**CORONAVÍRUS (COVID-19)** ACESSO À INFORMAÇÃO LEGISLAÇÃO **PARTICIPE** ÓRGÃOS Casa Civil Segurança Pública Ministério das Relações Ministério da Economia Ministério da Infraestrutura **Exteriores** da Agricultura, Ministério da Educação Ministério da Cidadania Pecuária e Abastecimento Ministério da Saúde Ministério de Minas e Energia Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações Ministério do Meio Ambiente Ministério do Turismo Ministério do Desenvolvimento Regional Controladoria-Geral da Ministério da Mulher, da Secretaria-Geral União Família e dos Direitos Humanos Secretaria de Governo Gabinete de Segurança Advocacia-Geral da União Institucional Banco Central do Brasil **Planalto** 













## UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA PROGRAMA DE POS-GRADUAÇÃO EM TECNOLOGIA AMBIENTAL

www.pgta.uff.br

PROCESSO SELETIVO 2022 - INGRESSO 2023.1

## Apresentação

O Programa de Pós-Graduação *stricto sensu* em Tecnologia Ambiental da Universidade Federal Fluminense foi criado no ano de 2012, sendo recomendado pela CAPES, em vinte e cinco de setembro de 2012. Em primeiro de janeiro de 2013, o programa iniciou suas atividades de pesquisa com a entrada de 10 (dez) mestrandos. A homologação do curso ocorreu por meio de publicação no Diário Oficial da União n.45, de nove de março de 2015, com a publicação da Portaria n.187, de seis de março de 2015, que reconheceu o curso de Pós-Graduação *stricto sensu* em Tecnologia Ambiental.

O programa tem a missão de formar pesquisadores com perfil interdisciplinar, capazes de atuar na prevenção e/ou na resolução de problemas ambientais que afetam a qualidade ambiental, a vida da sociedade e a sustentabilidade dos recursos naturais.

Translate »

https://pgta.uff.br

O corpo docente do programa é formado por pesquisadores de diferentes áreas de atuação como Ciências Exatas, Ciências da Terra e Ciências Humanas, que possuem o desafio da interdisciplinaridade para a geração de tecnologias ambientais sustentáveis.

Apresentação

Objetivos

Perfil Profissional

Área de Concentração

Linhas de Pesquisa

Disciplinas

**Ementas** 

Formulários

Regimento Interno

Processo de Seleção

Coordenação

Dissertações

Publicações

Corpo Docente Permanente

Corpo Docente Colaborador

Funcionários

Laboratórios

**Eventos** 

Galeria de Fotos

Seminários

Logotipos

Grupos de Pesquisa

Material Didático

PGTA nas Redes Sociais

PGTA nas Campanhas Sociais

Translate »

https://pgta.uff.br 3/4

PGTA em Destaque

Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda

Universidade Federal Fluminense







© Copyright 2023. UFF - Todos os direitos reservados.

Translate »

https://pgta.uff.br 4/4