

EDITAL Nº 010/2025 – PPGCA

DIVULGA O RESULTADO FINAL DO PROCESSO DE SELEÇÃO PARA **ALUNOS ESPECIAIS** DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS - MESTRADO.

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais - Mestrado, designado pela Portaria nº 1488/2023–GRE, no uso de suas atribuições legais;

Considerando Edital nº 05/2025 – PPGCA, de abertura de inscrição de seleção de alunos especiais do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais - Mestrado, do 1º semestre de 2025;

Considerando Edital 08/2025-PPGCA, de complementação de vagas;

TORNA PÚBLICO:

Art. 1º. O resultado do processo seletivo de aluno especial, em disciplinas para o 1º semestre de 2025, do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais – Mestrado, conforme relacionado no Anexo I deste edital;

Art. 2º. A secretaria acadêmica fica autorizada a efetivar as matrículas dos selecionados, no dia 28 de março de 2025;

Art. 3º As aulas iniciarão em 31 de março de 2025, conforme horário disponível na página do Programa e serão ministradas de maneira presencial, no período diurno na sala 16 e no período noturno na sala 07, ambas no Bloco D.

Art. 4º Os casos omissos serão resolvidos pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais – Mestrado;

Art. 5º. Este edital entra em vigor nesta data.

Toledo, 27 de março de 2025.



Prof. Dr. Reinaldo A. Bariccatti
Coordenador do PPGCA
Portaria nº 1488/2023-GRE

Anexo I – Edital nº 010/2025 – PPGCA

Resultado de seleção para discentes especiais no 1º semestre de 2025/PPGCA

Candidato(a)	Disciplina	Resultado
Alessandra Soares	Governança de cidades sustentáveis e inteligentes	Selecionada
Bruna Guedes de Oliveira	Governança de cidades sustentáveis e inteligentes	Selecionada
	Tratamento biológico de efluentes	Selecionada
Daniele Basso Perez Bonito	Governança de cidades sustentáveis e inteligentes	Selecionada
Emily Diely R. da Paz	Governança de cidades sustentáveis e inteligentes	Selecionada
Eveline Mara Pickler	Governança de cidades sustentáveis e inteligentes	Selecionada
Igor Mallmann	Governança de cidades sustentáveis e inteligentes	Selecionado
Joslaine A. Alchapar Silva	Governança de cidades sustentáveis e inteligentes	Selecionada