

Projetos de Iniciação Científica e Tecnológica Desenvolvidos no Ano de 2017 - PIBIFSP

Projetos de Iniciação Científica e Tecnológica (PIBIFSP) – Desenvolvidos no Ano de 2017 - IFSP Câmpus Presidente Epitácio					
Nº	Orientador (a)	Titulação	Orientado (a)	Título do Projeto	Área
1	Tiago Veronese Ortunho	Mestre	Michael Douglas do Nascimento Almeida	Estudo sobre a viabilidade de redução do consumo de energia elétrica e implementação de fontes alternativas de energia no campus IFSP-PEP	Geração da energia elétrica
2	Fernando Barros Rodrigues	Doutor	Ademir Jacometo	Aplicação em <i>software</i> SCADA no controle e supervisão de sistema automatizado via CLP	Controle de processos eletrônicos, retroalimentação
3	José Guilherme Magalini Santos Decanini	Doutor	Paulo Ricardo Sparapan Servilha Oliveira	Diagnóstico de distúrbios de tensão em sistemas de distribuição de energia elétrica	Transmissão da energia elétrica, distribuição da energia elétrica



Verônica de Freitas
Coordenador de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação
IFSP - Câmpus Presidente Epitácio