



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

EDITAL Nº 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

*Por ordem de recebimento/protocolo digital.

**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