

2ª parte - RESULTADO FINAL* - Edital 03/2017

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE APOIO À PESQUISA – PAPq/PROUEMG

Relação de Bolsas de Iniciação Científica aprovadas no PAPq/UEMG

UNIDADE	TÍTULO DO PROJETO	COORDENADOR	BOLSISTA
Unidade de Ibirité	Problematização dos livros 11 e 12 de O Nascimento da Tragédia de Nietzsche em face de As Bacantes de Eurípedes	Andrelino Ferreira dos Santos Filho	Eliamar Neiva de Oliveira Jesus
	A influência do Goalball no ritmo biológicos e no estado de humor em pessoas com deficiência visual	Camila Cristina Fonseca Bicalho	Davidson Gabriel Gonçalves Teixeira
	Memórias Revisitadas: diálogos entre as experiências de professoras e alunas do Curso Normal Regional no Complexo da Fazenda do Rosário e o Curso de Pedagogia da Universidade do Estado de Minas Gerais – Unidade Ibirité.	Camila Jardim de Meira	Fabiana Andreata Raymundo
	Grupo de Elite de Ginástica Feminina Moderna: conhecendo a história de uma prática corporal no Ginásio Normal Rural Sandoval Soares de Azevedo (1955-1970)	Cassia Danielle Monteiro Dias Lima	Cloi Jesus Soares
	O texto bíblico e intermedialidade: representações da violência em reescritas evangélicas ficcionais	Delzi Alves Laranjeira	Kamila Koester
	Mala científica para ensinar ciências para criança: construindo possibilidades	Eliane Ferreira de Sá	Priscila Nádia Santos de Oliveira
	A Presença da escrita literária nos textos de Helena Antipoff – gênero carta e seus usos na formação de Professores	Eliane Geralda da Silva Fonseca	Vanulbia Pereira de Souza Cruz da Silva
	Memória das Águas: etnoecologia e conservação de córregos e nascentes em Ibirité-MG	Emmanuel Duarte Almada	Anna Clara Manini Barbosa Soares
	Nas asas da memória biocultural: etnoecologia de passarinhos em Belo Horizonte-MG.	Emmanuel Duarte Almada	Márcio Guimarães Junior
	Educação à Distância: concepções da comunidade acadêmica	Fernanda de Jesus Costa	Isabela Silva Nogueira
	A censura literária em Portugal: uma abordagem crítico-interpretativa dos séculos XVI e XVII	Harrison Martins Saraiva	Mariana Dias Alves Santos
	Fatores ecológicos determinantes na distribuição de flebotômíneos (Diptera: Psychodidae) no campus da Universidade do Estado de Minas Gerais (UEMG) e adjacências, em Ibirité, Minas Gerais.	Igor Rismo Coelho	Izadora Nohara Silva Araújo
	Relação entre insatisfação com a imagem corporal e nível de atividade física	Ingrid Ludmila Bastos Lobo	Tamiris Feitosa Moreira Dias
	Uma avaliação do Programa Bolsa Família no combate da condição de pobreza: análises sobre a condicionalidade educação e aos programas complementares	Isis Arantes Maciel de Souza	Ariana Sousa Nepomuceno de Brito Gati do Nascimento
	Avaliação do equilíbrio de sujeitos com deficiência visual	João Roberto Ventura de Oliveira	Josiane Fernanda Rosa
	Intervenções da Educação Física escolar às ações de saúde em obesidade e sedentarismo	Juliana Bohnen Guimarães	Hettore Tadeu Cunha
	Atividade física humanizada e sua relação com a percepção de bem-estar subjetivo e autoavaliação da saúde em idosos	Marcos Gonçalves Maciel	Luiz Filipe dos Santos Paula
Levantamento preliminar do patrimônio cultural imaterial em Ibirité (MG): saberes e formas de expressão	Mariana Oliveira e Souza	Jaqueline Ribeiro Prata	

**Unidade de
João
Monlevade**

Óleo de Melaleuca e Própolis como inibidores farmacológicos naturais no cultivo de Candida albicans – tratamento alternativo para candidíase	Marisa Cristina da Fonseca Casteluber	Suzy Carvalho Oliveira
A relação entre política e educação na filosofia de Hannah Arendt	Matheus Batista dos Reis	Luiz Antonio de Souza Junior
As normalistas do Curso Normal Sandoval Soares de Azevedo entre ciência e a religião: educação e saúde.	Polyana Aparecida Valente Vareto	Ana Clara Castilho Diegues
Graffos: expressões da alteridade na educação, na literatura e no cinema	Radamés Andrade Vieira	Isabella Lameira Martins
Estudo de recuperação de nascentes através do plantio de espécies nativas	Reisila Simone Migliorine Mendes	Gabrielle Cristina Figueiredo da Silva
Iniciação Científica e Juventude: o que pensam os estudantes das licenciaturas sobre a ciência e a tecnologia?	Shirley de Lima Ferreira	Petúnia Caroline de Sousa
A escolha da carreira pelos alunos do 3º ano do ensino médio: aproximação e distanciamento das licenciaturas	Tatiane Kelly Pinto de Carvalho	Tatiane Augusto Alvino dos Santos
Mapeamento de políticas públicas e iniciativas governamentais direcionadas à educação do campo e educação integral: sistematização e divulgação	Welessandra Aparecida Benfica	Janete Amorim Ribeiro
Aplicação do Processo de Flotação em Escórias Metalúrgicas para reaproveitamento de matérias-primas	Adriano Jose de Barros	Lucas Morais Artuso
Novos compósitos poliméricos à base de poliestireno expandido e resíduos de construções e demolições	Alan Rodrigues Teixeira Machado	Érica Caldeira Ataíde Pinto
ESTUDO COMPARATIVO DE CARACTERIZAÇÃO DE JUNTAS SOLDADAS EM AÇO API5L-X80 A ARCO ELÉTRICO POR GRAVIDADE EM CONDIÇÕES NORMAIS E SUBAQUÁTICA	Angel Rafael Arce Chilque	Brian Matos Silva Oliveira Gusmão
ANÁLISE DA VIABILIDADE TÉCNICA E ECONÔMICA DA IMPLANTAÇÃO DE UM SISTEMA DE GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA FOTOVOLTAICA NO CAMPUS DA UEMG, UNIDADE JOÃO MONLEVADE	Diogo Luna Moureira	Kariny Veiga Nery
OBTENÇÃO DE METAIS PELO PROCESSO DE ELETRÓLISE	Evaneide Nascimento Lima	Rodrigo Souza Cunha
FITORREMEDIÇÃO DE METAIS PESADOS EM ÁGUAS ATINGIDAS PELA LAMA DE REJEITOS DA BARRAGEM DE FUNDÃO, MARIANA, MG	Fabrcia Nunes de Jesus Guedes	Mariana de Oliveira
EFEITO DA DRENAGEM ÁCIDA DE MINÉRIO DE CARVÃO E AVALIAÇÃO DE MEDIDA REMEDIADORA	Fernanda Tátia Cruz	Izabella Novaes Fraga Martins
CARACTERIZAÇÃO MINERALÓGICA DE MINÉRIO DE ESPODUMÊNIO A PARTIR DE PEGMATITOS LITINÍFEROS	Gleicia Miranda Paulino	Filipe Mattos Gonçalves
TECNOLOGIA BIM NA OTIMIZAÇÃO DE SERVIÇOS DE ENGENHARIA	Helena Contaldo	Mateus Felipe Corsini
REJEITO DE MINÉRIO DE FERRO COMO AGREGADO PARA PAVIMENTO INTERTRAVADO – VIABILIDADE TÉCNICA	Jônatas Franco Campos da Mata	Priscila Cristina Ferreira
ANÁLISE DA CARACTERÍSTICA ABSORTIVA DA SEMENTE DA MORINGA OLIFEIRA NO TRATAMENTO DE ÁGUA RESIDUÁRIA DOS PROCESSOS DE BENEFICIAMENTO DA MINERAÇÃO DE FERRO E OURO	Júnia Soares Alexandrino	Patrícia Helena Procópio
ESTUDO DA ADSORÇÃO DE CHUMBO (PB) EM DIFERENTES FRAÇÕES GRANULOMETRICAS DO LATOSSOLO	Jussara Aparecida de Oliveira Cotta	Marina de Castro Rodrigues
PERSPECTIVAS DE CRESCIMENTO E A FRAGILIDADE DA MICRORREGIÃO DE ITABIRA PERANTE AS OSCILAÇÕES DO MERCADO MINERÁRIO COM ÊNFASE EM SÃO GONÇALO DO RIO ABAIXO	Karina Trancoso Blaz	Vanessa Cristina Nunes

Reaproveitamento Econômico do Rejeito de Minério de Ferro da Pedreira Um Valemix	Kelly Cristina Ferreira	Sabrina Ketheny Chagas Medeiros
AVALIAÇÃO DOS PROCESSOS EROSIVOS NA AV. ALBERTO LIMA, JOÃO MONLEVADE	Leonardo Lucio de Araujo Gouveia	Samuel Augusto de Resende Ferreira
RACIONALIZAÇÃO CONSTRUTIVA COM ÊNFASE NA DIMINUIÇÃO DOS RCD NA CONSTRUÇÃO CIVIL EM JOAO MONLEVADE	Luis Gustavo Figueiredo França	Raissa Vilela Almeida
Estudo socioeconômico e cultural da comunidade acadêmica da UEMG - Unidade João Monlevade	Priscila Caroline Albuquerque da Silva	Mateus Albuquerque Lelis
AVALIAÇÃO DOS IMPACTOS DAS DIFERENTES PENEIRAS UTILIZADAS NO PROCESSO DE BENEFICIAMENTO DE MINÉRIOS DA APERAM SOUTH AMERICA	Rita de Cássia Mendes	Leticia Dimas de Melo
Produção de Areia Padronizada através do Estéril da Mina do Andrade em Bela Vista de Minas (MG) Reciclagem de resíduo sólido da mineração	Robson Pereira de Lima	Dalila Souza Dias
EFEITO DAS CONDIÇÕES DE TÊMPERA E REVENIMENTO NA MICROESTRUTURA E PROPRIEDADES MECÂNICAS DO AÇO SAE 10B22	Roney Eduardo Lino	Gustavo Henrique de Souza
AVALIAÇÃO DA FAUNA DE ARTRÓPODES DE SOLO COMO FERRAMENTA PARA O MONITORAMENTO DA REVEGETAÇÃO DE ÁREAS DE MINERAÇÃO	Rosenilson Pinto	Patrícia Fabrini Tolomelli
Desenvolvimento de Revestimento Nanoestruturado de Gelatina de Pele de Porco Associado À Nanopartículas de Turmalina Negra Para Produção de Sementes Inteligentes	Tadeu Henrique de Lima	Matheus Morais Carlos
ÍONS METÁLICOS NO RIO GUALAXO DO NORTE, ANTES E APÓS A CONTAMINAÇÃO PELO REJEITO DA BARRAGEM DE FUNDÃO PERTENCENTE À MINERADORA SAMARCO/S.A.	Tamara Daiane de Souza	Elaine Maria Pereira Ferreira
A PERCEPÇÃO DO GRADUANDO EM ENGENHARIA DE MINAS SOBRE SAÚDE OCUPACIONAL E RISCOS DE ACIDENTES NA ATIVIDADE MINERAL	Telma Ellen Drumond Ferreira	Leticia Cordeiro de Meneses
ESTUDO DA ADIÇÃO DE FIBRAS DE BORRACHA PROVENIENTES DE PNEU AO CONCRETO	Thais de Fátima Araújo Silva	Fernando Souza Siman
Investigação ao fenômeno de corrosão no Aço Perlítico 1080 em meios ácido, básico e salino	Tiago Luis Oliveira	Priscila Soares Freitas

* Algumas Unidades terão seu resultado final publicado posteriormente, uma vez que a análise de recursos nas mesmas ainda está em andamento.

IMPORTANTE:

- 1) Este resultado é FINAL e não serão aceitos pedidos de recursos no que se refere às avaliações realizadas.
- 2) Lembramos que, nos termos do Edital, a bolsa só poderá ser implementada nos casos em que o professor orientador esteja vinculado à UEMG, como professor efetivo ou designado, durante todo o período de vigência da bolsa.
- 3) 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.
- 3) O prazo máximo de vigência do Programa PAPq/UEMG/2017 é de 01 de maio a 15 de dezembro 2017.
- 4) A bolsa será paga em sete parcelas mensais de R\$450,00 (quatrocentos e cinquenta reais) e uma parcela final de R\$250,00 (duzentos e cinquenta reais). A carga horária semanal de dedicação às atividades de pesquisa, pelo bolsista, é de 20 (vinte) horas.
- 5) Os pagamentos estão condicionados ao cadastro no MAP, envio dos dados bancários À PROPPG (Conta Corrente e Individual no Banco do Brasil) e envio mensal dos Atestados de Frequência.