

“Geoprocessamento e Análise Ambiental”

Inscrição: até 29/09/2017
 Local: Secretária da Pós-graduação –
 Área IV da PUC-GO. Telefone:
 3946-1902/1901

Duração: 17 meses.
Mensalidade: R\$ 474,10
 Aulas às sextas e sábados
 em semanas intercaladas

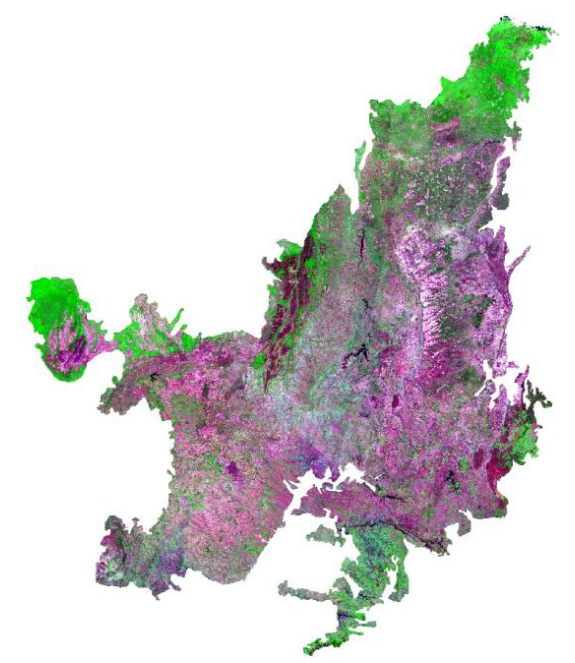


- Introdução ao Geoprocessamento
- Metodologia Científica I
- Sistema de Posicionamento Global por Satélite
- Sistemas Geoambientais
- Geoprocessamento I
- Sensoriamento Remoto I
- Fundamentos de Cartografia Básica e Temática
- Instrumentos de Análise Ambiental
- Geoprocessamento II
- Sensoriamento Remoto II
- Geoprocessamento III
- Sensoriamento Remoto III
- Metodologia Científica II
- Aplicações na análise e planejamento urbano
- Aplicações na análise e planejamento ambiental
- Trabalho de Conclusão de Curso

Professores mestres e doutores com formação e experiência na área. Provenientes da PUC, UEG, UFG, UNB, SECIMA e SEFAZ,



Segundo a revista britânica *Nature* (2004), o Geoprocessamento e as Geotecnologias estão entre os três mercados emergentes e mais importantes da atualidade, recebendo grande quantidade de investimento em todo o mundo e sendo uma das áreas de maior demanda profissional. Por tal motivo, a instrumentação e capacitação de profissionais nessa área do conhecimento não é mais uma opção, mas urge como uma necessidade.



Para maiores informações:
 Profa. Dra. Nicali Bleyer F. dos Santos:
 (62) 99218-6219 E-mail:
nicalibleyer@hotmail.com
 Prof. Dr. Diego Tarley F. Nascimento: (62)
 98582-6943 E-mail:
diego.tarley@gmail.com

Nesse sentido, curso buscará capacitar o profissional para a área ambiental, instrumentando-o para o uso de recursos de Geoprocessamento, Sensoriamento Remoto, Cartografia Digital, Sistema de Posicionamento Global (GPS) e Sistemas de Informações Geográficas (SIG).

