



APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS ORAIS

07/06/2019 - SEXTA-FEIRA

8H ÀS 10H30

SALA OURO

ID	TÍTULO	AUTORES	Apresentador Nome
91	OTIMIZAÇÃO DA EXTRAÇÃO DE PROTEÍNAS DE GRÃOS DE FEIJÃO-CAUPI (VIGNA UNGUICULATA) PARA ANÁLISE PROTEÔMICA	TUANY CAMILA HONAIER, GABRIELA BARBOSA ROSSI, KARINA GONÇALVES SILVEIRA, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA, ANA CAROLINA MAISONNAVE ARISI	TUANY CAMILA HONAIER
108	PRODUTIVIDADE DE LINHAGENS E CULTIVARES CRIOULAS DE FEIJÃO-CAUPI, TIPO MANTEIGUINHA, NO ESTADO DO PARÁ	FRANCISCO RODRIGUES FREIRE FILHO, JOÃO ELIAS LOPES FERNANDES RODRIGUES, VALDENIR QUEIROZ RIBEIRO, RUI ALBERTO GOMES JUNIOR, JAMIL CHAAR EL HUSNY	FRANCISCO RODRIGUES FREIRE FILHO
181	ÁCIDO SALICÍLICO REDUZ DANOS ÀS MEMBRANAS E CONTRIBUI NA OSMORREGULAÇÃO DE FEIJÃO-CAUPI SOB DEFICIT HÍDRICO	VENÂNCIO ELOY DE ALMEIDA NETO, ALBERTO SOARES DE MELO, YURI LIMA MELO, WELLERSON LEITE DE ANDRADE, RENATO CARDOSO JALES	VENÂNCIO ELOY DE ALMEIDA NETO
263	POTENCIAL FISIOLÓGICO DE SEMENTES DE FEIJÃO-CAUPI COM O USO DE ESTATÍSTICA MULTIVARIADA	HAYNNA FERNANDES ABUD, DENIS SANTIAGO DA COSTA, KELLY ANDRESSA PERES DE LIMA, TIMÓTEO MACHADO DE OLIVEIRA	HAYNNA FERNANDES ABUD
276	VIGOR-S NA AVALIAÇÃO DE VIGOR DE SEMENTES DE FEIJÃO-CAUPI.	HAYNNA FERNANDES ABUD, KELLY ANDRESSA PERES DE LIMA, TIMÓTEO MACHADO DE OLIVEIRA, SERGIO LUIZ FERREIRA RIOS FILHO, WESLEY EUSÉBIO DE ABREU	HAYNNA FERNANDES ABUD
215	TÉCNICAS DE INOCULAÇÃO DE BRADYRHIZOBIUM NA CULTURA DO FEIJÃO-CAUPI	NICARLA DA SILVA BISPO, LUIZ CARLOS FERREIRA, CLAUBERT WAGNER GUIMARÃES DE MENEZES, SAMUEL MENDES ALMEIDA, TARCÍSIO MARCOS MACÊDO MOTA FILHO	NICARLA DA SILVA BISPO
237	CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DE BISCOITOS CONTENDO FARINHA DE TRIGO, DE ARROZ E OU INTEGRAL DE FEIJÃO AZUKI	DAISY JACQUELINE SOUSA SILVA, JORGE MINORU HASHIMOTO, KAESEL JACKSON DAMASCENO E SILVA	DAISY JACQUELINE SOUSA SILVA
296	ADAPTABILIDADE E ESTABILIDADE EM FEIJÃO-CAUPI POR GGE BILOT	LEONARDO CASTELO BRANCO CARVALHO, KAESEL JACKSON DAMASCENO E SILVA, GIANCARLO CONDE XAVIER DE OLIVEIRA, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA	KAESEL JACKSON DAMASCENO E SILVA
154	VARIABILIDADE GENÉTICA E INFLUÊNCIA AMBIENTAL SOBRE TEOR DE PROTEÍNA TOTAL EM FEIJÃO-CAUPI PARA GRÃOS VERDES	LINDA BRENNA RIBEIRO ARAÚJO, ANTÔNIO MOREIRA BARROSO NETO, CÂNDIDA HERMÍNIA CAMPOS DE MAGALHÃES BERTINI, LINÉKER DE SOUSA LOPES, MARIA IZABEL GALLÃO	LINDA BRENNA RIBEIRO ARAÚJO



V CONAC
CONGRESSO NACIONAL DE
FEIJÃO.CAUPI

05 a 07 de Junho de 2019
Fortaleza-CE



WWW.VCONAC2019.COM.BR
