



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
DIRETORIA DE PESQUISA



**RESULTADO DA 1ª CHAMADA DE PROPOSTAS APROVADAS SEM BOLSA
NO EDITAL Nº 03/2016 - CONVOCAÇÃO DO PROGRAMA INSTITUCIONAL
DE BOLSAS DE INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E
INOVAÇÃO (PIBITI) E PROGRAMA INSTITUCIONAL DE APOIO A
INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA (PIAICT) PIBITI/
PIAICT/CNPq/UFU**

Os nomes listados abaixo foram aprovados na modalidade PIAICT (sem bolsa) e deverão preencher o Termo de Concessão disponível no site da PROPP (<http://www.propp.ufu.br/acontece/2016/03/propp-divulga-resultado-da-1a-chamada-dos-editais-de-iniciacao-cientifica-e>) e salvá-lo no formato PDF. O envio do Termo de Concessão será do dia 08/06/2016 até dia 17/06/2016, através do e-mail iniciacaocientificaufu@gmail.com. O assunto deverá ser preenchido como "Termo de Concessão - PIAICT 2016". **O não envio do Termo de Concessão nestas datas implicará em desistência da pesquisa.**

Eventuais recursos de candidatos não aprovados deverão ser encaminhados exclusivamente para o e-mail seg@propp.ufu.br, entre os dias 08/06/2016 até 10/06/2016. O assunto deverá ser preenchido como "Recurso - PIAICT 2016". Juntamente com o e-mail deverá ser encaminhado, em anexo, ofício à Diretoria de Pesquisa, devidamente assinado pelo orientador, contendo justificativas e dados técnicos que venham a auxiliar o Comitê Interno na análise e parecer.

O resultado da 2ª chamada será divulgado no dia 24/06/2016. O envio dos Termos de Concessão da segunda chamada será do dia 24/06/2016 até o dia 01/07/2016, através do e-mail iniciacaocientificaufu@gmail.com. O assunto deverá ser preenchido como "Termo de Concessão - PIAICT 2016". **O não envio do Termo de Concessão nestas datas implicará em desistência da pesquisa.**

Dúvidas deverão ser esclarecidas unicamente através do e-mail seg@propp.ufu.br

ENGENHARIAS - 3.00.00.00-9

Código	Aluno	Orientador	Unidade Acadêmica
IT-CNPQ2016-0061	Leticia Leandro Batista	Jonny Yokosawa	Instituto de Ciências Biomédicas - ICBIM
IT-CNPQ2016-0081	Leticia Silva Pereira	Alex de Matos Teixeira	Faculdade de Medicina Veterinária - FAMEV
IT-CNPQ2016-0024	Tamara Marques da Silva	Enyara Rezende Moraes	Instituto de Genética e Bioquímica - INGEB
IT-CNPQ2016-0087	Gabrielle Macedo Pereira	João Batista Destro Filho	Faculdade de Engenharia Elétrica - FEELT
IT-CNPQ2016-0071	Carolina Barbosa Santos	Noelio Oliveira Dantas	Instituto de Física - INFIS
IT-CNPQ2016-0098	Thais Schmidt Silva Almeida	Ricardo Reis Soares	Faculdade de Engenharia Química - FEQUI
IT-CNPQ2016-0103	Juliana Dos Reis	Ricardo Reis Soares	Faculdade de Engenharia Química - FEQUI
IT-CNPQ2016-0039	Taynah Lopes Nascimento	Jadiane Dionisio	Faculdade de Educação Física - FAEFI
IT-CNPQ2016-0076	Nayara Camila Campos de Souza	Karine Barbosa Carbonaro	Faculdade de Engenharia Elétrica - FEELT
IT-CNPQ2016-0030	Gabriela de Oliveira	Flander De Almeida Calixto	Faculdade de Ciências Integradas do Pontal - FACIP
IT-CNPQ2016-0078	Lucas Gonçalves Pereira	Karine Barbosa Carbonaro	Faculdade de Engenharia Elétrica - FEELT

CIÊNCIAS AGRÁRIAS - 5.00.00.00-4

Código	Aluno	Orientador	Unidade Acadêmica
IT-CNPQ2016-0044	Lorena Ysraela Oliveira silva	Camila Raineri	Faculdade de Medicina Veterinária - FAMEV
IT-CNPQ2016-0043	Renan de Oliveira Sousa	Camila Raineri	Faculdade de Medicina Veterinária - FAMEV