



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**CAMPUS JOINVILLE**  
**COORDENADORIA DO CURSO DE ENGENHARIA MECATRÔNICA**  
Rua Dr João Colin, 2700 – Bairro Santo Antônio - CEP 89218-000 - JOINVILLE - SC  
TELEFONE (47) 3461-5900 Ramais 2643/6452/4665  
E-mail: mecatronica@contato.ufsc.br

**EDITAL 03/2017/CEMEC/CJ**

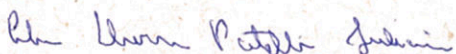
**Defesa Pública dos Trabalhos de Conclusão de Curso (TCC)**  
**de Engenharia Mecatrônica - Semestre 2017.2**

A Coordenadoria do TCC do Curso de Engenharia Mecatrônica, da Universidade Federal de Santa Catarina, Centro Tecnológico de Joinville, por este edital torna pública e convida os interessados para a defesa dos Trabalhos de Conclusão de Curso.

Ficam convocados o autor do TCC, o professor orientador e os professores membros das bancas avaliadoras a comparecerem ao Campus Joinville da UFSC, no dia, sala e horário relacionados neste edital.

| <b>Aluno</b>            | <b>Professor Presidente da Banca</b> | <b>Professor Avaliador</b>   | <b>Título</b>  | <b>Data, hora e local</b>         |
|-------------------------|--------------------------------------|--|--|-----------------------------------|
| Felipe Willian Fraporti | Anderson Wedderhoff Spengler         | Rodrigo Moreira Bacurau<br>Gian Ricardo Berkenbrock                            | Segurança e Armazenamento de dados para IoT no projeto de modernização do RU | 30.11.17<br>13h30min<br>Sala E203 |
| Lucas Pires Camargo     | Anderson Wedderhoff Spengler         | Rodrigo Moreira Bacurau<br>Simone Maluta<br>Gian Ricardo Berkenbrock(suplente) | Projeto Hydrus: Veículo Aquático Autônomo para monitoramento hidrológico     | 01.12.17<br>15h10min<br>Sala A119 |
| Thiago Martins          | Anderson Wedderhoff Spengler         | Rodrigo Moreira Bacurau<br>Gian Ricardo Berkenbrock                            | Desenvolvimento de sniffer can aplicado ao ônibus elétrico e Eposmote3       | 30.11.17<br>16h30min<br>Sala A208 |

Joinville, 09 de novembro de 2017.

  
**Profa. Aline Durrer Patelli Juliani**  
**Coordenadora de TCC**