



Processo Seletivo para Ingresso no Curso de Mestrado Profissional em Sustentabilidade na Gestão Ambiental

ERRATA nº 1 do Edital n. 02/2026 - PPGSGA

A Comissão de Seleção do Processo Seletivo para ingresso no Curso de Mestrado Profissional em Sustentabilidade na Gestão Ambiental (SGA) da Universidade Federal de São Carlos vem a público retificar, em parte, o Edital do Processo Seletivo para ingresso no Curso de Mestrado Profissional em Sustentabilidade na Gestão Ambiental (SGA) o qual estabelece e divulga as normas para o Processo Seletivo do Programa.:

Onde lê-se:

3.1 Será oferecido um total de **9 (nove) vagas** que serão distribuídas aos orientadores que estão ofertando vaga no presente processo seletivo, a critério da comissão de seleção, respeitando também os dispositivos estabelecidos no item 4, referente a Política de Ações Afirmativas de acordo com a Resolução COPG nº.13/2022.

Leia-se:

3.1 Será oferecido um total de **7 (sete) vagas** que serão distribuídas aos orientadores que estão ofertando vaga no presente processo seletivo, a critério da comissão de seleção, respeitando também os dispositivos estabelecidos no item 4, referente a Política de Ações Afirmativas de acordo com a Resolução COPG nº.13/2022.

Onde lê-se:

4.1 Como descrito no item 3.1, o PPGSGA irá disponibilizar até **9 (nove) vagas** para ingressantes no ano de 2026, reservando vagas segundo Resolução COPG n.13, de 25 de abril de 2022, para a Política de Ações Afirmativas, a saber:

Leia-se:

4.1 Como descrito no item 3.1, o PPGSGA irá disponibilizar até **7 (sete) vagas** para ingressantes no ano de 2026, reservando vagas segundo Resolução COPG n.13, de 25 de abril de 2022, para a Política de Ações Afirmativas, a saber:



Onde lê-se:

6.7 Antes da inscrição, **recomenda-se fortemente que os candidatos entrem em contato com os docentes que estão ofertando vaga no presente Processo Seletivo do PPGSGA-So 2026.** Estes docentes irão compor preliminarmente a Comissão de Seleção, assim sendo:

Docente e link currículo	Área de atuação	Número de vagas
Prof. Dr. André Cordeiro Alves dos Santos http://lattes.cnpq.br/2131880667704281	Conflitos pelo uso da água e outra na conservação de recursos hídricos	1
Prof. Dr. Edenis Cesar de Oliveira http://lattes.cnpq.br/1662760539813595	Gestão de Recursos Hídricos e seus desdobramentos; Gestão Ambiental Corporativa e suas possíveis interfaces	2
Profa. Dra. Fatima Conceição Márquez Piña-Rodrigues http://lattes.cnpq.br/1475369713141675	Restauração, indicadores, cadeia produtiva de sementes florestais	2
Prof. Dr. Flávio Sergio Afférri http://lattes.cnpq.br/4868650342029685	Agricultura Sustentável	1
Prof. Dr. Helbert Medeiros Prado http://lattes.cnpq.br/7266995448306223	Antropologia da Conservação, Saberes Tradicionais e Agricultura Familiar	1
Prof. Dr. Heros Augusto Santos Lobo http://lattes.cnpq.br/9405961078398915	Planejamento e Gestão do Uso Público em Áreas Naturais Protegidas	1
Prof. Dr. Renan Angrizani de Oliveira http://lattes.cnpq.br/4897030668904965	Indicadores de Sustentabilidade e ESG; Corredores Ecológicos; Educação Ambiental	1

Leia-se:

6.7 Antes da inscrição, **recomenda-se fortemente que os candidatos entrem em contato com os docentes que estão ofertando vaga no presente Processo Seletivo do PPGSGA-So 2026.** Estes docentes irão compor preliminarmente a Comissão de Seleção, assim sendo:

Docente e link currículo	Área de atuação	Número de vagas
--------------------------	-----------------	-----------------



Prof. Dr. André Cordeiro Alves dos Santos http://lattes.cnpq.br/2131880667704281	Conflitos pelo uso da água e outra na conservação de recursos hídricos	1
Prof. Dr. Edenis Cesar de Oliveira http://lattes.cnpq.br/1662760539813595	Gestão de Recursos Hídricos e seus desdobramentos; Gestão Ambiental Corporativa e suas possíveis interfaces	<u>2</u>
Prof. Dr. Flávio Sergio Afféri http://lattes.cnpq.br/4868650342029685	Agricultura Sustentável	1
Prof. Dr. Helbert Medeiros Prado http://lattes.cnpq.br/7266995448306223	Antropologia da Conservação, Saberes Tradicionais e Agricultura Familiar	<u>1</u>
Prof. Dr. Heros Augusto Santos Lobo http://lattes.cnpq.br/9405961078398915	Planejamento e Gestão do Uso Público em Áreas Naturais Protegidas	<u>1</u>
Prof. Dr. Renan Angrizani de Oliveira http://lattes.cnpq.br/4897030668904965	Indicadores de Sustentabilidade e ESG; Corredores Ecológicos; Educação Ambiental	<u>1</u>

Sorocaba, 11 de maio de 2026.

Comissão de Seleção do Processo Seletivo para ingresso no Curso de Mestrado Profissional em Sustentabilidade na Gestão Ambiental (SGA).