

Anexo II – Resolução nº 133/2003-CEPE

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

PLANO DE ENSINO - PERÍODO LETIVO/ ANO 2020

Programa: Pós-Graduação em Geografia – Mestrado

Área de Concentração: Produção do Espaço e do Meio Ambiente

Mestrado (x) Doutorado (x)

Centro: Ciências Humanas

Campus: Francisco Beltrão

DISCIPLINA

Código	Nome	Carga horária		
		AT ¹	AP ²	Total
	Tópicos Especiais em Meio Ambiente – O uso de imagens de satélite para análise de mudanças ambientais	30		30

(¹ Aula Teórica; ² Aula Prática)

Ementa

Introdução ao uso de imagens de satélites como ferramenta para interpretação de mudanças ambientais

Objetivos

- Identificar as formas de interpretação do uso de imagens de satélites para compreensão das mudanças ambientais;
- Proporcionar aos discentes conhecimentos adicionais para análise e interpretação de imagens orbitais, mediante a utilização de técnicas de interpretação visual.

Docente

Prof. Dr. Aguinaldo Silva

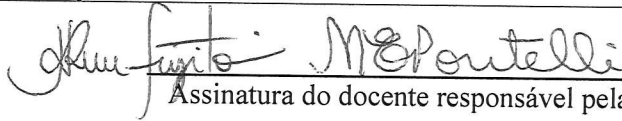
Prof. Dr.


Prof. Aguinaldo Silva
Doutor em Geociências e Meio Ambiente
SIAPE: 1679379

Prof. Dra. Marga Eliz Pontelli

Prof. Dra. Rafaela Harumi Fujita

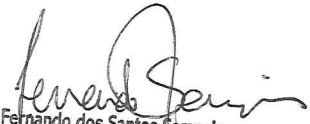
Data 03/12/2018


Assinatura do docente responsável pela disciplina

Colegiado do Programa (aprovação)

Ata nº 013, de 06/12/2018.

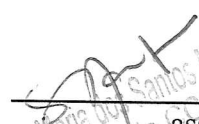
Coordenador:


Fernando dos Santos Sampaio
Port. Nº 1711/2019 - GRE
Coord. Mestrado/Coord. de Geografia
Campus de Francisco Beltrão

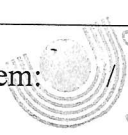
Conselho de Centro (homologação)

Ata de nº 07, de 11/12/19

Diretor de Centro:


assinatura

Encaminhada cópia à Secretaria Acadêmica em:


St. na Maria do Santos Marques
Diretor de Centro
Port. Nº 0019/2018 - GRE
Campus de Francisco Beltrão
Nome/assinatura