



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
(Criada pela Lei n. 3.834-C, de 14 de dezembro de 1960)

Processo Administrativo Eletrônico

23081.044693/2021-28

Tipo HOMOLOGAÇÃO DE ATA

Data de 27/05/2021

Procedência: CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ELETRÔNICA INDUSTRIAL - CSTEI

Descrição: Encaminha para homologação da Ata N. 15 do colegiado do CST em Eletrônica Industrial.

Interessado(s): ALYSSON RANIERE SEIDEL - 1625420 (Servidor)
CONRADO GOMES MARQUES - 201911412 (Aluno)
MARCELO FREITAS DA SILVA - 6382896 (Servidor)
SAUL AZZOLIN BONALDO - 2567166 (Servidor)
JONAS ROBERTO TIBOLA - 1243152 (Servidor)
JULIA GATTERMANN DE BARROS - 2395714 (Servidor)
LEANDRO ROGGIA - 1827893 (Servidor)
MARCIA HENKE - 1887680 (Servidor)
RODRIGO VARELLA TAMBARA - 1331767 (Servidor)

Autor(es): DOUGLAS CAMPONOGARA - 2362650 (Servidor)





NUP: 23081.044693/2021-28

Prioridade: Normal

Homologação de Ata

010 - Organização e Funcionamento

TRAMITAÇÕES

| Data de envio | Fluxo | Origem |
|-----------------|---------------------------|---|
| 5/27/21 6:57 PM | Tramitação para Comissão | CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ELETRÔNICA INDUSTRIAL |
| 6/7/21 10:05 PM | Tramitação para a Unidade | Colegiado do Curso de Tecnologia em Eletrônica Industrial |


COMPONENTES

| Ordem | Descrição | Nome do arquivo |
|-------|-----------------------------------|--|
| 1 | Ata de reunião de colegiado (011) | ATA.pdf |
| 2 | Despacho - Tramitação | DOUGLAS CAMPONOGARA - 27/05/2021 18:57 |
| 3 | Despacho - Tramitação | DOUGLAS CAMPONOGARA - 07/06/2021 22:05 |

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
COLÉGIO TÉCNICO INDUSTRIAL DE SANTA MARIA

ATA DA SESSÃO Nº 015 DO COLEGIADO DO CST EM ELETRÔNICA INDUSTRIAL

Às catorze horas e trinta minutos do dia vinte e sete de maio de dois mil e vinte e um, por meio de videoconferência, realizou-se a **015ª** Sessão do Colegiado do Curso de Tecnologia em Eletrônica Industrial, com a presença dos seguintes conselheiros: Álysson Raniere Seidel, Conrado Gomes Marques, Douglas Camponogara, Jonas Roberto Tibola, Júlia Gattermann de Barros, Leandro Roggia, Marcelo Freitas da Silva, Márcia Henke, Rodrigo Varella Tambara, e Saul Azzolin Bonaldo. Iniciada a sessão, o presidente do Colegiado, professor Douglas Camponogara, saudou a todos os presentes, e passou aos itens da pauta, na seguinte sequência: Referendar o resultado da Comissão de Consulta para Coordenação do Curso; homologação dos planos de ensino enviados; e assuntos gerais. **1) Referendar o resultado da Comissão de Consulta para Coordenação do Curso:** o professor Douglas informou que houve apenas uma chapa inscrita para a Coordenação do CST em Eletrônica, sendo a mesma composta pelo atual coordenador e coordenador substituto, o qual são respectivamente Douglas Camponogara e Rodrigo Varella Tambara. Segundo o edital 34/2021, no caso de haver apenas uma chapa inscrita, não haveria necessidade de fazer consulta à comunidade acadêmica, bastando o colegiado do curso referendar a escolha. Posto em votação, a escolha da chapa foi aprovada por unanimidade pelo colegiado. **2) Homologação dos planos de ensino enviados:** o professor Douglas apresentou os planos de ensino enviados até o momento para análise do Colegiado, sendo aprovadas: DPADI0135 - Eletromagnetismo, DPADI0140 - Relações Humanas e Diversidade, DPADI0155 - Processamento Digital de Sinais, DPADI0152 - Controle de Processos, DPADI0122 - Algoritmos e Programação, DPADI0157 - Sistemas de Energia Elétrica, DPADI0139 – Projeto e Montagem de Placas de Circuito Impresso, DPADI0128 – Sistemas Digitais I, DPADI0138 – Microcontroladores I, DPADI0125 – Desenho Técnico, DPADI0156 – Projeto de Sistemas Eletrônicos I. Douglas tramitou de volta as disciplinas que não foram aprovadas para correção dos docentes responsáveis. **3) Assuntos gerais:** Marcelo citou a situação delicada, em termos financeiros, que está a UFSM, em decorrência da diminuição do valor aprovado do orçamento da universidade. Marcelo também citou que a situação não está mais crítica neste momento devido a não presencialidade das aulas. Marcelo também lembrou aos colegas para acompanharem o sistema de pesquisa para os dirigentes da UFSM. Por fim, Douglas e Rodrigo anunciaram que o NDE do Eletrônica Industrial está em processo de reforma do PPC e que contam com a participação de todos para sugestões. **Sem mais assuntos a tratar**, o presidente do Colegiado agradeceu a presença de todos, encerrou os trabalhos e eu, Douglas Camponogara, lavro a presente ata que, após lida e aprovada, será assinada pelos conselheiros presentes.

| NUP: 23081.044693/2021-28 Homologação de Ata 010 - Organização e Funcionamento | | Prioridade: Normal |
|---|-----------------------------------|---|
| COMPONENTE | | |
| Ordem | Descrição | Nome do arquivo |
| 1 | Ata de reunião de colegiado (011) | ATA.pdf |
| Assinaturas | | |
| 27/05/2021 18:57:32 DOUGLAS CAMPONOGARA (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR) 25.04.04.00.0.0 - CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ELETRÔNICA INDUSTRIAL - CSTEI | | |
| 27/05/2021 18:59:58 SAUL AZZOLIN BONALDO (PROFESSOR ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO) 25.04.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE ENSINO - DE | | |
| 27/05/2021 19:14:24 JÚLIA GATTERMANN DE BARROS (Assistente em Administração) 25.04.00.02.0.0 - COORDENAÇÃO DE REGISTROS ESCOLARES - CRE | | |
| 27/05/2021 19:39:01 ALYSSON RANIERE SEIDEL (PROFESSOR ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO) 25.04.20.07.0.0 - COORDENAÇÃO DO CURSO DE ELETRÔNICA - CCELT | | |
| 27/05/2021 19:53:07 MARCELO FREITAS DA SILVA (PROFESSOR ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO) 01.17.00.00.0.0 - COORDENADORIA DE EDUCAÇÃO BÁSICA, TÉCNICA E TECNOLÓGICA - CEBTT | | |
| 27/05/2021 20:23:34 LEANDRO ROGGIA (PROFESSOR ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO) 25.04.20.04.0.0 - COORDENAÇÃO DO CURSO DE AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL - CAI | | |
| 27/05/2021 20:46:22 CONRADO GOMES MARQUES (Aluno de Graduação) 25.04.04.01.0.0 - Curso Superior de Tecnologia em Eletrônica Industrial - 1376007 | | |
| 27/05/2021 22:15:55 JONAS ROBERTO TIBOLA (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR) 25.04.20.01.0.0 - COORDENAÇÃO DO CURSO DE ELETROTÉCNICA - CET | | |
| 28/05/2021 11:06:44 RODRIGO VARELLA TAMBARA (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR) 25.04.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE ENSINO - DE | | |
| 28/05/2021 22:03:56 MARCIA HENKE (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR) 25.04.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE ENSINO - DE | | |
| Código Verificador: 676360 Código CRC: f3a24870 Consulte em: https://portal.ufsm.br/documentos/publico/autenticacao/assinaturas.html | |  |



DESPACHO - TRAMITAÇÃO

Homologação de Ata

NUP: 23081.044693/2021-28

TRAMITAÇÃO

Origem

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ELETRÔNICA INDUSTRIAL - CSTEI

Data de envio

27/05/2021 18.57.51

Destino

Colegiado do Curso de Tecnologia em Eletrônica Industrial

Para providências.

27 de Maio de 2021

DOUGLAS CAMPONOGARA

2362650

Coordenador de Curso

25.04.04.00.0.0 - CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ELETRÔNICA INDUSTRIAL - CSTEI



DESPACHO - TRAMITAÇÃO

Homologação de Ata

NUP: 23081.044693/2021-28

TRAMITAÇÃO

Origem

Colegiado do Curso de Tecnologia em Eletrônica Industrial

Data de envio

07/06/2021 22.05.40

Destino

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ELETRÔNICA INDUSTRIAL - CSTEI

Para conhecimento.

07 de Junho de 2021
DOUGLAS CAMPONOGARA

2362650

Coordenador de Curso

25.04.04.00.0.0 - CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ELETRÔNICA INDUSTRIAL - CSTEI