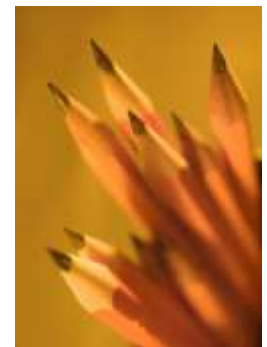




**UNIVERSIDADE FEDERAL  
DE SANTA CATARINA**



# **SEJAM BEM-VINDOS À 165.<sup>a</sup> REUNIÃO ORDINÁRIA DO PÓS-ENQ**



# ITENS DE PAUTA



## ***Aprovação da ordem do dia***

1. Aprovação da Ata referente à 164ª Reunião Ordinária do PósENQ.  
Expositor: A Coordenação.
2. Aprovações *Ad Referendum*.  
Expositor: A Coordenação.
- 3. Entrega versão final dissertação na BU – Anne Jochmann.  
Expositor: A Coordenação.**
4. Disciplinas a serem oferecidas em 2023-3.  
Expositor: A Coordenação.
5. Acordo de Doutorado em Dupla Diplomação PósENQ/Universidade de Malaga.  
Expositor: A Coordenação.
6. Deliberação sobre participação do PósENQ em Rede(s) Colaborativa(s) de PPGs na UFSC.  
Expositor: A Coordenação.

# ITENS DE PAUTA



## ***Aprovação da ordem do dia***

### **Assuntos gerais**

1. Recursos PROEX 2023.  
Expositor: A Coordenação.
2. Edital de Processo Seletivo 2023-3.  
Expositor: A Coordenação.

# ITEM 1



1. Aprovação da Ata referente à 164ª Reunião Ordinária do PósENQ.  
Expositor: A Coordenação.

# ITEM 2



## 2. Aprovações *Ad Referendum*. Expositor: A Coordenação.

### Defesa doutorado

Aluno: **Leandro Pellenz**

Data: 26/06/2023

Aluna: **Clara Mariana Barros Calado**

Data: 22/05/2023

### Prorrogação mestrado

Aluna: **Jaqueline Pereira Guessi**

Período: 08/06/2023 a 10/08/2023

Aluno: **Vitor Ferreira Antonangelo**

Período: 19/05/2023 a 25/08/2023

### Trancamento mestrado

Aluno: **David Santos de França**

Data: 29/05/2023 a 27/05/2024

# ITEM 2



2. *Aprovações Ad Referendum.*  
Expositor: A Coordenação.

## **Prorrogação doutorado**

Aluna: <b>Suellen Battiston</b> Período: 10/05/2023 a 04/03/2024
---

## **Trancamento doutorado**

Aluno: <b>Willian Galdino Lunardi</b> Período: 29/05/2023 a 27/05/2024
---

## **Desligamento doutorado**

Aluna: <b>Aline Merlini</b> Data: 15/05/2023
---

Aluna: <b>Natália Joenck Ribeiro</b> Data: 08/05/2023
--

## **Desligamento mestrado**

Aluno: <b>Carlos Augusto Nogueira Júnior</b> Data: 14/06/2023
--

# ITEM 3



- 3. Entrega versão final dissertação na BU Anne Jochmann.  
Expositor: A Coordenação.**

Prazo final: 03 de julho de 2023.

# ITEM 4



## 4. Disciplinas a serem oferecidas em 2023-3. Expositor: A Coordenação.

Código	Disciplina	Professor(es)	Dia	Horário	CRÉDITOS	Local
ENA3256000	Conversão Térmica de Biomassa	Prof. Agenor De Noni   Prof. <sup>a</sup> Regina de Fátima Peralta Muniz Moreira	Terça-feira	08h20min – 11h50min	1,5   0,5	Presencial EQA 19B
ENQ510013	Técnicas de Nanoencapsulação	Prof. <sup>a</sup> Claudia Sayer   Dr. <sup>a</sup> Tamara Agner Miguez	Terça-feira	13h30min – 16h50min	2,0   1,0	ONLINE
ENQ410020	Simulação de Processos Empregando Pacotes Computacionais	Prof. <sup>a</sup> Cíntia Marangoni   Prof. Ricardo AF Machado	Quarta-feira	08h20min – 11h50min	1,5   1,5	Presencial EQA 19B
ENQ3212	Engenharia e Projeto de Reatores Químicos	Prof. <sup>a</sup> Cíntia Soares   Prof. Natan Padoin	Quarta-feira	13h30min – 17h10min	1,5   1,5	Presencial EQA 19B
ENQ410036	Biochemical Engineering	Prof. Agenor Furigo Junior	Quinta-feira	08h20min – 11h50min	3	Presencial EQA 16
ENQ410032	Tratamento Biológico Não Convencional de Efluentes	Prof. Camila Michels	Quinta-feira	08h20min – 11h50min	3	ONLINE
ENQ410033	Transport Phenomena	Prof. Sergio Yesid Gómez González	Sexta-feira	08h20min – 11h50min	3	Presencial EQA 16
ENQ3229	Mét. de Vol. Finitos Avançados Aplicados a Fenômenos de Transporte	Prof. <sup>a</sup> Selene MAG Ulson de Souza   Prof. Antonio A Ulson de Souza   Prof. Adriano da Silva	Sexta-feira	08h20min – 11h50min	1   1   1	Presencial EQA 19B



# ITEM 5



## 5. Acordo de Doutorado em Dupla Diplomação PósENQ/Universidade de Malaga.

### Expositor: A Coordenação.

...Based on this common interest, both parties sign this agreement for the joint supervision of the doctoral thesis of Mr. Mariana Schneider, to be carried out within the framework of the Doctoral Program "Química y Tecnologías Químicas, Materiales y Nanotecnología" of the University of Málaga and the Doctoral Program "Chemical Engineering" of the Federal University of Santa Catarina.

The doctoral student will carry out the thesis with suggested title "Zeolite/geopolymer composites with hierarchical porosity manufactured by 3D printing and electrospinning for application in CO<sub>2</sub> capture processes " under the joint supervision of:

- Dr. M. Olga Guerrero-Pérez (oguerro@uma.es), appointed by the University of Malaga.
- Dr. Regina de Fátima Peralta Muniz Moreira (reginaperaltamoreira@gmail.com), appointed by the Federal University of Santa Catarina.

# ITEM 5



## 5. Acordo de Doutorado em Dupla Diplomação PósENQ/Universidade de Malaga.

Expositor: A Coordenação.

### Passo a passo:

1) O aluno envia para as duas instituições o texto do acordo da minuta de cotutela, em função da análise concomitante pelas duas universidades. Na UFSC, essa análise inicial é feita pela coordenadoria de internacionalização/PROPG, por meio do e-mail [cin.propg@contato.ufsc.br](mailto:cin.propg@contato.ufsc.br);

2) Após a análise e o consenso, entre as duas universidades, do texto do acordo da minuta de cotutela, o aluno enviará para a secretaria do programa de pós-graduação responsável para a apreciação no colegiado correspondente;

3) Realizada a aprovação no colegiado do curso de pós-graduação e com as devidas assinaturas, a secretaria do programa de pós-graduação enviará o acordo de cotutela, via SPA, conjuntamente com a ata da sessão do colegiado, ofício sobre a aprovação do contrato no colegiado correspondente e o projeto de pesquisa, para a coordenadoria de internacionalização/PROPG, em formato de processo digital, para, enfim, coletarmos a assinatura da Pró-reitor;

4) Em seguida, o processo é devolvido à secretaria responsável e o aluno realizará a coleta de assinaturas na universidade estrangeira.

5) Finalmente, o processo inicia sua validade.

# ITEM 6



6. Deliberação sobre participação do PósENQ em Rede(s) Colaborativa(s) de PPGs na UFSC.

Expositor: A Coordenação.

# Assuntos gerais



1. Recursos PROEX 2023.  
Expositor: A Coordenação.

2. Edital de Processo Seletivo 2023-3.  
Expositor: A Coordenação.

EVENTO	PERÍODO
<b>Lançamento do Edital</b>	<b>25/05/2023</b>
<b>Inscrições</b>	<b>25/05/2023 a 31/07/2023</b>
Publicação das Inscrições Homologadas e Sorteio de Vagas para Ações Afirmativas	07/08/2023
Divulgação da Pontuação Preliminar	18/08/2023
Prazo para Recursos de Pontuações Preliminares	18 a 22/08/2023
Divulgação do Resultado Final	23/08/2023
<b>Matrícula</b>	<b>04 a 18/09/2023</b>
Início das aulas	18/09/2023