



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
MESTRADO EM DESENVOLVIMENTO E MEIO AMBIENTE
Avenida Universitária, nº1310 – Fone (86) 3215-5566
E-mail: secprodemaufpi@ufpi.edu.br



**RETIFICAÇÃO AO EDITAL Nº 02/2019 – MDMA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO E MEIO AMBIENTE (NÍVEL
DE MESTRADO) - BIÊNIO 2020/2022**

A Universidade Federal do Piauí (UFPI), por meio da Pró-Reitoria de Ensino de Pós-Graduação (PRPG), da Coordenadoria de Programas Stricto Sensu e da Coordenação do Programa de Mestrado em Desenvolvimento e Meio Ambiente (MDMA/UFPI), torna pública a retificação do Edital nº 02/2019 que trata do processo seletivo do MDMA/UFPI, no tocante aos seguintes itens:

Onde se lê:

A Universidade Federal do Piauí (UFPI), por meio da Pró-Reitoria de Ensino de Pós-Graduação (PRPG), do Núcleo de Referência em Ciências Ambientais do Trópico Ecotonal do Nordeste (TROPEN), e da Coordenação do Programa de Mestrado em Desenvolvimento e Meio Ambiente (MDMA/UFPI), aprovado pela Resolução CEPEX Nº 144/01, de 21.12.2001, no uso de suas atribuições, torna pública a abertura das inscrições para o processo seletivo **em nível de Mestrado, Biênio 2020/2022**, para o preenchimento de **22 (vinte e duas)** vagas. Deste total, **13 (treze)** vagas são destinadas para a comunidade, **04 (quatro)** vagas são destinadas para servidores da UFPI, em conformidade com a Resolução Nº 236/2013 – CEPEX, **01 (uma)** vaga é destinada para o Programa de Inclusão de Deficiente (PID), de acordo com a Resolução Nº 059/2015 – CEPEX e **04 (quatro)** vagas são destinadas ao convênio firmado entre o PPGDMA/UFPI e o Tribunal de Contas do Estado do Piauí (TCE-PI). As vagas destinadas para os servidores da UFPI, para o PID e TCE-PI poderão ser ocupadas pelos candidatos da comunidade, caso não haja candidatos que se enquadrem nos termos das Resoluções Nº 236/2013 – CEPEX e Nº 059/2015 – CEPEX. Todas as vagas são destinadas para a Área de Concentração *Desenvolvimento do Trópico Ecotonal do Nordeste*, nas Linhas de Pesquisa: 1) Biodiversidade e Utilização Sustentável dos Recursos Naturais; e 2) Políticas de Desenvolvimento e Meio Ambiente. Podem candidatar-se portadores e concludentes de curso superior (licenciados, bacharéis e tecnólogos) reconhecidos pelo MEC, em qualquer área do conhecimento.

Leia-se:

A Universidade Federal do Piauí (UFPI), por meio da Pró-Reitoria de Ensino de Pós-Graduação (PRPG), do Núcleo de Referência em Ciências Ambientais do Trópico Ecotonal do Nordeste (TROPEN) e da Coordenação do Programa de Mestrado em Desenvolvimento e Meio Ambiente (MDMA/UFPI), aprovado pela Resolução CEPEX Nº 144/01, de 21.12.2001, no uso de suas atribuições, torna pública a abertura das inscrições para o processo seletivo **em nível de Mestrado, Biênio 2020/2022**, para o preenchimento de **19 (dezenove)** vagas. Deste total, **14 (quatorze)** vagas são destinadas para a comunidade, **04 (quatro)** vagas são destinadas para servidores da UFPI, em conformidade com a Resolução Nº 236/2013 – CEPEX e **01 (uma)** vaga é destinada para o Programa de Inclusão de Deficiente (PID), de acordo com a Resolução Nº 059/2015 – CEPEX. As vagas destinadas para os servidores da UFPI e para o PID poderão ser ocupadas pelos candidatos da comunidade, caso não haja candidatos que se enquadrem nos termos das Resoluções Nº 236/2013 – CEPEX e Nº 059/2015 – CEPEX. Todas as vagas são destinadas para a Área de Concentração *Desenvolvimento do Trópico Ecotonal do Nordeste*, nas Linhas de Pesquisa: 1) Biodiversidade e Utilização Sustentável dos Recursos Naturais; e 2) Políticas de Desenvolvimento e Meio Ambiente. Podem candidatar-se portadores e concludentes de curso superior (licenciados, bacharéis e tecnólogos) reconhecidos pelo MEC, em qualquer área do conhecimento.



1 – DAS VAGAS

Onde se lê:

LINHAS DE PESQUISA, ÁREAS DE INTERESSE E VAGAS POR PROFESSOR-ORIENTADOR

Quadro 1 - Linha de Pesquisa Biodiversidade e Utilização Sustentável dos Recursos Naturais

Professores	Áreas de Interesse	Vagas	Vagas/TCE-PI
Anderson Guzzi	Aves como bioindicadores da qualidade ambiental; Impactos ambientais sobre avifauna; Bioecologia de aves do Trópico Ecotonal do Nordeste; Etnoornitologia e tráfico de aves silvestres no Nordeste brasileiro.	02	
Carlos Ernando da Silva	Gestão e licenciamento ambiental; Qualidade da água; Tratamento de águas residuárias; Recursos hídricos em áreas de transição e extrativista.	01	
Clarissa Gomes Reis Lopes	Biodiversidade vegetal; Biologia da conservação; Ecologia de população e comunidades.	01	
Francisco Francielle Pinheiro dos Santos	Energias renováveis; Engenharia de processos; Operações industriais e equipamentos para engenharia química; Planejamento, projeto e controle de produção; Avaliação de projetos.	01	01
Francisco Soares Santos Filho	Biodiversidade vegetal; florística e fitossociologia dos ambientes costeiros; Macrófitas aquáticas; Florística da Caatinga; Florística do Cerrado.		01
Ivanilza Moreira Andrade	Florística e bioprospecção; botânica econômica e estudo de variabilidade genética vegetal.	01	
João Batista Lopes	Uso sustentável de resíduos agroindustriais; Produção agropecuária sustentável; Gestão ambiental na agricultura.	01	
José Ribamar de Sousa Rocha	Micologia econômica; Fungos do cerrado e da caatinga; Fungos de ambientes aquáticos; Diversidade e coleção de cultura de fungos zoospóricos; Etnomicologia.	01	
Paulo Roberto Ramalho Silva	Bioecologia de insetos; Manejo ecológico de insetos; Artrópodes em ecossistemas naturais e cultivados; Artrópodes como indicadores da qualidade do ambiente.	01	
Wedson de Medeiros Silva Souto	Etnozootologia – Uso e comércio ilegal da carne de caça, zooterápicos e/ou animais silvestres terrestres vivos (<i>pets</i>); Etnozootologia e educação – avaliação do conhecimento da fauna silvestre em ambiente escolar com uso de estímulos visuais.	01	

Quadro 2 - Linha de pesquisa Políticas de Desenvolvimento e Meio Ambiente

Professores	Áreas de Interesse	Vagas	Vagas/TCE-PI
Denis Barros de Carvalho	Educação ambiental formal e não-formal. Aspectos comportamentais do uso sustentável da água, da energia e da gestão dos resíduos sólidos. Gestão ambiental universitária e sustentabilidade. Psicologia urbana e sustentabilidade. Interface ciência, religião e sustentabilidade.	01	
Elaine Aparecida da Silva	Gestão ambiental em processos produtivos; economia circular; técnicas de avaliação de impacto ambiental; avaliação do ciclo de vida; ecoeficiência; ecodesign; gerenciamento de resíduos/rejeitos; logística reversa; legislação/licenciamento/saneamento ambiental.	01	



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
MESTRADO EM DESENVOLVIMENTO E MEIO AMBIENTE

Avenida Universitária, nº1310 – Fone (86) 3215-5566

E-mail: secprodemaufpi@ufpi.edu.br



Giovana Mira de Espindola	Geoprocessamento e meio ambiente; Sensoriamento remoto e meio ambiente; Padrões e processos de mudança de uso e cobertura da terra.	01	
Jaíra Maria Alcobaça Gomes	Agricultura e Mudanças Climáticas; Agricultura; Desmatamento e Políticas Públicas.	01	01
José Machado Moita Neto	Discurso Ambiental; Linguagem e Meio Ambiente; Direito Ambiental; Filosofia e Meio Ambiente; Educação Ambiental.	02	01
Márcia Leila de Castro Pereira	Território, poder e conflitos socioambientais; Impactos de Grandes Empreendimentos em povos e comunidades tradicionais; Etnologia Indígena (Sociocosmologia, Memória, Territorialidades, Indigenismo, Políticas Indígenas;)	01	
Wilza Gomes Reis Lopes	Ambiente urbano e sustentabilidade; Paisagem cultural e espaços livres públicos urbanos; Turismo e ambiente; Arquitetura e construção com terra.	01	

Leia-se

LINHAS DE PESQUISA, ÁREAS DE INTERESSE E VAGAS POR PROFESSOR-ORIENTADOR

Quadro 1 - Linha de Pesquisa Biodiversidade e Utilização Sustentável dos Recursos Naturais

Professores	Áreas de Interesse	Vagas
Anderson Guzzi	Aves como bioindicadores da qualidade ambiental; Impactos ambientais sobre avifauna; Bioecologia de aves do Trópico Ecotonal do Nordeste; Etnornitologia e tráfico de aves silvestres no Nordeste brasileiro.	02
Carlos Ernando da Silva	Gestão e licenciamento ambiental; Qualidade da água; Tratamento de águas residuárias; Recursos hídricos em áreas de transição e extrativista.	01
Clarissa Gomes Reis Lopes	Biodiversidade vegetal; Biologia da conservação; Ecologia de população e comunidades.	01
Francisco Francielle Pinheiro dos Santos	Energias renováveis; Engenharia de processos; Operações industriais e equipamentos para engenharia química; Planejamento, projeto e controle de produção; Avaliação de projetos.	01
Ivanilza Moreira Andrade	Florística e bioprospecção; botânica econômica e estudo de variabilidade genética vegetal.	01
João Batista Lopes	Uso sustentável de resíduos agroindustriais; Produção agropecuária sustentável; Gestão ambiental na agricultura.	01
José Ribamar de Sousa Rocha	Micologia econômica; Fungos do cerrado e da caatinga; Fungos de ambientes aquáticos; Diversidade e coleção de cultura de fungos zoospóricos; Etnomicologia.	01
Paulo Roberto Ramalho Silva	Bioecologia de insetos; Manejo ecológico de insetos; Artrópodes em ecossistemas naturais e cultivados; Artrópodes como indicadores da qualidade do ambiente.	01
Wedson de Medeiros Silva Souto	Etnozoologia – Uso e comércio ilegal da carne de caça, zooterápicos e/ou animais silvestres terrestres vivos (<i>pets</i>); Etnozoologia e educação – avaliação do conhecimento da fauna silvestre em ambiente escolar com uso de estímulos visuais.	01

Quadro 2 - Linha de pesquisa Políticas de Desenvolvimento e Meio Ambiente

Professores	Áreas de Interesse	Vagas
Denis Barros de Carvalho	Educação ambiental formal e não-formal. Aspectos comportamentais do uso sustentável da água, da energia e da gestão dos resíduos sólidos. Gestão ambiental universitária e sustentabilidade. Psicologia	01



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
MESTRADO EM DESENVOLVIMENTO E MEIO AMBIENTE

Avenida Universitária, nº1310 – Fone (86) 3215-5566

E-mail: secprodemaufpi@ufpi.edu.br



	urbana e sustentabilidade. Interface ciência, religião e sustentabilidade.	
Elaine Aparecida da Silva	Gestão ambiental em processos produtivos; economia circular; técnicas de avaliação de impacto ambiental; avaliação do ciclo de vida; ecoeficiência; ecodesign; gerenciamento de resíduos/rejeitos; logística reversa; legislação/licenciamento/saneamento ambiental.	01
Giovana Mira de Espindola	Geoprocessamento e meio ambiente; Sensoriamento remoto e meio ambiente; Padrões e processos de mudança de uso e cobertura da terra.	01
Jaíra Maria Alcobaça Gomes	Agricultura e Mudanças Climáticas; Agricultura; Desmatamento e Políticas Públicas.	01
José Machado Moita Neto	Discurso Ambiental; Linguagem e Meio Ambiente; Direito Ambiental; Filosofia e Meio Ambiente; Educação Ambiental.	03
Márcia Leila de Castro Pereira	Território, poder e conflitos socioambientais; Impactos de Grandes Empreendimentos em povos e comunidades tradicionais; Etnologia Indígena (Sociocosmologia, Memória, Territorialidades, Indigenismo, Políticas Indígenas;)	01
Wilza Gomes Reis Lopes	Ambiente urbano e sustentabilidade; Paisagem cultural e espaços livres públicos urbanos; Turismo e ambiente; Arquitetura e construção com terra.	01

Teresina, 20 de setembro de 2019.

Prof.^a. Dr.^a. Elaine Aparecida da Silva
Coordenadora do Mestrado em Desenvolvimento e Meio Ambiente