

## Resultado da Chamada Interna 002/2018/PROPE - PIIC

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado	Edital
CAROLINE PEREIRA DOMINGUETI	ASSOCIAÇÃO ENTRE NÍVEIS SÉRICOS REDUZIDOS DE MAGNÉSIO E A PRESENÇA DE MAU CONTROLE GLICÊMICO E DE COMPLICAÇÕES NO DIABETES MELLITUS TIPO 1: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA E META- ANÁLISE	Ciências da Saúde	PIIC	004/2018/PROPE
FABIANO LUIZ NAVES	TRATAMENTO DE EFLUENTES OLEOSOS VIA PROCESSO DE COAGULAÇÃO FAZENDO USO DE TANINO COMO BIOCOAGULANTE.	Engenharias	PIIC	004/2018/PROPE
HUMBERTO MENDES MAZZINI	Aplicação de métodos clássicos de sintonia de controladores PID utilizando uma estrutura a dois graus de liberdade	Engenharias	PIIC	004/2018/PROPE
HUMBERTO MENDES MAZZINI	Estudo e projeto de um controlador PID a dois graus de liberdade aplicado a partir da estabilização de sistemas instáveis utilizando síntese direta para rejeição de perturbações	Engenharias	PIIC	004/2018/PROPE
HUMBERTO MENDES MAZZINI	Estudo e simulação de um procedimento para a compensação de limitações de estrutura de um controlador PID	Engenharias	PIIC	005/2018/PROPE
HUMBERTO MENDES MAZZINI	Estudo sobre uma nova abordagem do método de Ziegler-Nichols para sintonia de controladores do tipo PID	Engenharias	PIIC	005/2018/PROPE

ATENÇÃO: A indicação do aluno deve ser feita de 5 a 15 de julho de 2018 (para o Edital 004/2018/PROPE) e de 1º a 20 de fevereiro de 2019 (para o Edital 005/2018/PROPE). Caso nenhum aluno seja indicado o projeto será cancelado.