

2º RESULTADO FINAL* - Edital 02/2016
Relação de Bolsistas aprovados no PAPq/UEMG
PROGRAMA INSTITUCIONAL de APOIO À PESQUISA – PAPq/UEMG

Frutal	A produção de Energia elétrica a partir da utilização de biomassa da cana de açúcar	Adriano Reis de Paula e Silva	João Paulo Guimarães Rodrigues
	Alienação Política na Cidade de Frutal/MG: Compras de votos e formas de contenção.	Aflaton Castanheira Maluf	Fabiana Alves Oliveira
	Participação feminina na política: representação legislativa, reforma normativa e concientização Social.	Andrea das Graças Souza Camacho Gimenez Garcia	**
	Sistema de auxílio a precaução de casos de pré-diagnóstico de doenças epidêmicas	Cicero Marcelo de Oliveira	Ludmila Maschio Marques
	Monitoramento de algas e cianobactérias nos lagos do Parque Lêda Campos Borges, Município de Frutal/MG	Cristiane Freitas Azevedo de Barros	Aline Silva Araújo
	Composição centesimal e atividade antioxidante de feijão (Phaseolus Vulgaris L.)	Debora Maria Moreno	Gabriela Nascimento de Lima Mota Santos
	A estatística como Ferramenta para auxiliar a tomada de decisão em uma pequena empresa.	Eder Angelo Milani	Jussara Diniz Menezes
	A disciplina Jurídica do consumo de Crédito no Mercado	Fernando Mello da Silva	Augusto Machado martins
	A possibilidade da responsabilidade civil decorrente de abandono afetivo à Luz do entendimento dos tribunais	Glauber Camacho Gimenez Garcia	Renata Almeida Borges
	A deficiência da defensoria Pública na Cidade de Frutal/MG na efetivação do acesso à justiça	Henrique Morgado Casseb	Rogério de Cassio Neves
	O ser mulher na mídia: entre a liberdade e a opressão	Karina Luiza de Freitas Assunção	Davi Kaell Nunes Soares
	O fluxo de caixa como ferramenta gerencial para as micro e pequenas empresas: uma análise em empresas do comércio varejista de Frutal	Monica Queiroz da Silva	Larissa O. Santana
	Entendendo os Reflexos dos vincos sociais estudantis estabelecidos no ambiente escolar: o caso da Escola Estadual Maestro Josino de Oliveira (EEMJO)	Otávio Luiz Machado Silva	Flavia Maria Poloni
	Análise do sistema Penal brasileiro: abolicionismo penal o caminho do futuro	Renato Toller Bray	Fabricio Cesar
	A filiação sócioafetiva e a descontinuação do reconhecimento voluntário de filhos	Rodrigo Daniel Levoti Portari	Brunna Martis Angelino
	A filiação sicioafetiva e a descontinuação do reconhecimento voluntário de filhos	Rodrigo Guilherme Tomaz	Natália Arantes Casaroto
	Projeto de lei 1057/2007: Considerações críticas sobre o constitucionalismo simbólico frente ao Infanticídio nas comunidades indígenas	Rozaine Aparecida Fontes Tomaz	Gabriel Lucas Tonaco Carvalho
	Agricultura e Biodiversidade: estudo dos insetos benéficos	Vanesca Korasaki	Mariana Ferreira de Oliveira
	Nova formulação para pavimentos intertravados: agregando valor aos resíduos da construção civil.	Alan Rodrigues T. Machado	Ricson Carvalho Miranda
	Avaliação do desempenho de polímeros PAG como meio de resfriamento no Tratamento Térmico de Têmpera de aços para construção mecânica e fixadores	Angel Rafael Arce Chilque	Mauro do Carmo Souza
Estudo da viabilidade do emprego de aditivos Talco e Gipsita, em misturas de rejeitos industriais para a fabricação de cerâmicos	Angel Rafael Arce Chilque	Stephane Paula Celestino	

**João
Monlevade**

Efeito da temperatura de revenimento no aço API 5L X70: resistência á corrosão	Breno Eustáquio da Silva	Larissa Fernandes Nunes
Simulação de um circuito de britagem para a produção de areia de britagem a partir de brita 0 (zero) gnaíssica.	Eugênio Eustáquio Ferreira	Luis Henrique Rossi Perácio
Estudo da reutilização de resíduos proveniente do beneficiamento de rochas ornamentais na fabricação de cerâmica vermelha	Evaneide Nascimento Lima	Luiz Fernando Pereira do Nascimento
REAPROVEITAMENTO DE GESSO: Uma Proposta Sustentável para a Problemática do Descarte de Resíduos Sólidos na Construção Civil	Fabricia Nunes de Jesus Guedes	Natália Duarte da Silva Moura
Estudos de avaliação e estratégias de mitigação da drenagem ácida na mineração	Fernanda Tátia Cruz	Ágatha Raiza Mendes Camargos
Potencialidade do uso da escória de aciaria na produção de blocos de concreto para pavimentação	Gleicia Miranda Paulino	Nathália Gonçalves Maltez
Biorremediação experimental de solos contaminados com óleo lubrificante	Jaquelline Carla Valamiel de Oliveira e Silva	Renan Saldanha Linhares
Estudo da adsorção de chumbo (Pb) em latossolo na ausência e presença de matéria orgânica	Jussara Aparecida de Oliveira Cotta	Paula Rodrigues Awaldi
Análise e perspectivas de crescimento e desenvolvimento socioeconômico dos municípios da microrregião de Itabira com ênfase para o município de São Gonçalo do Rio Abaixo -MG	Karina Trancoso Blaz	Geraldo Magela Pereira Duarte
Estudo sobre a flotação extensora aplicada à flotação do minério de ferro	Kelly Cristina Ferreira	Fábio Judson Silva Lopes
Estudo sobre Processos de Moagem do Itabirito Compacto da Região de João Monlevade com ênfase em WI	Kelly Cristina Ferreira	Hugo Parreira Barbosa
Estudo da utilização sustentável do lodo de estação de tratamento de esgoto no concreto	Luis Gustavo Figueiredo França	Bruno Henrique Moreira Ferreira
Utilização da lama de rejeito da samarco mineração na confecção de tijolo ecológico	Marcos Antônio Gomes	Athos Fernandes Araújo
Avaliação de biomantas vegetais de sapê, capim colonião e taboa na recuperação de área degradada	Marcos Antônio Gomes	Yngrid Luísa Paula da Silva Ferreira
Estudo da aplicação de cinzas provenientes da queima da biomassa da cana-de-açúcar como material pozolânico na confecção de concreto magro e	Múcio André dos Santos Alves Mendes	Ana Carolina Pereira Martins
Comparação das propriedades mecânicas dos aços 10B22 E 16MnCr5 após a corrosão em meio aquoso contendo diferentes concentrações de cloreto de	Priscila Caroline Albuquerque da Silva	Isadora de Mello Etrusco Lima Costa
Efeito do estaqueamento de sapatas na distribuição de tensões internas do elemento de fundação	Rafael Vital Januzzi	Marcela Laert Moreira
Estudo da Mobilidade Sustentável em João Monlevade	Robson Pereira de Lima	Marco Antônio Guimarães dos Santos
Estudo estatístico das perdas de finos no transporte ferroviário MG/ES.	Roney Eduardo Lino	Fabrcio Gomide de Oliveira
Caracterização da fauna de invertebrados de solo em áreas de mineração	Rosenilson Pinto	Patrícia Fabrini Tolomelli
Aglomerção de finos de minério de ferro	Tadeu Henrique de Lima	Daniela Christian Rocha Ferreira
Estudo da eficácia de separadores de água e óleo em oficinas mecânicas do município de João Monlevade-MG	Tamara Daiane de Souza	Gabriella Kamila de Paula Mendes
Fontes alternativas de amido potenciais na flotação de minério de ferro	Tamara Daiane de Souza	Leonardo Alves Bigão
Técnicas para obtenção de nanopartículas com perspectivas de aplicações no segmento metalúrgico	Tiago Luis Oliveira	Guilherme Vitor de Araújo

* A Unidade de Campanha terá seu resultado divulgado posteriormente em virtude da análise de recursos.

** A indicação realizada está sendo objeto de verificação.

IMPORTANTE:

- 1) Em virtude do não preenchimento da cota nas Unidades de Cláudio, Leopoldina e nas Escolas Guignard e de Música, a PROPPG divulgará nova classificação para preenchimento das bolsas remanescentes.
- 2) Este resultado é FINAL e não serão aceitos pedidos de recursos no que se refere às avaliações realizadas.
- 3) Lembramos que, nos termos do Edital, a bolsa só poderá ser implementada caso o professor orientador esteja vinculado à UEMG durante todo o período de vigência da mesma.
- 4) Antes da implementação da bolsa, os professores contemplados, de TODAS as Unidades da UEMG, deverão cadastrar seus Projetos no sistema MAP da PROPPG/UEMG. Entrando na INTRANET, clique em "SIGA" - "MAP - PROJETOS CIENTÍFICOS" e siga as instruções.
- 5) O prazo de vigência do programa PAPq/UEMG é de 01 de maio a 15 de dezembro 2016.
- 6) A Bolsa de Iniciação Científica será paga em sete parcelas mensais de R\$ 450,00 (quatrocentos e cinquenta reais) e uma parcela final de R\$ 225,00 (duzentos e vinte e cinco reais). A carga horária semanal de atividades será de 20 (vinte) horas.
- 7) Os pagamentos estão condicionados ao cadastro no MAP, envio dos dados bancários À PROPPG (Conta Corrente e Individual no Banco do Brasil até 16 de Maio) e envio mensal dos Atestados de Frequência.