



## ORGANIZACAO DO TRABALHO INTELECTUAL PLANO DE ENSINO | PERÍODO 2 2021

Profa. Lillian Maria Araujo de Rezende Alvares

Código: FCI0048 | Turma: T01 | Horário: 6N1234

Portal da Disciplina: <http://lillianalvares.fci.unb.br/trabalho-intelectual>

### EMENTA

---

O problema do conhecimento em geral. Lógica e método da ciência. Racionalidade e objetividade da ciência. Desenvolvimento das ciências no ocidente. O método de estudo eficiente. O trabalho científico. Fichamentos, resenhas e resumos. Relatório de pesquisa. A monografia. Fontes bibliográficas. Crítica bibliográfica. A documentação. Crítica da documentação. Seleção de apuração do material. Redação. A linguagem científica.

### OBJETIVOS

---

- Aprimorar a organização do tempo e o planejamento de atividades relacionadas ao trabalho acadêmico.
- Melhorar habilidades de leitura, análise e síntese.
- Apurar a compreensão da estrutura de textos científicos.
- Avançar na competência para elaboração de projeto de pesquisa científica.

### PROCEDIMENTOS DE ENSINO

---

O curso está dividido em 3 módulos de ensino, que serão ministrados de forma assíncrona e finalizados com uma aula de síntese, discussão e dúvidas, em modo síncrono. Todos os encontros síncronos vão ocorrer no ambiente da disciplina na Plataforma Teams. As informações necessárias à disciplina e os conteúdos de aula estarão na **Plataforma Teams**, para onde **os resumos para avaliação deverão ser enviados**. As informações da disciplina estarão disponíveis também no portal <<http://lillianalvares.fci.unb.br/trabalho-intelectual>>.

#### Observações:

1. A entrega dos resumos é **obrigatória**.
2. O endereço eletrônico <lillianalvares@unb.br> está disponível para os alunos sempre que necessário para orientações e esclarecimentos.
3. Caso necessário, a aluna ou aluno poderá agendar com o professor, horário para atendimento, sempre sexta-feira, das 19h00 às 22h00.

## **PROCEDIMENTOS DE AVALIAÇÃO**

---

A avaliação será baseada nos resumos entregues dos módulos 1, 2 e 3. Cada resumo vale no máximo 10 pontos. A nota final será o resultado da equação:

### **Somatório das notas dos resumos / 3**

O resumo deve conter duas páginas completas no mínimo e quatro páginas no máximo (incluindo cabeçalho, figuras e referências) com a síntese do conteúdo do módulo, em tamanho A4, orientação retrato, todas as margens de 3 cm, fonte calibri, corpo 12, espaçamento 1,15 e espaçamento entre parágrafos de 6 pt.

## **CONTEÚDO DE AULAS**

---

### **MÓDULO 1. PROPEDEÚTICA DO TRABALHO INTELECTUAL**

Aula 1.1 A Organização do Trabalho Intelectual

Aula 1.2 A Vida Intelectual

Aula 1.3 Conselhos, Regras e Sugestões à Efetividade do Trabalho Intelectual

### **MÓDULO 2. ALGUNS ASPECTOS DA VIDA ACADÊMICA**

Aula 2.1 A Pesquisa Científica: Ontologia, Epistemologia, Metodologia e Métodos

Aula 2.2 O Texto Científico: Retórica e Tipologia

Aula 2.3 Revisão de Literatura: Narrativa, Integrativa e Sistemática

### **MÓDULO 3. SUPORTE AO TRABALHO CIENTÍFICO**

Aula 3.1 Normalização para apresentação de trabalhos acadêmicos

Aula 3.2 Principais padrões de referências e suporte tecnológico: ABNT, APA via Mendeley

Aula 3.3 Google Scholar via Publish or Perish

Aula 3.4 Algumas Base de Dados Científicas de Acesso Livre e Restrito

Aula 3.5 Acesso aos periódicos disponibilizados pela Capes

## CRONOGRAMA

M	AULA	DATA	TEMA	REFERÊNCIA
1	ASSÍNCRONA	21 JAN	A ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO INTELECTUAL	ZANDONADE, Tarcísio. A organização do trabalho intelectual: um reencontro com alguns clássicos. Revista de Biblioteconomia de Brasília, v.19, n. 2, p. 245-251, 1995
	ASSÍNCRONA	28 JAN	A VIDA INTELECTUAL	SERTILLANGES, Antonin-Gilbert. A vida intelectual: seu espírito, suas condições, seus métodos. Editora Livraria e Distribuidora, 2016.
	ASSÍNCRONA	4 FEV	CONSELHOS, REGRAS E SUGESTÕES	GUITTON, Jean. O trabalho intelectual: conselhos para os que estudam e para os que escrevem. Campinas: Kíron, 2018.
	SÍNCRONA	11 FEV	AULA DE SÍNTESE DOS CONTEÚDOS, DISCUSSÃO E DÚVIDAS ENTREGA DO RESUMO M1	
2	ASSÍNCRONA	18 FEV	A PESQUISA CIENTÍFICA	GERHARDT, Tatiana Engel; SILVEIRA, Denise Tolfo. Métodos de pesquisa. Porto Alegre: UFRGS, 2009.
	ASSÍNCRONA	25 FEV	O TEXTO CIENTÍFICO	DE OLIVEIRA, Jane Raquel Silva; QUEIROZ, Salette Linhares. Aspectos retóricos do texto científico. São Carlos: Grupo de pesquisa em ensino de química, 2010. CHIBENI, Silvio Seno. O texto acadêmico. Via Moderna, 2010.
	ASSÍNCRONA	4 MAR	REVISÃO DE LITERATURA	MARIANO, Ari Melo; ROCHA, Máira Santos. Revisão da literatura: apresentação de uma abordagem integradora. In: AEDEM INTERNATIONAL CONFERENCE. 2017. p. 427-442.
	SÍNCRONA	11 MAR	AULA DE SÍNTESE DOS CONTEÚDOS, DISCUSSÃO E DÚVIDAS ENTREGA DO RESUMO M2	
3	ASSÍNCRONA	18 MAR	NORMALIZAÇÃO	HELPER, Inácio; HAAS, Helga; AGNES, Clarice. Normas para apresentação de trabalhos acadêmicos. Santa Cruz do Sul: EDUNISC, 2019.
	ASSÍNCRONA	25 MAR	REFERÊNCIAS	ABNT 6023:2018 <a href="https://www.mendeley.com/">https://www.mendeley.com/</a>
	ASSÍNCRONA	1 ABR	PUBLIS OR PERISH	GARCIA, Rodrigo-Moreira. Google Scholar como ferramenta de análise bibliométrica em bibliotecas acadêmicas: um estudo preliminar. 2014. <a href="https://harzing.com/resources/publish-or-perish">https://harzing.com/resources/publish-or-perish</a>
	ASSÍNCRONA	8 ABR	BASE DE DADOS CIENTÍFICAS PERIÓDICOS CAPES	<a href="https://bce.unb.br/fontes-de-informacao-de-acesso-livre/">https://bce.unb.br/fontes-de-informacao-de-acesso-livre/</a> <a href="https://bce.unb.br/bases-de-acesso-restrito/">https://bce.unb.br/bases-de-acesso-restrito/</a> <a href="https://youtu.be/Ht2yT2OBXhY">https://youtu.be/Ht2yT2OBXhY</a>
	SÍNCRONA	22 ABR	AULA DE SÍNTESE DOS CONTEÚDOS, DISCUSSÃO E DÚVIDAS ENTREGA DO RESUMO M3 ENTREGA DE TRABALHOS ATRASADOS	
4	-	15 ABR	FERIADO	
	SÍNCRONA	29 ABR	RESERVA DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS	

## REFERÊNCIAS

---

CHIBENI, Silvio Seno. **O texto acadêmico**. Via Moderna, 2010.

GARCIA, Rodrigo-Moreira. **Google Scholar como ferramenta de análise bibliométrica em bibliotecas acadêmicas**: um estudo preliminar. 2014.

GERHARDT, Tatiana Engel; SILVEIRA, Denise Tolfo. **Métodos de pesquisa**. Porto Alegre: UFRGS, 2009.

GUITTON, Jean. **O trabalho intelectual**: conselhos para os que estudam e para os que escrevem. Campinas: Kírión, 2018.

HELPER, Inácio; HAAS, Helga; AGNES, Clarice. **Normas para apresentação de trabalhos acadêmicos**. Santa Cruz do Sul: EDUNISC, 2019.

MARIANO, Ari Melo; ROCHA, Maíra Santos. **Revisão da literatura**: apresentação de uma abordagem integradora. In: AEDEM International Conference. 2017. p. 427-442.

OLIVEIRA, Jane Raquel Silva de; QUEIROZ, Salete Linhares. **Aspectos retóricos do texto científico**. São Carlos: Grupo de pesquisa em ensino de química, 2010.

SERTILLANGES, Antonin-Gilbert. **A vida intelectual**: seu espírito, suas condições, seus métodos. É Realizações Editora Livraria e Distribuidora LTDA, 2016.

ZANDONADE, Tarcísio. **A organização do trabalho intelectual**: um reencontro com alguns clássicos. Revista de Biblioteconomia de Brasília, v.19, n. 2, p. 245-251, 1995