



EDITAL 02/2018 - PROCESSO DE SELEÇÃO PARA INGRESSO EM 2019/1

Relação de professores que ofertarão vagas para ingresso em 2019/1

LISTA DAS LINHAS DE PESQUISA X PROFESSORES DO PROGRAMA

Professores	Área de Atuação
--------------------	------------------------

Linha de Pesquisa – Monitoramento e Gestão Ambiental	
Adriane Martins de Freitas	Ecotoxicidade e citotoxicidade; Tratamento de águas por Processos Avançados de Oxidação.
André Nagali	Gerenciamento de resíduos, gestão e educação ambiental, gestão de resíduos sólidos urbanos, auditoria ambiental, sustentabilidade e recursos hídricos.
Cassia Maria Lie Ugaya	Avaliação e indicadores de sustentabilidade
Julio Cesar Rodrigues de Azevedo	Avaliação de bacias hidrográficas
Valdir Fernandes	Avaliação e indicadores de sustentabilidade
Wanessa Algarte Ransdorf	Ecotoxicologia em peixes e microcrustáceos, em especial com biomarcadores, em biomonitoramento e bioensaios. Na área de Genética Animal, a ênfase é em Mutagênese Ambiental, com os biomarcadores genéticos e enzimáticos.

Linha de Pesquisa – Tratamento de Águas de Abastecimento e Residuárias	
Claudia Regina Xavier	Tratamento de Efluentes Industriais: tratamento de efluente de celulose e papel, biodegradação e ecotoxicidade
Fernando Hermes Passig	Tratamento de esgotos sanitários
Karina Querne de Carvalho	Tratamento de esgotos sanitários

Linha de Pesquisa – Processos Químicos e Biotecnológicos de Tratamento e Valorização De Resíduos	
Charles Windson Isidoro Haminiuk	Valorização de resíduos; Resíduos Agroindustriais
Giselle Maria Maciel	Microbiologia Ambiental
Gustavo Henrique Couto	Biotecnologia Ambiental
Marcus Vinicius de Liz	Tratamento de esgotos, efluentes industriais e águas de abastecimento por processo avançados; Monitoramento de micropoluentes orgânicos por cromatografia

Obs.: maiores informações a respeito das áreas de atuação podem ser consultadas no site do programa, bem como o número de vagas disponibilizadas para cada linha de pesquisa.