

PÓS-DOCTORANDOS - DVECO - CENA/USP

Nome	Laboratório	Supervisor	Projeto	Final Previsto
André Herman Freire Bezerra	Laboratório de Física de Solos	Quirijn de Jong van Lier	Pegada hídrica da cana-de-açúcar e etanol sob condições de irrigação e sequeiro	31/01/2017
Bianca Assis Barbosa Martins	Laboratório de Ecotoxicologia	Valdemar Luiz Tornisielo	Elucidating the Mechanism of Resistance in Quinclorac-Resistant Barnyardgrass (<i>Echinochloa crus-galli</i> L.) from Brazil	31/03/2017
Bruna Gonçalves de Oliveira Carvalho	Laboratório de Biogeoquímica Ambiental	Brigitte Josefine Feigl	Dinâmica do carbono na interação solo-palha-atmosfera em função de diferentes quantidades de palha de cana-de-açúcar	01/09/2018
Cindy Silva Moreira	Laboratório de Biogeoquímica Ambiental	Brigitte Josefine Feigl	Desenvolvimento de um Sistema de Apoio à Tomada de Decisão (SAD) para definição da quantidade de palha de cana-de-açúcar a ser mantida sobre o solo em função das condições edafoclimáticas	02/08/2017
Fábio Vale Scarpore	Laboratório de Física de Solos	Quirijn de Jong van Lier	Balço hídrico e produtividade de colmos de cana-de-açúcar em áreas de expansão com foco no manejo agrícola adaptado às mudanças climáticas.	14/05/2018
Fernanda Viegas Reichardt	Laboratório de Análise Ambiental e Geop	Alex Vladimir Krusche	Legislação ambiental e representação social das populações humanas do Alto Xingu	31/08/2017
Henrique Oliveira Sawakuchi	Laboratório de Análise Ambiental e Geop	Alex Vladimir Krusche	Biogeoquímica do baixo Amazonas	30/04/2017
Luciana Della Coletta	Laboratório de Ecologia Isotópica	Luiz Antonio Martinelli	Benefícios da fixação biológica do nitrogênio em áreas de conversão de pastagens degradadas para cana-de-açúcar.	31/08/2017
Marcos Siqueira Neto	Laboratório de Biogeoquímica Ambiental	Carlos Clemente Cerri	EMISSÕES DE N ₂ O NA PRODUÇÃO DE CANA DE AÇÚCAR NA REGIÃO CENTRO-SUL DO BRASIL: Bases científicas para estimar o "carbon footprint" na produção de biocombustíveis	31/12/2016
Maurício Roberto Cherubin	Laboratório de Biogeoquímica Ambiental	Carlos Clemente Cerri	Remoção da palha da cana-de-açúcar para produção de etanol 2G: compreendendo as inter-relações solo-planta-atmosfera	01/04/2018
Melissa Gaste Martinez	Laboratório de Ecologia Isotópica	Plinio Barbosa de Camargo	O veneno da <i>Bothrops atrox</i> tem relação com a dieta ?	31/03/2017
Nuno Miguel Peres Sampaio Pedroso	Laboratório de Ecologia Isotópica	Luciano Martins Verdade	Mamíferos semi-aquáticos em ambientes alterados pelo homem: constrangimentos ecológicos e ambientais	31/01/2017
Thiago Simon Marques	Laboratório de Ecologia Isotópica	Luciano Martins Verdade	Estrutura trófica de mamíferos em ambientes antrópicos por meio da metodologia de isótopos estáveis	04/12/2016
Victor Meriguetti Pinto	Laboratório de Física de Solos	Quirijn de Jong van Lier	Calibração de um modelo de redução da transpiração utilizando métodos termométrico e isotópico e sua aplicação para previsão de rendimentos de cultivo em consórcio	31/01/2018