



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO DE JOINVILLE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E CIÊNCIAS MECÂNICAS – Pós-ECM
R. Dona Francisca, 8300 – Bloco U – Sala 150 – Zona Industrial Norte – CEP: 89.219-600 – Joinville – SC – Brasil
Telefones: (48) 3721- 4650 / 4652
Website: <http://www.posecm.joinville.ufsc.br>

EDITAL N.º 002/POSECM/2021

Torna público o processo de seleção para preenchimento de vagas em disciplinas isoladas do Curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciências Mecânicas (Pós-ECM) da UFSC no primeiro semestre do ano letivo de 2021.

1 DEFINIÇÕES

- 1.1 Entende-se por matrícula isolada aquela em que o estudante vincula-se a uma determinada disciplina sem estar regularmente matriculado no curso de mestrado do Pós-ECM. O estudante matriculado não poderá ser considerado aluno do Pós-ECM ou da UFSC.
- 1.2 O estudante em matrícula isolada que auferir aprovação na respectiva disciplina fará jus à comprovação nas formas regimentais.
- 1.3 Não há limite para o número máximo de disciplinas que podem ser cursadas com matrícula isolada. Porém, o número de vagas para matrícula isolada é definido pelo professor em cada disciplina.

2 DISCIPLINAS OFERTADAS

2.1 Área de Concentração: Fenômenos de Transporte

Código	Disciplina	Professor(es)	Vagas
ECM410007	Mecânica dos Fluidos	Talita Sauter Possamai Ernane Silva	05
ECM410011	Métodos Experimentais em Ciências Térmicas	Jorge Luiz Goes Oliveira	05
ECM410035	T. E. em Fenômenos de Transporte I : Projeto de sistemas térmicos- Trocadores de calor	Kleber Vieira De Paiva Jorge Luiz Goes Oliveira Marcus V. V. Morteau	05
ECM410064	Fundamentos da Termodinâmica	Fabiano Gilberto Wolf Rafael de C. Catapan	05

2.2 Área de Concentração: Desenvolvimento de Sistemas de Engenharia

Código	Disciplina	Professor(es)	Vagas
ECM410012	Metodologia de Projeto de Produtos	Régis Kovacs Scalice	05
ECM410013	Gerenciamento da Inovação Tecnológica	Pedro Paulo De Andrade Jr	05
ECM410014	Planejamento e Análise de Experimentos	Luciano Senff Diogo Lôndero da Silva	07
ECM410046	Interações Fluido-estruturais	Thiago Antonio Fiorentin André L. Condino Fajarra	05



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO DE JOINVILLE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E CIÊNCIAS MECÂNICAS – Pós-ECM

R. Dona Francisca, 8300 – Bloco U – Sala 150 – Zona Industrial Norte – CEP: 89.219-600 – Joinville – SC – Brasil

Telefones: (48) 3721- 4650 / 4652

Website: <http://www.posecm.joinville.ufsc.br>

2.3 Área de Concentração: Materiais

Código	Disciplina	Professor(es)	Vagas
ECM410001	Comportamento Mecânico dos Materiais	Alexandre Mikowski Régis Kovacs Scalice	05
ECM410004	Materiais Compósitos	Claudimir A Carminatti Hazim Ali Al Qureshi	10
ECM410033	T. E. em Materiais I : Fundamentos científicos e tecnológicos dos aços inoxidáveis	Tiago Vieira da Cunha Gabriel Benedet Dutra	08
ECM410048	Introdução à Nanotecnologia	Wagner M. Pachekoski	05
ECM410055	Processos de Soldagem a Arco	Tiago Vieira da Cunha	08
ECM410061	Biopolímeros e Biocompósitos	Derce O. S. Recouvreux	10

3 TITULAÇÃO REQUERIDA

Para se inscrever em disciplinas isoladas o candidato deverá ser portador de diploma de nível superior em Engenharia, Ciências Exatas e da Terra ou Áreas Tecnológicas com carga horária mínima de 2.400 horas ou ainda estar cursando um dos quatro últimos semestres de um curso de nível superior nas mesmas áreas de conhecimento.

4 CRONOGRAMA

Evento	De	Até
Solicitações de inscrição para o processo seletivo	01/04/2021	15/04/2021
Publicação dos resultados na página do Programa (posecm.joinville.ufsc.br)	19/04/2021	
Período de Matrículas	19/04/2021	20/04/2021
Início das aulas	19/04/2021	

5 SOLICITAÇÕES DE INSCRIÇÕES

5.1 As solicitações de inscrições deverão ser realizadas, unicamente, mediante cadastro e entrega da documentação no endereço capg.sistemas.ufsc.br/inscricao, selecionando:

- Programa: Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciências Mecânicas
- Nível: Mestrado
- Polo: UFSC - Campus Joinville / SC
- Processo: Inscrição em disciplina isolada 2021-1

5.2 Os documentos exigidos para validação da inscrição no Processo Seletivo são os seguintes:

- A lista de disciplinas solicitadas;
- Histórico da Graduação, mesmo para alunos ainda não formados;
- Currículo na plataforma Lattes do CNPq;
- Fotocópia da Cédula de Identidade Civil (frente e verso);
- Fotocópia do Cadastro de Pessoa Física (CPF);

NOTA: as Carteiras Nacionais de Habilitação (CNH), caso contenham as informações referentes ao número de identidade civil(RG) e do Cadastro de Pessoa Física (CPF),



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO DE JOINVILLE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E CIÊNCIAS MECÂNICAS – Pós-ECM

R. Dona Francisca, 8300 – Bloco U – Sala 150 – Zona Industrial Norte – CEP: 89.219-600 – Joinville – SC – Brasil

Telefones: (48) 3721- 4650 / 4652

Website: <http://www.posecm.joinville.ufsc.br>

podem substituir a apresentação de RG e CPF no conjunto de documentos apresentados em cada disciplina.

5.3 Devem ser enviados arquivos em boa qualidade visual no formato PDF.

5.4 O candidato, ao apresentar a documentação requerida, responsabiliza-se pela veracidade de todas as informações prestadas e pela autenticidade dos documentos entregues.

6 SELEÇÃO E DIVULGAÇÃO

6.1 A seleção dos candidatos será realizada pelo(s) professor(es) responsável(eis) pela(s) disciplina(s) levando em consideração a totalidade e conformidade da documentação apresentada.

6.2 Os docentes são soberanos em sua avaliação, não cabendo recurso.

6.3 Casos omissos serão avaliados pelo Colegiado Delegado do Programa.

Joinville, 05 de abril de 2021.

Prof. Rafael de Camargo Catapan
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciências Mecânicas