

Resultado FINAL do Edital 186/14 PIBIC/CEFET-MG

Projetos APROVADOS COM BOLSA

1.	APLICAÇÃO DE REDES NEURAIS PARA RECONHECIMENTO DE DISTÚRBIOS EM SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA	Marlon Jose do Carmo - marlon@leopoldina.cefetmg.br	10701/2014
2.	Representação de Sinais em LIBRAS por meio de um Avatar Tridimensional	Flavio Luis Cardeal Padua - cardeal@decom.cefetmg.br	10157/2014
3.	Desenvolvimento de materiais poliméricos para obtenção de superfície super hidrofóbica aplicada a têxtil com aplicabilidade em projetos de produto.	Claudinei Rezende Calado - crcalado@des.cefetmg.br	10596/2014
4.	Investigação prática para avaliação de desempenho de algoritmos de otimização evolutivos	Paulo Eduardo Maciel de Almeida - pema@lsi.cefetmg.br	10279/2014
5.	Determinação das Zonas de Exposição de Cabos de Linhas de Transmissão à Incidência de Descargas Atmosféricas Considerando a Natureza Estatística do Ângulo do Canal de Descarga	Rafael Silva Alipio - rafael@dppg.cefetmg.br	10652/2014
6.	Algoritmos FPT para problemas em grafos	Vinicius Fernandes dos Santos - viniussantos@decom.cefetmg.br	10289/2014
7.	Ritual de consumo de apreciação e estratégias de diferenciação do consumidor	Ronan Torres Quintao - rtquintao@gmail.com	10420/2014
8.	Microcrédito como fator de desenvolvimento de micronegócios formais e informais	Andreia de Oliveira Santos - andreiasantos@dcsa.cefetmg.br	10700/2014
9.	INOVAÇÃO, ESTRATÉGIA E RECURSOS HUMANOS: UM ESTUDO EM ORGANIZAÇÕES DE MINAS GERAIS	Daniel Paulino Teixeira Lopes - daniel.lopes@globo.com	10334/2014
10.	Magnetismo Quântico, Transições de Fase Quânticas Modelo Bose-Hubbard	Leonardo dos Santos Lima - lslima7@yahoo.com.br	10151/2014

Projetos APROVADOS SEM BOLSA

11.	RELAÇÕES SOCIAIS DE GÊNERO NA CIÊNCIA, TECNOLOGIA & INOVAÇÃO (CT&I) NO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS (CEFET-MG)	Raquel Quirino Goncalves - quirinoraquel@hotmail.com	10532/2014
12.	Desenvolvimento de um sistema de controle de carga para baterias de módulos autônomos ZigBee através de geração fotovoltaica.	Lindolpho Oliveira de Araujo Junior - lindolpho@leopoldina.cefetmg.br	10650/2014
13.	Logística e Transporte: avaliação da participação do Aeroporto Internacional Tancredo Neves	Anna Carolina Correa Pereira - annaccplog@gmail.com	10346/2014
14.	Modelagem e Simulação Numérica em Acústica	Emerson de Sousa Costa - emerson@div.cefetmg.br	10705/2014
15.	Da crítica ética às ciências a uma ética das ciências: o ethos da prática científica	Sabina Maura Silva - sabinamaura@gmail.com	10555/2014
16.	Análise Comparativa do Custo de Transporte Coletivo Operado por Autônomos.	Renato Guimaraes Ribeiro - renatogr@deii.cefetmg.br	10526/2014
17.	Controle de Sistemas Não Lineares Utilizando Modelos de Tipo Fuzzy T-S	Luis Filipe Pereira Silva - lf.luis1984@gmail.com	10398/2014
18.	SISTEMAS DE RECOMENDAÇÃO COM UTILIZAÇÃO DE TÉCNICAS DE ANÁLISE DE REDES SOCIAIS	Thiago Magela Rodrigues Dias - thiagomagela@gmail.com	10714/2014

19.	Simulador de CPU baseado na arquitetura Neander para monitoramento do datapath e análise de desempenho de códigos	Sandro Renato Dias - sandro@decom.cefetmg.br	10577/2014
20.	DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE METODOLOGIA PARA UTILIZAÇÃO CÓDIGO GEANT4, BASEADO NO MÉTODO MONTE CARLO, EM APLICAÇÕES MÉDICAS	Wanderley dos Santos Roberto - wanderley@des.cefetmg.br	10424/2014
21.	Um Arcabouço para Mineração e Gerenciamento de Fluxos de Dados	Glivia Angelica Rodrigues Barbosa - gliviaangelica@gmail.com	10704/2014
22.	Fotodegradação do PVA aditivado com extratos vegetais	Alexandre Rangel de Sousa - rangel@deii.cefetmg.br	10544/2014
23.	QUALIFICAÇÃO DOS RECURSOS HUMANOS E QUALIDADE DOS SERVIÇOS DOS EMPREENDIMENTOS DO SETOR TURÍSTICO NA SERRA DO CIPÓ: UM ESTUDO A PARTIR DA PERCEÇÃO DOS FUNCIONÁRIOS E DOS TURISTAS	Glauceine Silva Martins - glauceine@dcsa.cefetmg.br	10263/2014
24.	Desenvolvimento de uma metodologia de integração de dados em prédios inteligentes	Anolan Yamile Milanes Barrientos - anolan@decom.cefetmg.br	10547/2014
25.	CONSTRUÇÃO DE UM EXOESQUELETO PARA REABILITAÇÃO DA MÃO HUMANA	Luiz Claudio Oliveira - lco@div.cefetmg.br	10411/2014
26.	Implementação Web da nova versão de Dicionário Online Bilíngue Libras Português INES/MEC	Alessio Miranda Junior - alessio@timoteo.cefetmg.br	10684/2014
27.	AVALIAÇÃO DAS CONDIÇÕES DE ACESSIBILIDADE A EDIFICAÇÕES, MOBILIÁRIO E ESPAÇOS NA UNIDADE CURVELO DO CEFETMG	Patricia Bhering Fialho - patricia@curvelo.cefetmg.br	10535/2014
28.	Avaliação da qualidade da água em termos da concentração de nutrientes na represa Vargem das Flores, Contagem-MG	Livia Cristina Oliveira Lana - liviadeoliveiralana@gmail.com	10422/2014
29.	Robôs autônomos - análise de movimentos por visão computacional	Ramon da Cunha Lopes - rclopes.rc12@gmail.com	10459/2014
30.	INOVAÇÃO, ESTRATÉGIA E RECURSOS HUMANOS: UM ESTUDO EM ORGANIZAÇÕES DE MINAS GERAIS	Daniel Paulino Teixeira Lopes - daniel.lopes@globo.com	10334/2014
31.	Estratégias de Rastreamento de Trajetórias baseadas em Campos Vetoriais Artificiais aplicadas ao Controle de um Quadricíptero	Tales Argolo Jesus - talesargolo@yahoo.com.br	10417/2014
32.	Desenvolvimento de um simulador computacional para laboratório de Tratamento de Minérios	Michelly dos Santos Oliveira - michelly@araxa.cefetmg.br	10387/2014
33.	Logística e Transporte: avaliação da participação do Aeroporto Internacional Tancredo Neves	Anna Carolina Correa Pereira - annaccplog@gmail.com	10346/2014
34.	Diagnóstico quali-quantitativo dos resíduos sólidos orgânicos oriundos da coleta de resíduos urbanos das regiões administrativas de Belo Horizonte-MG.	Valeria Cristina Palmeira Zago - valzagomg@gmail.com	10168/2014

Projetos NÃO CLASSIFICADOS

35.	Wanderley Alves Parreira	10716/2014
36.	Glivia Angelica Rodrigues Barbosa	10704/2014

37.	Samuel da Costa Alves Basílio	10443/2014
38.	Elder de Oliveira Rodrigues	10665/2014
39.	Natalia Costa Leite	10666/2014
40.	Maria Isabel Rios de Carvalho Viana	10407/2014
41.	Paulo Renato Perdigao de Paiva	10129/2014
42.	Paulo Renato Perdigao de Paiva	10131/2014
43.	Karla de Souza Torres	10523/2014
44.	Patricia Bhering Fialho	10545/2014
45.	Leonardo dos Santos Lima	10150/2014
46.	Ramon da Cunha Lopes	10459/2014
47.	Felipe Pimentel Palha	10382/2014
48.	Samuel da Costa Alves Basílio	10443/2014
49.	Ricardo Luiz Ribeiro	10683/2014
50.	Tales Argolo Jesus	10415/2014

50 bolsas solicitadas; 34 propostas aprovadas; 10 aprovadas COM bolsa; 24 aprovadas SEM bolsa; 16 não classificadas.