

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

RESULTADO FINAL

ENGENHARIAS

A FINEP está divulgando abaixo o Resultado Preliminar da Chamada Pública, no âmbito da Linha Temática 3 – Engenharias, considerando disponibilidade de recursos da Linha Temática .

Ref.	Executor	Titulo do Subprojeto	Valor Recomendado
0261/18	HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE	QUALIFICAÇÃO DA INFRAESTRUTURA DO LABORATÓRIO DE ENGENHARIA BIOMÉDICA DEDICADO A ESTUDOS TRANSLACIONAIS DE NEUROMODULAÇÃO	R\$ 1.016.469,72
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	R\$ 1.300.384,25
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	R\$ 1.398.325,56
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	R\$ 1.397.349,29
0292/18	UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ	SP3 - Fortalecimento da Capacidade Analítica Institucional da UEM para o Desenvolvimento e a Inovação em Nanomateriais e Nanoestruturas	R\$ 1.400.341,36
0299/18	PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO PARANÁ	Centro de Produção e Testes de Componentes Revestidos para Aplicações em Condições Severas	R\$ 1.377.717,46
0301/18	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA	Caracterização de Materiais por Espectroscopia de Fotoelétrons de Raios - X	R\$ 1.365.440,23
0311/18	UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO	Manufatura Avançada e Controle Ambiental em Experimentos e Análises nas Engenharias	R\$ 1.400.854,01

0333/18	UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA	Ampliação e Modernização do Núcleo de Análises Químicas de Amostras Ambientais e Agroindustriais	R\$ 1.390.969,56
0352/18	UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO	LABORATÓRIO MULTIUSUÁRIOS DE CARACTERIZAÇÃO DE MATERIAIS	R\$ 1.352.258,46
0363/18	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS	Manufatura Aditiva de Materiais Cerâmicos, Metálicos e Poliméricos	R\$ 1.194.202,36
0364/18	UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA	Plataforma para Gestão Energética, Ativos e Processos Baseados em IoT e Machine Learning para Hospitais Inteligentes	R\$ 1.392.487,27
0366/18	UNIÃO BRASILEIRA DE EDUCAÇÃO E ASSISTÊNCIA - PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO GRANDE DO SUL	Desenvolvimento de Materiais Inteligentes: Atualização e melhorias da Infraestrutura analítica	R\$ 1.386.059,03
0368/18	UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ	Infraestrutura para avaliação, simulação e ensaios de sistemas de manufatura cooperativa	R\$ 1.370.396,39
0370/18	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	Ampliação do Núcleo de Caracterização Estrutural e Vibracional de Materiais da UFPI.	R\$ 1.312.186,81
0371/18	CENTRO NACIONAL DE PESQUISAS EM ENERGIA E MATERIAIS	Central Analítica do projeto RENAMA ? Sistema Micro Fisiológico Brasileiro (Human on a Chip)	R\$ 1.382.600,43
0373/18	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	Fabricação Digital por Impressão 3D e Braço Robótico	R\$ 1.317.487,01
0404/18	COMANDO DA AERONÁUTICA - INSTITUTO DE ESTUDOS AVANÇADOS - FILIAL	Manufatura Aditiva Metálica de Materiais Aeroespaciais	R\$ 1.374.327,02
0424/18	UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA	INFRAESTRUTURA PARA CARACTERIZAÇÃO DE MATERIAIS E PESQUISAS AVANÇADAS EM ENGENHARIAS	R\$ 1.388.041,46
0428/18	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ	Otimização da infraestrutura para pesquisa avançada em engenharias de novos materiais e energias renováveis na amazônia	R\$ 1.340.916,47