



Universidade do Estado do Rio de Janeiro - UERJ.
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM SAÚDE COLETIVA - IMS
Rua São Francisco Xavier - 524 - 7ª andar / blocos D e E
Maracanã - Rio de Janeiro - RJ - BRASIL - 20550-013
Telefone 55 (21) 2334-0235
Email secretaria@ims.uerj.br



DISCIPLINA

IMS027246 - Tópicos Especiais em Política, Planejamento e Administração em Saúde I (ME PPAS)

Classificação: Eletiva

Carga horária: 30

Créditos: 2

TURMA

Número: 012

Professor(es):

MARCIA SILVEIRA NEY

Tema: Seminário de Orientação de dissertação

Local: IMS UERJ

Vagas: 4

Período: 11/08/2023 até 15/12/2023

Horário: sexta-feira - 14:00 hs até 17:00 hs

JUSTIFICATIVA

Atividade obrigatória para a elaboração da dissertação de mestrado.

OBJETIVOS

A disciplina tem por objetivo a orientação dos alunos mestrandos e projetos de pesquisa a serem desenvolvidos para a realização da dissertação de mestrado.

PRÉ-REQUISITOS

Restrito à Orientandos

TÓPICOS PROGRAMA

Apresentar as propostas de pesquisa elaboradas para o processo de seleção, abordar o referencial teórico para a introdução do tema, rever pergunta norteadora do estudo, objetivos, hipótese e materiais e métodos a serem desenvolvidos; Orientações sobre comitê de ética, desenvolvimento das bases conceituais que dão suporte ao projeto de pesquisa, discussão sobre os desdobramentos possíveis da pesquisa e a forma de divulgação e publicização, redigir o projeto de pesquisa para qualificação e ou aprovação final.

Metodologia: Consiste na realização de exposição do projeto ao longo das aulas realizada pelos alunos mestrandos, seu desenvolvimento, com base na revisão e atualização da literatura em pesquisas na área.

BIBLIOGRAFIA

1. TURATO, Egberto Ribeiro. Métodos qualitativos e quantitativos na área da saúde: definições, diferenças e seus objetos de pesquisa. In: **Rev. Saúde Pública**[online]. 2005, vol.39, n.3, pp. 507-514. ISSN 0034-8910. Disponível: www.scielo.br/pdf/rsp/v39n3/24808.pdf.
2. Gil.AC. Como elaborar projetos de pesquisa.4ª ed. São Paulo. Atlas, 2002.
3. Severino A.J. Metodologia do Trabalho científico. 23ª ed. São Paulo. Cortez 2007.

AVALIAÇÃO

A avaliação final da disciplina será realizada através de apresentação do projeto de dissertação elaborado com a orientação.