

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 014/2017/PROPE/PROAE - PIDAC-Af/UFSJ

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Área
ADELICIO CARLOS DE OLIVEIRA	Estudo de Vibrações de Vigas imersas em meio não homogêneo	Ciências Exatas e da Terra	Física
ADERBAL GOMES DA SILVA	Inventário quali-quantitativo e diagnóstico da qualidade da arborização viária do bairro Nossa senhora do Carmo em Sete Lagoas, MG	Ciências Agrárias	Recursos Florestais e Engenharia Florestal
ADILSON ROBERTO SIQUEIRA	A construção do texto espetacular pelo Movère: Sistematização e proposição de um procedimento de escritura cênica	Linguística, Letras e Artes	Artes
AMAURI GERALDO DE SOUZA	A CONSTRUÇÃO DO CAMINHO PARA UMA QUÍMICA MAIS LIMPA ATRAVÉS DE UM PROJETO DE ENSINO II	Ciências Exatas e da Terra	Química
ANA FLAVIA NEVES MENDES CASTRO	Estrutura anatômica da madeira de Khaya ivorensis plantados em uma área de cerrado de Minas Gerais	Ciências Agrárias	Recursos Florestais e Engenharia Florestal
ANGELITA CRISTINE DE MELO	Prevalência de ILTB em crianças e adolescentes e fatores de risco para aquisição da infecção pelo Mycobacterium tuberculosis em Divinópolis/MG no período de 2007 a 2016	Ciências da Saúde	Saúde Coletiva
CARINA MARIA GUIMARAES MOREIRA	Elementos visuais e técnicos da cena dialética	Linguística, Letras e Artes	Artes
CAROLINA RIBEIRO XAVIER	Análise financeira de uma rede de transferência de jogadores de futebol usando técnicas de redes complexas	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
CLEBER JOSE DA SILVA	Myrtales II: Coléteres em duas espécies de Lythraceae - aspectos morfoanatomicos e ecológicos e implicações taxonômicas	Ciências Biológicas	Botânica
CLEBER JOSE DA SILVA	Myrtales III: Coléteres em duas espécies de Melastomataceae - aspectos morfoanatômicos e ecológicos e implicações taxonômicas	Ciências Biológicas	Botânica
DANIEL CALBINO PINHEIRO	Rediscutindo as políticas de cotas na UFSJ: Um estudo comparado do desempenho e evasão de cotistas das áreas de Saúde e Humanas	Ciências Sociais Aplicadas	Administração
DENIS GOUVEA LADEIRA	Transporte no modelo de Pustynnikov	Ciências Exatas e da Terra	Física
DOUGLAS MARCOS FERREIRA	VULNERABILIDADE SOCIAL DA POPULAÇÃO EM SITUAÇÃO DE RUA NA CIDADE DE SÃO JOÃO DEL REI	Ciências Sociais Aplicadas	Economia

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 014/2017/PROPE/PROAE - PIDAC-Af/UFSJ

ELDER JOSE REIOLI CIRILO	Extração de Linhas de Produtos de Software em Ambientes Baseados em Modelos	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
ELDER JOSE REIOLI CIRILO	Facilitando a Leitura de Relatórios de Bug: Uma abordagem baseada em Algoritmos de Ranking e Sumarização	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
JOSE LUIZ DE OLIVEIRA	LIBERDADE E LIBERTAÇÃO NA CONCEPÇÃO DE HANNAH ARENDT	Ciências Humanas	Filosofia
JULIO ONESIO FERREIRA MELO	AVALIAÇÃO DAS ÁGUAS DAS LAGOAS DA CIDADE DE SETE LAGOAS-MG	Engenharias	Engenharia Sanitária
LETICIA RIBEIRO DE PAIVA	FORAGEAMENTO em redes regulares e complexas - o papel da topologia da rede em buscas aleatórias	Ciências Exatas e da Terra	Física
LUCIANO RIVAROLI	EFEITO DO ÁCIDO FÓLICO NO DESENVOLVIMENTO HEPÁTICO DE RÃ-TOURO (<i>Lithobates catesbeianus</i>) EM ÁGUA CONTENDO GLIFOSATO-ROUNDUP® ORIGINAL	Ciências Biológicas	Fisiologia
MARINA DONARIA CHAVES ARANTES	Análise dos teores de extrativos e cinzas na madeira de mogno africano	Ciências Agrárias	Recursos Florestais e Engenharia Florestal
MAYRA LUIZA MARQUES DA SILVA	IDENTIFICAÇÃO E AVALIAÇÃO DE ANÉIS DE CRESCIMENTO EM ÁRVORES DE EUCALIPTO, EM SETE LAGOAS-MG	Ciências Agrárias	Recursos Florestais e Engenharia Florestal
PATRICIA LOPES ROSADO	ANÁLISE DOS EFEITOS DA POLÍTICA MONETÁRIA SOBRE OS INDICADORES SOCIOECONÔMICOS NO ESTADO DE MINAS GERAIS	Ciências Sociais Aplicadas	Economia
RENATA DE SOUZA REIS	AVALIAÇÃO DE NÍVEIS DE CÁLCIO EM RAÇÕES PARA ESCARGOT (<i>Cornu aspersum</i>) EM FASE DE CRESCIMENTO	Ciências Agrárias	Zootecnia
RENATO DA SILVA VIEIRA	Tratamento alternativo com alcatrão de madeira do cerrado com potencial madeireiro frente à ação de cupins do gênero <i>Nasutitermes</i>	Ciências Agrárias	Recursos Florestais e Engenharia Florestal
RENATO VINICIUS OLIVEIRA CASTRO	Estudo da volumetria das espécies <i>Azadirachta indica</i> e <i>Acacia mangium</i>	Ciências Agrárias	Recursos Florestais e Engenharia Florestal
RENATO VINICIUS OLIVEIRA CASTRO	Uso de redes neurais artificiais para identificação da origem do carvão vegetal	Ciências Agrárias	Recursos Florestais e Engenharia Florestal
SERGIO DE OLIVEIRA	Avaliação de Comunicação entre Drones e Redes de Sensores Sem Fio	Engenharias	Engenharia Elétrica
SIDINEY GERALDO ALVES	Realização experimental da classe de universalidade Kardar-Parisi-Zhang	Ciências Exatas e da Terra	Física

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 014/2017/PROPE/PROAE - PIDAC-Af/UFSJ

STENIO NUNES ALVES	Levantamento da ictiofauna e parasitos de duas lagoas no municipio de Formiga - MG	Ciências Biológicas	Zoologia
VANUSA PATRICIA DE ARAUJO FERREIRA	AVALIAÇÃO DO COMPORTAMENTO E BEM-ESTAR DE BÚFALAS LEITEIRAS DURANTE A ORDENHA	Ciências Agrárias	Zootecnia
VINICIUS DA FONSECA VIEIRA	Análise de Comunidades Sobrepostas em Redes Complexas de Contextos Reais	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação