

CHAMADA PÚBLICA MCTIC/FINEP/CT-INFRA 04/2018 - Temática

RESULTADO PRELIMINAR

ENGENHARIAS

A FINEP está divulgando abaixo o Resultado Preliminar da Chamada Pública, no âmbito da Linha Temática 3 – Engenharias , cuja a última pontuação obteve o valor 4,43 , considerando disponibilidade de recursos da Linha Temática .

Conforme estabelecido no item 7 do Edital, a divulgação do Resultado Final ocorrerá após a avaliação dos recursos, o que poderá implicar em alteração da classificação geral das propostas a serem recomendadas.

Informamos que estamos encaminhando correspondência via correio eletrônico para a Instituição Executora e que estamos disponibilizando Caixa Postal cp_infra-engenharias@finep.gov.br para recebimento de recursos num prazo máximo de 10 dias corridos deste resultado .

Ref.	Executor	Título do Subprojeto	UF (Executor)
0261/18	HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE	QUALIFICAÇÃO DA INFRAESTRUTURA DO LABORATÓRIO DE ENGENHARIA BIOMÉDICA DEDICADO A ESTUDOS TRANSLACIONAIS DE NEUROMODULAÇÃO	RS
0266/18	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL	Infraestrutura para processamento e caracterização de novos materiais e desenvolvimento de metodologias para manufatura avançada da Indústria 4.0	RS
0273/18	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	Bioeconomia Sustentável no cenário da 4ª Revolução Industrial: uma visão de ciclo de vida da engenharia de processos	SC
0287/18	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA FACULDADE DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO	Atualização expansão da infraestrutura para desenvolvimento de dispositivos de assistência circulatória	SP
0299/18	PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO PARANÁ	Centro de Produção e Testes de Componentes Revestidos para Aplicações em Condições Severas	PR
0301/18	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA	Caracterização de Materiais por Espectroscopia de Fotoelétrons de Raios - X	DF
0311/18	UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO	Manufatura Avançada e Controle Ambiental em Experimentos e Análises nas Engenharias	PE

0333/18	UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA	Ampliação e Modernização do Núcleo de Análises Químicas de Amostras Ambientais e Agroindustriais	MG
0352/18	UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO	LABORATÓRIO MULTIUSUÁRIOS DE CARACTERIZAÇÃO DE MATERIAIS	RN
0363/18	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS	Manufatura Aditiva de Materiais Cerâmicos, Metálicos e Poliméricos	SP
0364/18	UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA	Plataforma para Gestão Energética, Ativos e Processos Baseados em IoT e Machine Learning para Hospitais Inteligentes	MG
0368/18	UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ	Infraestrutura para avaliação, simulação e ensaios de sistemas de manufatura cooperativa	PR
0371/18	CENTRO NACIONAL DE PESQUISAS EM ENERGIA E MATERIAIS	Central Analítica do projeto RENAMA ? Sistema Micro Fisiológico Brasileiro (Human on a Chip)	SP
0373/18	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Fabricação Digital por Impressão 3D e Braço Robótico	RJ
0404/18	COMANDO DA AERONÁUTICA - INSTITUTO DE ESTUDOS AVANÇADOS - FILIAL	Manufatura Aditiva Metálica de Materiais Aeroespaciais	SP
0428/18	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ	Otimização da infraestrutura para pesquisa avançada em engenharias de novos materiais e energias renováveis na amazônia	PA