



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

EDITAL Nº 08/2023 – IFC – *Campus Luzerna*
Classificação Preliminar dos Projetos de Ensino

1. Em conformidade com o item 3 – Cronograma do Edital de Seleção de Projetos de Ensino, Pesquisa e Extensão, divulga-se a classificação preliminar dos Projetos de Ensino:

Nível	Curso *	Título do projeto	Nota	Ordem
Ensino Médio Técnico Integrado	EMITAI	Robótica educativa: Capacitação, Desenvolvimento e Inovação através da robótica para alunos do IFC Campus Luzerna (desempate: justificativa = 9,5; clareza = 9,0)	9,30	1º
		Monitoria e Oficinas de Escrita Científica (desempate: justificativa = 9,5; clareza = 8,0)	9,30	2º
	EMIMEC	Desenvolvimento de projeto mecânico de um implemento de transporte de cargas para o trator disponível no IFC Campus Luzerna	8,90	3º
		Monitoria em Química	8,20	4º
		Desenvolvimento de Manual de Uso e Experimentos Para um Túnel de Vento	9,20	2º
		Elaboração de material didático para o estudo da transferência de calor por aletas	9,50	1º
	EMITST	LECA - Laboratório de Expressão Corporal e Arte Equipe 2024	8,93	3º
		Mistura Cultura: Uma Sinergia entre Arte, Cultura e Educação	9,00	2º
		Luzerna Vôlei	9,20	1º
Graduação	ECA	Bancada Didática de Controle de Velocidade de um Motor de Corrente Contínua	9,40	1º
		Maquete didática de domótica para microcontroladores e IoT	9,20	2º
		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	8,53	3º
	EMC	Operacionalização de bancada e elaboração de material didático para o estudo da transferência de calor por aletas	8,50	2º
		O Túnel de Vento como Ferramenta de Aprendizado e Pesquisa	8,00	3º
		Abordagem das medidas de segurança do trabalho em atividades metalográficas utilizando a Norma ASTM E2014-11	9,20	1º

*Legenda: EMITST – Ens. Médio Integrado Téc. Segurança do Trabalho; EMITAI – Ens. Médio Integrado Téc. Automação Industrial; EMIMEC –



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

Ens. Médio Integrado Téc. Mecânica; ECA – Graduação em Eng. de Controle e Automação; EMC – Graduação em Eng. Mecânica.

Luzerna, 26 de fevereiro de 2024.

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