

Universidade Federal de Juiz de Fora -UFJF
Faculdade de Economia - Departamento de Economia

Disciplina: ANE029 – Técnicas de Pesquisa em Economia - Turma: A
Ano/Semestre: 2020/2 Carga Horária: 60 (créditos: 04)
Professora: Flaviane Souza Santiago (e-mail: santiago.flaviane@ufjf.br)
Horário da disciplina: Segunda-feira das 10:00 às 12:00 e Terça-feira das 10:00 às 12:00

Ementa

O processo de investigação científica. Escolha do assunto e formulação do tema. Planejamento da pesquisa. Coleta de informações e uso das informações bibliográficas. Uso das informações e tratamento estatístico dos dados para a monografia. Normas e procedimentos para a elaboração do Projeto e da Monografia. Metodologia de redação e aplicação das normas da ABNT

Objetivo

Essa disciplina objetiva contribuir no desenvolvimento da monografia ou outros trabalhos científicos do discente, familiarizando-o com as principais formas pelas quais se faz pesquisa científica em Teoria Econômica e Economia Aplicada e com a normalização dos trabalhos acadêmicos. Espera-se que ao final do curso o discente tenha desenvolvido seu projeto final de conclusão de curso.

Conteúdo

1. Orientações iniciais, definições gerais e características de um projeto de pesquisa
2. Etapas de um projeto científico
3. Cuidados, orientações e estratégias de redação
4. Elementos de um projeto ou trabalho científico, conforme as regras da ABNT
5. Formatação
6. Normas da ABNT: citações e referências
7. Gerenciador de referências
8. Levantamento, tratamento, conjunto e fontes de dados

Metodologias a serem utilizadas e equipamentos necessários

1. As aulas síncronas consistirão no atendimento pelo professor no Google Classroom durante o horário programado para a disciplina.
2. Os materiais serão disponibilizados para os alunos na Plataforma.
3. As atividades avaliativas serão realizadas de forma assíncrona e deverão ser enviadas para o professor no ambiente da plataforma Google Classroom.
4. Para o adequado aproveitamento da disciplina, é necessário que o aluno tenha acesso aos seguintes equipamentos: i) computador, celular ou tablet com acesso à internet; ii) programa/aplicativo leitor de pdf; e iii) equipamento para escanear ou tirar foto.

Avaliação

Todas as avaliações serão realizadas de forma assíncrona.

1. Avaliação 1 (20 pontos): Avaliações semanais e/ou quinzenais, sendo algumas delas individuais ou em grupo, Data da entrega a definir.
2. Avaliação 2 (20 pontos): Entrega da primeira versão do projeto de pesquisa. Data da entrega a definir.
3. Avaliação 3 (20 pontos): Entrega da segunda versão do projeto de pesquisa. Data da entrega a definir.
4. Avaliação 3 (40 pontos): Entrega do projeto final de pesquisa, mantendo a formatação e a estrutura de acordo com a disciplina e as regras da ABNT. Data da entrega a definir.

Referências

ABNT: Associação Brasileira de Norma Técnicas. Disponível em: <<http://www.abnt.org.br/>>. Acesso em: 05 mar. 2018.

APPOLINÁRIO, F. Metodologia da Ciência: Filosofia e Prática da Pesquisa. São Paulo: Cengage Learning, 2016.

BARBIERI, F.; FEIJÓ, R. L. *Metodologia do pensamento econômico: o modo de fazer ciência dos economistas*. São Paulo: Editora Atlas, 2013.

DOS SANTOS, I. E. *Manual de Métodos e Técnicas de Pesquisa Científica*. 11 ed. Niterói: Impetus, 2015.

MATIAS-PEREIRA, J. Manual de Metodologia das Pesquisa Científica. 4 ed. São Paulo: Atlas, 2019.

MARCONI, M. A.; LAKATOS, E. M. *Metodologia científica*. 7. ed. São Paulo: Editora Atlas, 2017.

CRESWELL, J.W. *Projeto de pesquisa*. 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2010.

SAMPIERI, R. H.; COLLADO, C. F.; LUCIO, M. P. B. *Metodologia de Pesquisa*. 5 ed. Porto Alegre: Penso, 2013.

(Observação: Novas referências poderão ser incorporadas ao programa no decorrer do semestre)

Observação: plágios implicam em reprovação automática na disciplina.