

RESULTADO FINAL DO PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA RELAÇÃO DE PROJETOS APROVADOS EDITAL 01/2017 - BIC JÚNIOR

ORIENTADOR(A)	PROPOSTA	ORIENTADOR(A)*
ADRIANO GUIMARÃES PARREIRA	CIÊNCIA NA ESCOLA PERCEPÇÃO DOS ESTUDANTES EM AMBIENTE ESCOLAR COMO ESPAÇO DE POPULARIZAÇÃO E DIVULGAÇÃO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA	ISABELLE MARIA SALUSTIANO
ADRIANO GUIMARÃES PARREIRA	CIÊNCIA NA ESCOLA PERCEPÇÃO DOS ESTUDANTES EM AMBIENTE ESCOLAR COMO ESPAÇO DE POPULARIZAÇÃO E DIVULGAÇÃO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA	VINÍCIUS ALVES PEREIRA
AMANDA LUISA DA FONSECA	ARBORIZAÇÃO URBANA: A PERCEPÇÃO AMBIENTAL DOS ALUNOS DE UMA ESCOLA PÚBLICA DE DIVINÓPOLIS - MG	RAFAEL AUGUSTO GONÇALVES CORDEIRO
AMANDA LUISA DA FONSECA	ARBORIZAÇÃO URBANA: A PERCEPÇÃO AMBIENTAL DOS ALUNOS DE UMA ESCOLA PÚBLICA DE DIVINÓPOLIS - MG	RANIELLE ALEXANDRA ALVES PINHEIRO
CAMILA MARIÂNGELA PACHECO	ENSINO DE BIOLOGIA E A PERCEPÇÃO DOS ALUNOS	YASMIN ALEXANDRA DA SILVA
ELAINE KENDALL SANTANA SILVA	O PIBID SOB PERSPECTIVA DOS ALUNOS DA EDUCAÇÃO BÁSICA	LUIZA CAPANEMA LARA
EMMANUEL DUARTE ALMADA	MEMÓRIA DA TERRA: PATRIMÔNIO BIOCULTURAL E AGROBIODIVERSIDADE DE COMUNIDADES RURAIS DE JABOTICATUBAS, MG	FRANCISCO ALVES DE AMORIM SOARES
EMMANUEL DUARTE ALMADA	MEMÓRIA DA TERRA: PATRIMÔNIO BIOCULTURAL E AGROBIODIVERSIDADE DE COMUNIDADES RURAIS DE JABOTICATUBAS, MG	LUIZA ALVES DE AMORIM SOARES
FERNANDA AIRES GUEDES FERREIRA	AS FEIRAS DE CIÊNCIAS E OS JOVENS CIENTISTAS DE MATEUS LEME: PERFIS, MOTIVAÇÕES E ANSEIOS PROFISSIONAIS	ALEX RODRIGUES DE ARAÚJO
FERNANDA AIRES GUEDES FERREIRA	AS FEIRAS DE CIÊNCIAS E OS JOVENS CIENTISTAS DE MATEUS LEME: PERFIS, MOTIVAÇÕES E ANSEIOS PROFISSIONAIS	ALICIA VAZ HERCULANO
GRAZIELA SIEBERT	INVESTIGAÇÃO DA CONSCIÊNCIA AMBIENTAL E DA PRÁTICA DO COMPORTAMENTO SUSTENTÁVEL DE UNIVERSITÁRIOS DA UEMG ITUIUTABA	NÁTHALY WEINNY SANTOS SILVEIRA
MARIA DE FÁTIMA TEIXEIRA GOMES	LIVROS DIDÁTICOS DE LÍNGUA PORTUGUESA DO PNLD/2016 DO ENSINO FUNDAMENTAL II: NAVEGANDO PELAS INFORMAÇÕES PARTIR DOS GÊNEROS DIGITAIS	ANA LUIZA FERNANDES DOS SANTOS
MAURO ROCHA BAPTISTA	MITOLOGIA E ENSINO RELIGIOSO: DESENVOLVIMENTO DE UMA PROPOSTA PARA O SEXTO ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL	LUNA DAMÁZIO BERNARDO DE ASSIS
MAURO ROCHA BAPTISTA	MITOLOGIA E ENSINO RELIGIOSO: DESENVOLVIMENTO DE UMA PROPOSTA PARA O SEXTO ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL	ANTÔNIO VICTOR BISSULLE MACIEL
NICOLA JOSE FRATTARI METO	TEM CIÊNCIA NA SUA CASA? A ETNOCIÊNCIA E OS SABERES POPULARES	DOUGLAS ALVES MARTINS NUNES
PATRÍCIA MASCARENHAS DIAS	RECOMENDAÇÃO DE ESPECIALISTAS COM ADOÇÃO DE TÉCNICAS DE ANÁLISE DE REDES SOCIAIS VIRTUAIS	THALES APARECIDO SILVA ELI
ROBERT DELANO DE SOUZA CORREA	INTEGRAÇÃO POLICIAL EM MINAS GERAIS: UMA ANÁLISE NAS UNIDADES COMPARTILHADAS DAS REGIÕES INTEGRADAS DE SEGURANÇA PÚBLICA DE BELO HORIZONTE E CONTAGEM	ANA CAROLINE GONÇALVES DI SOUZA
VIVIANE MODESTO ARRUDA	CULTIVO E ESTUDO ANATÔMICO DE PLANTAS MEDICINAIS E NÃO- CONVENCIONAIS: PESQUISA EM ESCOLA ESTADUAL	MILENE APARECIDA DE SENA

Lembramos mais uma vez que só estão aptos a receber a bolsa projetos de professores que possuam vínculo com a UEMG. Essa é uma condição essencial para a implementação da bolsa.

IMPORTANTE:

1) Para que seja realizada a implementação dos bolsistas, deve ser enviada à PROPPG, para o e-mail pesquisa.proppg@uemg.br, até **05 de junho** a seguinte documentação:

a) Data de nascimento e comprovante de dados bancários do bolsista (conta corrente e individual no Banco do Brasil);

b) Comprovante de cadastro completo do bolsista no sistema EVEREST;

c) Comprovante de cadastro completo do orientador no sistema EVEREST;

d) Código de cadastro do projeto no sistema MAP, na INTRANET da UEMG.

2) O envio destes documentos e informações é URGENTE, devido ao curto prazo para vinculação das bolsas aos alunos no sistema EVEREST e

3) O atraso no envio dos dados acima resultará na perda da primeira parcela da bolsa, pela não vinculação do aluno bolsista.

COMUNICADOS:

1) A vigência do Programa BIC Júnior vai até fevereiro de 2018.

2) O valor mensal da bolsa é de R\$ 150,00 (cento e cinquenta reais).