

## PROJETOS EM ANDAMENTO - EDITAL 080/2015

Nome/Pesquisador	Campus	Área	Título do Prpjetao	Início	Final	Nº Registro na PROPES
Flávio Carlos Dalchiavon	CNP	Fitotecnia	Alocação varietal e manejo do solo para a cultura do girassol na Chapada dos Parecis	nov/2015	out/2016	15.080.030-05
Nadja Gomes Machado	BLV	Ciências Ambientais	Dinâmica sazonal de nutrientes do solo em fitofisionomias do Pantanal Mato-Grossense	nov/2015	out/2016	15.080.019-03
Milson Evaldo Serafim	CAS	Silvicultura	Relação entre os atributos físico-hídricos de diferentes solos e a produtividade da teca, na região Sudoeste do estado de Mato Grosso	nov/2015	out/2016	15.080.005-04
Adriana Paiva de Oliveira	BLV	Tecnologia dos Alimentos	Desenvolvimento de procedimento de preparo de amostras para a determinação de sódio em alimentos processados infantis por fotometria de chama	nov/2015	out/2016	15.080.036-03
Cristian Jacques Bolner de Lima	CAS	Processos Bioquímicos	Aproveitamento de Agro-Resíduos do estado de Mato Grosso como substrato para a produção de enzimas amilolíticas de origem microbiana	nov/2015	out/2016	15.080.002-04
Rozilaine Aparecida P. Gomes de Faria	BLV	Tecnologia dos Alimentos	Linguiça tipo cuiabana adicionada de óleo essencial: avaliação da qualidade físico-química, microbiológica e sensorial	nov/2015	out/2016	15.080.010-03
Franciele Caroline de Assis Valadão	CNP	Ciência do Solo	Compactação do solo: nodulação, crescimento radicular e atributos produtivos da soja	nov/2015	out/2016	15.080.029-05
Simoni Anese	CNP	Fisiologia Vegetal	Estudo do potencial fitotóxico de Guizotia abyssinica: Interferência sobre plantas daninhas	nov/2015	out/2016	15.080.017-05
Luis Lessi dos Reis	CFS	Ciência do Solo	Doses de potássio na produção e qualidade de frutos de Passiflora edulis Sims f. Flavicarpa Deg. Enxertado sobre Passiflora alata Curtis	nov/2015	out/2016	15.080.040-06
Daniel Dias Valadão Júnior	CNP	Ciência do Solo	Estabelecimento de bases para o sistema de semeadura direta do algodoeiro	nov/2015	out/2016	15.080.028-05
Geison Jader Mello	SVC	Ciências Ambientais	Modelagem da dinâmica das variáveis micrometeorológicas em diferentes usos do solo em Mato Grosso utilizando teoria do caos	nov/2015	out/2016	15.080.015-12