

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA GOIANO CAMPUS CERES

COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM IRRIGAÇÃO NO CERRADO

PROJETOS CADASTRADOS NO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM IRRIGAÇÃO NO CERRADO - PPGIC

TURMA 2015/1		
ALUNO/ORIENTADOR	TÍTULO PROJETO	
Dyb Youssef Bittar /Cleiton Mateus Sousa	Respostas fisiológicas e acúmulo de biomassa em forrageiras cultivadas em condições de Cerrado e irrigadas no inverno.	
John Kennedy Rodrigues Marques da Silva/Luís Sérgio Rodrigues Vale	Desempenho e qualidade agronômica da pimenta dedo-de- moça sob diferentes lâminas de irrigação.	
Joianias da Silva Carvalho/Leandro Caixeta Salomão	Produção da pimenta dedo de moça em função do turno de rega e da dosagem de polímeros hidroretentores.	
Thamara Estevam de França Viana/Henrique Fonseca Elias de Oliveira	Manejo da irrigação na cultura do feijão (<i>Phaseolus vulgaris L.</i>) sob diferentes lâminas via pivô central.	
Renato Augusto Alves Oliveira/Wilian Henrique Diniz Buso	Resposta do feijoeiro a adubação nitrogenada sob manejo de irrigação na região do cerrado.	
Ulisses Reis Correia Pinto/Roriz Luciano Machado	Doses e formas de aplicação de P2O5 na cultura do tomate cereja (<i>Lycopersicum esculentum Mil</i>) sob cultivo protegido.	
TURMA 2015/2		
Ana Rita da Silva Winder/Luís Sérgio Rodrigues Vale	Características agronômicas da banana-maçã sob diferentes densidades de plantas em sistema de sequeiro e irrigado.	
Elisa Parreira Darim/Roriz Luciano Machado	Variabilidade espacial das características físico-hídricas do solo em área irrigada no cerrado.	
Marcelo José de Almeida/Cleiton Mateus Sousa	Produção do tomateiro industrial em função de lâminas de irrigação.	
Marta Jubielle dias Félix/Luís Sérgio Rodrigues Vale	Produção de diferentes genótipos de berinjela sob diferentes lâminas de irrigação por gotejamento.	





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA GOIANO CAMPUS CERES

COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM IRRIGAÇÃO NO CERRADO

Thiago Moreira Vidigal/Henrique Fonseca Elias de Oliveira	Produção de pimenta dedo-de-moça irrigada com água residuária via irrigação por gotejamento
Tiago Henrique de Andrade/ Wilian Henrique Diniz Buso	Avaliação das características agronômicas e produtivas de genótipos de banana sob diferentes lâminas de irrigação.
TURMA 2016/1	
Andréa Gomes Nogueira/Henrique Fonseca Elias de Oliveira	Desempenho agronômico de tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i>) cultivado em ambiente protegido com controle automatizado de irrigação
Fernando Henrique Faria do Amaral/ Roriz Luciano Machado	Espacialização de características físico-hídricas em área irrigada por inundação.
Nívea Patrícia Ribeiro Reges/Cleiton Mateus Sousa	Trocas gasosas e crescimento de genótipos de café arábica cultivados no cerrado sob irrigação por gotejamento.

