



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

Rua Doutor João Colin, 2700 - Bloco E – Sala E216 – Santo Antônio – CEP: 89.218-035 – Joinville –SC

Telefones: (48) 3721- 4650 / 4652

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

EDITAL N.º 002/POSECM/2017

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 2017.

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciências Mecânicas (Pós-ECM) da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), no uso de suas atribuições e em acordo com a Resolução Normativa n.º 05/CUn/2010 e o Regimento do referido Programa, torna público o processo seletivo para o preenchimento de vagas em disciplinas isoladas para o primeiro semestre de 2017.

1. DISCIPLINAS E VAGAS OFERTADAS

1.1 Área de Concentração: Desenvolvimento de Sistemas de Engenharia

Disciplina	Código	Professores responsáveis	Vagas ofertadas
Planejamento e Análise de Experimentos	ECM410014	Sueli Fischer Beckert	3
Metodologia de Projetos e Produtos	ECM410012	Carlos Maurício Sacchelli Régis Kovacs Scalice	5
Tópicos Especiais em Desenvolvimento de Sistemas de Engenharia I - Planejamento de Produto e Projeto	ECM410037	Pedro Paulo de Andrade Jr. Cristiano Vasconcellos Ferreira	10
Tópicos Especiais em Desenvolvimento de Sistemas de Engenharia II - Compatibilidade Eletromagnética	ECM410038	Xisto Lucas Travassos Jr. Hugo Rolando Estofanero Larico	5

1.2 Área de Concentração: Fenômenos de Transporte

Disciplina	Código	Professores responsáveis	Vagas ofertadas
Mecânica dos Flúidos	ECM410007	Juan Pablo de Lima Costa Salazar Dmitri Vlassov	5
Termodinâmica	ECM410008	Fabiano Gilberto Wolf Dmitri Vlassov	3
Métodos Matemáticos	ECM410009	Luis Orlando Emerich	5
Tópicos Especiais em Fenômenos de Transporte I - Fundamentos de Escoamentos Reativos em Alta Temperatura	ECM410035	Rafael de Camargo Catapan	5
Tópicos Especiais em Fenômenos de Transporte II - Análise de Vibrações em Problemas de Fluido-Elasticidades	ECM410036	André Luís Condino Fugarra Thiago Antônio Fiorentin	5



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO DE JOINVILLE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E CIÊNCIAS MECÂNICAS – Pós-ECM
Rua Doutor João Colin, 2700 - Bloco E – Sala E216 – Santo Antônio – CEP: 89.218-035 – Joinville –SC
Telefones: (48) 3721- 4650 / 4652
Website: <http://www.posecm.joinville.ufsc.br>

1.3 Área de Concentração: Materiais

Disciplina	Código	Professores responsáveis	Vagas ofertadas
Comportamento Mecânico dos Materiais	ECM410001	Alexandre Mikowski Luciano Senff Tiago Vieira da Cunha	5
Materiais Compósitos	ECM410004	Claudimir Carminatti	5
Ciências de Materiais	ECM410006	Viviane Soethe Luciano Senff	5
Tópicos Especiais em Materiais I - Formulação e Comportamento Mecânico de Misturas Asfálticas	ECM410033	Breno Salgado Barra Leto Momm	5
Tópicos Especiais em Materiais II - Ciência e Tecnologia de Polímeros	ECM410034	Wagner Maurício Pachekoski Alexandre Mikowski Luciano Senff	5

2. TITULAÇÃO REQUERIDA

2.1 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.

3. SOLICITAÇÕES DE INSCRIÇÕES

3.1 As solicitações de inscrições deverão ser realizadas UNICAMENTE sob a FORMA PRESENCIAL dos candidatos, com todos os DOCUMENTOS IMPRESSOS, no período de 20/02/2017 a 03/03/2017, comparecendo diretamente à Secretaria do Programa Pós-ECM, localizada na Rua Dr. João Colin, 2700, Bairro Santo Antônio, Joinville/SC, no horário das 07h30min às 13h30min. Outra forma de envio da documentação não será considerada válida. Os documentos exigidos para validação da inscrição no Processo Seletivo são os seguintes:

- Ficha de cadastro via internet, no endereço: <http://www.capg.ufsc.br/inscricao>. Esta ficha também deve ser entregue impressa, juntamente com os demais documentos abaixo;
- Ficha de inscrição de alunos em disciplinas isoladas, modelo disponível em: <http://posecm.joinville.ufsc.br/inscricao/>
- Formulário(s) de Solicitação de Matrícula indicando a(s) disciplina(s) que o candidato tem interesse (máximo de 3 disciplinas) -
 - Preencher um formulário para cada disciplina de interesse. NÃO serão aceitos formulários preenchidos com mais de uma disciplina indicada.
- Fotocópia(s) do diploma de graduação (se o candidato for graduado);
- Fotocópia(s) do Histórico da Graduação, mesmo para alunos em processo de graduação;
 - Somente serão homologadas as inscrições de candidatos que tenham concluído a graduação ou estejam cursando as 4 últimas fases dos seus respectivos cursos, respeitando-se a titulação descrita no tópico 2.1.
- Cópia(s) do Currículo Lattes completo e atualizado (lattes.cnpq.br/);
- Fotocópia da Cédula de Identidade Civil (frente e verso);
- Fotocópia do Cadastro de Pessoa Física (CPF);
- Foto 3x4.



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

Rua Doutor João Colin, 2700 - Bloco E – Sala E216 – Santo Antônio – CEP: 89.218-035 – Joinville –SC

Telefones: (48) 3721- 4650 / 4652

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

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

3.2 Para cada disciplina de interesse do candidato, deve ser entregue um conjunto com toda a documentação listada no tópico 3.1, pois a demanda será encaminhada a docentes distintos. NÃO serão aceitas inscrições para mais de uma disciplina contendo apenas um conjunto de documentos. Indicar no envelope que contiver a documentação, de forma legível, o nome da disciplina a que se destina a candidatura, bem como o nome do candidato. Entregar os envelopes lacrados na secretaria. A conferência da documentação entregue é de inteira responsabilidade do candidato.

3.3 Documentos entregues com baixa qualidade de impressão, que impeçam a identificação do candidato ou inviabilizem o processo de seleção, serão descartados e o candidato será excluído do processo seletivo.

3.4. Todos os documentos listados no tópico 3.1 são de apresentação obrigatória. A falta de um destes documentos, acarretará na exclusão do candidato do processo seletivo.

3.5. Todos os documentos listados no tópico 3.1 deverão ser entregues com autenticação em cartório ou autenticados diretamente na Secretaria do Programa, a partir da apresentação das versões originais, no ato da entrega das respectivas cópias. Entretanto, a entrega definitiva dos documentos à Secretaria, mesmo após autenticação realizada no ato da matrícula, deve ser feita com o(s) envelope(s) lacrado(s) pelo próprio candidato, a fim de evitar extravio ou perda de documentos antes de chegarem às mãos dos avaliadores.

3.6. Os candidatos que estiverem impedidos de comparecer pessoalmente à Secretaria do Programa no período estipulado no tópico 2.1, poderão efetuar as suas inscrições por intermédio de terceiros, desde que munidos de Procuração devidamente reconhecida em cartório.

4. SELEÇÃO E DIVULGAÇÃO

4.1. A seleção dos candidatos será realizada pelo(s) professor(es) responsável(is) pela(s) disciplina(s), de acordo com o número de vagas ofertadas no tópico 1 e, levando em consideração a totalidade e conformidade da documentação descrita no tópico 3.

4.2. A divulgação dos candidatos selecionados será publicada na página do Programa é o dia 06/03/2017, no seguinte endereço: <http://www.posecm.joinville.ufsc.br>.

4.3. Recursos devem ser impetrados formalmente ao Programa, sendo entregues pessoalmente na Secretaria, em até 24 horas após a divulgação pública dos resultados na página do Pós-ECM. Impetrações feitas via internet e/ou fora do prazo, mesmo que entregues na Secretaria do Programa, NÃO serão aceitas.

4.4. Casos omissos serão avaliados pelo Colegiado Delegado do Programa.

Joinville, 17 de fevereiro de 2017.

Prof. Breno Salgado Barra
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciências Mecânicas