



## **ATA DE COLAÇÃO DE GRAU CURSO DE ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO**

Aos quatro dias do mês de dezembro do ano de dois mil e vinte, às dezenove horas, por meio de web conferência, link <<https://meet.google.com/jaj-rghf-dom>>, em conformidade com a instrução normativa nº 12/2020, com a presença do reitor *pro tempore* do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina (IFSC), André Dala Possa; da Diretora-Geral do Câmpus Chapecó do IFSC, Sandra Aparecida Antonini Agne; do Coordenador do Curso Superior em Engenharia de Controle e Automação, Vinicius Berndsen Peccin; do Parainfo da turma, Marcos Virgílio da Costa; do patrono da turma, Daniel Antonio Kapper Fabricio; e demais convidados, realizou-se a solenidade de outorga de colação de grau dos graduandos da décima turma do Curso Superior em Engenharia de Controle e Automação, que cumpriram todos os requisitos para integralização da matriz curricular. Na ocasião, foi conferido o grau de Bacharel em Engenharia de Controle e Automação aos graduandos Gustavo Felipe Pavan e Roberto Junior Tres. A cerimônia transcorreu conforme prevista na pauta da solenidade e, para constar, foi lavrada esta ata, que será disponibilizada em sítio eletrônico, disponível para avaliação dos presentes pelo período de 10 (dez) dias. Após o período de 10 (dez) dias, a Ata da Solenidade de Colação será considerada aprovada, sendo assinada pelo presidente e secretário da cerimônia.