



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

1 ATA DA 1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO MÊS DE DEZEMBRO DO PROGRAMA DE PÓS-
2 GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA (PPEQ) DO CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E
3 ENGENHARIAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO REALIZADA **AO DÉCIMO**
4 **SÉTIMO DIA DO MÊS DE DEZEMBRO DO ANO DE DOIS MIL E VINTE (17.12.2020)**, ÀS 14 H,
5 POR WEBCONFERÊNCIA, SOB A PRESIDÊNCIA DA COORDENADORA DO PROGRAMA,
6 PROFESSORA AUDREI GIMÉNEZ BARAÑANO, COM A PARTICIPAÇÃO AINDA DOS SEGUINTE
7 PROFESSORES: DAMARIS GUIMARÃES; DEMETRIUS PROFETI; IARA REBOUÇAS PINHEIRO;
8 JULIO CESAR SAMPAIO DUTRA; LUCIENE PAULA ROBERTO PROFETI; E DOS DISCENTES JORGE
9 LUIS SANTOS FILETI E LUCIANO DA COSTA DIAS. Havendo quorum, a reunião foi iniciada pela
10 coordenadora do Programa. **1. Informes:** a coordenadora informou que o Programa irá
11 receber duas bolsas FAPES pelo Edital PROCAP. A coordenadora informou que entrou com
12 recurso quanto ao resultado do Edital PROAPEM, entretanto o edital foi cancelado e abriram
13 um novo com mudanças. A coordenadora solicitou que os Professores enviem as notas das
14 disciplinas até o início de janeiro. A coordenadora informou que os professores precisam
15 preencher o formulário de suas produções científicas para que ela possa passar as
16 informações para a Plataforma Sucupira. Ficou combinado que ela enviaria os formulários e
17 os professores preencheriam em janeiro. A coordenadora comunicou o lançamento da
18 Plataforma Stela Esperta **2. Oferta de disciplinas 2021/01:** a coordenadora apresentou as
19 disciplinas ofertadas pelos professores para o semestre 2021-1 e seus respectivos horários.
20 Em votação. Aprovado por unanimidade. **3. Edital de aluno especial 2021/01:** A
21 coordenadora apresentou a proposta de Edital para aluno especial 2021/01. Em votação.
22 Aprovado por unanimidade. **4. Situação do aluno Jorge Santos Luis Fileti:** a coordenadora
23 informou que o aluno Jorge, orientado do Prof. Julio, havia sido reprovado na disciplina
24 “Problemas Inversos em Transferência de Calor” e estava solicitando o cancelamento da sua
25 matrícula na disciplina, assim como a mudança de orientador e de linha de pesquisa por não
26 ter se adaptado à linha MOAP. A coordenadora apresentou e leu as solicitações do aluno e
27 informou que a Profa. Iara estava disposta a orientá-lo na linha de pesquisa MBMA. A Profa.
28 Iara confirmou, mas disse que abria oportunidade para os outros professores caso tivessem
29 interesse. O aluno Jorge, presente na reunião por ser representante discente disse que
30 concordava com a orientação da Profa. Iara. Após discussão, a coordenadora colocou em
31 votação o cancelamento da matrícula na disciplina e a mudança de orientador. Solicitações
32 aprovadas por unanimidade. **5. Prorrogação de prazo da aluna Estefânia Pintor Canzian:** A
33 Profa. Audrei solicitou a prorrogação do prazo de qualificação da aluna Estefânia por seis
34 meses. Disse que na consulta virtual do dia 08/12, ela havia solicitado também a
35 prorrogação da bolsa e do prazo de defesa, mas que havia feito esses pedidos por engano e
36 que, na verdade, gostaria de solicitar nesse momento apenas a prorrogação da qualificação,
37 e, caso necessário, faria as outras solicitações no futuro. Em votação. Aprovado por
38 unanimidade. **6. Prorrogação da Defesa de Dissertação dos alunos Welber de Oliveira**
39 **Duarte e Layza Rodrigues:** A coordenadora leu as solicitações feitas pelo orientador dos
40 alunos, Prof. Demetrius. Em votação. Aprovado por unanimidade. **7. Categorização e**

Ata da reunião virtual do PPEQ – 17.12.20

Alto Universitário, s/nº, Alegre - ES, CEP 29500-000 | Telefone +55 (28) 3552-8719
<http://www.engenhariaquimica.alegre.ufes.br>



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

41 **credenciamento de docentes:** Após discussão ficou decidido que a categorização e
42 credenciamento seriam feitos no início de 2021. Será feita uma nova planilha e enviada em
43 fevereiro ou março. **6. Palavra Livre:** Não houve. Nada mais havendo a tratar, encerrou-se a
44 presente reunião às 16h30 e eu, Luina Ribeiro Noia, secretária do Programa de Pós-
45 Graduação em Engenharia Química, lavrei a presente Ata, constando de 57 linhas e dois
46 anexos, após lida e achada conforme será assinada pelos senhores membros.*****

47 Audrei Giménez Baranãno
48 Damaris Guimarães
49 Demetrius Profeti
50 Iara Rebouças Pinheiro
51 Jorge Luis dos Santos Fileti
52 Julio Cesar Sampaio Dutra
53 Luciano da Costa Dias
54 Luciene Paula Roberto Profeti
55 Michel Picanço Oliveira
56 Mirna Aparecida Neves
57 Wellington Betencurte da Silva

OFERTA DE DISCIPLINAS 2021-1

Disciplina	Professor (es)	Vagas para aluno regular	Vagas para aluno especial	Horário	Local
Termodinâmica da Engenharia Química I	Audrei	11	5	Quarta-feira (8h-12h)	EARTE
Cinética em Biorreatores	Iara	15	5	Segunda-feira (14-18h)	EARTE
Fenômenos de Transporte	Robson/Ariany	10	5	Terça-feira (14h - 16h) Quinta-feira (14h - 16h)	EARTE
Métodos Numéricos Aplicados	Julio	10	5	Quinta-feira (14h - 18h)	EARTE
Técnicas Experimentais de Caracterização de Materiais	Michel	10	5	Quarta-feira (14h-18h)	EARTE
Tratamento de Resíduos Sólidos Industriais	Damaris	10	5	Terça-feira (16h - 18h) Sexta-feira (16h - 18h)	EARTE
Adsorção: Aspectos Teóricos e Práticos	Luciene/Demetrius	10	5	Quinta-feira (8h-12h)	EARTE
Ciência de materiais poliméricos	Lilian	10	5	Terça-feira (16h-18h) Quinta-feira (10h-12h)	EARTE



EDITAL Nº 002/2020

**Edital de seleção de Alunos Especiais do Mestrado em Engenharia Química do PPEQ/CCA/UFES
para as disciplinas do 1º semestre de 2021**

**OBSERVAÇÃO: Com as restrições devido a COVID-19, todo o processo seletivo será
feito de forma remota.**

1. Informações gerais

1.1 A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química da Universidade Federal do Espírito Santo faz saber que foram aprovadas as normas para a inscrição de candidatos ao processo seletivo simplificado de alunos especiais para o Mestrado em Engenharia Química para o semestre 2021/1, nos termos deste Edital.

1.2 O aluno especial, conforme determinado pela Resolução Nº 11/2010 – CEPE/UFES e estabelecido pelo Regimento Interno do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química - UFES, é o aluno que, não sendo parte do corpo discente do PPEQ-UFES, candidata-se e, se for selecionado, poderá cursar componentes curriculares isolados. Os alunos regulares de outros Programas, da UFES ou de outras instituições de ensino, não são alunos especiais, e sim regulares, e deverão respeitar o período e regras de matrícula dos alunos regulares.

1.3 Os componentes curriculares cursados pelo aluno especial poderão ser usados sob o caráter de aproveitamento de estudos, caso o mesmo aluno venha a compor o corpo discente regular do PPEQ-UFES a critério do Colegiado Acadêmico.

2. Da inscrição

2.1. As inscrições para a seleção simplificada deverão ser enviadas para o e-mail da secretaria do programa: ppeq.sec@gmail.com, entre os dias 21 de dezembro de 2020 a 31 de janeiro de 2021.

2.2. Estão habilitados à inscrição os portadores de títulos de graduação registrados na forma da lei de curso de Engenharia Química ou de áreas afins/correlatas às linhas de pesquisa do PPEQ. Também poderão se inscrever candidatos formandos em Engenharia Química ou em áreas afins/correlatas às linhas de pesquisa do PPEQ. Entende-se por formandos os candidatos que tiverem concluído, ou que tenham a previsão de concluir até o início das aulas do PPEQ, pelo menos 80% da carga horária total do respectivo curso de graduação.

2.3. Para inscrição o candidato deverá enviar os seguintes documentos:

- Requerimento de Inscrição Aluno Especial em formulário específico (Anexo I);
- Currículo Lattes (<http://lattes.cnpq.br/>) com documentação comprobatória anexada;
- Histórico Escolar de graduação e do Diploma de graduação, ou Atestado de Conclusão de curso ou Declaração de Concluinte.
Para alunos formandos, conforme item 2.2, deverá ser enviado o Histórico Escolar atualizado, especificando inclusive a carga horária total do curso e a carga horária já cursada pelo candidato; e o comprovante de matrícula do semestre vigente.
Para candidatos que já tenham cursado disciplinas em Programas de Pós-graduação, incluindo o PPEQ, deverá ser apresentado o Histórico Escolar no respectivo Programa ou declaração comprovante, constando situação final nas disciplinas.
- Documentos pessoais: carteira de identidade; CPF, exceto se estrangeiro ou com idade superior a 65 (sessenta e cinco anos) anos. Fotocópia da folha de identificação do passaporte e do visto de permanência no país, quando estrangeiro.

2.4. Cabe ao Colegiado do PPEQ a prerrogativa de excluir do processo seletivo aquele que não tiver formação nas áreas indicadas. Também poderá ser excluído o candidato que não preencher os formulários de forma completa e legível, que não entregar todos os documentos necessários para a inscrição e, ou, que fornecer dados inverídicos.

2.5. As informações fornecidas nos documentos serão de inteira responsabilidade do candidato.

2.6 A inscrição do candidato faz presumir seu conhecimento e aceitação dos itens que constam deste Edital.

3. Das Vagas

3.1. A relação de vagas ofertadas consta na Tabela abaixo, as quais têm carga horária de 60h e contam com 4 créditos.

Código	Disciplina	Professor responsável	Número de vagas
PPEQ-1002	Termodinâmica da Engenharia Química I	Audrei Giménez Barañano	5
PPEQ-1014	Cinética em Biorreatores	Iara Pinheiro	5
PPEQ-1019	Métodos Numéricos Aplicados	Julio Dutra	5
PPEQ-1024	Técnicas Experimentais de Caracterização de Materiais	Michel Oliveira	5
PPEQ-1026	Adsorção: Aspectos Teóricos e práticos	Luciene/Demétrius	5
PPEQ-1029	Tratamento de Resíduos Sólidos Industriais	Damaris	5
PPEQ-1032	Ciência de Materiais Poliméricos	Lilian Carreira	5
PPEQ-1034	Fenômenos de Transporte	Ariany Binda Robson de Sousa	5

3.2. Os horários das disciplinas estarão disponíveis na página na Internet quando forem definidos.

3.3 Para obter informações sobre as disciplinas com vagas para alunos especiais, consulte a página do PPEQ: <http://www.engenhariaquimica.alegre.ufes.br/pos-graduacao/PPEQ/disciplinas>

4. Da Seleção

4.1. O processo de seleção será realizado mediante análises do Currículo e do Histórico Escolar de graduação e, quando aplicável, de pós-graduação, realizadas pelo(s) professor(es) responsável(eis) pela disciplina.

4.2. O resultado da seleção estará disponível a partir do dia **12 de fevereiro de 2021**, na na página do Programa na Internet.

5. Da matrícula

5.1. A matrícula para os selecionados deverá ser realizada *nos dias* **17 a 20 de fevereiro de 2021**.

5.2 A matrícula do candidato aprovado deverá ser efetuada e pelo interessado por correio eletrônico à secretaria do programa.

6. Das disposições gerais

6.1. O cronograma do processo seletivo consta na Tabela abaixo.

Atividade	Período
Inscrição de candidatos	21/12/2020 a 31/01/2021
Divulgação do resultado	a partir de 12/02/2021
Matrícula no PPEQ	17/02/2021 a 20/02/2021
Início do período letivo*	22/02/2021

*** Com as restrições devido a COVID-19, as aulas serão realizadas de acordo com as diretrizes e Resoluções da UFES que normatizam as condições do ensino.**

6.3. O prazo para interposição de recurso ao Processo Seletivo será de 48 (quarenta e oito) horas, contadas em dias úteis, a partir do horário de divulgação do resultado, devendo o recurso ser encaminhado à Coordenação do Programa.

6.4. Informações poderão ser obtidas pela página na internet <http://www.engenhariaquimica.alegre.ufes.br/pos-graduacao/PPEQ>, pelo e-mail ppeq.sec@gmail.com.

6.5. Casos omissos serão apreciados pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química.

Alegre, 17 de dezembro de 2020.

Professora Audrei Giménez Barañano

Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química da UFES



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

ANEXO I: REQUERIMENTO DE INSCRIÇÃO - ALUNO ESPECIAL

1. IDENTIFICAÇÃO:	
Nome do Candidato:	
Curso de graduação:	Ano de conclusão da graduação (ou ano previsto):
Universidade que concluiu (ou irá concluir) a graduação:	

2. DADOS PESSOAIS:	
Nome do Pai:	
Nome da Mãe:	
Local de nascimento (Cidade, Estado/País):	
Data de nascimento:	
Nacionalidade:	Estado Civil:
Endereço	
Rua:	Nº:
Bairro:	CEP:
Cidade:	Estado/País:
E-Mail:	Telefones:
Candidatos Brasileiros	
Carteira de Identidade:	Órgão e data de emissão:
CPF:	Título de eleitor:
Candidatos Estrangeiros	
Passaporte:	Data de emissão:
País de Origem:	Data de chegada ao Brasil:

3. ATIVIDADE PROFISSIONAL (Caso o candidato possui vínculo empregatício):	
Instituição/Empresa:	
Cargo:	
Logradouro:	Nº:
Bairro:	CEP:
Cidade:	Estado/País:
E-Mail:	Telefones:

4. DISCIPLINAS:
1-
2-
3-
4-

5. DECLARAÇÃO:	
Declaro que este pedido contém informações completas e exatas, que aceito o sistema e os critérios adotados pela Instituição para avaliá-lo e que, em caso de cursar disciplinas de pós-graduação nesta Universidade, comprometo-me a cumprir fielmente seus regulamentos e os do curso no qual solicito minha admissão. Declaro ainda que estou ciente que, para ser aceito como aluno regular neste Programa, terei que me submeter a um novo processo seletivo específico para aluno regular.	
Assinatura do Candidato:	_____, ____ de _____ de 20__.



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
IARA REBOUCAS PINHEIRO - SIAPE 1749592
Subcoordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química - PPEQ/CCAIE
Em 22/02/2021 às 10:39

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/141833?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
JULIO CESAR SAMPAIO DUTRA - SIAPE 2016917
Departamento de Engenharia Rural - DER/CCA
Em 23/02/2021 às 15:03

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/143285?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
Departamento de Engenharia Rural - DER/CCA
Em 24/02/2021 às 09:19

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/143943?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
WELLINGTON BETENCURTE DA SILVA - SIAPE 2017161
Departamento de Engenharia Rural - DER/CCA
Em 24/02/2021 às 09:50

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/143989?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
MIRNA APARECIDA NEVES - SIAPE 1546267
Departamento de Geologia - DG/CCENS
Em 26/02/2021 às 07:41

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/145411?tipoArquivo=O>