

RESULTADO DOS PROJETOS SELECIONADOS/EDITAL 2014 DO PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA – PIC

Nº	NOME DO PROFESSOR	PROTOCOLO	NOME DO PROJETO	CURSO/CAMPUS
01	Alan Flávio Viola	9127	Os desafios do contemporâneo – estudos e reflexões	Letras/Volta Redonda
02	Alberto Ramon Ferreira Teixeira	9146	Desenvolvimento de um sistema computacional para verificação de desgastes em duto flexível utilizado na indústria de petróleo	Engenharia de Produção/Nova Iguaçu
03	Aloisio Lelis de Paula	9069	Arquitetura e Sustentabilidade Energética: reciclagem de resíduos de madeira	Arquitetura e Urbanismo/Volta Redonda
04	André Ricardo Prazeres Rodrigues	9111	TV Digital e a interatividade nas instituições de ensino	Sistemas de Informação/Volta Redonda
05	Antonio Carlos Breves de Souza	9126	RH: 2.0 – Recrutamento e retenção de talentos na era das mídias sociais – uma análise da prática do uso desta ferramenta no eixo Pirai – Barra do Pirai - Valença	Administração/Barra do Pirai
06	Antonio Orlando Izolani	9118	Síntese e caracterização espectroscópica de Nanopartículas de prata utilizando processadores de microcomputadores	Engenharia de Produção/Barra do Pirai
07	Anderson de Oliveira Ribeiro	9124	Otimização de tráfego para sistemas de elevadores a partir de simulação Monte Carlo	Engenharia de Produção/Barra do Pirai
08	Carlos Alberto Sanches Pereira	9108	Avaliação do efeito imunomoduladores e antiparasitário de microorganismos probióticos sobre <i>Eimeria spp EM Rattus norvegicus WISTAR</i>	Ciências Biológicas/Volta Redonda
09	Cássia Maria Soares de Paulo da Silva	9129	Viabilidade do uso de concretos adicionados de resíduos de borracha de pneu na construção civil	Engenharia Civil/Nova Iguaçu
10	Dário Moreira pinto Júnior	9104	A gestão dos recursos hídricos no Município de Volta Redonda: utilização das águas versus aspectos ambientais	Administração/Volta Redonda
11	Débora Augusto Franco	9128	Separação Conjugal sob a ótica dos filhos: educação, justiça e família a favor da infância	Direito/Volta Redonda
12	Davi Santos	9057	Mapeamento das atividades de reciclagem e tratamento de resíduos da construção civil de Nova Iguaçu e municípios adjacentes	Engenharia Civil/Nova Iguaçu
13	Diego Dornelas Diogo Giovani Nunes Dornelas	9130	Estudo de viabilidade de geração de energia eólica para climatizar as salas do Centro Universitário Geraldo Di Biase – Campus Barra do Pirai	Engenharias Produção e Mecânica/Barra do Pirai
14	Dulce Cristina Jacinto Rezende	9054	Sensores ópticos baseados em Rede de Bragg e sua sensibilidade com relação à temperatura	Engenharia de Produção/Nova Iguaçu
15	Eder José Siqueira	9113	Construções sustentáveis – materiais e recursos renováveis – a utilização na construção civil da ecomadeira	Engenharia Civil/Volta Redonda
16	Edson Pinto Ferreira Filho Fernanda Campos Junqueira	9084	Da filosofia socrática à visão baseada em recursos: o autoconhecimento como recurso estratégico para as organizações	Gestão de RH/Administração/Volta Redonda

17	Elizabeth Machado do Nascimento	9125	Serviço Social e Educação: uma análise sobre as diversas expressões da questão social no contexto educacional	Serviço Social/Volta Redonda
18	Fábio dos Santos Gonçalves	9099	Controle de abastecimento automático com utilização de uma prateleira inteligente	Sistemas de Informação/Volta Redonda
19	Felipe Oliveira Vilela	9132	Produção de biofertilizante e captação do metano produzido, utilizando o hexa captador de metano (HCM ²)	Engenharia Civil/Barra do Pirai
20	Flavine Mara Chaves	9091	População em situação de rua: uma discussão necessária	Serviço Social/Barra do Pirai
21	Francisco Jácome Gurgel Júnior	9119	A atuação do Sistema Municipal de Meio Ambiente de Volta Redonda na gestão de recursos hídricos	Ciências Biológicas/Volta Redonda
22	Geisi Ferreira Marine	9053	Avaliação da qualidade microbiótica de queijo minas frescal fiscalizados e comercializados em supermercados da região do Médio Paraíba	Biomedicina/Barra do Pirai
23	Heitor Soares de Farias	9115	Poluição do ar na Baixada Fluminense: onde, quando e quem está mais vulnerável quanto aos riscos?	Engenharia Ambiental e Sanitária/Nova Iguaçu
24	Izabella Christynne Ribeiro Pinto Valadão	9092	Tijolos ecológicos com resíduos sólidos de diferentes origens	Engenharia Civil/Barra do Pirai
25	Janaina da Costa Pereira Torres de Oliveira	9106	Identificar e avaliar o tipo de gestão ambiental sobre os óleos lubrificantes ou refrigerantes utilizados nas pequenas e médias empresas do setor metal-mecânico da região do Médio Paraíba	Engenharia de Produção/Barra do Pirai
26	Jason Paulo Tavares Faria Júnior	9132	Visualização tridimensional de relevos de bacias hidrográficas usando fractais	Sistemas de Informação/Volta Redonda
27	João Paulo Silva Bastos	9060	Arie Floresta da Cicuta: análise de passivos ambientais e potenciais urbanos e ecológicos da Zona de Amortecimento da UC, nos Municípios de Barra Mansa e Volta Redonda - RJ	Arquitetura e Urbanismo/Volta Redonda
28	José Mauro Moraes Júnior	9073	Aplicação de microscopia digital e processamento e análise digital de imagens na caracterização microestrutural de ferro fundido nodular	Engenharia de Produção/Barra do Pirai
29	Júlio César da Silva	9158	Monitoramento, análise e diagnóstico de áreas com voçorocamento no Sul Fluminense	Engenharia Civil/Barra do Pirai
30	Livia Ferreira Vidal	9089	Bathtime: gerenciamento e controle do tempo de banho utilizando chips inteligentes	Sistemas de Informação/Volta Redonda
31	Luzia Teixeira de Azevedo Soares Semêdo	9068	Prospecção de celulasas oriundas de micro-organismos isolados de ambientes brasileiros visando a utilização na produção do biocombustível Etanol 2G	Biomedicina/Barra do Pirai
32	Marcello Martins dos Santos	9150	O ovo da serpente: discurso de ódio, proibicionismo e criminalização no Estado Democrático de Direito	Direito/Volta Redonda
33	Marco Aurélio dos Santos Silva Geovani Nunes Dornelas	9141	Desenvolvimento de uma prótese de mão biomecânica com característica robótica e de baixa rejeição	Engenharia de Produção-Engenharia Mecânica/Barra do Pirai

34	Olímpia Maria dos Santos	9157	Homens e mulheres notáveis de Volta Redonda/RJ: uma narrativa de negros que fizeram história, na segunda metade do século XX	Letras/Volta Redonda
35	Roberta Magalhães	9100	O uso de argilominerais como nova alternativa para o tratamento de chorume	Engenharia Ambiental e Sanitária/Nova Iguaçu
36	Rosa Lucia Rosa Gomes	9123	As marcas polifônicas no discurso de lideranças voltadas para projetos sociais: uma análise da enunciação	Administração/Volta Redonda
37	Simone Alves de Medeiros	9070	Os desafios da Gestão Democrática nas Escolas Públicas da Região Médio Paraíba	Pedagogia/Volta Redonda
38	Tatiana de Oliveira Fulco	9121	Análise microbiológica, física e química da água dos bebedouros e torneiras de escolas públicas e particulares do município de Barra do Piraí-RJ	Biomedicina/Barra do Piraí
39	Valmir Torres de Oliveira	9105	Elaboração de procedimentos operacionais do torno mecânico (CNC) do laboratório de usinagem do UGB em Barra do Piraí	Engenharia Mecânica/Barra do Piraí
40	William Fernando Gomez	9059	A produção urbana vinculada à industrialização recente no Médio Paraíba Fluminense no eixo Presidente Dutra – BR 116	Arquitetura e Urbanismo/Volta Redonda

OBSERVAÇÃO:

1. Todos os projetos selecionados que envolvam pesquisa de campo deverão ser cadastrados no Comitê de Ética – CEP, Plataforma Brasil.
2. A primeira reunião do PIC será no dia 02/04/2014, às 15 horas no auditório 1, campus Volta Redonda, para orientações gerais sobre o PIC 2014, a presença é indispensável.
3. Início do PIC 2014 no dia 01/04/2014.