

ATA DE REUNIÃO Nº 7/2021/CC-SBEE-PTU - CAMPUS PARACATU

14/04/2021

Assunto: ATA de Reunião do Colegiado do Curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica

Aos vinte e nove dias do mês de janeiro de dois mil e vinte e um (29/01/2021), *viachat - WhatsApp*, às 11:00h (onze horas), reuniram-se os docentes Rafael Mendes Faria (Coordenador), Lucas Rodrigues de Almeida, Altair Fábio Silvério Ribeiro, Klériston Silva Santos, Allisson Lopes de Oliveira, Guilherme Tarcísio Leal e Olivar Gonçalves Borges, membros do Colegiado do Curso Superior de Engenharia Elétrica, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Triângulo Mineiro – *Campus Paracatu*, conforme portaria Nº 67, de 17/11/2020 / DG-PTU - *Campus Paracatu*, para tratar assuntos referentes à entrega da monografia, realizada na disciplina de Trabalho de Conclusão de Curso. Baseado no capítulo XI – Da Entrega Da Versão Final Do TCC – da Resolução Nº 05/2012, de 09 de março de 2012, a qual dispõe sobre a aprovação do Regulamento para elaboração e apresentação de Trabalho de Conclusão de Curso, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Triângulo Mineiro, o professor Rafael iniciou a discursão a respeito da necessidade da entrega das três vias dos TCC na forma de monografia, como descrito nos Artigos 37 e 38 desta resolução. Visando a economia de recursos e maior praticidade no processo, foi proposto ao Colegiado do Curso a votação para definir que fosse realizada a entrega de apenas 01 (uma) cópia impressa da versão final da monografia em conjunto com uma cópia em formato eletrônico, gravada em CD *Room* – formato PDF, para a biblioteca. De forma unanime, TODOS os componentes do Colegiado presentes nesta reunião foram a favor da entrega de apenas 01 via da versão final da monografia para a biblioteca encadernadas conforme padrão estabelecido pelo Manual para Normatização de Trabalhos de Conclusão de Curso do IFTM, além da versão eletrônica. Sem mais nada a relatar, o coordenador do curso agradeceu a presença de todos e encerrou a discursão da pauta às 13:50 (treze horas e cinquenta minutos). Eu, Rafael Mendes, coordenador do curso, lavrei esta ATA que será lida e, se aprovada, assinada pelos presentes.

KLERISTON SILVA SANTOS
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO

PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO



Documento assinado eletronicamente por LUCAS RODRIGUES DE ALMEIDA, PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO, em 05/02/2021, às 17:50, conforme horário oficial de Brasília. NUP: 23203.001762/2021-85

ROBSON VIEITAS RAMOS
COORDENADOR(A) DO CURSO SUPERIOR DE BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA -
SUBSTITUTO



Documento assinado eletronicamente por ROBSON VIEITAS RAMOS, COORDENADOR(A) DO CURSO SUPERIOR DE BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA - SUBSTITUTO, em 06/02/2021, às 07:54, conforme horário oficial de Brasília. NUP: 23203.001762/2021-85

ALTAIR FÁBIO SILVÉRIO RIBEIRO
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO



Documento assinado eletronicamente por ALTAIR FÁBIO SILVÉRIO RIBEIRO, PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO, em 06/02/2021, às 08:48, conforme horário oficial de Brasília. NUP: 23203.001762/2021-85

GUILHERME TARCÍSIO LEAL
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO



Documento assinado eletronicamente por GUILHERME TARCÍSIO LEAL, PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO, em 06/02/2021, às 11:28, conforme horário oficial de Brasília. NUP: 23203.001762/2021-85

OLIVAR GONÇALVES BORGES
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO



Documento assinado eletronicamente por OLIVAR GONÇALVES BORGES, PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO, em 06/02/2021, às 13:16, conforme horário oficial de Brasília. NUP: 23203.001762/2021-85

ALLISSON LOPES DE OLIVEIRA
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO



Documento assinado eletronicamente por ALLISSON LOPES DE OLIVEIRA, PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO, em 14/04/2021, às 13:28, conforme horário oficial de Brasília. NUP: 23203.001762/2021-85



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <http://www.iftm.edu.br/autenticacao/> informando o código verificador **A3C2F07** e o código CRC **B685E053**.