

## Ministério da Educação Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal Catarinense – *Campus* Luzerna

## EDITAL № 08/2023 - IFC - Campus Luzerna

## Relação de Projetos de Ensino Recebidos

1. Em conformidade com o item 3 – Cronograma do Edital de Seleção de Projetos de Ensino, Pesquisa e Extensão, divulga-se a relação de Projetos de Ensino tempestivamente inscritos no referido edital:

Ordem*	Curso**	Título do projeto
1	EMITST	Luzerna Vôlei
2	EMC	Operacionalização de bancada e elaboração de material didático para o estudo da transferência de calor por aletas
3	EMC	O Túnel de Vento como Ferramenta de Aprendizado e Pesquisa
4	EMC	Abordagem das medidas de segurança do trabalho em atividades metalográficas utilizando a Norma ASTM E2014-11
5	EMITAI	Robótica educativa: Capacitação, Desenvolvimento e Inovação através da robótica para alunos do IFC Campus Luzerna
6	EMIMEC	Desenvolvimento de projeto mecânico de um implemento de transporte de cargas para o trator disponível no IFC Campus Luzerna
7	EMITST	LECA - Laboratório de Expressão Corporal e Arte Equipe 2024
8	EMITAI	Monitoria e Oficinas de Escrita Científica
9	EMIMEC	Monitoria em Química
10	ECA	Bancada Didática de Controle de Velocidade de um Motor de Corrente Contínua
11	ECA	Maquete didática de domótica para microcontroladores e IoT
12	EMITST	Mistura Cultura: Uma Sinergia entre Arte, Cultura e Educação
13	EMIMEC	Desenvolvimento de Manual de Uso e Experimentos Para um Túnel de Vento
14	EMIMEC	Elaboração de material didático para o estudo da transferência de calor por aletas
15	ECA	Produção de material didático teórico e experimental para o ensino de Eletrônica Analógica do curso integrado de ensino médio em automação industrial do IFC Campus Luzerna

<sup>\*</sup>Por ordem de recebimento/protocolo digital.

<sup>\*\*</sup>Legenda: EMITST – Ensino Médio Integrado Técnico em Segurança do Trabalho; EMITAI – Ensino Médio Integrado Técnico em Automação Industrial; EMIMEC – Ensino Médio Integrado Técnico em Mecânica; ECA – Graduação em Engenharia de Controle e Automação; EMC – Graduação em Engenharia Mecânica.





## Ministério da Educação Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal Catarinense — *Campus* Luzerna

- 2. Não houve projetos inscritos intempestivamente.
- 3. Os projetos serão encaminhados ao Colegiado dos Cursos indicados pelos proponentes para análise de aderência ao curso, com data prevista para divulgação em 07/02/2024.
- 4. Posteriormente, os projetos aprovados serão submetidos à avaliação do Comitê de Ensino do Campus, sendo a análise de mérito realizada por avaliadores *ad hoc* externos ao Campus.

Luzerna, 2 de fevereiro de 2024.

Prof. João Carlos V. Veiga Junior Coordenador-geral de Ensino

