



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

EDITAL Nº 008/2017, de 29 de maio de 2017
APOIO A PROJETOS DE EXTENSÃO DO IFC – **CAMPUS LUZERNA**
**DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS PRELIMINARES DOS PLANOS DE
TRABALHO**

MODALIDADE DE CURSO: SUPERIOR EM ENGENHARIA MECÂNICA		
CLASSIFICAÇÃO	TÍTULO DO PROJETO	NOME DO(A) COORDENADOR(A)
1º CLASSIFICADO	Nacionalização de um grampeador linear cortante para cirurgias bariátricas do SUS visando a população de baixa renda	Mario Wolfart Junior
2º CLASSIFICADO	Desenvolvimento de processo de forjamento a quente de pré-formas de engrenagens	Diego Rodolfo Simões de Lima
3º	Avaliação das temperaturas desenvolvidas no acabamento superficial do torneamento da liga Ti-6Al-4V com diferentes lubrificações	Rodrigo Cardoso Costa
4º	Desenvolvimento de software para determinação e ilustração de esforços internos em estruturas	David Roza José

MODALIDADE DE CURSO: SUPERIOR EM ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO		
CLASSIFICAÇÃO	TÍTULO DO PROJETO	NOME DO(A) COORDENADOR(A)
1º CLASSIFICADO	Ação social e extensão tecnológica: Dinamizando a relação do IFC-Campus Luzerna com pessoas, organizações e comunidades do APL Metalomecânico de Joaçaba	Illyushin Zaak Saraiva
2º CLASSIFICADO	Aplicação de Fonte de Energia Fotovoltaica em Sistema de Trânsito	Tiago Dequigiovani



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

MODALIDADE DE CURSO: EMI EM SEGURANÇA NO TRABALHO		
CLASSIFICAÇÃO	TÍTULO DO PROJETO	NOME DO(A) COORDENADOR(A)
1º CLASSIFICADO	Implantação de mapa de riscos em Institutos Federais Catarinense	Mario Wolfart Junior

MODALIDADE DE CURSO: EMI EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL		
CLASSIFICAÇÃO	TÍTULO DO PROJETO	NOME DO(A) COORDENADOR(A)
1º CLASSIFICADO	Extensão, Pesquisa e Desenvolvimento com Tecnologia de Robôs Lego Mindstorms® III	Illyushin Zaak Saraiva

MODALIDADE DE CURSO: EMI EM MECÂNICA		
CLASSIFICAÇÃO	TÍTULO DO PROJETO	NOME DO(A) COORDENADOR(A)
1º CLASSIFICADO	Diálogos com a Ciência: Subvertendo a ordem acadêmica através do debate com os grandes cientistas da História	Illyushin Zaak Saraiva

MODALIDADE DE CURSO: SUBSEQUENTE EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL		
CLASSIFICAÇÃO	TÍTULO DO PROJETO	NOME DO(A) COORDENADOR(A)
1º CLASSIFICADO	Extensão Tecnológica e Inclusão: a relação entre IFC-Campus Luzerna e as pessoas com deficiência sob a perspectiva de empoderamento, através do projeto de cadeira de rodas motorizada	Illyushin Zaak Saraiva

Roberto Carlos Rodrigues
Coordenador de Extensão
IFC - Campus Luzerna
Portaria nº 35 D.O.U. 24/02/2016

Roberto Carlos Rodrigues
Coordenador de Extensão