



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**

**CENTRO TECNOLÓGICO DE JOINVILLE**

**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIAS DA MOBILIDADE**

Rua Dona Francisca, 8300 – Bloco U – Distrito Industrial – CEP 89222-580 – Joinville - SC

Telefone: (47) 3204-7406 / (48) 3721-2194

E-mail: emb.jve@contato.ufsc.br

## **Processo Seletivo Simplificado – Professor Substituto**

Campo de Conhecimento: Engenharia Elétrica / Máquinas Elétricas e Dispositivos de Potência  
Processo nº 23080.047031/2020-39

### **ATA**

#### **Resultados Finais**

Aos seis dias de Janeiro do ano de dois mil e vinte e um, às 10h, utilizando-se o meio digital online (WebConf), a Banca Examinadora, composta pelos: Prof. Milton Evangelista de Oliveira Filho (Presidente), Prof. João Pedro Assumpção Bastos (Membro) e Profa. Aline Durrer Patelli Juliani (Membro), reuniu-se para a apuração do resultado final do processo seletivo. A apuração das notas finais foi antecipada das 16h do dia 06/01/2021 para as 10h do dia 06/01/2021 com a concordância de todos os membros desta comissão. As notas das provas de títulos e didática foram transportadas para a planilha de apuração. Tendo em vista os resultados finais obtidos, foi aprovado o candidato Felipe Joel Zimann, com média 9,66 (nove vírgula sessenta e seis). Nada mais havendo a constar eu, Prof. Milton Evangelista de Oliveira Filho, lavrei a presente Ata, que vai assinada por mim e pelos membros efetivos da comissão examinadora, presentes nesta sessão.

Joinville, 06 de janeiro de 2021

---

Prof. Milton Evangelista de Oliveira Filho  
(Presidente)

---

Prof. João Pedro Assumpção Bastos  
(Membro)

---

Profa. Aline Durrer Patelli Juliani  
(Membro)