



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**CENTRO TECNOLÓGICO DE JOINVILLE**  
**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIAS DA MOBILIDADE**  
Rua: Dona Francisca, 8.300, Zona Industrial Norte, Bloco U  
CEP 89219-600, Joinville/SC  
E-mail: emb.jve@contato.ufsc.br

---

### **PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO:**

Área/Subárea de conhecimento: Usinagem

Processo: 23080.064390/2022-12

Nº de vagas: 01 (uma) vaga

Regime de trabalho: 20 (vinte) horas semanais

Requisitos: Graduação em Engenharia ou Graduação em Engenharia e Especialização ou Mestrado ou Doutorado em Engenharia.

### **INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS (em ordem alfabética):**

1. Sabrina Bodziak

### **COMISSÃO EXAMINADORA:**

Prof. Antônio Otaviano Dourado (Presidente)

Prof. Carlos Maurício Sacchelli (Membro)

Prof. Lucas Weihmann (Membro)

Prof. Modesto Hurtado Ferrer (Suplente)

### **PROGRAMA DE PONTOS:**

1. Engenharia integrada por computador e sistemas CAX;
2. Modelamento geométrico empregando sistemas CAD 3D;
3. Programação CNC;
4. Programação e simulação da usinagem CNC via sistemas CAD/CAM;
5. Processos de usinagem.

### **CRONOGRAMA:**

<b>Atividade</b>	<b>Data</b>	<b>Horário</b>	<b>Local</b>
<b>Sorteio do ponto para a Prova Didática e entrega</b>	24/11/2022	10:10h – Sabrina Bodziak	Sala U211

<b>do Currículo Lattes documentado para a Prova de Títulos</b>			
<b>Prova Didática</b>	25/11/2022	10:10h – Sabrina Bodziak	Sala U117
<b>Prova de Títulos: reunião entre os membros da comissão examinadora</b>	25/11/2022	11:20h	Sala U117
<b>Conclusão dos trabalhos e resultado final</b>	28/11/2022	12h	Fixado no mural do e publicado na página do Departamento até 12h do próximo dia útil.

\*Rua Dona Francisca, 8300 – Bloco U – Distrito Industrial – CEP 89219-600 – Joinville – SC.

---

Prof. Antônio Otaviano Dourado  
Presidente da Comissão Examinadora