

<b>Pesquisador</b>	<b>Título</b>	<b>Situação</b>
Alexandre Bellezi José	INFORMATIZAO DA RESENHA DE EQUINOS E MUARES	Homologada
Aylton José Alves	Adequao de laboratrios do NExT para estudo em sistemas fotovoltaicos	Não Homologada - Não especifica o programa do projeto em andamento
Carlos Roberto da Silveira Junior	Sistema de controle e comunicao para reator piloto de biogs de pequeno e mdio porte	Homologada
Daniel Xavier de Sousa	Aplicabilidade e Pesquisa em Algoritmos de Learning to Rank	Homologada
Diego Arantes Teixeira Pires	ANLISE DAS PROPRIEDADES QUMICAS E FSICAS DA ARGAMASSA OBTIDA COM DIFERENTES TIPOS DE IMPERMEABILIZANTES E HIDROFUGANTES	Homologada
Elaine Alves de Faria Braga	Produo de catalisadores para uso em fotodegradao de corantes	Homologada
Elaine Alves de Faria Braga	Produo de novos materiais aplicados preservao do meio ambiente	Não Homologada - Proposta submetida ao edital errado
Elaine Alves de Faria Braga	Sntese e reaproveitamento de materiais de baixo custo e seu uso na degradao de corantes alimentcios	Homologada
Elisangela Cardoso de Lima Borges	A sade ocupacional e a qualidade de guas e efluentes	Homologada
Eulher Chaves Carvalho	Solicitao de apoio produtividade em pesquisa	Homologada
Felippe dos Santos e Silva	Anlise comparativa de acionamentos dos motores de induo trifsicos	Homologada

<b>Pesquisador</b>	<b>Título</b>	<b>Situação</b>
Fernando Pereira de Sá	Solicitao de Fomento para Desenvolvimento de Projetos Voltados para Criação de Novas Tecnologias para Geração de Energia Limpa e Tratamento de Efluentes	Homologada
HALAN FARIA LIMA	Diferenças de altitudes a partir de uma poligonal topográfica enquadrada e altitudes obtidas de um voo com VANT	Não Homologada - Não especifica o programa do projeto em andamento
JOSÉ ALBERTO GOBBES CARARO	Projeto e construção de bancada didática para o acionamento de motores elétricos	Homologada
Leonardo Magalhães de Castro	Avaliação da eficiência da desinfecção de frutas e hortaliças realizadas em práticas domésticas	Não Homologada - Não especifica o projeto em andamento
Lidiane Maria dos Santos	Fomento Universal para Pesquisadores Degradação de corantes por processos fotoquímicos utilizando radiação artificial e solar	Homologada
Lucas Hoffmann Greggi Kalinke	Construção de estruturas supramoleculares homogêneas e heterometálicas utilizando os ligantes oxalato e bpcapca bis(2-piridil)carbonilamido	Homologada
Lucivânio Oliveira Silva	Análise do desenvolvimento de frutíferas do cerrado com a aplicação de microrganismos eficientes EM	Homologada
Marcio R. da Cunha Reis	Teste e análise de equipamento e método de medida de reação motora sobre efeito da alcoolemia e Modelagem e Otimização de Controle Dinâmico de Processos	Homologada
Marlene Ribeiro da Silva Graciano	Peças e equipamentos para manutenção de computadores para produção de MDD para smartphone	Homologada
Michelly Patrícia Santana de Almeida Fógia	Avaliação de xidos mistos na adsorção de corante	Homologada
Patricia Dias Tavares	Saberes associados ao uso e manejo da agrobiodiversidade no município de Goiás	Homologada
REJANE DIAS PEREIRA MOTA	PERFIL FÍSICOQUÍMICO E MICROBIOLÓGICO DO LAGO AZUL DE MARA ROSA - GO	Homologada
Ricardo Fouad Rabahi	Impressão 3D de próteses externas de pernas e braços	Homologada

<b>Pesquisador</b>	<b>Título</b>	<b>Situação</b>
Romulo Davi Albuquerque Andrade	Automatizao e monitoramento de parmetros da gua para reproduo de camares neocaridina davidi e estudo de liberao controlada em nanopartculas polimricas de herbicidas para determinao dos nveis de DL 50 e DL 100 utilizando neocaridina davidi	Homologada
Sérgio Botelho de Oliveira	SISTEMA DE AQUECIMENTO POR INDUO PARA EQUIPAMENTOS DE TRANSFORMAO DE BIOMASSA EM PRODUTOS QUMICOS PELA TCNICA DE CARBONIZAO HIDROTERMAL	Não Homologada - Não especifica o programa do projeto em andamento
Tânia Mara Vieira Sampaio	Negritude e Cincia	Homologada
Wesley Pacheco Calixto	Anlise do conjugado mecânico e consumo de combustível do conjunto motogerador diesel para gerao de energia elétrica	Homologada

Thiago Eduardo Pereira Alves - Diretor de Pesquisa e Inovação

Paulo Francinete Silva Junior - Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação