



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

IMS028293 - Seminários de Orientação para Elaboração de Tese (DO PPAS)

Classificação: Obrigatória

Carga horária: 30

Créditos: 2

TURMA

Número: 001

Professor(es):

RICARDO EWBANK STEFFEN

THAIS JERONIMO VIDAL

Tema: Seminários de orientação

Local: IMS

Vagas: 5

Período: 10/08/2023 até 07/12/2023

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

JUSTIFICATIVA

Desenvolver os fundamentos de base da metodologia científica e da capacidade argumentativa, capacitando o aluno a realizar escolhas para elaboração de um projeto de pesquisa de tese coerente e relevante.

OBJETIVOS

O objetivo da disciplina é aprofundar a discussão teórica e acompanhamento das pesquisas do grupo de orientandos de mestrado e doutorado, com foco na reflexão teórico-metodológica sobre o processo de produção da tese/dissertação. É organizado tendo como base um conjunto de atividades de leitura e discussão de temas e métodos relacionados aos trabalhos acadêmicos em desenvolvimento.

PRÉ-REQUISITOS

TÓPICOS PROGRAMA

As etapas de um projeto de pesquisa serão os tópicos da disciplina.

BIBLIOGRAFIA

Becke H. Métodos de Pesquisa em Ciências Sociais. São Paulo: Hucitec, 1994.

Day RA. How to write and publishing a scientific paper. Orix Press, 1995

Fathalla MF. A practical guide for health researchers. Chapter 11 Writing a scientific paper, p. 130-50. Disponível in: http://whqlibdoc.who.int/emro/2004/9290213639_chap11.pdf

Fathalla MF. A practical guide for health researchers. Chapter 12 Publishing a scientific paper, p. 151-161. Disponível in: http://whqlibdoc.who.int/emro/2004/9290213639_chap12.pdf

Greenhalgh T. How to read a paper: the basics of evidence-based medicine. London: BMJ Books, 1997:122; 119–123.

Gustavii B. How to write and illustrate a scientific paper. Cambridge: Cambridge University Press, 2th edition, 2008.,

Huth EJ. How to write and publish papers in the medical sciences, 2nd edition. Baltimore: Williams & Wilkins, 1990.

International Committee of Medical Journal Editors. Uniform requirements for manuscripts submitted to biomedical journals: writing and editing for biomedical publication. J Pharmacol Pharmacother. 2010 Jan;1(1):42-58. Disponível in: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3142758/>

Lakatos EM, Marconi MA. *Metodologia Científica*. São Paulo: Atlas, 1994.

Moura ML & Ferreira MC. Projetos de Pesquisa: Elaboração, Redação e Apresentação. Rio de Janeiro: EdUERJ, 2005.

Triviños ANS. *Bases teóricas metodológicas da pesquisa qualitativa em ciências sociais: ideias gerais para a elaboração de um projeto de pesquisa*. Porto Alegre: Ritter dos Reis. 2001.

AVALIAÇÃO

Participação no seminário e na progressão do projeto de pesquisa de cada aluno