

06/09/2022

NOTÍCIAS DA PÓS-GRADUAÇÃO

Rematrícula da ProPGPq

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação e Pesquisa (ProPGPq) está realizando a rematrícula, de acordo com o cronograma abaixo.

- De 05 a 18/09: rematrícula dos discentes.
- De 19 a 25/09: validação do orientador.
- De 26 a 30/09: registro da secretaria de pós-graduação.

Todos os discentes regularmente matriculados no PPGECM, que ainda não defenderam, devem realizar a rematrícula. Os discentes que perderam a rematrícula de abril e tiveram a matrícula trancada poderão regularizar a sua situação com esta rematrícula.

POR DENTRO DO REGIMENTO!

EXAME DE PROFICIÊNCIA

O PPGECM adota a proficiência em língua inglesa como segundo idioma do discente de pós-graduação, sendo atividade obrigatória para conclusão do curso. O Programa realiza 2 exames por ano em datas publicadas previamente no calendário acadêmico.

Para mais detalhes, consultar os Artigos 54º e 55º do regimento do PPGECM.



PESQUISA NO PPGECM

A Dra. **Mirabel Cerqueira Rezende** atua no Laboratório de Tecnologia de Polímeros e Biopolímeros (TecPBio). O principal objetivo da sua pesquisa é o desenvolvimento e caracterização de compósitos poliméricos estruturais, desenvolvimento de materiais absorvedores de radiação eletromagnética e materiais carbonosos.

DEFESAS DO MÊS

Data	Título	Discente e orientador(a)
02/09 às 14h	Mestrado: SÍNTESE DE POLÍMEROS ESTIRENO-ACRÍLICO VIA POLIMERIZAÇÃO EM EMULSÃO EMPREGANDO ESTABILIZANTE POLIMÉRICO DO TIPO ALCALI-SOLÚVEL OBTIDO IN-SITU PARA APLICAÇÃO EM TINTAS DE IMPRESSÃO.	Discente: Luiza Aparecida S. Goulart Orientador: Dr. Maurício P. Oliveira
16/09 às 14h	Mestrado: ESTUDO DE PROPRIEDADES DE PASTAS DE CIMENTO PORTLAND MODIFICADAS COM NANOPARTÍCULAS DE DIÓXIDO DE TITÂNIO - TiO ₂ .	Discente: Paulo Henrique Ribeiro Orientador: Dr. Elias B. Santos
21/09 às 08h	Doutorado: EFEITO DO JATEAMENTO ABRASIVO NA INTEGRIDADE SUPERFICIAL E NA VIDA EM FADIGA DO AÇO MARAGING 18NI300 NAS CONDIÇÕES: SOLUBILIZADA, ENVELHECIDA E SUPER-ENVELHECIDA.	Discente: José Carlos F. Palau Orientador: Dr. Dilermando Travessa
30/09 às 08:30h	Mestrado: COMPARAÇÃO DE PROCESSOS DE SELEÇÃO MULTIPARÂMETROS PARA POTENCIAL APLICAÇÃO DE LIGAS DE TITÂNIO EM STENTS CORONÁRIOS.	Discente: Felipe M. Romero Orientadora: Dra. Danieli Aparecida P. Reis



<https://ppg.ecm.unifesp.br>



<https://www.facebook.com/ppgecmunifesp>



ppgecm@unifesp.br



[@ppg.ecm.unifesp.interunidades](https://www.instagram.com/ppgecmunifesp)