



EDITAL Nº 019/2019 – PPGEA

CRONOGRAMA DAS APRESENTAÇÕES PROCESSO DE SELEÇÃO DE DISCENTES 2020-1

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Ambiental (PPGEA) da Universidade Tecnológica Federal do Paraná – Câmpus Londrina e Apucarana, no uso de suas atribuições regulamentares, divulga o cronograma das apresentações das propostas de projetos de pesquisa dos candidatos com inscrições homologadas no Edital de Seleção 016/2019 - PPGEA.

Câmpus Londrina			
Data: 05 de fevereiro de 2020			
Candidato	Linha de Pesquisa	Sala	Horário
Andre Luis Belfort Monteiro Dos Santos	Saneamento Ambiental	Skype	09h30 – 10h00
Naiara Morandini	Saneamento Ambiental	Skype	10h00 – 10h30
Pamela Roberta Francisquetti Venturin	Saneamento Ambiental	Skype	10h30 – 11h00
Ronaldo Adriano Alves	Saneamento Ambiental	Skype	11h00 – 11h30
Lorena Cristina De Oliveira Fernandes	Saneamento Ambiental	E-07	14h00 – 14h30
Luiza Teodoro Leite	Saneamento Ambiental	E-07	14h30 – 15h00
Audrey Hanae Maeda	Saneamento Ambiental	E-07	15h00 – 15h30
Data: 06 de fevereiro de 2020			
Priscila Gabriela Da Silva Duarte	Monitoramento Ambiental	E-07	09h30 – 10h00
Loueverton Antonio Rodrigues De Castro	Monitoramento Ambiental	E-07	10h00 – 10h30
Adriano Augusto Curioni	Monitoramento Ambiental	E-07	10h30 – 11h00
Fabian Leonardo Moreno Camacho	Poluição do Ar	Skype	10h00 – 10h30
Guilherme Emanuel De Queiros Souza	Poluição do Ar	Skype	10h30 – 11h00



Câmpus Apucarana			
Data: 05 de fevereiro de 2020			
Candidato	Linha de Pesquisa	Sala	Horário
Daniel Graize Trindade	Tecnologias Ambientais	N-210	14h00 – 14h30
Érica Aparecida Pereira Castilho Machado	Tecnologias Ambientais	N-210	14h30 – 15h00
Fernanda Gonçalves	Saneamento Ambiental	N-210	15h00 – 15h30

Lembramos que os candidatos que farão uso do Skype devem entrar em contato com a Comissão de Seleção, com a máxima brevidade, para o fornecimento do contato (e-mail vinculado ao Skype) para o estabelecimento da conexão.

Londrina, 20 de dezembro de 2019

Prof. Dr. Alesandro Bail
Coordenador do PPGEA
UTFPR – Câmpus Londrina e Apucarana