



## PLANO DE ENSINO

1. IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA				
CURSO: Biblioteconomia		PERÍODO LETIVO: 2018/1		TURMA: 01
DISCIPLINA: Metodologia do Trabalho Acadêmico			SIGLA: IHB002	
CARGA HORÁRIA TOTAL: 45h		CRÉDITOS: 3		
TEÓRICA: 45h	PRÁTICA: 0h	PRÉ-REQUISITO: Não tem		
PROFESSOR: Felipe Vlaxio				
E-MAIL: felipevlaxio@gmail.com				
Horário das aulas teóricas Sábado – 09h00 / 12h00		Horário das aulas Práticas Sem aula prática.		Horário e local de atendimento de alunos 4ª. Feira – 10h00 / 11h00; sala de professores, nº. 13.
2. EMENTA				
Natureza do trabalho acadêmico. Estrutura dos diversos tipos de trabalho acadêmico. Metodologia para leitura, análise e interpretação de textos. Pesquisa bibliográfica.				
3. OBJETIVOS				
3.1 GERAL				
Proporcionar aos alunos referencial teórico para elaboração de trabalhos acadêmicos.				
4. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO/CRONOGRAMA				
Data	Aulas		Conteúdo	Professor**
	Carga horária	Tipo (T, P)*		
10/03/2018	3 horas	T	Apresentação e discussão do Plano de Ensino. Conceitos e definições. Níveis de normalização.	Felipe Vlaxio
17/03/2018			Natureza do trabalho acadêmico e da pesquisa.	
24/03/2018			Pesquisa em Ciência da Informação.	
31/03/2018			Comunicação científica. Apresentação de artigo.	
07/04/2018			<b>Avaliação 01: prova escrita (10 pontos)</b>	
14/04/2018			Técnicas de leitura de textos.	
28/04/2018			Resumo, fichamento, ensaio e síntese.	
05/05/2018			Pesquisa e levantamento bibliográfico.	
12/05/2018			Roteirização de estudo e escrita.	
19/05/2018			<b>Avaliação 02: prova escrita (10 pontos)</b>	
26/05/2018			Tipos de trabalhos acadêmicos. Apresentação de trabalhos acadêmicos e projetos de pesquisa.	
02/06/2018			Apresentação de citações em documentos.	
09/06/2018			Elaboração de referências.	
16/06/2018			Quadros. Tabelas. Figuras. Anexos. Apêndices.	
23/06/2018			<b>Avaliação 03: prova escrita (10 pontos)</b>	

\*Aula teórica ou prática

\*\* Em caso de disciplinas compartilhadas



## 5. PROCEDIMENTOS DE ENSINO E DE APRENDIZAGEM

### 5.1 Metodologia

- Aulas dialogadas, expositivas e práticas.
- Apreciação e análise de material audiovisual.
- Leitura e discussão de textos selecionados.
- Estudos de caso.
- Exercícios de fixação.

### 5.2 Recursos didático-pedagógicos

- Utilização do quadro-branco.
- Apresentação em *Slides*.
- Manuseio de livros e textos.
- Usufruto de equipamentos tecnológicos.

## 6. PROCEDIMENTOS DE AVALIAÇÃO

- **Avaliação 01:** Prova Escrita (10 pts.)
- **Avaliação 02:** Prova Escrita (10 pts.)
- **Avaliação 03 [FINAL]:** Normalização de: Trabalho Acadêmico (5 pts.) + Artigo (5 pts.)

## 7. REFERÊNCIAS

### 7.1 BÁSICA

ABNT. **NBR 10520:** apresentação de citações em documentos. Rio de Janeiro: ABNT, 2002.

\_\_\_\_\_. **NBR 14724:** apresentação de trabalhos acadêmicos. Rio de Janeiro: ABNT, 2011.

\_\_\_\_\_. **NBR 15287:** apresentação de projetos de pesquisa. Rio de Janeiro: ABNT, 2011.

\_\_\_\_\_. **NBR 6022:** artigo em publicação periódica científica impressa. Rio de Janeiro: ABNT, 2003.

\_\_\_\_\_. **NBR 6023:** elaboração de referências. Rio de Janeiro: ABNT, 2002.

\_\_\_\_\_. **NBR 6024:** numeração progressiva das seções de um documento. Rio de Janeiro: ABNT, 2012.

\_\_\_\_\_. **NBR 6027:** apresentação de sumário. Rio de Janeiro: ABNT, 2012.

\_\_\_\_\_. **NBR 6028:** apresentação de resumos. Rio de Janeiro: ABNT, 2003.

BASTOS, Cleverson; KELLER, Vicente. **Aprendendo a aprender:** introdução à metodologia científica. 11. ed. Petrópolis: Vozes, 1998.



- CERVO, A. L., BERVIAN, P. A. **Metodologia científica**. 4. ed. São Paulo: Makron Books, 1996.
- FACHIN, Odília. **Fundamentos de metodologia**. 3. ed. São Paulo: Saraiva, 2001.
- RUIZ, João Álvaro. **Metodologia científica: guia para eficiência nos estudos**. 4.ed. São Paulo: Atlas, 1996.
- SEVERINO, Antonio Joaquim. **Metodologia do trabalho científico**. 20. ed. São Paulo: Cortez, 1998.

## 7.2 COMPLEMENTAR

- ABNT. **NBR 6033**: ordem alfabética. Rio de Janeiro: ABNT, 1989.
- \_\_\_\_\_. **História da normalização brasileira**. Rio de Janeiro: ABNT, 2011.
- CAMPELLO, Bernadete Santos; CENDON, B. Beatriz Valadares; KREMER, Jeanette Marguerite (Org.). **Fontes de informação para pesquisadores profissionais**. Belo Horizonte, UFMG, 2000.
- LAKATOS, Eva Maria, MARCONI, Marina de Andrade. **Fundamentos de metodologia científica**. São Paulo: Atlas, 2001.
- LAKATOS, Eva Maria; MARCONI, Marina de Andrade. **Metodologia do trabalho científico: procedimentos básicos, pesquisa bibliográfica, projeto, relatório, publicações e trabalhos científicos**. 4. ed. São Paulo: Atlas, 1992.
- LEWIS, Isaac Warden. **Trabalhos acadêmicos: orientações e normas**. Manaus: [s.n.], 2007.
- MATTAR, João. **Metodologia científica na era da informática**. 3. ed. rev. e atual. São Paulo: Saraiva, 2008.
- OLIVEIRA, Silvio Luiz de. **Tratado de metodologia científica: projetos de pesquisa, TGI, TCC, monografias, dissertações e tese**. São Paulo: Pioneira Thomson Learning, 2004.

**LOCAL E DATA:** Manaus/AM, 31 de outubro de 2017.

**ASSINATURA DO PROFESSOR:**

**DATA DA APROVAÇÃO DO COLEGIADO DO CURSO:** 31/10/2017.

**DATA DA ASSINATURA DO(A) COORDENADOR DO COLEGIADO(A) DO CURSO:** 31/10/2017.

Prof. Amanda de Queiroz de Souza  
Coord. do Curso de Biblioteconomia da UFAM  
SIAPE: 3356590