



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO DE JOINVILLE
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIAS DA MOBILIDADE - EMB
Rua Dona Francisca, 8300 – Zona Industrial Norte - CEP 89219-600 - JOINVILLE - SC
Telefone (47) 3204-7400 <http://joinville.ufsc.br>

EDITAL N.º 002/2022/EMB/CTJ (*retificação*)
SELEÇÃO DE MONITORES – SEMESTRE 2022.1

O Chefe do Departamento de Engenharias da Mobilidade do Centro Tecnológico de Joinville da Universidade Federal de Santa Catarina, por meio deste edital, torna pública a seleção de bolsistas de monitoria para o período 2022-1.

A monitoria segue as Resoluções Normativas nº 53/CUn/2015 e 85/2016/CUn, e tem por finalidade despertar nos estudantes o interesse pela carreira docente, prestar auxílio a professores para o desenvolvimento e aperfeiçoamento das atividades técnico/didáticas, bem como contribuir para a manutenção de um relacionamento pedagógico produtivo entre estudantes e professores.

Para se candidatar, os estudantes deverão ter disponibilidade de horário (12 horas semanais), devem ter concluído a Disciplina com nota final mínima 7,0 (sete) e ser aprovado no processo seletivo, conforme requisitos abaixo:

Código	Disciplina	Vagas	Critérios de seleção	Prof. Supervisor
EMB5001	Cálculo Diferencial e Integral I	01	1. Nota na Disciplina ($\geq 7,0$) 2. Maior IAA 3. Disponibilidade de Horário 4. Entrevista (se necessário)	Victor Simões Barbosa
EMB5001	Cálculo Diferencial e Integral I	01		Thales M. de Souza
EMB5001	Cálculo Diferencial e Integral I	01		Rafael M. Casali
EMB5005	Geometria Analítica	01		Leonardo Moreto Elias
EMB5006	Química Tecnológica	01		Derce O. Recouvreux

EMB5009	Termodinâmica	01	1. Nota na Disciplina ($\geq 7,0$) 2. Maior IAA 3. Disponibilidade de Horário 4. Entrevista (se necessário)	Fabiano Gilberto Wolf
EMB5010	Estatística e Probabilidade	01		James S. Eger
EMB5014	Séries e Equações Diferenciais	01		Diogo Lôndero Silva
EMB5014	Séries e Equações Diferenciais	01		Thales M. de Souza
EMB5016	Cálculo Numérico	01		Diogo Nardelli Siebert
EMB5017	Mecânica dos Fluidos	01		Ernane Silva
EMB5021	Mecânica dos Sólidos I	01		Carlos M. Sacchelli
EMB5022	Ciência dos Materiais	01		Viviane Lilian Soethe
EMB5022	Ciência dos Materiais	01		Gabriel Benedet Dutra
EMB5026	Ergonomia e Segurança	01		Andréa Holz
EMB5030	Cálculo Vetorial	01		Rómulo C. Cárdenas
EMB5030	Cálculo Vetorial	01		Victor Simões Barbosa
EMB5033	Metrologia	01		Maurício de C. Porath
EMB5034	Física I	01		Fátima A. Machado
EMB5034	Física I	01		João Carlos Xavier
EMB5035	Representação Gráfica	01		Andréa Holz
EMB5040	Fenômenos de Transporte	01		Marcus Vinicius
EMB5041	Dinâmica	01		Luís O. Emerich
EMB5042	Metodologia de Projeto de Produto	01		Carlos M. Sacchelli
EMB5043	Física III	01		Diego A. Duarte
EMB5105	Mecanismos	01		Lucas Weihmann
EMB5108	Circuitos Elétricos	01		Aline Durrer P. Juliani
EMB5115	Vibrações	02		Filipe Dutra da Silva
EMB5325	Processos de Soldagem	01		Tiago Vieira da Cunha
EMB5600	Programação I	03		Tatiana Renata Garcia
EMB5630	Programação II	02		Pablo A. Jaskowiak
EMB5631	Programação III	02		Gian R. Berkenbrock
EMB5642	Microcontroladores	01	Anderson W. Spengler	
EMB5733	Arquitetura Naval I	01	Vitor Takashi Endo	
EMB5833	Desenho Técnico Aplicado à Infraestrutura	01	Andréa Holz	

EMB5835	Materiais de Construção I	01	1. Nota na Disciplina ($\geq 7,0$) 2. Maior IAA 3. Disponibilidade de Horário 4. Entrevista (se necessário)	Luciano Senff
EMB5839	Mecânica dos Sólidos II	01		Luciano Senff
EMB5844 EMB5851	Mecânica dos Solos I e II	01		Marcelo Heidemann
EMB5845 EMB5848	Materiais de Construção II e Técnicas de Construção Civil	01		Daniel Hastenpflug
EMB5951 EMB5952	Pesquisa Operacional II e III	01		Silvia Lopes de Sena Tagliarenha
EMB5961	Engenharia Econômica	01		Cristiano V. Ferreira

Os estudantes candidatos deverão enviar cópia do histórico escolar, grade de horários e contato (e-mail e telefone) para os e-mails dos respectivos Professores Supervisores até **27 de abril (4ª feira)**.

A divulgação do resultado final será feita através da publicação de edital a partir do dia 02 de maio (2ª feira) e também poderá ser realizada por e-mail diretamente aos selecionados.

O novo valor da bolsa de monitoria, correspondente a R\$472,80 que, somado ao valor do auxílio transporte de R\$132,00, totaliza R\$604,80, será pago sempre de acordo com os dias trabalhados, a partir da data de início registrada no sistema MONI e descontadas as faltas registradas pelos supervisores e os período de recesso.

Para efeito de pagamento das bolsas, o cômputo das horas a serem pagas compreenderá o período entre o dia 21 de um mês e o dia 20 do mês seguinte. Desta forma, monitores cadastrados depois do dia 20 comporão a folha de pagamentos do mês seguinte e o pagamento será sempre proporcional aos dias trabalhados.

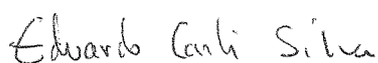
É de responsabilidade do Supervisor o acompanhamento das atividades dos monitores (bolsistas e voluntários). A falta do registro semanal das atividades do monitor no MONI implicará a perda do direito à bolsa de monitoria para a Disciplina no próximo semestre em que for ofertada, período em que a Disciplina somente poderá cadastrar monitoria voluntária, conforme determina o artigo 9º, inciso X, § 1º da Resolução Normativa nº 53/CUn/2015.

Obs.: **Importante:** Os estudantes selecionados deverão ter conta corrente em um dos Bancos constantes no sistema MONI. A partir da publicação do edital com o resultado da seleção, os

monitores selecionados deverão informar seu **curso**, o número de sua **matrícula** e seus **dados bancários**: Banco, Agência e número de conta corrente ou poupança (apenas da Caixa), **enviando e-mail** para rogelio.luetke@ufsc.br com cópia para emb.jve@contato.ufsc.br para serem cadastrados no sistema.

Após os monitores serem cadastrados no sistema MONI, deverão acessar o sistema, baixar o **Termo de Compromisso do Estudante**, assiná-lo, enviar ou entregar para o Professor Supervisor também assinar e enviar por e-mail para rogelio.luetke@ufsc.br com cópia para emb.jve@contato.ufsc.br ou entregar na Secretaria do Departamento (Sala U242 ou U240). Outras eventuais dúvidas serão sanadas através de comunicação por e-mail ou presencial na Secretaria do Departamento.

Joinville, 19 de abril de 2022.



Prof. Eduardo de Carli da Silva
Chefe do Depto EMB