



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

1 ATA DA 1ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO MÊS DE OUTUBRO 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 VINTE E OITO DIAS DO MÊS DE OUTUBRO DO ANO DE DOIS MIL E  
5 VINTE E CINCO (28.10.2025), ÀS 13H, VIA WEBCONFERÊNCIA, SOB A PRESIDÊNCIA DA  
6 COORDENADORA DO PROGRAMA, PROFESSORA DAMARIS GUIMARÃES, COM A  
7 PARTICIPAÇÃO AINDA DOS SEGUINTE PROFESSORES: ARIANY BINDA SILVA COSTA;  
8 AUDREI GIMÉNEZ BARAÑANO; JORDÃO CABRAL MOULIN E LUCIENE PAULA ROBERTO  
9 PROFETI; AUSENTE COM JUSTIFICATIVA: MANUELA MOURA AMORIM.\*\*\*\*\*  
10 Havendo quórum, a reunião foi iniciada pela coordenadora do Programa. **1. Ad**  
11 **Referendum - Criação da Comissão responsável por elaborar o Plano de Trabalho**  
12 **para solicitação de Professor Visitante.** A Comissão responsável pela elaboração do  
13 Plano de Trabalho para solicitação de professor visitante foi instituída pelos seguintes  
14 membros: Damaris Guimarães, Josinaldo de Oliveira Dias e Rejane Alves Costa. Em  
15 votação. Aprovado por unanimidade. **2. Processo Digital nº 23068.060284/2025-71 –**  
16 **Solicitação de vaga de professor visitante brasileiro e respectivo Plano de Trabalho.**  
17 Encaminha-se, para aprovação, a solicitação de 1 (uma) vaga de professor visitante  
18 brasileiro para atuar no Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química (PPEQ),  
19 pelo período de um ano prorrogável por mais um a iniciar a partir de 1º de abril de  
20 2026. O candidato deverá possuir formação básica nas áreas em que atuará no PPEQ, a  
21 saber, na área de conhecimento (CNPq) de Engenharias (30000009), subárea de  
22 Engenharia Química (30600006). Além disso, o candidato deverá possuir título de  
23 doutorado obtido em Programa de Pós-Graduação credenciado pela Capes na área de  
24 Engenharias II. Este deverá atuar no PPEQ, conforme o Plano de Trabalho (peça  
25 integrante do referido processo digital), o qual estipula as atividades de ensino na pós-  
26 graduação, pesquisa, extensão e internacionalização a serem desenvolvidas pelo  
27 professor visitante no Programa, assim como os critérios classificatórios e  
28 eliminatórios propostos para o processo seletivo simplificado de seleção do visitante.  
29 O referido Plano de Trabalho foi apresentado ao Colegiado do PPEQ pela  
30 coordenadora. Em esclarecimento. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3. Banca**  
31 **Examinadora para a seleção de Professor Visitante.** A banca examinadora será  
32 composta pelos seguintes membros titulares: Audrei Giménez Barañano, Jordão Cabral  
33 Moulin e Wellington Betencurte da Silva; e como membro suplente, Damaris  
34 Guimarães. Em esclarecimento. Em votação. Aprovado por unanimidade. Nada mais  
35 havendo a tratar, encerrou-se a presente reunião às 13h40min e eu, Wagner  
36 Guimarães Cabral, secretário do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química,  
37 lavrei a presente Ata, que, após apreciação do colegiado, será assinada por mim e pela  
38 Coordenadora do PPEQ.\*\*\*\*\*

---

Ata da Reunião Extraordinária do PPEQ – 28.10.2025

Alto Universitário, s/nº, Alegre - ES, CEP 29500-000 | Telefone +55 (28) 3552-8731  
<http://www.engenhariaquimica.alegre.ufes.br>



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

Wagner Guimarães Cabral - Secretário do PPEQ

Damaris Guimarães - Coordenadora do PPEQ

---

Ata da Reunião Extraordinária do PPEQ – 28.10.2025

Alto Universitário, s/nº, Alegre - ES, CEP 29500-000 | Telefone +55 (28) 3552-8731  
<http://www.engenhariaquimica.alegre.ufes.br>



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 26/01/2026 às 14:48

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.uks.ufes.br/arquivos-assinados/1271707?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 27/01/2026 às 13:25

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.uks.ufes.br/arquivos-assinados/1272384?tipoArquivo=O>