
Título: MDP-001 - Metodologia da Pesquisa

Ativa: Sim

Carga Horária: 60

Crédito: 6

Responsável: Claudio Vicente Mitidieri Filho

Observações:

Objetivo: Esta disciplina tem como objetivo principal a elaboração da versão preliminar do Plano de Trabalho Final do aluno, no mestrado em habitação, com base nos fundamentos do método científico, de técnicas de pesquisa e outros instrumentos necessários. Também tem o objetivo de definir o orientador do aluno no programa de mestrado, com base na versão preliminar do Plano de Trabalho.

Justificativa: Dada a necessidade regimental do desenvolvimento de um Trabalho Final, a apresentação e discussão dos conceitos de metodologia da pesquisa são necessárias de modo que haja subsídios metodológicos para serem adotados no decorrer do Trabalho. A disciplina é importante na formação do aluno, visto que vários aspectos conceituais e metodológicos são explorados, permitindo uma interação não só com professores, mas entre os próprios alunos, na discussão de temas e organização do trabalho de Mestrado.

Ementa: A disciplina engloba aulas expositivas, práticas de pesquisa bibliográfica e citações, práticas do curriculum Lattes, exercícios, apresentações individuais e discussões coletivas em sala de aula abrangendo a temática e o desenvolvimento do Plano de Trabalho de cada aluno.
Na disciplina são abrangidos os seguintes temas e aspectos:
apresentação da disciplina e objetivos; apresentação conceitual do Plano de Trabalho Final; dinâmica do Programa de Mestrado; áreas temáticas do IPT; linhas e projetos de pesquisa no Mestrado em Habitação: PGP e TCE (trabalhos concluídos e em andamento); o método da pesquisa científica; o conhecimento científico na resolução de problemas profissionais; o problema de pesquisa: características, formulação, enunciado; estratégias e técnicas de pesquisa; pesquisa bibliográfica – como planejar, organizar e realizar, considerando os meios atualmente disponíveis; como organizar as referências bibliográficas no Trabalho Final; citações; importância da plataforma e do Currículo Lattes para o mestrado, preenchimento e forma de busca; gramática e Técnicas de redação; análises pormenorizadas e desenvolvimento de planos de trabalho dos alunos.

Forma de Avaliação: A forma de avaliação consiste no desenvolvimento de exercícios de fixação e aplicação dos conceitos apresentados no decorrer das aulas. Além destes, deve ser desenvolvida a proposta do Plano de Trabalho individual, que tem maior peso no cálculo da nota final calculada da seguinte forma:
$$N = (E1 + E2A + E2B + E3 + 2T) / 6$$

Onde:

E1 = Exercício 1 (definição do tema e do título do TF); E2A = Exercício 2A (referências bibliográficas e citações – em aula); E2B = Exercício 2B (tema + 10 referências + 5 resumos); E3 = Exercício 3 (currículo lattes); T = proposta do Plano do Trabalho Final

O Plano de Trabalho é desenvolvido individualmente, apesar das discussões conjuntas, e consiste na elaboração estruturada do título do trabalho a ser desenvolvido, dos objetivos e das atividades necessárias para o desenvolvimento da Dissertação ou do Trabalho Final de mestrado, incluindo também um cronograma e as principais referências pesquisadas pelo aluno sobre o tema, durante a disciplina.

Material Utilizado:

Metodologia: Aulas expositivas, explanações a respeito da dinâmica do programa, práticas de pesquisa, oficinas ou dinâmicas em sala de aula com os alunos, para definição do Plano de Trabalho.

Conhecimentos Prévio:

Bibliografia Básica: ACEVEDO, C.R.; NOHARA, J.J. **Monografia no curso de administração:** guia completo de conteúdo e forma. 3. ed. São Paulo: Atlas, 2010. 194 p. (IPT 001.8(021) A174m 2.ed.)
ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 6023:** informação e documentação: referências; elaboração. Rio de Janeiro: ABNT, 2018. 24p. (Somente para consulta no IPT)
ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 10520:** informação e documentação citações em documentos; apresentação. Rio de Janeiro: ABNT, 2002, em revisão. 7p. (Somente para consulta no IPT)
GIL, A.C. **Como elaborar projetos de pesquisa.** 6. ed. São Paulo: Atlas, 2017. 176p. (IPT 001.8 G463c 4.ed.)
INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICA. Coordenadoria de Ensino Tecnológico. **Guia para elaboração da dissertação de mestrado.** (verificar sempre edição mais atual no MOODLE/TEA)
MARCONI, M.A.; LAKATOS, E.M. **Fundamentos de metodologia científica.** 7. ed. São Paulo: Atlas, 2006. 315p. (IPT 001.8 M321f 6.ed.)
SEVERINO, A.J. **Metodologia do trabalho científico.** 23. ed. São Paulo: Cortez: Autores Associados, 2011. 334p. (IPT 001.8 S498m 21.ed. exemplar de 2000)

Bibliografia Complementar: FAULSTICH, E.L.J. **Como ler, entender e redigir um texto.** 11. ed. Petrópolis: Vozes, 1999. 117 p. (Tem na USP FEA /F028.F263c exemplar de 1988)

LAKATOS, E.M.; MARCONI, M.A. **Metodologia do trabalho científico.** 6. ed. São Paulo: Atlas, 2001. 220 p. (USP EACH /001.42^M321m^6.ed.)

LAVILLE, C.; DIONNE, J. **A construção do saber:** manual de metodologia de pesquisa em ciências humanas. Porto Alegre: Editora Artes Médicas Sul; Belo Horizonte: Editora UFMG, 1999. 340p. (USP FE /001.42^L412c; FEA /029^L411c; IP /Q180^L412c^e.1).

NADÓLSKIS, H. **Comunicação redacional atualizada.** 13ª ed. São Paulo: Editora Saraiva, 2012.

THIOLLENT, M. **Metodologia da pesquisa:** ação. 14. ed. São Paulo: Cortez: Autores Associados, 2005. 132p. (USP FEA /001.42^T444m^14.ed.; MAC /001.42^T444m)

Programa da Oferecimento: