4 Fabiana Perrechil Bonsanto      | 5            | 3            | 0               | 0         |
| 5 Igor Tadeu Lazzarotto Bresolin  | 5            | 2            | 0               | 1         |
| 6 José Ermírio Ferreira de Moraes | 6            | 2            | 0               | 0         |
| 7 Katia Ribeiro                   | 5            | 2            | 0               | 1         |
| 8 Mariana Agostini de Moraes      | 4            | 3            | 1               | 1         |
| 9 Milene Costa Codolo             | 4            | 2            | 0               | 1         |
| 10 Priscilla Carvalho Veggi       | 4            | 2            | 1               | 2         |
| 11 Rafael Falleiro                | 5            | 3            | 0               | 0         |
| 12 Rogério de Almeida Vieira      | 4            | 2            | 1               | 2         |
| 13 Viktor Oswaldo Cardenas Concha | 6            | 3            | 1               | 1         |
| <b>Total</b>                      | <b>59</b>    |              |                 | <b>12</b> |

que deverá ser preenchida por todos os docentes até o dia 07/03. **E)** Dados da 1º auto avaliação do programa: Docentes: 8 respostas; Discentes: 10 respostas; Egressos: 4 respostas; Comissão retomará os trabalhos para elaboração do 1º relatório de autoavaliação. **F)** Coleta CAPES até 24/03 – Coordenação poderá solicitar novas informações aos docentes.

**2) ORDEM DO DIA. 2.1) Aprovação da ata da 1º reunião ordinária do PPG-EQ. (07/02/2022).** Deliberação: Ata Aprovada. **2.2) Aprovação de banca examinadora para defesa de mestrado.** Aluno: Jackson Santos. Deliberação: banca aprovada como indicada. **2.3) Aprovação de coorientação. A)** Aluno Gustavo Prestes. Orientador: Profa. Katia Ribeiro. Coorientador: Prof. Werner Hanisch. **B)** Aluno Antonio Francisco da Silva Junior. Orientador: Profa. Katia Ribeiro. Coorientador: Prof. Werner Hanisch. Deliberação: pedidos de coorientação aprovados. **2.4) Aprovação de mudança de disciplinas eletivas para Tópicos Especiais.** Sistemas particulados (nunca foi ministrada); Otimização de processos químicos (nunca foi ministrada); Controle de poluição (nunca foi ministrada); Métodos matemáticos e computacionais aplicados à EQ (ministrada no 1S2018); Catálise - Aplicações Industriais e em Química Verde (ministrada no 2S2018) e Biomateriais (ministrada no 1S2019). Deliberação: As disciplinas listadas deixarão de ser eletivas e passarão a ser “Tópicos Especiais em EQ”. As disciplinas de “Reologia” e “Recuperação e Purificação de Bioprodutos” passarão a ser eletivas pois têm sido ministradas de forma recorrente. **2.5) Discussão da proposta de Critérios Mínimos Exigidos pela CaPGPq do Campus Diadema para o Credenciamento e o Recredenciamento de Orientadore(a)s.** **Credenciamento:** Ter título de doutor(a) em PPG credenciado pelo Ministério da Educação (MEC) ou revalidado por instituições brasileiras com cursos credenciados pelo MEC; Ter produção intelectual, artística ou tecnológica qualificada nas áreas de atuação do PPG ao qual está pleiteando credenciar-se nos últimos quatro (04) anos; Demonstrar participação em projetos de pesquisa como pesquisador(a) principal ou colaborador(a) nos últimos três (03) anos (serão considerados os 36 meses pregressos à data de solicitação de credenciamento); Ter concluído a orientação de pelo menos um(a) (01) aluno(a) de Iniciação Científica (IC) ou Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) ou superior (incluindo coorientações); Ter disponibilidade para assumir disciplinas, para orientar aluno(a)s e participar de projetos de pesquisa e desempenhar outras atividades pertinentes ao PPG; Comprovação de local para realizar a linha pesquisa pretendida. **Recredenciamento (a cada 4 anos):** Ter desenvolvido uma linha de pesquisa bem definida no último quadriênio; Ter publicado ao menos dois (02) artigos vinculados à linha de pesquisa no quadriênio, sendo primeiro(a), último(a) ou autor(a) correspondente em pelos menos um (01). Ao menos um (01) dos artigos publicados de ser classificado no Qualis A3 da área do programa, e ao menos um (01) com a participação de aluno(a)s. Não serão aceitos para a contagem artigos classificados no Qualis C. A publicação de livros ou capítulos de livros no período poderá substituir os artigos, desde que em ao menos um (01) tenha a participação de aluno(a)s; Apresentar comprovantes de fontes de financiamento (público ou privado) de ao menos um (01) projeto de pesquisa como pesquisador(a) principal nos últimos 48 meses; Ter

orientado pelo menos uma (01) dissertação de mestrado e dois (02) TCC no último quadriênio. Ter ministrado ao menos uma (01) disciplina no PPG nos últimos quatro anos com carga horária mínima comprovada de 40 horas. Deliberação: A Resolução será encaminhada a todos os docentes por email, para que possam sugerir alterações até o dia 09/03. **2.6) Proposta para abertura de vaga para docente permanente na Linha 1.** Considerando que não tivemos inscritos no edital para JDP, precisamos de docentes na Linha 1 para desenvolver trabalho na área computacional, pois esta tem sido uma demanda recorrente dos alunos (orientadores que trabalhem simulação, modelagem e otimização) e que benefício que o docente trará pode ser grande, em função de projetos, publicações, etc., foi proposta a discussão sobre abertura de docente permanente para atuar na Linha 1; Pontos negativos: aumento do corpo docente e baixa entrada de alunos. Deliberação: Foi aprovada a abertura de vaga para docente permanente na Linha 1. Será encaminhado email ao DEQ contendo os requisitos que deverão ser atendidos. **2.7 Aprovação das novas Linhas e Projetos de Pesquisa do PPG-EQ.** Proposta: fusão das Linhas 3 e Linha 1 – a partir de 2022; Projetos de pesquisa devem representar o “projeto de vida” ou a “linha de pesquisa do docente” pode agregar mais de 1 docente; Docentes deverão informar via planilha o resumo e título do seu projeto de vida; Para o Coleta 2021, permanecem as 3 Linhas, mas já usaremos os novos projetos de pesquisa. Deliberação: Foi aprovada a fusão da Linha 3 com a Linha 1 a partir de 2022. Docentes deverão informar o “projeto de vida” em planilha até o dia 07/03. Nada mais havendo a tratar e estando todos de acordo, a reunião foi encerrada pela professora Mariana, que agradeceu a presença de todos. Eu, Eliane Domingos Martins, Secretária Executiva, redigi a presente ata, que foi revisada pelos presentes.