

PÓS-DOCTORANDOS - DVTEC - CENA/USP

Nome	Laboratório	Supervisor	Projeto	Final Previsto
Camila Elias	Laboratório de Radioisótopos	Elisabete Aparecida De Nadai Fernandes	Segurança e qualidade nutricional de alimentos industrializados para animais de estimação	30/09/2017
Carlos Roberto de Sant'Ana Filho	Laboratório de Isótopos Estáveis	Jose Albertino Bendassolli	Consolidação das novas áreas de concentração do Programa de Pós-Graduação em Ciências do PPG/CENA: Análises isotópicas e síntese de compostos enriquecidos em isótopos estáveis; Biologia molecular da interação patógeno-hospedeiro	31/12/2016
Claudinéia Rodrigues da Silva	Laboratório de Química Analítica	Fabio Rodrigo Piovezani Rocha	Membranas de casca do ovo e casca de banana como biossorbentes para pré-concentração e especiação química de As, Bi, Cr, Se e Sb em amostras ambientais	30/09/2018
Eduardo Mariano	Laboratório de Isótopos Estáveis	Paulo Cesar Ocheuze Trivelin	Fertilizantes de eficiência aumentada marcados em 15N na produção de milho	30/04/2017
Flavio Lima Lorente	Laboratório de Carbono 14	Luiz Carlos Ruiz Pessenda	Dinâmica da vegetação e do clima desde o Pleistoceno Superior em uma área de Mata Atlântica no sudeste do Brasil	31/05/2017
Lidiane Cristina Nunes	Laboratório de Química Analítica	Francisco Jose Krug	Desenvolvimento de métodos para análise direta de fertilizantes por espectrometria de emissão óptica com plasma induzido por laser	17/10/2018
Luís Gustavo Cofani dos Santos	Laboratório de Radioisótopos	Elisabete Aparecida De Nadai Fernandes	Consolidação da análise por ativação neutrônica como suporte analítico para a cadeia produtiva de terras raras	31/12/2017
Marlon Carlos França	Laboratório de Carbono 14	Luiz Carlos Ruiz Pessenda	Interações entre as mudanças climáticas e os manguezais do litoral de Santa Catarina durante o último milênio.	31/05/2017
Milton Katsumi Sasaki	Laboratório de Química Analítica	Fabio Rodrigo Piovezani Rocha	Novas estratégias para separação e pré-concentração em análises em fluxo.	31/07/2017
Tuanne dos Reis Dias	Laboratório de Química Analítica	Elias Ayres Guidetti Zagatto	Processos extrativos em sistemas de análises químicas em fluxo com pressurização e/ou aquecimento	28/02/2017
Verónica Asensio Fandiño	Laboratório de Nutrição Mineral e de Plantas	Cassio Hamilton Abreu Junior	Influência da adubação potássica e da redistribuição hidráulica por raízes profundas sobre a disponibilidade de água e de nutrientes para a cultura do eucalipto	30/04/2017