

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO IFSP

RESULTADO FINAL DO EDITAL nº 805/ 2015

Considerando que foram inscritos 17 Projetos de IC de pesquisadores do campus;
Considerando que a análise dos projetos foi realizada por pesquisadores de outras unidades do IFSP e também de outras IES;

Considerando a reunião do Comitê de Iniciação Científica realizada no dia 02 de março as 14 horas.

O Comitê de Iniciação Científica do *Campus* Itapetininga, torna público o Resultado Final do Edital supracitado, de acordo com a classificação relacionada abaixo.

Informamos aos convocados que a não entrega dos referidos documentos no prazo, acarretará automaticamente na desistência de execução do projeto, não podendo ser executado no mesmo ano e na mesma modalidade, conforme previsto no artigo 27 da Portaria 1043 de 13/03/2015.

Classificação	Título	Nome do Proponente	Pontos
1º	Sobre a síntese e caracterização de filmes finos à base de BiVO ₄	Vagner Romito de Mendonça	74,2
2º	Compreendendo o conceito de Miseducation de Paul Goodman	Ivan Fortunato	72
3º	A esquematização de uma aula ou um plano de aula gameficado	Ivan Fortunato	67
4º	Montagem e Validação de um Reator Fotoquímico para	Vagner Romito de Mendonça	66,8

	Estudos de Fotocatálise Heterogênea		
5º	Biossensores de alta sensibilidade aplicados à agricultura	Alberto Luís Dario Moreau	66,3
6º	Processos de formação de professores no âmbito da educação ambiental em áreas protegidas: um estudo a partir de dissertações e teses (1981-2012)	Carolina Mandarini Dias	65
7º	Estudo manométrico de fibras de celulose: eucalipto na produção de papel	Alberto Luís Dario Moreau	62
8º	Desenvolvimento de sistema ótico para posicionamento de pontas de AFM	Bruno Fernando Gianelli	61,7
9º	Análise da influência da rotação na qualidade superficial, no desgaste da ferramenta e na potência consumida no processo de torneamento externo	Francisco Mateus Faria de Almeida Varasquim	57
10º	Análise da influência do avanço na qualidade superficial, no desgaste da ferramenta e na potência consumida no processo de torneamento externo	Francisco Mateus Faria de Almeida Varasquim	57
11º	Análise comparativa entre os currículos dos cursos de licenciatura em Física entre uma IES pública do Brasil e da Universidade do Minho em Portugal	Alexandre Shigunov Neto	56,3

12º	A música e a formação de professores de física/ciências: uma revisão	André Coelho da Silva	56
13º	As mudanças climáticas e o ensino de ciências: contribuições da Física na escola	Ivan Fortunato	55
14º	Projetos pedagógicos de licenciaturas em física: “qual é a da música”?	André Coelho da Silva	50,7
15º	Donald Schon e a relevância do professor reflexivo nos cursos de licenciatura em física	Alexandre Shigunov Neto	50
16º	Perfil da termodinâmica: jogo como instrumento de avaliação	André Coelho da Silva	49,7
17º	Distúrbio de aprendizagem – TDAH: estudo de revisão bibliográfica	Maria Aparecida Vieira Salomão	41,7

Itapetininga, 08 de março de 2016.

Alexandre Shigunov Neto
 Presidente do Comitê de Iniciação Científica
 Campus Itapetininga