



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO – CAMPUS SÃO ROQUE  
Rodovia Prefeito Quintino de Lima, 2100 – Paisagem Colonial - CEP 18136-540 – São Roque – SP

## PROJETOS HOMOLOGADOS – PIBIFSP 2019 (EDITAL 01/2018)

1	O registro de indicação de origem (IG) e a busca de vantagem competitiva: estudo de caso do cluster vitivinícola da cidade de São Roque
2	As condições das mulheres brasileiras no mundo do trabalho após a licença-maternidade
3	A relação entre capital cultural e rendimento escolar: a experiência da Educação Básica nos Institutos Federais
4	A conta vinculada do trabalhador ao FGTS: um estudo exploratório para as possibilidades de uma remuneração em termos de juros e correção monetária condizentes com o mercado financeiro brasileiro
5	Caracterização da evolução de maturação tecnológica e fenólica em vinhedos no município de São Roque – Segunda Fase
6	Manejo de vinhedo didático-experimental em sistema de produção de base ecológica
7	Levantamento da anurofauna terrestre e aquática do Parque Natural Municipal Mata da Câmara (São Roque, SP)
8	Identificação e ilustração de Fungi (Basidiomycota) do Centro Cultural Brasital, São Roque - SP
9	Apresentando o mercado de capitais de capitais para pequenos investidores
10	Elaboração de um guia fotográfico das espécies de borboletas de um fragmento de mata atlântica como instrumento para elaboração de atividades de educação ambiental e de conservação dos recursos naturais existentes nessa área
11	Potencial da utilização da Lemna minor no tratamento do efluente suíno e produção de biomassa
12	Remoção de umidade da borra proveniente de processo de vinificação em leite de drenagem
13	Diagnóstico do tratamento de lodo das Estações de Tratamento de Água da Unidade de Gerenciamento de Recursos Hídricos dos rios Sorocaba e Médio Tietê (UGRHI 10) e proposições para ações futuras
14	A percepção da população são-roquense quanto ao saneamento básico
15	Enxertia de mesa em Videira

Rafael Fabricio de Oliveira  
Coordenador de Pesquisa e Inovação  
IFSP – Câmpus São Roque