



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
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

### PORTARIA Nº 06/2021/EMB/CTJ, DE 12 DE ABRIL DE 2021

A SUBCHEFE DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIAS DA MOBILIDADE, do Centro Tecnológico de Joinville, da Universidade Federal de Santa Catarina, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais

RESOLVE:

**Art 1º** Designar os membros listados abaixo para compor as bancas examinadoras especiais, sob a presidência do(a) primeiro(a), responsáveis por elaborar e aplicar os instrumentos da Avaliação de Aproveitamento Extraordinário de Estudos para o semestre 2020.2, nos termos do Edital 03/2021/CTJ/JOI.

<b>Candidato</b>	<b>Processo</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Banca examinadora</b>
Felipe Willian de Borba	23080.010229/2021-48	EMB5643 Eletricidade aplicada	Aline D. Patelli Juliani (P) Milton de Oliveira Filho Aluísio do Nascimento Wrasse
Hector A. Zabala Yujra	23080.010228/2021-01	EMB5961 Engenharia econômica	Cristiano V. Ferreira (P) Thales M. de Souza Pedro Paulo de Andrade Júnior
Leonardo C. Tomazoni	23080.010230/2021-72	EMB5924 Introdução à ETL	Vanina M. Durski Silva (P) Cristiano V. Ferreira Elisete S. da Silva Zagheni

Leonardo C. Tomazoni	23080.010230/2021-72	EMB5320 Empreendedorismo e inovação	Carlos Maurício Sacchelli (P) Cristiano V. Ferreira Modesto Hurtado Ferrer
Marceli G. Rodriguez	23080.010226/2021-12	EMB5744 Materiais compósitos fibrados	Gabriel Benedet Dutra (P) Viviane Lilian Soethe Wagner Maurício Pachekoski
Matheus S. Carvalho	23080.010225/2021-60	EMB5612 Controle aplicado a sistemas veiculares	Moises F. de Vieira Lessa (P) Alexandro Garro Brito Aline D. Patelli Juliani

**Art. 2º** As bancas terão até o dia **30/04/2021** para a conclusão dos trabalhos, nos termos do Edital 03/2021/CTJ/JOI.

**Art. 3º** Esta portaria entra em vigor na data de sua emissão.

RENATA CAVION  
Subchefe do Departamento de Engenharias da Mobilidade  
Portaria Nº 205/2020/GR