



Projeto de Bolsa de Ensino

1. Dados do Projeto:

Título do Projeto:	Instrumentação na pratica
Professor Responsável:	Maurício Capelas

2. Resumo e duração do projeto:

Resumo: Construir protótipos para o uso e medição de circuitos de sensores		
Duração:	1	Semestre(s)

3. Disciplina(s) Relacionada(s):

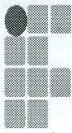
Disciplina	Curso
ITI	Técnico em Automação
ITI	Tecnólogo em Automação

4. Perfil do Bolsista:

Proativo e com característica de pesquisa.			
Número de Bolsistas:	01	Carga Horária Semanal:	20 h.

5. Rol de disciplina(s) que o candidato deve estar cursando ou tenha cursado com aproveitamento que habilite para realizar as atividades previstas:

Disciplina	Curso
Eletricidade	Técnico
Eletronica I e II	Tecnólogo



Projeto de Bolsa de Ensino


6. Atividades Previstas:

Montagem dos protótipos, testes e resultados e confecção de apostilas,

Guarulhos, 1 de December de 2015.



Professor Responsável



Coordenador de Curso, Gerencia
Educacional ou Diretor Geral do
Campus

Dennis Rogano Jousen
Coordenador de Curso
Técnico em Automação Industrial
IFSP - Campus Guarulhos