

https://www.leiaja.com/UF=SP/?utm_source=STRICTO_UNG[NOTÍCIA \(HTTPS://WWW.LEIAJA.COM/NOTICIAS/?UTM_SOURCE=STRICTO_UNG\)](https://www.leiaja.com/NOTICIAS/?utm_source=STRICTO_UNG)[POLÍTICA \(HTTPS://WWW.LEIAJA.COM/POLITICA/?UTM_SOURCE=STRICTO_UNG\)](https://www.leiaja.com/POLITICA/?utm_source=STRICTO_UNG)[CARREIRAS \(HTTPS://WWW.LEIAJA.COM/CARREIRAS/?UTM_SOURCE=STRICTO_UNG\)](https://www.leiaja.com/CARREIRAS/?utm_source=STRICTO_UNG)[ESPORTES \(HTTPS://WWW.LEIAJA.COM/ESPORTES/?UTM_SOURCE=STRICTO_UNG\)](https://www.leiaja.com/ESPORTES/?utm_source=STRICTO_UNG)[ENTRETENIMENTO \(HTTPS://WWW.LEIAJA.COM/CULTURA/?UTM_SOURCE=STRICTO_UNG\)](https://www.leiaja.com/CULTURA/?utm_source=STRICTO_UNG)[TECNOLOGIA \(HTTPS://WWW.LEIAJA.COM/TECNOLOGIA/?UTM_SOURCE=STRICTO_UNG\)](https://www.leiaja.com/TECNOLOGIA/?utm_source=STRICTO_UNG)

Menu de navegação global

<https://www.facebook.com/UNGUniversidade/>https://twitter.com/ung_oficialhttps://www.instagram.com/ung_universidade/<https://www.youtube.com/user/UniversidadeUNG>

+55 (11) 2464-1684

IDIOMAS:

BUSCA NO SITE:



Cursos (/pt-br/cursos/mestrado) › **Mestrado em Análise Geoambiental** (/pt-br/curso/mestrado-em-analise-geoambiental-0)

Curtir

Compartilhar

Cadastre-se para ver do que
seus amigos gostam

Tweetar

Sobre o Programa

Veja mais informações sobre o curso:

Sobre o Programa



Os problemas ambientais estão cada vez mais presentes nas grandes corporações e nas políticas urbanas.

Existe uma grande carência por profissionais capacitados com visão holística integrada no meio ambiente. As oportunidades de emprego para profissionais da área de Ciências Ambientais cresce a cada dia.

O mercado necessita de profissionais capacitados para realizar análises que desenvolva diagnóstico e prognóstico ambientais voltados ao desenvolvimento socioambiental.

Se você procura expertise em Geoprocessamento aplicado ao planejamento urbano e ambiental; Legislação Ambiental; Paleoecologia; Ecologia de ambientes aquáticos; Ecologia de Ecossistemas; Ecologia Isotópica; Mudanças Climáticas; e Biomonitoramento da qualidade do ar e da água, seu lugar é aqui!

Informações gerais:

Para alcançar o título de mestre, o aluno deverá obter, ao longo de 24 meses, um total de 100 créditos, assim distribuídos:

Disciplinas (60h/aula): 30 créditos (cada disciplina vale 5 créditos);

Exame de Qualificação: 10 créditos;

Redação da Dissertação: 60 créditos;

Local: Campus Guarulhos–Centro

Secretaria de Pós-Graduação – Mestrado em Análise Geoambiental (MAG).

Endereço: Praça Teresa Cristina, 229 – Centro – Guarulhos/SP.

Telefone: (11) 2464-1157.

Segunda a sexta: 8:00h às 18:00 h.

Contatos:

Prof. Dr. Fabrício Bau Dalmas – Coordenador: fdalmas@prof.ung.br

Prof. Dr. Mauricio Lamano Ferreira – Vice–Coordenador: mauricio.lamano@prof.ung.br

Cenise Silva Oliveira Correa – Secretária: ccorrea@ung.br

Tags: [Informações \(/pt-br/tags/informacoes\)](#) [Sobre o Curso \(/pt-br/tags/sobre-o-curso\)](#) [Mestrado \(/pt-br/tags/mestrado\)](#)

Mapa do Site

Mestrados (</pt-br/cursos/mestrado>)

Doutorados (</pt-br/cursos/doutorado>)

Secretaria Acadêmica (</pt-br/conteudo/secretaria-academica>)

Portal Acadêmico (<https://aluno.ung.br>)

Publicações (</pt-br/documentos/all>)

Biblioteca (http://www6.ung.br/biblioteca_home.php)

Acompanhe nossos canais nas redes sociais



(<https://www.facebook.com/UNGUniversidade/>)



(twitter.com/ung_oficial)



(https://www.instagram.com/ung_universidade/)



(<https://www.youtube.com/user/UniversidadeUnG>)

(<http://www.sereducacional.com/>)