

IDENTIFICAÇÃO

Disciplina: Seminários I
Código da Disciplina: 01000003
Departamento: Solos - PPG MACSA
Sigla da Unidade: FAEM
Professor Responsável: Maria Cândida Moitinho Nunes
Matrícula SIAPE: 2010691
Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Semi Presencial <input type="checkbox"/> À Distância

OUTROS PROFESSORES ENVOLVIDOS

NOME	SIAPE
Cláudia Liane Rodrigues de Lima	1652863

CARGA HORÁRIA

Teórica: 17
Exercício: -
Prática: 17
EAD: -
Número de créditos total: 2
Exigência de horário na oferta: <input checked="" type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não

TIPO DE AVALIAÇÃO

A, B, C (padrão Pós-Graduação)	
Frequente / Infrequente	X
Satisfatório / Não Satisfatório	X

PRÉ-REQUISITOS

Sem pré-requisitos

EMENTA

Apresentação do Programa de Pós-Graduação em Manejo e Conservação do Solo e da Água. Planejamento, orientação, execução e mediação para o preparo e apresentação de projetos, palestras e seminários no âmbito acadêmico. Preparação e emprego de recursos audiovisuais. Preparação e apresentação de palestras e seminários por discentes e docentes do programa e convidados. Apreciação, discussão e avaliação crítica do desempenho dos discentes nos seminários apresentados.

CURSOS PARA OS QUAIS É MINISTRADA	Código do curso no Cobalto	Nível ²	Legenda ¹
PPG Manejo e Conservação do Solo e da Água	7061	M	O.A.
PPG Manejo e Conservação do Solo e da Água	8097	D	O.A.

1 - (O.A.) = Obrigatória (O.P.) = Optativa

2 - E = Especialização M = Mestrado D = Doutorado

Programa Analítico	
Unidades e Assuntos	Nº de Horas Aulas

1. Apresentação da disciplina e do PPG MACSA	4
2. Discussão sobre técnicas para preparação e apresentação de palestras, seminários e projetos	11
3. Apresentação de seminários por discentes e docentes do programa e convidados.	15
4. Apreciação, discussão e avaliação crítica do desempenho nos seminários e palestras apresentados com os demais presentes.	4

Referências Bibliográficas	
Referências	Nº de Ordem
Bastos, L.R. Manual para a elaboração de projetos e relatórios de pesquisa, teses, dissertações e monografias. 5. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2000. 128 p.	1
Demo, P. Educar pela Pesquisa. 10ª Ed. Campinas-SP: Ed. Autores Associados, 2015. 148p.	2
Eco, U. Como se faz uma tese. 23.ed. São Paulo: Perspectiva, 2010. 174p.	3
Nascimento, L.P.D. Elaboração de projetos de pesquisa: Monografia, dissertação, tese e estudo de caso, com base em metodologia científica. Cengage Learning Brasil, 2017. 149p.	4
Severino, A. J. Metodologia do trabalho científico. 24 ed. São Paulo: Cortez, 2016. 317p.	5

Maria Cândida Moitinho Nunes
nunes.candida@gmail.com