

OBS: O número de apoios a serem distribuídos será proporcional à demanda qualificada por Grande Área.

TOTAL DE INSCRITOS = 156 CANDIDATOS		
GRANDE ÁREA	Nº. DE INSCRITOS	CALCULO DA DEMANDA
CIÊNCIAS AGRÁRIAS	6	4
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	27	17
CIÊNCIAS DA SAÚDE	35	22
CIÊNCIAS E. E DA TERRA	25	16
CIÊNCIAS HUMANAS	20	13
CIÊNCIAS S. APLICADAS	18	12
ENGENHARIAS	16	10
LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	9	6

**RESULTADO PARCIAL DO PROGRAMA INSTITUCIONAL FUNDO DE APOIO À PESQUISA
EDITAL 2015**

GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Titulo da proposta	Grande Área	Proponente	Nota de Pesquisa	Nota de Pós	Nota A	Total	Resultado Parcial
Síntese solvotérmica de nanocristais de óxidos metálicos e avaliação da estabilidade coloidal	Ciências Exatas e da Terra	Cleocir Jose Dalmaschio	10	10	48,6	68,6	DEFERIDO
Avaliação da variação morfológica do delta associado à foz do Rio Doce (ES)	Ciências Exatas e da Terra	Fabricia Benda de Oliveira	10	0	53,2	63,2	DEFERIDO
Síntese e caract de MOFs contendo terras raras como marcadores fluoresc e ag. sequestrante de gases	Ciências Exatas e da Terra	Priscilla Paiva Luz	10	10	42,2	62,2	DEFERIDO
A natureza da energia escura em relação às não homogeneidades da matéria	Ciências Exatas e da Terra	Valerio Marra	10	0	48,2	58,2	DEFERIDO

Proposta de um algoritmo eficiente para o layout multi-linha de instalações industriais	Ciências Exatas e da Terra	André Renato Sales Amaral	10	10	37	57	DEFERIDO
PRODUÇÃO DE ACETATO DE CELULOSE A PARTIR DE RESÍDUOS AGROINDUSTRIAIS DA REGIÃO DE SÃO MATEUS-ES	Ciências Exatas e da Terra	Carla da Silva Meireles	10	0	46	56	DEFERIDO
Reconhecendo Expressões Faciais a partir de Imagens	Ciências Exatas e da Terra	Thiago Oliveira dos Santos	10	10	33,2	53,2	DEFERIDO
Uma abordagem dirigida a modelos para o desenvolvimento de aplicações Web baseadas em frameworks	Ciências Exatas e da Terra	Vítor Estêvão Silva Souza	10	10	25	45	DEFERIDO
Recuperação da prata e sua aplicação na confecção de joias	Ciências Exatas e da Terra	Janaina Bastos Depianti	10	0	28,8	38,8	DEFERIDO
Aspectos não perturbativos de teorias de campos	Ciências Exatas e da Terra	Gabriel Luchini Martins	10	0	28	38	DEFERIDO
Estudo rigoroso de sistemas moleculares de interesse atmosférico e ambiental.	Ciências Exatas e da Terra	Vinicius Candido Mota	10	0	27,4	37,4	DEFERIDO
Transições de fase e fenômenos críticos	Ciências Exatas e da Terra	DAVID RODRIGUES DE SOUZA	10	0	15,2	25,2	DEFERIDO
Estudo de Sistemas Magnéticos Artificialmente Frustrados	Ciências Exatas e da Terra	Rodrigo da Costa Silva	10	0	15	25	DEFERIDO
INTERPRETAÇÃO E MODELAGEM GEOLÓGICA 3D EM POÇOS DA BACIA DO ESPÍRITO SANTO, ES	Ciências Exatas e da Terra	CARLOS ANDRE MAXIMIANO DA SILVA	10	0	15	25	DEFERIDO
Controle Neotectônico e Morfotectônico na bacia do rio Juara (sudeste do Brasil-ES)	Ciências Exatas e da Terra	Luiza Leonardi Bricalli	10	0	12,4	22,4	DEFERIDO
Espodossolos no Barreiras: geoquímica, mineralogia e micromorfologia.	Ciências Exatas e da Terra	ANA CHRISTINA WIGNERON GIMENES	10	10	0,8	20,8	DEFERIDO
Produção e Caracterização de Filmes Finos Magnéticos	Ciências Exatas e da Terra	Marcio Solino Pessoa	10	0	6,8	16,8	DEFERIDO

Problema de Localização de Máxima Cobertura aplicado à Infraestrutura de telecomunicações de redes s	Ciências Exatas e da Terra	Luciana Lee	10	0	5,8	15,8	DEFERIDO	
Implementações de um espectro de ondas curtas e da separação do escoamento do ar no sistema WRF-WW3	Ciências Exatas e da Terra	Iury Angelo Goncalves	10	0	5,2	15,2	DEFERIDO	
Bifurcações e ciclos	Ciências Exatas e da Terra	Tiane Marcarini Pinto	10	0	0	10	DEFERIDO	
Evolução Tectônica dos Órogenos Araçuai e Ribeira no Contexto do Estado do Espírito Santo	Ciências Exatas e da Terra	Jefferson Lima Fernandes Andre	0	0	6,4	6,4	DEFERIDO	
PLATAFORMAS ABERTAS DE HARDWARE E SOFTWARE PARA EXPERIMENTAÇÃO DE REDES DEFINIDAS POR SOFTWARE	Ciências Exatas e da Terra	Rodolfo da Silva Villaca	10	10	31	51	INDEFERIDO	O plano de trabalho está em desacordo com as normas do Edital expressas nos itens 01 e 02.
Otimização de método para análise de agrotóxicos em tomate utilizando GC/MS.	Ciências Exatas e da Terra	Vanessa Moreira Osorio	10	0	16,4	26,4	INDEFERIDO	O plano de trabalho não atende ao disposto no Item 4 do Edital.
Caracterização cachaças de alambique do Norte ES com ênfase na produção de compostos aromatizantes	Ciências Exatas e da Terra	Maristela de Araujo Vicente	0	0	11,8	11,8	INDEFERIDO	O plano de trabalho não atende ao disposto no Item 4 do Edital. O documento comprobatório não atende ao disposto no Item 04 do Edital.
Matroides e Grafos	Ciências Exatas e da Terra	João Paulo Costalonga	0	0	7,8	7,8	INDEFERIDO	O plano de trabalho não atende ao disposto no Item 4 do Edital. O candidato não inseriu o documento comprobatório conforme solicitado no Item 04 do Edital.