

IV Feciti - 2018

Codigo do Projeto	39	Categoria	Educação Profissional	Ano	2018	Projeto necessita tomada no estande:	nao
Titulo do Projeto							
AP5LM - Aplicação do programa 5S no laboratório de Mecânica							
Escola	IFSul Câmpus Sapiranga						
Resumo							
A falta de organização de ferramentas e materiais no laboratório de mecânica do IFSul - Câmpus Sapiranga, prejudica as condições de trabalho dos usuários, assim, será aplicado o Programa 5S, uma ferramenta de gestão industrial que busca a melhoria contínua do ambiente. Com o objetivo de demonstrar a viabilidade de utilizar esta ferramenta, melhorar a qualidade do trabalho dos usuários, obter conhecimento sobre a área técnica e aplicar de forma eficiente o conceito estudado. A aplicação do 5S consiste basicamente em escolher o local a ser aplicado e realizar cada senso de forma correta a fim de obter um resultado gratificante e que possa trazer grandes benefícios ao rendimento e bem-estar dos usuários do laboratório.							
Orientador	Cristiano Linck						
E-mail Orientador	cristianolinck@ifsul.edu.br				Celular Orientador		
Coorientador	Diego Abich Rodrigues						
E-mail Coorientador	abichdiego@gmail.com				Celular Coorientador		
Aluno Expositor 1	Evandro Daniel da Rocha						
E-mail Expositor 1	evandrodanieldarocha@gmail.com				Celular Expositor 1		Idade Expositor 1 17
Aluno Expositor 2	Jean Rafael da Costa						
E-mail Expositor 2	jeanmep521@gmail.com				Celular Expositor 2		Idade Expositor 2 16
Aluno Expositor 3	Gabriel Keller						
E-mail Expositor 3	gabrielkeller642@gmail.com				Celular Expositor 3		Idade Expositor 3 16