



Ministério da Educação

Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano

Edital de Retificação nº 255, de 11 de dezembro de 2025

1ª Retificação do Edital nº 253, de 04 de dezembro de 2025

O REITOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO, no uso das suas atribuições delegadas pela Portaria nº 1352, de 21/05/2018, publicada no DOU de 22/05/2018, Seção 2, página 23, e de acordo com as disposições contidas na Lei nº 11.892, de 29/12/2008, e na Lei nº 8.112/90, por meio da Pró-Reitoria de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação, torna pública a primeira retificação do Edital nº 253 de 04 de dezembro de 2025, referente a seleção de estudantes para vagas no Mestrado Profissional em Ciências Ambientais, campus Serrinha.

1. Retificar o Quadro 1 - Docentes e Temas de Interesse para orientação no MPCA, passando a constar da seguinte forma:

Onde se lê:

DOCENTES DO PROGRAMA	LATTES	Nº DE VAGAS	TEMAS DE INTERESSE DE ORIENTAÇÃO
Alisson Jadavi Pereira Silva	http://lattes.cnpq.br/7866705458518820	01	Eficiência de uso da água da chuva armazenada em cisternas de produção; Otimização de Sistemas de Captação e Armazenamento de Água para a Agricultura Familiar.

Antônio Helder Rodrigues Sampaio	http://lattes.cnpq.br/8440563577100110	01	<p>Produção e uso de biocarvão em ambientes agrícolas como condicionador de solo;</p> <p>Estratégias para otimização da eficiência de uso da água na agricultura;</p> <p>Avaliação da qualidade da água em sistemas agrícolas e comunidades rurais;</p>
Aurélio José Antunes de Carvalho	http://lattes.cnpq.br/4194606675757940	01	<p>Agroecologia;</p> <p>Bioculturalidade;</p> <p>Etnobotânica.</p>
Carla da Silva Sousa	http://lattes.cnpq.br/5551514906510470	01	<p>Manejo agroecológico de pragas e doenças;</p> <p>Microbiologia agrícola; Adubação orgânica;</p> <p>Aproveitamento de resíduos; Educação Ambiental.</p>
Delfran Batista dos Santos	http://lattes.cnpq.br/5305388524205895	02	<p>Sistemas sustentáveis de produção agrícola;</p> <p>Tecnologias Sociais.</p>
Delka de Oliveira Azevedo	http://lattes.cnpq.br/5371455819380957	01	<p>Sistemas sustentáveis de produção animal.</p>
Felizarda Viana Bebe	http://lattes.cnpq.br/9764329265812697	01	<p>Agroecologia e produção orgânica.</p>

Jaqueline Figueroedo Rosa	http://lattes.cnpq.br/0700328127364311	02	Ecologia de abelhas e polinização; Meliponicultura; Fragmentação e conectividade de habitats; Educação ambiental.
José Radamés Benevides de Melo	http://lattes.cnpq.br/1814102144975748	02	Análise de discurso ambiental; Análise de discurso das ciências ambientais; Análise de discurso e ciências ambientais; Educação Ambiental.
Lucas Melo Vellame	http://lattes.cnpq.br/8702210588870644	01	Instrumentação e Monitoramento Ambiental; Recursos Hídricos.
Márcio Lima Rios	http://lattes.cnpq.br/9169419060971338	02	Desertificação; Erosão e conservação de solos; Análise ambiental em bacias hidrográficas; Geoprocessamento.
Maria Iraildes de Almeida Silva Matias	http://lattes.cnpq.br/6689995377519435	01	Manejo do solo e aproveitamento de resíduos.

Maria Nazare Guimaraes Marchi	http://lattes.cnpq.br/9931350516476603	01	Germinação de sementes e desenvolvimento de plantas; Cultura de tecidos vegetais; Ensino de Biologia; Educação Ambiental.
Patricia Oliveira dos Santos	http://lattes.cnpq.br/0100102015929884	02	Educação ambiental; Análise de qualidade de águas.
Rafael Oliva Trocoli	http://lattes.cnpq.br/9443627453855564	01	Biotecnologia microbiana; Controle biológico de doenças de plantas.
Thecia Alfenas Silva Valente Paes	http://lattes.cnpq.br/5413570405307035	01	Ecologia; Educação Ambiental.
Welson Lima Simões	http://lattes.cnpq.br/8116498321171954	02	Uso sustentável da água na agricultura; Reúso de água na Agricultura.

Leia-se:

DOCENTES DO PROGRAMA	LATTES	Nº DE VAGAS	TEMAS DE INTERESSE DE ORIENTAÇÃO

Alisson Jadavi Pereira da Silva	http://lattes.cnpq.br/7866705458518820	01	Eficiência de uso da água da chuva armazenada em cisternas de produção; Otimização de Sistemas de Captação e Armazenamento de Água para a Agricultura Familiar.
Antônio Helder Rodrigues Sampaio	http://lattes.cnpq.br/8440563577100110	01	Produção e uso de biocarvão em ambientes agrícolas como condicionador de solo; Estratégias para otimização da eficiência de uso da água na agricultura; Avaliação da qualidade da água em sistemas agrícolas e comunidades rurais;
Ariana Reis Messias Fernandes de Oliveira	http://lattes.cnpq.br/1897305301885161	01	Plantas Medicinais; Educação Ambiental.
Aurélio José Antunes de Carvalho	http://lattes.cnpq.br/4194606675757940	01	Agroecologia; Bioculturalidade; Etnobotânica.

Carla da Silva Sousa	http://lattes.cnpq.br/5551514906510470	01	Manejo agroecológico de pragas e doenças; Microbiologia agrícola; Adubação orgânica; Aproveitamento de resíduos; Educação Ambiental.
Delfran Batista dos Santos	http://lattes.cnpq.br/5305388524205895	02	Sistemas sustentáveis de produção agrícola; Tecnologias Sociais.
Delka de Oliveira Azevedo	http://lattes.cnpq.br/5371455819380957	01	Sistemas sustentáveis de produção animal.
Felizarda Viana Bebe	http://lattes.cnpq.br/9764329265812697	01	Agroecologia e produção orgânica.
Jaqueline Figueiredo Rosa	http://lattes.cnpq.br/0700328127364311	02	Ecologia de abelhas e polinização; Meliponicultura; Fragmentação e conectividade de habitats; Educação ambiental.

José Radamés Benevides de Melo	http://lattes.cnpq.br/1814102144975748	02	Análise de discurso ambiental; Análise de discurso das ciências ambientais; Análise de discurso e ciências ambientais; Educação Ambiental.
Lucas Melo Vellame	http://lattes.cnpq.br/8702210588870644	01	Instrumentação e Monitoramento Ambiental; Recursos Hídricos.
Márcio Lima Rios	http://lattes.cnpq.br/9169419060971338	02	Desertificação; Erosão e conservação de solos; Análise ambiental em bacias hidrográficas; Geoprocessamento.
Maria Iraildes de Almeida Silva Matias	http://lattes.cnpq.br/6689995377519435	01	Manejo do solo e aproveitamento de resíduos.
Maria Nazare Guimaraes Marchi	http://lattes.cnpq.br/9931350516476603	01	Germinação de sementes e desenvolvimento de plantas; Cultura de tecidos vegetais; Ensino de Biologia; Educação Ambiental.

Patricia Oliveira dos Santos	http://lattes.cnpq.br/0100102015929884	02	Educação ambiental; Análise de qualidade de águas.
Rafael Oliva Trocoli	http://lattes.cnpq.br/9443627453855564	01	Biotecnologia microbiana; Controle biológico de doenças de plantas.
Thecia Alfenas Silva Valente Paes	http://lattes.cnpq.br/5413570405307035	01	Ecologia; Educação Ambiental.
Welson Lima Simões	http://lattes.cnpq.br/8116498321171954	01	Uso sustentável da água na agricultura; Reúso de água na Agricultura.

2. Seguem inalteradas as demais disposições do Edital N. 253, de 04 de dezembro de 2025,

Documento assinado eletronicamente por:

■ Milena Vergne de Abreu Oliveira e Sousa, PRO-REITOR(A) - SUBSTITUTOCD02 - RET-PROPES, em 11/12/2025 14:16:17.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 11/12/2025. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifbaiano.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código 785181
 Verificador: 4f0ac1c84d
 Código de
 Autenticação:

