

Curso: CIÊNCIAS ECONÔMICAS

Disciplina: MONOGRAFIA I

Período Letivo: 2015/1

Professor: José Heleno Faro

OBJETIVO: A disciplina pretende auxiliar aos alunos a desenvolverem a capacidade de escolher, elaborar e concluir um trabalho ou uma pesquisa de natureza científica.

A disciplina será uma orientação ao aluno sobre os caminhos que ele deverá percorrer para realizar o projeto de monografia, a ser executado no semestre seguinte.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

1. Estrutura do Projeto de Pesquisa;
 2. Elaboração de Monografia;
 3. Normalização de Trabalhos Acadêmicos;
 4. Fontes de Informação de Pesquisa.
-

Datas Importantes:

Dia 05 de Março (quinta-feira) – Data limite para os **alunos em DP** entregarem o projeto final de Mono I (que vale como PI em Monografia II, em caso de aprovação). A entrega deve ser feita em duas vias no Atendimento ao Aluno.

Dia 13 de Março (sexta-feira) – Primeira data de entrega (Atendimento ao Aluno) da Ficha de Orientação, com a indicação do nome do orientador e tema de Monografia. **Alunos que estão em DP não precisam entregar.** Vale 10% da nota final.

Dia 19 de Março (quinta-feira) – Segunda (e última) data de entrega (Atendimento ao Aluno) da Ficha de Orientação. Entregando nessa data, recebe zero na avaliação de entrega do tema e indicação do nome do orientador. Mas aquele aluno que também não entregar essas informações nesse prazo estará automaticamente **REPROVADO**.

Dia 27 de Março (sexta-feira) – Entrega do Projeto Intermediário no Atendimento ao Aluno (duas cópias).

Dia 10 de Abril (sexta-feira) – O Professor Orientador deverá entregar o formulário com o seu parecer sobre o Projeto Intermediário no Atendimento ao Professor para a leitura por partedo coordenador. A nota obtida será então divulgada na *Aula de Feedback* no dia **17 de Abril**.

Dia 29 de Maio (sexta-feira) – Entrega do Projeto Final no Atendimento ao Aluno (duas cópias).

Dia 12 de Junho (sexta-feira) - O Professor Orientador deverá entregar o formulário com o seu parecer sobre o Projeto Final no Atendimento ao Professor para a leitura por parte do coordenador. A nota final será então divulgada **até o dia 19 de junho**.

IMPORTANTE: Por favor, se não for possível cumprir qualquer um dos prazos, então não solicite uma exceção para a entrega. Assim, procure se antecipar aos prazos para evitar problemas. Qualquer envio ou pedido fora do prazo será ignorado.

PROGRAMA:

AULA	TEMA	LEITURA BÁSICA E ESTRATÉGIA DE ENSINO
13/02	Aula inaugural e discussão sobre como estruturar um projeto	Apresentação do curso
20/02	Discussão sobre como estruturar um projeto e apresentação das linhas de pesquisas dos professores	Aula participativa
27/02	Discussão sobre como estruturar um projeto e apresentação das linhas de pesquisas dos professores	Aula participativa
06/03	Discussão sobre base de dados	Aula participativa
13/03	Discussão sobre a ABNT	Aula participativa
17/04	Feedback do Projeto Intermediário	Aula Participativa.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

1.	CERVO, Amado L.; BERVIAN, Pedro A.; SILVA, Roberto da. Metodologia científica. 6. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2007. 162 p
2.	COOPER, Donald R.; ROCHA, Luciana de Oliveira ((trad.)). Métodos de pesquisa em administração. 7. ed. Porto Alegre: Bookman, 2003. 640 p
3.	CRESWELL, John W. Projeto de pesquisa: métodos qualitativo, quantitativo e misto. 2. ed. Porto Alegre: Artmed, 2007. 248 p
4.	GIL, Antonio Carlos. Técnicas de pesquisa em economia e elaboração de monografias. 4 ed. São Paulo: Atlas, 2002. 221 p.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

1.	BELCHER, Wendy Laura. Writing your journal article in 12 weeks: a guide to academic publishing success . Thousand Oaks: SAGE, c2009. 351 p
2.	DIEHL, Astor Antônio; TATIM, Denise Carvalho. Pesquisa em ciências sociais aplicadas: métodos e técnicas. São Paulo: Pearson Prentice Hall, c2004. 168 p. ISBN 858791894x
3.	GIL, Antonio Carlos. Métodos e técnicas de pesquisa social. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2012. 199 p.

4.	MEDEIROS, João Bosco. Redação científica: a prática de fichamentos, resumos, resenhas. 10. ed. São Paulo: Atlas, 2008. 321 p.
5.	SAMPIERI, Roberto Hernández; COLLADO, Carlos Fernández; LUCIO, Pilar Batista; LADEIRA, Sheila Clara Dystyler. Metodologia de pesquisa. 3. ed. São Paulo: McGraw Hill, 2006. 583 p.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

NOME DA AVALIAÇÃO	SIGLA	PESO EM %
1. Projeto Intermediário	PI	30%
2. Projeto Final	PF1	60%
4. Indicação do tema e nome do orientador na primeira data	OR	10%

Alunos com frequência inferior a 75% serão reprovados automaticamente.

ORIENTAÇÕES GERAIS:

“Provas”:

O projeto intermediário (PI) é a primeira proposta de projeto de monografia a ser entregue ao orientador e ao professor de monografia. Esse pré-projeto deverá conter a motivação e contextualização do tema apresentado numa Introdução, além de uma revisão da literatura e discussões iniciais da metodologia. Serão avaliados a relevância e o embasamento do orientado para o desenvolvimento do projeto.

O projeto final (PF) será o projeto com a nota do orientador contendo: a estrutura de projeto estudada ao longo do semestre, incluindo desde a introdução, objetivos, revisão bibliográfica, metodologia, resultados esperados, cronograma do projeto e bibliografia.

Observações:

Para que as aulas transcorram bem, é preciso que exista um clima de atenção e respeito mútuo na sala: respeitando as opiniões dos colegas, mantendo pontualidade e observando de forma geral os valores do Insper, expressos pelo Código de Ética. Também não será permitida qualquer forma de desrespeito ao professor ou a algum colega. Cópias ou plágios nos trabalhos ou nos projetos serão considerados violação do Código de Ética do Insper.