

BOLSISTAS DE PRODUTIVIDADE CNPq (PQ ou DT)								Recurso
Class.	Professor	Aluno	Projeto	Curso	Campi	Bolsa / Programa	Obs.	
1	Ana Lucia Ferreira de Barros	Alexandre Rodrigues Pelagaggi Nunes	Processo de reciclagem de alumínio por	Eng Elerônica	Maracanã	CNPq		
2	Ana Lucia Ferreira de Barros	Pedro Roberto Barbosa Rocha	Estudo da física da sonoluminescência:	Eng Mecânica	Maracanã	Sem Bolsa	7	
3	Ana Lucia Ferreira de Barros	Igo Andrade de Araujo	Estudo da formação de moléculas pré-bi	Eng Eletrônica	Maracanã	CNPq		
4	Ana Lucia Ferreira de Barros	Felipe Augusto Corrêa Pegado	Construção e caracterização de células	Eng Elétrica	Maracanã	CNPq		
5	Cristina Gomes de Souza	Carolina de Oliveira Curvelo	O uso de smartphones no Brasil e o com	Engenharia de Produção	Maracanã	CNPq		
6	Doina Mariana Banea	Gustavo Monçores de Sousa Wanderley	Desenvolvimento d efermentas e corpq	Eng Mecânica	Maracanã	CNPq		
7	Eduardo Bezerra da Silva	Bruno Bernhardt	Aplicação de Transformadas Wavelets e	Eng. Elétrica	Maracanã	CNPq		
8	Eduardo Bezerra da Silva	Marcello Alberto Soares Serqueira	Aplicação de Métodos de Classificação d	Curso Superior de Tecnologia de	Maracanã	CNPq		
9	Eduardo Bezerra da Silva	Walter Gomes de Amorim Junior	Técnicas de Gamificação e Agrupament	Ciência da Computação	Maracanã	CNPq		
10	Leonardo Silva de Lima	Karine de Souza Novaes	Aplicação de Algoritmos de Agrupament	Engenharia de Produção	Maracanã	CNPq		
11	Pedro Mauel Calas Lopes Pacheco	Bruno Dias Santos	Comportamento dinâmico de sistemas m	Eng Mecânica	Maracanã	CNPq		
12	Silvio Romero de Barros	Pedro Affonso Lacerda Zugliani	Influência do tratamento superficial na ad	Eng Mecânica	Maracanã	CNPq		
13	Silvio Romero de Barros	Francisco Bernado de Oliveira Cardoso	Aderência de compósitos colados em pla	Eng Mecânica	Maracanã	CNPq		

QUADRO POR ORDEM DE CLASSIFICAÇÃO								Recurso
Class.	Professor	Aluno	Projeto	Curso	Campi	Bolsa / Programa	Obs.	
1	Hector Reynaldo Meneses Costa	Fernando César de Abreu Matos	Estudo da Aplicação da Liga Inconel 625	Engenharia Mecânica	Maracanã	CNPq		
2	Luís Felipe Guimarães de Souza	Gabriella de Oliveira Viana Machado	Caracterização Microestrutural de Ligas	Eng. Mecânica	Maracanã	CNPq		
3	Ricardo Alexandre Amar de Aguiar	Rafael de Melo Felipe	Análise do comportamento de uma CVT	Eng. Mecânica	Maracanã	CNPq		
4	Ricardo Alexandre Amar de Aguiar	Jorge de Souza e Silva Neto	Determinação da temperatura através de	Eng. Mecânica	Maracanã	CNPq		
5	Ricardo Alexandre Amar de Aguiar	Humberto Oberoster Terço Dias	Desenvolvimento de uma mão artificial a	Eng. Mecânica	Maracanã	CNPq		
6	Uéverton dos Santos Souza	Luiz Antônio da Ponte Junior	Análise e Complexidade de Algoritmos p	Curso Superior de Tecnologia pa	Maracanã	CNPq		
7	Uéverton dos Santos Souza	Orlando Gabriel Ramos da Costa	Algoritmos Combinatórios para a Resolu	Ciência da Computação	Maracanã	CNPq		
8	Uéverton dos Santos Souza	Gabriel Guimarães Garcia	Algoritmos de Inteligência Artificial para	Curso Superior de Tecnologia de	Maracanã	CNPq		
9	Natalia Ferreira	Victor Fernandes Campos	Desenvolvimento de células de energia l	Eng Eletrônica	Maracanã	Sem Bolsa	7	
10	Natalia Ferreira	Carolina Pereira Flores	Projeto e desenvolvimento de células pa	Eng civil	Maracanã	CNPq		
11	Natalia Ferreira	Gabriel Freitas Santos	Desenvolvimento de circuitos rápidos pa	Eng elétrica	Maracanã	CNPq		
12	Alexandre Carvalho de Castro	Gabriele Sthefane dos Santos Reis	Racismo em Machado de Assis	LEANI	Maracanã	CNPq		
13	Alexandre Carvalho de Castro	Natália Campanha Silva Madureira	Processos de qualificação para o ensino	Eng de Produção	Maracanã	CNPq		
14	Alexandre Carvalho de Castro	Vinicius dos Santos Carvalho	Interação homem-máquina em processa	Eng de controle e automação	Maracanã	CNPq		
15	Eduardo Soares Ogasawara	Eduardo Augusto Novo Machado	Desenvolvimento de workflows para a cl	Curso Superior de Tecnologia de	Maracanã	CNPq		
16	Eduardo Soares Ogasawara	André Felipe Gama de Freitas	Concepção e desenvolvimento de aplica	Ciência da Computação	Maracanã	CNPq		
17	Eduardo Soares Ogasawara	Rebecca Pontes Salles	Avaliação de Métodos de Transformação	Ciência da Computação	Maracanã	CNPq		
18	Diego de Oliveira Arruda	Andressa Litza Passos de Souza	O consumo de alimentos em contextos d	Administração	Valença	CNPq		
19	Rafael Garcia Barbastefano	Thamires dos Santos Macedo	MOB - LAB - Análise da mobilidade urb	Eng de produção	Maracanã	CNPq		
20	Rafael Garcia Barbastefano	Priscila Pires Cruz Martins	MOB - LAB - Análise da mobilidade urb	Eng de produção	Maracanã	Sem Bolsa	7	
21	Maria Aparecida Gonçalves Martinez	Renato Trevisano Bellini	Análise de acopladores e polarizadores	Eng Eletrônica	Maracanã	CNPq		
22	Maria Aparecida Gonçalves Martinez	Alex Zava Ferreira	Estudo de sensores ópticos baseados e	Eng Eletrônica	Maracanã	CNPq		
23	Marcelo Borges Rocha	Carolina Ferreira Quitá	Produção de Documentários Ambientais	Gestão Ambiental	Maracanã	CNPq		
24	Marcelo Borges Rocha	Yasmin Cunha Bulhões Góes	Elaboração de Estratégias Didáticas par	Gestão Ambiental	Maracanã	CEFET/RJ		
25	Marcelo Borges Rocha	Luisa Queyroi Soutinho	Contribuições dos Documentários na Fo	Gestão Ambiental	Maracanã	CEFET/RJ		
26	João Roberto de Toledo Quadros	Lawrence dos Santos Fernandes	Projeto de Robô Voltado para Atividades	Ciência da Computação	Maracanã	CEFET/RJ		
27	João Roberto de Toledo Quadros	Raphael de Melo de Oliveira	Construção de Jogos Educacionais Asso	Ciência da Computação	Maracanã	CEFET/RJ		
28	Aline Guimarães Monteiro Trigo	Dailleny Chagas de Oliveira Mariano	Competitividade no setor da construção	Eng Civil	Maracanã	CEFET/RJ		
29	Aline Guimarães Monteiro Trigo	Guilherme Marcel Teixeira de Souza	A compensação ambiental na construção	Eng Civil	Maracanã	CEFET/RJ		
30	Aline Guimarães Monteiro Trigo	Felipe Pereira da Rosa	Demonstração do desempenho ambient	Eng Civil	Maracanã	CEFET/RJ		
31	Juliana Primo Basílio de Souza	Danielle Roballo Gomes	Análise experimental do comportamento	Eng. Mecânica	Maracanã	CEFET/RJ		
32	Alvaro Luis Martins de Almeida Nogueira	Gabriel Xavier Gonçalves Borges	Estudo da Radiação nos Gelos Astrofísic	Engenharia Mecânica	Maracanã	CEFET/RJ		
33	Juliana Primo Basílio de Souza	Lucas Di Maio Barreto Da Ponte	Análise de comportamento de um projet	Eng. Mecânica	Maracanã	CEFET/RJ		
34	Juliana Primo Basílio de Souza	Thamires Soares Gomes Coutinho	Análise experimental do comportamento	Eng. Mecânica	Maracanã	CEFET/RJ		
35	Tereza Fachada Levy Cardoso	Thaiany Rodrigues de Sá Moraes	Da Escola Normal de Artes e Ofícios We	Eng. Civil	Maracanã	CEFET/RJ		
36	Diego Nunes Brandão	Lucas Ferreira Pinheiro	Algoritmos para Redes de Sensores Sen	Engenharia de Controle e Autom	Nova Iguaçu	CEFET/RJ		
37	Diego Nunes Brandão	Roberto da Silva Gervásio Pontes	Modelagem Computacional Aplicada em	Engenharia de Controle e Autom	Nova Iguaçu	CEFET/RJ		

38	Diego Nunes Brandão	Tayana Moreira Dias	Redes Neurais Artificiais Aplicadas a Pre	Engenharia de Controle e Autom	Nova Iguaçu	CEFET/RJ		
39	Alvaro Luis Martins de Almeida Nogueira	Yuri Rocha da Costa	Hidrodinâmica e Padrões de Temperatur	Engenharia Mecânica	Maracanã	CEFET/RJ		
40	Alvaro Luis Martins de Almeida Nogueira	Filipe Gonçalves Jacinto	Dinâmica Não-Linear da Bolha Única Sol	Engenharia Eletrônica	Maracanã	CEFET/RJ		
41	Marcelo Sampaio Dias Maciel	Renato Maliska Mendes de Freitas	Empreendimentos eco-inovadores: análise	Engenharia Mecânica	Maracanã	CEFET/RJ		
42	Marcelo Sampaio Dias Maciel	Caio Henrique Victoriano Santos Rodrigues	Perspetiva eco-inovadora: análise de op	Engenharia Mecânica	Maracanã	Sem Bolsa	7	
43	Marcelo Sampaio Dias Maciel	Maria Fernanda Tavares Lutterbach	Ecoinnovation: contribuições da indústria d	Administração	Maracanã	CEFET/RJ		
44	Diego Nunes Brandão	Henrique de Meneses Alves Junior	Sistema de Visualização de Dados para	Engenharia de Controle e Autom	Nova Iguaçu	Sem Bolsa	7	
45	Roberto Carlos Antunes Thomé	Elisa Oliveira de Souza	Modelagem matemática da interação ent	Eng de controle e automação	Maracanã	CEFET/RJ		
46	Roberto Carlos Antunes Thomé	Guilherme Marques Baptista	Modelagem matemática do Aedes aegypti	Eng de controle e automação	Maracanã	CEFET/RJ		
47	Úrsula Gomes Rosa Maruyama	Livia de Lima Teixeira	Perfuração de poços artesanais com a ci	Leani	Maracanã	Sem Bolsa	7	
48	Úrsula Gomes Rosa Maruyama	Emanuel Sandro de Brito	Ecoinnovation: estudo de startups ecoind	Administração	Maracanã	CEFET/RJ		
49	Úrsula Gomes Rosa Maruyama	Beatriz Puga dos Santos	Mapeamento de oportunidades em eco-i	Leani	Maracanã	CEFET/RJ		
50	Marcelo Sampaio Dias Maciel	Martina Mendes de Andrade Jacques	Indústria Criativa: inovando com sustenta	Engenharia Mecânica	Maracanã	CEFET/RJ		
51	Camila Carneiro Dazzi	Dayanne Wenderrosckey Novo	O lugar do índio no imaginário nacional:	Gestão de Turismo	Nova Friburgo	CEFET/RJ		
52	Camila Carneiro Dazzi	Marcela Regiane dos Santos	As aquarelas de Thomas Ender e os rela	Gestão de Turismo	Nova Friburgo	CEFET/RJ		
53	Camila Carneiro Dazzi	Eduarda da Silva Farias	Os relatos escritos dos "turistas" no Bras	Gestão de Turismo	Nova Friburgo	CEFET/RJ		
54	Laura Silva de Assis	Matheus da Fonseca Dornelles	Algoritmos de otimização para o gerencia	Eng de computação	Petrópolis	CEFET/RJ		
55	Diego Moreira de Araujo Carvalho	Mateus Augusto Correa Barbosa	MOB - LAB - Análise da mobilidade urba	Administração	Maracanã	CEFET/RJ		
56	Laura Silva de Assis	Cainan Barbosa da Silva	Monitoramento de tanques industriais	Eng de computação	Petrópolis	CEFET/RJ		
57	Alexandre Matos Dumond	Jonathan Barros Kelly da Cunha	Diagnóstico e sistematização da demanda	Administração	Valença	CEFET/RJ		
58	Alexandre Matos Dumond	Carlos Eduardo Brandão de Oliveira	Avaliação de empreendimentos habitacio	Administração	Valença	CEFET/RJ		
59	Felipe Mondaini	Beatriz Vargas Rocha	Uso do cubo de LED via Arduino na visua	Licenciatura em Física	Petrópolis	CEFET/RJ		
60	Felipe Mondaini	Taiana Cardoso Ferreira	Translocação de Polímeros e o estudo d	Licenciatura em Física	Petrópolis	CEFET/RJ		
61	Daniel de Cerqueira Lima e Penalva Santos	Gabriel Fontes Melo Bittencourt	Análise das Oportunidades e Ameaças n	Engenharia Mecânica	Angra dos Reis	Sem Bolsa	7	
62	Daniel de Cerqueira Lima e Penalva Santos	Glauco Tapijara Vallicelli Nobrega	Análise dos Atores que Promovem a Cul	Engenharia Mecânica	Angra dos Reis	Sem Bolsa	7	
63	Daniel de Cerqueira Lima e Penalva Santos	Emmanuel Rosa Torres	Análise dos Empreendimentos e Empres	Engenharia Mecânica	Angra dos Reis	CEFET/RJ		
64	Luciana Faletti Almeida	Gabriel Oliveira Silva Luz	Computação evolucionária aplicada a sis	Eng Eletrônica	Maracanã	CEFET/RJ		
65	Luciana Faletti Almeida	Henrique Torres Lima Trombini	Lógica Fuzzy aplicada a sistemas eletrô	Eng de controle e automação	Maracanã	CEFET/RJ		
66	Andréa Justino Ribeiro Mello	Larissa Curtly da Silva	Identificação de projetos tecnológicos an	Eng de Produção	Nova Iguaçu	CEFET/RJ		
67	Felipe Mondaini	Nicolau Gonçalves Borsato	Mecânica Estatística aplicada a física de	Licenciatura em Física	Petrópolis	CEFET/RJ		
68	Luciano Santos Constantin Raptopoulos	Luiz Felipe Inácio Leite Pecoraro	Projeto e montagem de um time de futebol	Eng. Controle e Automação	Nova Iguaçu	CEFET/RJ		
69	Luciano Santos Constantin Raptopoulos	Amanda Neves Coelho	Projeto e montagem de um robô hexápo	Eng. Controle e Automação	Nova Iguaçu	CEFET/RJ		
70	Alvaro de Oliveira Senra	Luiz Fernando da Silva Gomes	As Questões Culturais e Raciais nos Arg	LEANI	Maracanã	CEFET/RJ		
79	Alvaro de Oliveira Senra	Maria de Fátima Cunha Borges da Fonseca	As Questões de Política, Educação e Mo	LEANI	Maracanã	CEFET/RJ		
85	Alvaro de Oliveira Senra	Julia Silva Ribeiro	As Questões Educacionais nos Arquivos	LEANI	Maracanã	CEFET/RJ		
86	Glauco dos Santos Ferreira da Silva	José Anderson de Oliveira	Um estudo sobre a formação inicial de p	Licenciatura em Física	Petrópolis	CEFET/RJ		
71	Luciano Santos Constantin Raptopoulos	Rafael da Silva Figueiredo	Inteligência e controle de um mecanismo	Eng de controle e automação	Nova Iguaçu	CEFET/RJ		
72	Pedro Senna Vieira	Andréia Macedo Gomes	Algoritmos de pesquisa operacional aplic	Eng de Produção	Nova Iguaçu	CEFET/RJ		
73	Margarida Lourenço Castelló	Erick de Carvalho Valença	Estudo por Análises Térmicas da Pega d	Engenharia Civil	Maracanã	CEFET/RJ		
74	Margarida Lourenço Castelló	Luccas Calvet Carvalho Vieira	Construção de um NCDTA (Equipament	Engenharia Civil	Maracanã	CEFET/RJ		
75	Margarida Lourenço Castelló	Hosana Bispo da Silva	Comparação da Influência da Adição de	Engenharia Civil	Maracanã	CEFET/RJ		
76	Margarida Lourenço Castelló	Igor Santos Carneiro	Levantamento e Catalogação de Estado	Engenharia Civil	Maracanã	Sem Bolsa	7	
77	Wagner Pimentel	Eros Gabriel de Abreu	Otimização no problema da estratégia d	Eng de controle e automação	Nova Iguaçu	Sem Bolsa		
78	Dirceu Atanzio Portes Junior	Alexandre Ferreira Fernandes	Física do Universo Primordial: acoplame	Eng. Civil	Maracanã	Sem Bolsa		
80	Kele Teixeira Belloze	Leonardo Rojas Silva de Abreu	Abordagens in-silico de drogabilidade de	Ciência da Computação	Maracanã	Sem Bolsa		
81	Kele Teixeira Belloze	Lucas Hortale de Oliveira Moreira	Avaliação de algoritmos para previsão d	Ciência da Computação	Maracanã	Sem Bolsa		
82	José André Villas Bôas Mello	Leila Dainara Venceslau Santos de Gusmão	Caminhos formacionais em engenharia d	Eng de Produção	Nova Iguaçu	Sem Bolsa		
83	José André Villas Bôas Mello	Bruno Peralva Escóssia Campos	Evidências e benefícios propostos nos pi	Eng de Produção	Nova Iguaçu	Sem Bolsa		
84	José André Villas Bôas Mello	Marcele Stilletet Barbosa da Silva	Avaliação da Qualidade de Vida no Trabi	Eng de Produção	Nova Iguaçu	Sem Bolsa		
87	Tiago Siman Machado	André Celestino Martins	Corrosão Acelerada por Escoamento	Engenharia Mecânica	Angra dos Reis	Sem Bolsa		
98	Carlos Eduardo Pantoja	Dayana da Silva Junger	Uma plataforma para programação de A	Licenciatura em Física	Nova Friburgo	Sem Bolsa		
88	Dirceu Atanzio Portes Junior	Jaqueline Conceição Sanchez	Equação do calor e propagação da infor	Eng. Civil	Maracanã	Sem Bolsa		
89	Nara Maria Carlos de Santana	Ana Paula Aparecida dos Santos	"Imigração, Raça e Turismo em Petrópol	Gestão de Turismo	Petrópolis	Sem Bolsa		
90	Dayse Haime Pastore	Matheus José Ramos Teixeira	Uma visão de modelagem matemática p	Eng Eletrônica	Maracanã	Sem Bolsa		
91	Bruno Lazarotto Lago	Danyel Coelho de Oliveira	Utilizando a Gravação Biaural para o En	Licenciatura em Física	Nova Friburgo	Sem Bolsa	7	
92	Rodrigo Tosta Peres	Bianca Sampaio Monteiro	Análises estatísticas para avaliação da e	Eng de Produção	Maracanã	Sem Bolsa		
93	Rodrigo Tosta Peres	Gustavo Burns Soares	Técnicas estatísticas aplicadas a avaliaç	Eng de Telecomunicações	Maracanã	Sem Bolsa		
94	Nilson Mori Lazarin	João Victor Guinelli da Silva	Model-Driven Architecture aplicada à pro	Sistemas de Informação	Nova Friburgo	Sem Bolsa	7	
95	Raphael Gustavo d'Almeida Vilamiu	Luiz Henrique de Freitas Almeida	Implementação de framework de simulaç	Engenharia Mecânica	Angra dos Reis	Sem Bolsa		
96	André Felipe de Almeida Monteiro	Victória Ribeiro Rodrigues	Aplicações sensíveis ao contexto em dis	Eng. De Computação	Petrópolis	Sem Bolsa		
97	Mauro Sandro dos Reis	Livia Faria Peres	Desenvolvimento de Conversores estátic	Eng. Controle e Automação	Nova Iguaçu	Sem Bolsa		
99	Mauro Sandro dos Reis	Guilherme de Magalhães Gortz	Estudo da Topologia de Conversores Est	Eng. Elétrica Eletrotécnica	Maracanã	Sem Bolsa		
100	Gabriel Matos Araujo	Ana Clara Martins da Costa	Deteção e Rastreamento de Pontos Fid	Engenharia de Controle e Autom	Nova Iguaçu	Sem Bolsa		
101	Gabriel Matos Araujo	Bernardo Farias Ribeiro de Dios Coelho	Desvendando os Mistérios da Robótica -	Engenharia Mecânica	Nova Iguaçu	Sem Bolsa		
102	Gabriel Matos Araujo	Gabrielle Silva de Andrade	Estudo de Técnicas de Visão Computac	Engenharia de Controle e Autom	Nova Iguaçu	Sem Bolsa		
103	Denise Gentil Nunes	Victor Veoso Fernandes	Síntese do surfactante éster de fenilalan	Eng Mecânica	Maracanã	Sem Bolsa		
104	Denise Gentil Nunes	Caio Vaz Pereira de Brito	Síntese do surfactante éster de triptófand	Eng Eletrônica	Maracanã	Sem Bolsa		
105	Denise Gentil Nunes	Mateus Chaves Luercio	Síntese do surfactante éster de fenilalan	Eng Civil	Maracanã	Sem Bolsa		
106	Ronney Arismel Mancebo Boly	Allana Barbosa Bueno	Análise Técnica, Econômica e Ecológica	Eng. Mecânica	Angra dos Reis	Sem Bolsa		
107	Ronney Arismel Mancebo Boly	Camila Fonseca Chaves	Formas para a obtenção de hidrogênio a	Eng. Mecânica	Angra dos Reis	Sem Bolsa		

108	Ronney Arismel Mancebo Boley	Isabelle Carrara Pereira	Análise do ciclo de vida da produção de	Eng. Mecânica	Angra dos Reis	Sem Bolsa		
109	Marcelo Oliveira Pereira	Francisco José Castro Correia Júnior	Técnica de obtenção da espessura de ca	Eng de produção	Nova Iguaçu	Sem Bolsa	7	
110	Thiago Americano do Brasil	Guiliano Guimarães Amendola	Implementação de Algoritmo Genético p	Sistemas de Informação	Nova Friburgo	Sem Bolsa		
111	Marina Rodrigues Brochado	Yasmim Brandão Furtado Freitas	Estudo Métodos de Melhoria da Qualidade	Administração	Maracanã	Sem Bolsa		
112	Marina Rodrigues Brochado	Lucas Martins Santos	Estudo de Matérias-Primas para a Melh	Engenharia Mecânica	Maracanã	Sem Bolsa		
113	Josiel Alves Gouvea	Raphael dos Santos Pontes	Controle de formação adaptativo de robô	Eng de controle e automação	Nova Iguaçu	Sem Bolsa		
114	Josiel Alves Gouvea	Igor Meira	Controle de formação de robôs móveis c	Eng de controle e automação	Nova Iguaçu	Sem Bolsa		
115	Inessa Laura Salomão	Fernanda Antunes Monteiro	Análise de Projetos Sociais - causas, cor	Engenharia de Produção	Maracanã	Sem Bolsa		
116	Matheus Campolina Mendes	Rafael da Cunha Hamano	Efeito de aplicação de diferentes técnica	Eng Mecânica	Maracanã	Sem Bolsa		
117	Cristiane Passos de Mattos	Thiago Santos Moreira Leite	Turismo em Unidades de Conservação e	Gestão de Turismo	Nova Friburgo	Sem Bolsa		
118	Luiz Paulo Collato	Davi Rodrigues Rocha	Estudo da Teoria de Gauge e da Equaçã	Licenciatura em Física	Petrópolis	Sem Bolsa		
119	Josiel Alves Gouvea	Thales Henrique da Silva	Controle de formação de robôs móveis u	Eng de controle e automação	Nova Iguaçu	Sem Bolsa		
120	Felipe da Rocha Henriques	Willian Pitter Cardoso Lima	Redes de Sensores para o Corpo Humar	Eng. De Computação	Petrópolis	Sem Bolsa		
121	Francisco Henrique Freitas Viana	Pollyana Ribeiro Rocha	Modelos matemáticos e algoritmos para	Eng de produção	Nova Iguaçu	Sem Bolsa		
122	Herlander Costa Alegre da Gama Afonso	Dayse da Silva Pacífico	Economia solidária e o desenvolvimento	Eng de produção	Nova Iguaçu	Sem Bolsa		
123	Alexandre Barbosa Marques	Dhyan Monducci Cavedagne Barbosa Simão de Oliveira	Boas Práticas de Gestão do Conhecime	Engenharia Mecânica	Maracanã	Sem Bolsa		
124	Dalbert Matos Mascarenhas	Gabriela dos Reis Guedes Seabra	Solução integrada de acesso móvel em	Eng de computação	Petrópolis	Sem Bolsa		
125	Daibert Matos Mascarenhas	Gabriele de Brito Vieira	Segurança contra ataques de negação d	Eng de computação	Petrópolis	Sem Bolsa		
126	Henrique Varella Ribeiro	Gabriella Neto Chagas	Caracterização Microestrutural e análise	Engenharia Mecânica	Angra dos Reis	Sem Bolsa		
127	Alessandro Biazzi Couto	Raphael Santos da Silva	A Inserção Internacional e a Paradiplom	LEANI	Maracanã	Sem Bolsa		
128	Alessandro Biazzi Couto	Larissa Cristine Leite dos Santos	A Inserção Internacional e a Paradiplom	LEANI	Maracanã	Sem Bolsa		
129	Flavio Cezario	Juan de Lima Tavares	Materiais e Técnicas de restauro para ed	Eng. Civil	Maracanã	Sem Bolsa		
131	Marina Rodrigues Brochado	Eduardo Ferreira Roque	Aplicação da Técnica da Análise de Prot	Engenharia Elétrica/Eletrotécnica	Maracanã	NR	2	
132	Miriam Carmen da Nóbrega Pacheco	Eduardo Ferreira Roque	Análise da Matedologia de ensino-apren	Engenharia de Produção	Maracanã	NR	2	
133	José Diamantino de Almeida Dourado	Mariana Bezerra da Silva Machado	Biotechnologia aplicada aos recursos ene	Eng de Produção	Nova Iguaçu	NR	4	
139	Herlander Costa Alegre da Gama Afonso	Luisa de Almeida Ribeiro	A eficiência logística em polos industriais	Eng de produção	Nova Iguaçu	NR	1, 3	
140	Herlander Costa Alegre da Gama Afonso	Fernanda Souza da Silva	Gestão tributária de micro e pequenas e	Eng de produção	Nova Iguaçu	NR	1, 3	
141	Herlander Costa Alegre da Gama Afonso	Sandy Luiz Ramos	Gestão tributária de micro e pequenas e	Eng de produção	Nova Iguaçu	NR	1, 3	
142	Herlander Costa Alegre da Gama Afonso	Victor Mendonça de Jesus	A eficiência logística em polos industriais	Eng de produção	Nova Iguaçu	NR	1,3	
143	Herlander Costa Alegre da Gama Afonso	Romulo Chagas Paes da Silva	A eficiência logística em polos industriais	Eng de produção	Nova Iguaçu	NR	1, 3	
144	Alessandro Rosa Lopes Zachi	Elisa Oliveira de Souza	Implementação digital em hardware de u	Eng de controle e automação	Maracanã	NR	4	

- 1- Projeto idêntico
- 2- Dupla solicitação
- 3- Excedeu o número de solcitações
- 4- Item 5.2 do edital
- 5- Cadastro irregular
- 6- Formulário incompleto
- 7- Solicitação sem bolsa
- NR-Não Recomendado

Total de Solicitações = 151
Total de Solicitações com opção de Sem Bolsa = 12
Total de Solicitações Recomendadas Com Bolsa = 83

Total de Solicitações Recomendadas Sem Bolsa = 47
Total de Solicitações Não Recomendadas = 9

Alteração/Recurso- mudança de classificação após pedidos de recurso

Obs.: As solicitações recomendadas sem bolsa, se implementadas, poderão vir a ser contempladas com bolsa caso haja aumento no número bolsas disponíveis para a quota 2015/2016.