



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA

PROJETO PEDAGÓGICO DE CURSO – FIC PRONATEC Autorização da oferta

Título do Curso: Desenhista Mecânico

Parte 1 (solicitante)

DADOS DO CAMPUS PROPONENTE

1 Campus:

Instituto Federal de Santa Catarina - Campus Lages

2 Endereço/CNPJ/Telefone do campus:

R. Heitor Villa Lobos, 222 - Bairro São Francisco - Lages – SC

CEP 88506-400

CNPJ 11.402.887/0011-32

Telefone (49) 3221-4200

3 Complemento:

Não há

4 Departamento:

Ensino, Pesquisa e Extensão

5 Há parceria com outra Instituição?

Não há

6 Razão social:

7 Esfera administrativa:

8 Estado / Município:

9 Endereço / Telefone / Site:

10 Responsável:

DADOS DO RESPONSÁVEL PELO PROJETO DO CURSO

11 Nome do responsável pelo projeto:

Thiago Meneghel Rodrigues

12 Contatos:
(49)3221-4209
(48) 9109-4414
thiago.meneghel@ifsc.edu.br

Parte 2 (autorização da oferta)

DADOS DO CURSO

13 Nome do curso:
Desenhista Mecânico

14 Número da resolução de autorização do curso expedida pelo CEPE:
CEPE/IFSC Nº 156, DE 24 DE OUTUBRO DE 2011

15 Forma de oferta:
PRONATEC

16 Modalidade:
Presencial

17 Carga horária total:
200h

DADOS DA OFERTA

18 Justificativa para oferta neste Campus:

Conforme contato e pactuações com os Demandantes PRONATEC observou-se a necessidade de capacitação profissional nesta área.

19 Itinerário formativo no contexto da oferta/campus:

O Campus Lages possui a área de Processos Industriais, ofertando Cursos Técnicos e de Qualificação Profissional, como, por exemplo, os cursos técnicos de mecatrônica e Eletromecânica. Desta forma o curso de Desenhista Mecânico faz parte do itinerário formativo do câmpus.

20 Frequência da oferta:
Conforme a demanda.

21 Periodicidade das aulas:
Três vezes por semana.

22 Local das aulas:
Rua Heitor Villa Lobos,222,
Bairro São Francisco, Lages,
CEP88506-400

23 Turno de funcionamento, turmas e número de vagas:

Semestre Letivo	Turno	Turmas	Vagas	Total de Vagas
2º Semestre	a definir	3	25	75

24 Público-alvo na cidade/região:

Este curso atenderá o público previsto na Lei 12.513/2011 e demais regulamentações estabelecidas pelo Ministério da Educação para o PRONATEC.

25 Pré-requisito de acesso ao curso:

Ensino Fundamental Completo

26 Forma de ingresso:

O ingresso se dará de acordo com a legislação do PRONATEC. Os alunos serão selecionados pelos Demandantes do Programa.

27 Corpo docente que irá atuar no curso:

Os profissionais serão selecionados através de edital público.

Área	Número de Docentes envolvidos
Engenharia Elétrica ou Mecânica	03