

**RETIFICAÇÃO Nº 3 / 2025 - CCPGTA (11.01.02.31)****Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO****Araquari-SC, 18 de novembro de 2025.****RETIFICAÇÃO Nº 1****EDITAL Nº 4/2025 - SELEÇÃO DE ALUNOS REGULARES PARA O PPGTA - 2026/1****1 DA RETIFICAÇÃO**

1.1 Onde se lê:

"5.5 O PPGTA oferecerá, para ingresso em 2026/1, 12 (doze) vagas para o curso de mestrado distribuídas entre os orientadores conforme o Quadro 2:

Quadro 2. Vagas por docentes integrantes do curso, contatos, linhas e áreas de atuação.

ORIENTADORES E CONTATO	VAGAS	LINHA DE ATUAÇÃO	ÁREA DE ATUAÇÃO
Adalberto Manoel da Silva adalberto.silva@ifc.edu.br	1	TA	Síntese Orgânica e Química de produtos naturais; Avaliação do potencial biológico.
Andre Luis Fachini de Souza andre.fachini@ifc.edu.br	1	TA	Utilização de microrganismos e/ou enzimas para a solução de problemas ambientais/industriais e reaproveitamento de rejeitos; estudo de biomoléculas; biologia molecular.
Carlos Eduardo Martins carlos.martins@ifc.edu.br	1	DRS	Desenvolvimento Rural Sustentável.
Cleder Alexandre Somensi cleder.somensi@ifc.edu.br	1	DRS/TA	Tratamento de Água e Efluentes; Remediação, Reciclagem e Valorização de Resíduos Orgânicos; Controle da Poluição; Ecotoxicologia; Biogás e Culturas Energéticas.
Cristiane Vanessa Tagliari Corrêa cristiane.correa@ifc.edu.br	1	DRS/TA	Biorremediação, educação ambiental e desenvolvimento de processos para a valorização de resíduos ou produtos agrícolas.
Daniel da Rosa Farias daniel.farias@ifc.edu.br	1	DRS	Uso de Recursos Genéticos Vegetais na solução de problemas relacionados a estresses abióticos e bióticos das culturas.

Eduardo Augusto Werneck Ribeiro eduardo.werneck@ifc.edu.br	1	TA	Desenvolvimento de tecnologias, educação ambiental e inovação.
Fabrício Moreira Sobreira fabricio.sobreira@ifc.edu.br	1	DRS	Saúde do solo; Culturas de cobertura; Aproveitamento de resíduos na agricultura.
Ivan Bianchi ivan.bianchi@ifc.edu.br	1	DRS	Produção animal sustentável.
Leandro Marcos Salgado Alves leandro.alves@ifc.edu.br	1	TA	Interdisciplinar
Patrícia Devantier Neuenfeldt patricia.neuenfeldt@ifc.edu.br	1	TA	Determinações físicas e químicas de variáveis ambientais visando o desenvolvimento de novas tecnologias.
Sandro Augusto Rhoden sandro.rhoden@ifc.edu.br	1	TA	Biotecnologia de fungos e bactérias endofíticas; Biotecnologia Ambiental; Desenvolvimento de Tecnologias e Processos Ambientais; Educação Ambiental.

1.2 Leia-se:

"5.5 O PPGTA oferecerá, para ingresso em 2026/1, **13 (treze) 12 (doze)** vagas para o curso de mestrado distribuídas entre os orientadores conforme o Quadro 2:

Quadro 2. Vagas por docentes integrantes do curso, contatos, linhas e áreas de atuação.

ORIENTADORES E CONTATO	VAGAS	LINHA DE ATUAÇÃO	ÁREA DE ATUAÇÃO
Adalberto Manoel da Silva adalberto.silva@ifc.edu.br	1	TA	Síntese Orgânica e Química de produtos naturais; Avaliação do potencial biológico.
Andre Luis Fachini de Souza andre.fachini@ifc.edu.br	1	TA	Utilização de microrganismos e/ou enzimas para a solução de problemas ambientais/industriais e reaproveitamento de rejeitos; estudo de biomoléculas; biologia molecular.
Carlos Eduardo Martins carlos.martins@ifc.edu.br	1	DRS	Desenvolvimento Rural Sustentável.
Cleder Alexandre Somensi cleder.somensi@ifc.edu.br	1	DRS/TA	Tratamento de Água e Efluentes; Remediação, Reciclagem e Valorização de Resíduos Orgânicos; Controle da Poluição; Ecotoxicologia; Biogás e Culturas Energéticas.
Cristiane Vanessa Tagliari Corrêa cristiane.correa@ifc.edu.br	1	DRS/TA	Biorremediação, educação ambiental e desenvolvimento de processos para a valorização de resíduos ou produtos agrícolas.
Daniel da Rosa Farias daniel.farias@ifc.edu.br	1	DRS	Uso de Recursos Genéticos Vegetais na solução de problemas relacionados a

			estresses abióticos e bióticos das culturas.
Eduardo Augusto Werneck Ribeiro eduardo.werneck@ifc.edu.br	1	TA	Desenvolvimento de tecnologias, educação ambiental e inovação.
Fabrício Moreira Sobreira fabricio.sobreira@ifc.edu.br	1	DRS	Saúde do solo; Culturas de cobertura; Aproveitamento de resíduos na agricultura.
Ivan Bianchi ivan.bianchi@ifc.edu.br	1	DRS	Produção animal sustentável.
Leandro Marcos Salgado Alves leandro.alves@ifc.edu.br	1	TA	Interdisciplinar
Patrícia Devantier Neuenfeldt patricia.neuenfeldt@ifc.edu.br	1	TA	Determinações físicas e químicas de variáveis ambientais visando o desenvolvimento de novas tecnologias.
Sandro Augusto Rhoden sandro.rhoden@ifc.edu.br	1	TA	Biotecnologia de fungos e bactérias endofíticas; Biotecnologia Ambiental; Desenvolvimento de Tecnologias e Processos Ambientais; Educação Ambiental.
Uberson Rossa uberson.rossa@ifc.edu.br	1	TA/DRS	Tecnologias ambientais e agrícolas para o desenvolvimento rural sustentável

(Assinado digitalmente em 18/11/2025 17:28)

DANIEL DA ROSA FARIA
COORDENADOR - TITULAR
CPGTAM/ARA (11.01.02.37)
Matrícula: 2356032

Processo Associado: 23349.004637/2025-04

Visualize o documento original em <https://sig.ifc.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: 3, ano: 2025, tipo: RETIFICAÇÃO, data de emissão: 18/11/2025 e o código de verificação: c78c4d9549