

04/07/2022

NOTÍCIAS DA PÓS-GRADUAÇÃO

Grade de disciplinas para o 2º semestre

A grade horária das disciplinas do 2º semestre de 2022 será divulgada no site do PPGECM até 27/07. Mais informações no endereço de oferta de disciplinas: <https://ppg.ecm.unifesp.br/alunos/disciplinas-e-grade-horaria>.

Rematrícula semestral dos alunos regulares

O período de Rematrícula para alunos regulares do PPGECM e entrega do Relatório de Acompanhamento na secretaria de pós-graduação será de 01 a 05/08.

Chamada para matrícula de alunos especiais

A publicação da chamada para matrícula em disciplinas na categoria Aluno Especial, 2º semestre de 2022, será no dia 01/08. O período de inscrição nas disciplinas será de 01 a 05/08.

Plantão de dúvidas online do PPGECM

Uma vez por mês a coordenação do PPGECM disponibiliza um período para esclarecer dúvidas sobre diversos assuntos relacionados ao Programa. Os plantões geralmente acontecem às quartas-feiras, a partir do dia 15 de cada mês, das 17 às 18:30h. Não é necessário agendamento para participar. É só acessar o link do *Google Meet* divulgado pela coordenação.

POR DENTRO DO REGIMENTO!

CEP DOS PROJETOS

A Declaração de Responsabilidade CEP, para Projetos que não envolvem seres humanos e animais vertebrados, é documento obrigatório para início dos projetos de pós-graduação, incluindo o pós-doutorado. Consequentemente, é documento que deve ser apresentado em várias solicitações para a CEPG. Atualmente, a declaração passou a ser disponibilizada no SEI-Unifesp.

Para mais detalhes, consultar os Artigos 51º, 54º, 58º e 75º do regimento do PPGECM.



PESQUISA NO PPGECM

A Dra. **Cristiane Reis Martins** coordena a Plataforma Multiusuária de Processamento de Materiais Poliméricos (PMPMPol) e é membro do Laboratório de Engenharia e Controle Ambiental (LENCA) da UNIFESP em Diadema. O objetivo principal da sua pesquisa é a preparação, modificação e processamento de materiais poliméricos, compósitos e híbridos usando estratégias ambientalmente compatíveis e aplicações sustentáveis. Além de também atuar no campo da eletroquímica de superfícies metálicas.

DEFESAS DO MÊS

Data	Título	Discente e orientador(a)
06/07 às 14h	Doutorado: ESTUDO DA INFLUÊNCIA DE JUNÇÕES DE CAMADAS TOPO A TOPO EM LAMINADOS CARBONO/EPÓXI NA RESISTÊNCIA À TRAÇÃO E NOS MECANISMOS DE PROPAGAÇÃO DE TRINCAS.	Discente: Thais P. Z. Marques Orientadora: Dra. Mirabel C. Rezende
08/07 às 09h	Doutorado: SÍNTESE E FUNCIONALIZAÇÃO DE NANOPARTÍCULAS METÁLICAS E BIMETÁLICAS PARA MODULAÇÃO DA FOTOATIVIDADE DE FOTOSENSIBILIZADORES.	Discente: Jéssica A. M. Santos Orientadora: Dra. Dayane B. Tada



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



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



ppgecm@unifesp.br



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