



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E ENGENHARIAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA

1 ATA DA 1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO MÊS DE JUNHO DO PROGRAMA DE PÓS-
2 GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA (PPEQ) DO CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E
3 ENGENHARIAS (CCAЕ) DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO (UFES)
4 REALIZADA AOS DEZESSETE DIAS DO MÊS DE JUNHO DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E
5 CINCO (17.06.2025), ÀS 10H, PRESENCIALMENTE, SOB A PRESIDÊNCIA DA
6 COORDENADORA DO PROGRAMA, PROFESSORA DAMARIS GUIMARÃES, COM A
7 PARTICIPAÇÃO AINDA DOS SEGUINTE PROFESSORES: AUDREI GIMÉNEZ BARAÑANO;
8 JORDÃO CABRAL MOULIN; JULIO CESAR SAMPAIO DUTRA; LILIAN GASPARELLI
9 CARREIRA; LUCIENE PAULA ROBERTO PROFETI; MÁRIO ALBERTO SIMONATO ALTOÉ;
10 WELLINGTON BETENCURTE DA SILVA. DA DISCENTE: MANUELA MOURA AMORIM.
11 AUSÊNCIAS JUSTIFICADAS: DEMETRIUS PROFETI; JOSINALDO DE OLIVEIRA DIAS;
12 MICHEL PICANÇO OLIVEIRA, MIRNA APARECIDA NEVES; REJANE COSTA ALVES
13 (LICENÇA MATERINADADE);*****
14 Havendo quórum, a reunião foi iniciada pela coordenadora do Programa. **1. Inclusão**
15 **de pauta:** Solicitação de prorrogação do prazo para o Exame de Qualificação dos
16 alunos Lays Layber de Castro e Matheus Henrique dos Santos Albuquerque. Em
17 votação. Aprovado por unanimidade. **2. Ata da 199ª Reunião do Colegiado do PPEQ.**
18 Em votação. Aprovado por unanimidade. **3. Resultado do Edital 02/2025 de Seleção**
19 **de Bolsistas.** Em votação. Aprovado por unanimidade. **4. Relatório final de pós-**
20 **doutorado de Joyce de Almeida Carminati.** A coordenadora apresentou o relatório
21 final intitulado "*Aproveitamento de resíduos aplicados no tratamento de efluentes*",
22 referente ao estágio de pós-doutoramento realizado no período de 01 de outubro de
23 2023 a 30 de abril de 2025, sob a supervisão do professor Demétrius Profeti. Também
24 foi apresentado o parecer de aprovação elaborado pelo professor Jordão Cabral
25 Moulin. Após apreciação, tanto o relatório quanto o parecer foram aprovados por
26 unanimidade pelos membros presentes. **5. Plano de trabalho do pós-doutorado de**
27 **Joyce de Almeida Carminati.** A coordenadora apresentou aos membros do colegiado a
28 solicitação de interesse da Dra. Joyce de Almeida Carminati em realizar estágio de pós-
29 doutorado neste programa, acompanhada do plano de trabalho e da carta de aceite da
30 supervisora. Informou, ainda, que a pesquisadora acaba de concluir um estágio e
31 iniciará outro, com duração prevista de 2 de junho de 2025 a 1º de junho de 2027, sob
32 a supervisão da professora Luciene Paula Roberto Profeti. Colocada em votação, a
33 proposta foi aprovada por unanimidade. **6. Pedido de prorrogação do prazo para o**
34 **Exame de Qualificação: 6.1 Lays Layber de Castro.** A prorrogação é por um período de
35 3 meses, justificada pelo fato de que uma parte significativa do trabalho está sendo
36 desenvolvida com o uso do software ASPEN, cuja licença pertence à UNICAMP,
37 instituição que está acolhendo a discente para a realização de suas atividades. No
38 entanto, ocorreu um problema na renovação da licença do software, o que
39 comprometeu o andamento do trabalho da aluna. Em votação. Aprovado por
40 unanimidade. **6.2 Matheus Henrique dos Santos Albuquerque.** Prorrogação por um
41 prazo de 60 dias, que se justifica por atrasos no início da pesquisa e, posteriormente,

Ata da Reunião Ordinária do PPEQ – 17.06.2025



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E ENGENHARIAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA

42 problemas na fase experimental, com resultados inconclusivos que demandaram
43 ajustes metodológicos e repetição dos experimentos. Em votação. Aprovado por
44 unanimidade. **7. Prorrogação do prazo de defesa de dissertação: 7.1 Drielle dos**
45 **Santos Ataliba Marvila.** A coordenadora explicou que o prazo da prorrogação anterior,
46 encerrado em 31/05/2025, não foi suficiente para que a aluna, sua orientanda,
47 concluísse a dissertação e o artigo com o acompanhamento necessário. Destacou,
48 ainda, que a discente precisa de mais tempo para finalizar ambos e agendar a defesa
49 da dissertação. O novo prazo solicitado é até 28/08/2025. Em votação. Aprovado por
50 unanimidade. **7.2 Ana Alice Amorim.** A coordenadora apresentou o pedido de
51 prorrogação feito pela aluna e relatou que conversou com o orientador da discente, o
52 qual informou que ela não tem mantido contato com ele e que o referido pedido de
53 prorrogação foi feito por iniciativa própria, sem consultá-lo previamente. A
54 coordenadora também informou que a secretaria do PPEQ entrou em contato com a
55 aluna, comunicando que o prazo para conclusão do curso havia encerrado, já
56 considerando a prorrogação de dois meses aprovado na 184ª Reunião do colegiado do
57 PPEQ, realizada em 08/08/2024. O prazo final expirou em 14/11/2024, e, a partir dessa
58 data, a aluna passou a estar em situação irregular no programa. Na ocasião, foi
59 solicitado que a discente entrasse em contato com seu orientador para, em conjunto,
60 elaborarem um cronograma de atividades a ser apresentado ao Colegiado, juntamente
61 com o pedido formal de prorrogação. No entanto, após esse contato inicial, a aluna
62 não retornou à secretaria do programa nem manteve comunicação com o seu
63 orientador. O pedido de prorrogação foi submetido à apreciação do Colegiado e, após
64 discussão, foi rejeitado por unanimidade. **7.3 Pablo Alberto Siqueira Rodrigues.** A
65 coordenadora apresentou o pedido de prorrogação feito pelo aluno, o qual contou
66 com o consentimento de sua orientadora. Ela lembrou que o prazo para a defesa da
67 dissertação do discente já havia sido prorrogado até o dia 30 de outubro de 2024, na
68 184ª Reunião do colegiado do PPEQ, realizada em 08 de agosto do mesmo ano. No
69 entanto, após o término dessa prorrogação, não foi apresentada nova solicitação e,
70 desde então, o aluno encontra-se em situação irregular no programa. A coordenadora
71 também relatou que a secretaria do PPEQ entrou em contato com o discente
72 solicitando, a regularização de sua situação. Em resposta, o aluno informou por e-mail
73 que desejava prosseguir com a defesa da dissertação, mas que enfrentou dificuldades
74 e problemas pessoais nos últimos meses, o que comprometeu sua dedicação à escrita
75 do trabalho. Ele se comprometeu a organizar um cronograma com previsão de defesa,
76 colocando-se à disposição para resolver a situação e concluir o mestrado. A
77 orientadora do aluno ressaltou ainda que o aluno já possui os resultados de sua
78 pesquisa, restando apenas a redação da dissertação. No entanto, devido à ausência de
79 contato com o discente, ela não soube informar em que estágio da escrita ele se
80 encontra. Após ampla discussão, o pedido de prorrogação foi submetido à votação e
81 rejeitado por maioria simples dos membros do colegiado. **8. Resultado da**
82 **Categorização 2025.** A coordenadora apresentou o resultado da Categorização

Ata da Reunião Ordinária do PPEQ – 17.06.2025



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E ENGENHARIAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA

83 Docente do PPEQ 2025, conduzida de acordo com a Resolução Normativa CCAE/UFES
84 Nº 85, de 4 a abril de 2025, que estabelece normas e critérios para o credenciamento e
85 credenciamento de docentes no Programa de Pós-Graduação em Engenharia
86 Química. Informou ainda que a Comissão Própria de Avaliação (CPA) sugeriu que os
87 docentes em situação de descredenciamento sejam mantidos no programa por um
88 período de até um ano ou, quando for o caso, até a conclusão das orientações em
89 andamento. Essa medida tem como objetivo oferecer aos docentes a oportunidade de
90 aprimorar sua pontuação nos critérios estabelecidos no instrumento de avaliação,
91 possibilitando, assim, a eventual recuperação da categoria de docente colaborador.
92 Ressaltou-se, no entanto, que durante esse período, os docentes não poderão assumir
93 a orientação de novos discentes. Com base no resultado da categorização, a professora
94 Ariany Binda Silva Costa, anteriormente docente colaboradora, passou a categoria de
95 docente permanente. Já os professores Lilian Gasparelli Carreira e Mário Alberto
96 Simonato Altoé, anteriormente docentes permanentes, serão mantidos vinculados ao
97 programa por um período de um ano, conforme a recomendação da CPA,
98 permanecendo, nesse intervalo, na categoria de docentes colaboradores. O resultado
99 da categorização foi aprovado por unanimidade. **9. Composição do Colegiado do**
100 **PPEQ.** A coordenadora apresentou o ponto de pauta referente à composição do
101 colegiado, destacando que a proposta atende a uma necessidade do PPEQ, tendo em
102 vista a dificuldade recorrente de se obter quórum nas reuniões do colegiado. Informou
103 que essa alteração está respaldada pelo artigo 7º, inciso II, da Resolução CCAE/UFES nº
104 81, de 25 de fevereiro de 2025 (Regimento Interno do Programa de Pós-Graduação em
105 Engenharia Química – PPEQ), o qual estabelece que “- a participação dos professores
106 permanentes será na ordem de pelo menos dois docentes por linha de pesquisa”.
107 Diante disso, foi colocada em votação a proposta de alteração da composição do
108 colegiado. Todos os membros presentes se manifestaram favoravelmente à mudança.
109 A coordenadora sugeriu como referência o modelo adotado pelo PPG em Agroquímica,
110 no qual o colegiado é composto pelo coordenador, dois representantes de cada linha
111 de pesquisa (entre os docentes permanentes) e um representante discente, todos com
112 seus respectivos suplentes. Após discussão, o colegiado deliberou pela adoção do
113 modelo descrito no Regimento Interno do PPEQ, o qual permite que quantos docentes
114 por área tiverem interesse em compor o colegiado, assim, será permitido, desde que
115 seja respeitado o número mínimo de docentes por área. Para isso, também foi
116 aprovada a realização de uma consulta entre os professores permanentes para
117 identificar os interessados em serem os representantes de cada linha de pesquisa. A
118 partir do resultado da consulta, será definida oficialmente, em outra reunião, a
119 composição do colegiado do PPEQ. Foi decidido que a composição do colegiado será
120 revista a cada nova categorização docente ou, no máximo, a cada um ano, garantindo
121 a rotatividade dos membros. **10. Eleição para coordenador e coordenador adjunto.** A
122 coordenadora, professora Damaris Guimarães, consultou os presentes quanto à
123 existência de docentes do colegiado interessados em candidatar-se aos referidos

Ata da Reunião Ordinária do PPEQ – 17.06.2025



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E ENGENHARIAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA

124 cargos. Não havendo manifestações, declarou seu interesse em permanecer no cargo
125 de Coordenadora e indicou o nome do professor Josinaldo de Oliveira Dias para o
126 cargo de Coordenador Adjunto, justificando que este já havia manifestado
127 previamente seu interesse em assumir a função. Diante da ausência de outras
128 candidaturas, foi colocada em votação a recondução da professora Damaris Guimarães
129 ao cargo de Coordenadora e a indicação do professor Josinaldo de Oliveira Dias como
130 Coordenador Adjunto do PPEQ. Ambos foram eleitos por unanimidade para um
131 mandato de dois anos, com início em 17/08/2025, no caso da Coordenação, e a partir
132 de 17/06/2025, no caso da Coordenação Adjunta, em conformidade com o artigo 10º,
133 §1º, do Regimento Interno do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química. A
134 antecipação do início do mandato do Coordenador Adjunto deve-se ao impedimento
135 do professor Mário Alberto Simonato Altoé de continuar exercendo a função até o fim
136 do mandato, uma vez que, no processo de Categorização dos Docentes do PPEQ 2025,
137 passou da condição de professor permanente para colaborador. Tal impedimento está
138 previsto no artigo 17, §1º, da Resolução/CEPE/UFES nº 52, de 15 de setembro de 2023
139 (Regulamento Geral da Pós-Graduação da Universidade Federal do Espírito Santo), o
140 qual estabelece que: “O coordenador e o coordenador-adjunto de cada programa de
141 pós-graduação serão eleitos pelo colegiado acadêmico entre os professores
142 permanentes do programa. **11. Informes. 11.1 Desligamento do aluno Philippe Teixeira
143 Zambaldi.** A coordenadora apresentou o ponto de pauta e procedeu a leitura do
144 pedido de desligamento, ressaltando que a solicitação de desligamento pelo discente
145 ocorreu após o indeferimento do recurso por ele interposto junto ao Conselho
146 Departamental do CCAE, em razão da reprovação na disciplina Seminário I. Informou,
147 ainda, que a secretaria do programa apresentou ao aluno a possibilidade de recorrer à
148 Câmara de Pós-Graduação, bem como outras alternativas para sua permanência no
149 programa, as quais foram recusadas pelo discente. A coordenadora relatou também
150 que tentou viabilizar uma nova orientação para o aluno, tendo indicado a professora
151 Mirna Neves como possível orientadora. No entanto, o discente alegou não haver
152 compatibilidade entre seus interesses acadêmicos e os projetos desenvolvidos pela
153 referida docente. **11.2 Desligamento do professor Robson, a pedido do mesmo.** Foi
154 realizada a leitura do pedido. **11.3 Afastamento, por motivos de saúde, do aluno
155 Raphael Prucoli Rody Wigand.** A coordenadora, que também é orientadora do aluno,
156 apresentou cronologicamente os afastamentos do discente, bem como os dois laudos
157 emitidos pelo SASAS. O primeiro laudo determina um afastamento de 30 dias, de
158 25/04/2025 a 24/05/2025, e o segundo, um afastamento de 60 dias, estendendo-se a
159 partir do término do primeiro, até 23/07/2025. **11.4 Flexibilização dos prazos da
160 turma 2024/1.** A flexibilização dos prazos para a turma 2024/1 deve-se ao fato de que
161 os estudantes foram cadastrados no Portal Acadêmico com a data de ingresso no curso
162 registrada como 29/02/2024, enquanto as aulas tiveram início apenas em 18/03/2024.
163 Como muitos prazos do programa são contabilizados a partir da data de ingresso, foi
164 necessário ajustar os prazos para refletir essa diferença. **12. Palavra livre.** O professor

Ata da Reunião Ordinária do PPEQ – 17.06.2025



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E ENGENHARIAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA

165 Julio informou que o seu orientando, o discente Bruno Lima Luparelli, comunicou ter
166 sido transferido, por motivos de trabalho, para a cidade de Vitória-ES, o que tem
167 impossibilitado sua participação nas aulas da disciplina Seminários II. Diante disso, o
168 aluno solicitou a realização da disciplina de forma remota, o que, no entanto, não é
169 permitido pelas normas da PRPPG/UFES. Nada mais havendo a tratar, encerrou-se a
170 presente reunião às 11h24min e eu, Wagner Guimarães Cabral, secretário do
171 Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química, lavrei a presente Ata, que, após
172 apreciação do colegiado, será assinada por mim e pela Coordenadora do PPEQ.*****

Wagner Guimarães Cabral - Secretário do PPEQ

Damaris Guimarães - Coordenadora do PPEQ



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PROTOCOLO DE ASSINATURA



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por
WAGNER GUIMARAES CABRAL - SIAPE 3401347
Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química - PPEQ/CCA
Em 07/07/2025 às 09:23

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.uks.ufes.br/arquivos-assinados/1160330?tipoArquivo=O>



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PROTOCOLO DE ASSINATURA



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por
DAMARIS GUIMARAES - SIAPE 2306518
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química
Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química - PPEQ/CAAE
Em 07/07/2025 às 10:15

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.uks.ufes.br/arquivos-assinados/1160380?tipoArquivo=O>