

---

**Curso:** Ciências Econômicas

**Disciplina:** Monografia I

**Carga Horária:** 80 horas (correspondem a aulas e atividades extraclases)

**Período Letivo:** 2016-2

**Professor:** Adriana Bruscato Bortoluzzo (adrianab@insper.edu.br)

---

**OBJETIVO:** Ao final desta disciplina os alunos serão capazes de estruturar adequadamente um projeto científico para elaboração de monografia:

- o identificar os tipos de produção científica;
  - o estruturar e normalizar um projeto científico;
  - o pesquisar em bases de dados;
  - o aprimorar a habilidade de comunicação escrita.
- 

**EMENTA:** Esta disciplina apresenta uma orientação para o desenvolvimento de um trabalho de natureza científica de final de curso de graduação (monografia). Para tanto, são abordados os principais tipos de produção científica e como estruturar um projeto científico para elaboração de monografia a ser executada no semestre seguinte. Os alunos recebem orientação sobre as fontes de pesquisa de artigos e sobre as normas exigidas em trabalhos acadêmicos.

---

**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:**

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

**PROGRAMA:**

<b>AULA</b>	<b>TEMA</b>	<b>ESTRATÉGIA DE ENSINO</b>
12/Ago Sexta-feira	Apresentação do curso e discussão sobre como estruturar um projeto	<b>Aula expositiva</b>
19/Ago Sexta-feira	Discussão sobre como estruturar um projeto e apresentação das linhas de pesquisas dos professores	<b>Aula participativa</b>
26/Ago Sexta-feira	Discussão sobre como estruturar um projeto e apresentação das linhas de pesquisas dos professores	<b>Aula participativa</b>
02/Set Sexta-feira	Discussão sobre base de dados <b>Entrega da Atividade 1 (em 4/9)</b>	<b>Aula participativa</b>
09/ Set Sexta-feira	Discussão sobre a ABNT	<b>Aula participativa</b>
16/ Set Sexta-feira	Horário de Atendimento (sala 713) <b>Entrega da Atividade 2 (em 18/9)</b>	
23/ Set Sexta-feira	Horário de Atendimento (sala 713) <b>Entrega do Projeto Intermediário (em 25/9 - domingo)</b>	
14/out Sexta-feira	Feedback do Projeto Intermediário	<b>Aula participativa</b>
21/Out Sexta-feira	Horário de Atendimento (sala 713)	
28/Out Sexta-feira	Discussão sobre a Metodologia	<b>Aula participativa</b>
04/Nov Sexta-feira	Horário de Atendimento (sala 713) <b>Entrega da Atividade 3 (em 6/11)</b>	
18/Nov Sexta-feira	Horário de Atendimento (sala 713) <b>Entrega do Projeto Final (em 20/11 - domingo)</b>	

---

**Datas Importantes:**

**Dia 1 de Setembro (quinta-feira)** – Data limite para os **alunos em DP** entregarem a REVISÃO do Projeto de Monografia I. Em caso de aprovação, vale como PI em Monografia II. Desse modo, é esperado que o projeto tenha um nível de qualidade e desenvolvimento compatível com aquilo que se requer em um Projeto Intermediário de Monografia II – por exemplo, a apresentação de resultados parciais (além da introdução, revisão de literatura e metodologia completas). A entrega deve ser feita via Blackboard no link chamado: *Entrega da Revisão do Projeto de Monografia I (apenas para alunos em DP)*.

**Dia 2 de Setembro (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 como uma avaliação (Tema/Orientador) que tem um peso de 10% da nota final e sua entrega garante a nota total.

**Dia 9 de Setembro (sexta-feira)** – Segunda data de entrega (Atendimento ao Aluno) da Ficha de Orientação. Entregando nessa data, recebe metade dos pontos possível em Tema/Orientador. O aluno que não entregar Tema/Orientador nesse prazo também recebe ZERO no Projeto Intermediário, e somente poderá ter nota diferente de ZERO no Projeto Final. (Todo aluno que não entregar a Ficha de Orientação até 9 de Setembro e pretender entregar o Projeto Final deverá entregar a Ficha de Orientação durante a *Aula de Feedback* no dia **14 de Outubro**).

**Dia 25 de Setembro (domingo)** – Entrega do Projeto Intermediário. A entrega deve ser feita via Blackboard no link chamado: *Entrega do Projeto Intermediário de Monografia I*.

**Dia 10 de Outubro (segunda-feira)** – O Professor Orientador deverá preencher o formulário com o seu parecer sobre o Projeto Intermediário no Blackboard para a leitura por parte do coordenador. A nota obtida será divulgada na *Aula de Feedback* no dia **14 de Outubro**.

**Dia 20 de Novembro (domingo)** – Entrega do Projeto Final. A entrega deve ser feita via Blackboard no link chamado: *Entrega do Projeto Final de Monografia I*.

**Dia 30 de Novembro (quarta-feira)** - O Professor Orientador deverá preencher o formulário com o seu parecer sobre o Projeto Final no Blackboard para a leitura por parte do coordenador. A nota final será então divulgada **até o dia 7 de Dezembro**.

**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.**

---

## ATIVIDADES

<b>Atividade 1</b>	Entrega: 4/9 (domingo)	Ao final da atividade o aluno será capaz de estruturar um trabalho científico e explicar qual deve ser o conteúdo básico de cada uma das partes de um trabalho científico
<b>Atividade 2</b>	Entrega: 18/9 (domingo)	Ao final da atividade o aluno será capaz de estruturar a introdução da sua monografia de acordo com o tema escolhido
<b>Atividade 3</b>	Entrega: 6/11 (domingo)	Ao final da atividade o aluno será capaz de relacionar a metodologia da sua monografia com os objetivos do seu trabalho

---

## BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

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

## BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

1.	BELCHER, Wendy Laura. <b>Writing your journal article in 12 weeks</b> : a guide to academic publishing success. Thousand Oaks: SAGE, 2009. 351 p.
2.	DIEHL, Astor Antônio; TATIM, Denise Carvalho. <b>Pesquisa em ciências sociais aplicadas</b> : métodos e técnicas. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2004. 168 p.
3.	GIL, Antonio Carlos. <b>Métodos e técnicas de pesquisa social</b> . 6. ed. São Paulo: Atlas, 2012. 199 p.
4.	MEDEIROS, João Bosco. <b>Redação científica</b> : 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. <b>Metodologia de pesquisa</b> . 3. ed. São Paulo: McGraw Hill, 2006. 583 p.

---

### CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

NOME DA AVALIAÇÃO	SIGLA	PESO EM %
1. Projeto Intermediário	PI	25
2. Projeto Final	PF1	55
3. Atividades	AT	10
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 Inspere, 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 Inspere.