- Ir para o conteúdo 1
- <u>Ir para o menu 2</u>
- Ir para a busca 3
- Ir para o rodapé 4

Mestrado em Tecnologia e Gestão Ambiental

última modificação 08/07/2022 19h19

As informações desta página são fornecidas pelo Programa de Pós-graduação em Tecnologia e Gestão Ambiental CONTATOS: (85) 3307.4021 / pgtga.fortaleza@ifce.edu.br / dippg.secretaria@ifce.edu.br

CURSO	ÁREA	DO	DISCENTE	CORPO	DOCENTE	SELEÇÃO		LINHAS	DE	PESQUISA	MATRIZ	CURRICULAR
(http://ifce.edu.br/fortaleza/pgtga/curso	(https://ifce	.edu.br/fortale	za/pgtga/area-	(http://ifce	e.edu.br/fortaleza/pgtga/corpo-	(https://ifce.edu.	br/fortaleza/pgtga/selecao	(https://ifce.	.edu.br/fortalez	a/pgtga/linhas-	(http://ifce.e	du.br/fortaleza/pgtga/disciplinas)
	do-discente	2)		docente)				de-pesquisa	<u>a)</u>			

MESTRADO EM TECNOLOGIA E GESTÃO AMBIENTAL

O Programa de Pós-Graduação em Tecnologia e Gestão Ambiental (PGTGA) do IFCE oferece formação em nível de mestrado acadêmico, com área de concentração em Gestão e Saneamento Ambiental. Com atividades no campus de Fortaleza (Av. Treze de Maio, 2081 - Benfica), conta também com a estrutura e docentes de outros campi do IFCE. Forma profissionais para atuar, interdisciplinarmente, na solução de problemas e desafios da área ambiental. Abrange temas que vão desde a utilização dos recursos naturais, passando pelos processos produtivos, seus efluentes e resíduos, até o descarte pós-consumo de seus produtos. O público-alvo são os diplomados em cursos superiores de licenciatura plena, de bacharelado ou de tecnologia, atendendo a uma visão multidisciplinar de profissionais com formações diversas.

O curso de mestrado em Tecnologia e Gestão Ambiental (PGTGA) foi criado em 2007. O programa tinha, até 2013, três linhas de pesquisa, a saber: Instrumentos de Gestão Ambiental; Monitoramento e Controle da Qualidade Ambiental e Tratamento e Reúso de Efluentes e Resíduos. Na seleção de 2014, passou a oferecer mais uma linha de pesquisa: Hidrologia. A partir de 2021, o Programa passa a vigorar com três (3) linhas de pesquisa - Instrumentos de Gestão Ambiental, Hidrologia e Sistemas de Monitoramento e Tratamento Ambiental.

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: Gestão e Saneamento Ambiental

Grupos de Pesquisa (https://ifce.edu.br/fortaleza/pgtga/grupos-de-pesquisa)

Produção científica (https://ifce.edu.br/fortaleza/pgtga/producao-cientifica)

internacionalização (https://ifce.edu.br/fortaleza/pgtga/internacionalizacao)

laboratórios (https://ifce.edu.br/fortaleza/pgtga/laboratorios) avaliação CAPES (https://ifce.edu.br/fortaleza/pgtga/documentos/ficha-avaliacao-capes.pdf/view)

eventos (https://ifce.edu.br/fortaleza/pgtga/eventos-1/eventos/)

Divulgado edital de seleção do PGTGA (https://ifce.edu.br/fortaleza/noticias/divulgado-edital-de-seleção-dopgtga)

Mestrado oferta 18 vagas abertas ao público

Abertas inscrições para o VI EPGTGA (https://ifce.edu.br/fortaleza/noticias/abertas-inscricoes-para-o-viepgtga)

Evento acontece nos dias 17 e 18 de outubro

Mestrados de **Fortaleza** sobem de conceito avaliação **CAPES** (https://ifce.edu.br/fortaleza/noticias/mestrados-de-fortaleza-sobem-de-conceito-na-avaliacao-da-capes

PGTGA, PPGCC e PPGARTES seguem consolidando o ensino de qualidade do IFCE

Prorrogadas inscrições para o PGTGA (https://ifce.edu.br/fortaleza/noticias/prorrogadas-inscrições-para-opgtga)

Candidatos deverão fazer a inscrição pela internet até o dia 13

Saiba mais (https://ifce.edu.br/fortaleza/pgtga/noticias)

Redes sociais do PGTGA







Outros sites



(https://www.gov.br/capes/pt-br)



(https://www.funcap.ce.gov.br/)



(https://www.gov.br/cnpg/pt-br)



(https://www-periodicos-capes-gov-br.ezl.periodicos.capes.gov.br/index.php?)

(https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/)

COORDENADORIA

Coordenadora: Profa. Titular Glória Marinho

E-mail: gloriamarinho@ifce.edu.br / pgtga.fortaleza@ifce.edu.br Telefone: (85) 3307 4021

Vice-coordenador: Prof. Dra. Waleska Martins Eloi E-mail: waleska@ifce.edu.br

Telefone: (85) 3307.3764

Secretaria do Mestrado

E-mail: dippg.secretaria@ifce.edu.br Telefone: (85) 3307.4020