

Componente Curricular	Carga Horária Presencial	Carga Horária Não Presencial	Carga Horária Total
<i>Geotecnologias aplicadas a estudos ambientais</i>	16 h	--	16 h
Ementa			
<p>Conceitos de Geoprocessamento. Geoprocessamento aplicado a gestão e ao planejamento ambiental rural e urbano. Fontes de dados geográficos para gestão ambiental. Cartografia: sistemas de referência, coordenadas e cartografia temática. Sistemas de Posicionamento por Satélite. Fundamentos do Sensoriamento Remoto. Sistema de Informação Geográfica aplicado a análise espaço temporal.</p>			
Bibliografia			
<p>Básica FITZ, P. R. Cartografia Básica. Oficina de Textos, São Paulo, 2008 - 3ª Reimpressão.</p> <p>MARTINELLI, M. Mapas, Gráficos e Redes. Oficina de Textos, São Paulo, 2014.</p> <p>SAUSEN; LACRUZ. Sensoriamento remoto para desastres. Oficina de Textos, São Paulo, 2015.</p>			