



Plano de Ensino

Universidade Federal do Espírito Santo

Campus de Goiabeiras

Curso: Biblioteconomia

Departamento Responsável: Departamento de Biblioteconomia

Data de Aprovação (Art. nº 91): 17/08/2023

DOCENTE PRINCIPAL : MARCELO NAIR DOS SANTOS

Matrícula: 2203547

Qualificação / link para o Currículo Lattes: Doutor / <http://lattes.cnpq.br/4416354606492444>

Disciplina: NORMALIZACAO DA INFORMACAO

Código: BIB03888

Período: 2023 / 2

Turma: 01

Carga Horária Semestral: 60

Distribuição da Carga Horária Semestral

Créditos: 3	Teórica	Exercício	Laboratório
	45	15	0

Ementa:

Histórico e conceituação da documentação. Organismos nacionais e internacionais de normalização. Normalização: importância e aplicação das normas de documentação da ABNT.

Objetivos Específicos:

Compreender a normalização da informação como requisito essencial de padronização para garantia de qualidade formal do conhecimento e da informação.

Conteúdo Programático:

Unidade I. Introdução à normalização de documentos técnicos-científicos.

Conceitos fundamentais e propósito da Normalização; organismos nacionais e internacionais de normalização e a norma técnica. O conceito de documento como suporte de informação técnico-científico. A normalização e as normas técnicas para publicações técnicas e científicas.

Unidade II. Estudo dos elementos estruturais de trabalhos acadêmicos.

Definição, conceito, normalização e apresentação dos elementos estruturais externos e internos de trabalho de conclusão de curso, de monografia, de dissertação, de tese e de trabalhos monográficos afins; elementos pré-textuais, textuais e pós-textuais: função, característica, forma, lugar e momento.

Unidade III. Definição e normalização dos elementos estruturais de publicações técnicas e científicas.

Definição, conceito, normalização e apresentação dos elementos estruturais externos e internos de livro, de publicação periódica (inclusive artigos de periódicos), de relatório, de projeto de pesquisa e de pôster técnicos e científicos. Outras normas de documentação e informação.

Unidade IV. Normalização aplicada a trabalhos técnicos-científicos: composição, redação e apresentação.

Noções de diagramação e editoração para projeto gráfico e composição visual do trabalho técnico-científico. Noções básicas de redação acadêmica em processador de texto. Instrumentos auxiliares à redação de trabalhos acadêmicos.

Metodologia:

Aulas expositivas presenciais, entremeadas com discussões teóricas e com leitura e debates de texto e normas técnicas; realização de exercícios, de seminários, de estudos dirigidos, de trabalhos e de atividades práticas realizados individual ou coletivamente, com o apoio de ambientes virtual de aprendizagem: AVA da disciplina em <https://ava.ufes.br/course/view.php?id=45>.

No AVA da Disciplina, as informações de conteúdo e de plano de aula (objetivo, metodologia, recursos didáticos, atividades e referências) serão devidamente identificadas e divulgadas semanalmente no referido ambiente, na sequência em que as aulas sucederem.

Critérios / Processo de avaliação da Aprendizagem :

Em cada tópico do conteúdo programático, a verificação da aprendizagem se dará por meio de atividades avaliativas dos objetivos e dos conteúdos programáticos da disciplina, os quais compreendem: exercícios, questionário, trabalho, prova, atividades práticas individual ou em grupo, respeitando-se prazos de realização e as características em torno de cada

avaliação a ser efetivada, inclusive se realizada remotamente.

O prazo para finalização de atividades realizadas fora de sala de aula é, preferencialmente, até antes do início do próximo tópico, respeitando-se o tempo mínimo de 48h para sua realização. Eventualmente, o professor solicitará sua revisão, orientando o estudante e discutindo com ele as razões pelas quais se deve fazer a revisão e como se deve fazê-la.

Os critérios de avaliação podem considerar ainda: participação efetiva do(a) estudante nas aulas; aspectos qualitativos e quantitativos dos trabalhos realizados; pedagogia da inclusão; curva de aprendizagem; objetivos atingidos e conteúdos assimilados, previstos no plano de ensino.

Atribui-se em cada avaliação uma nota expressa em valor numérico que varia de 0,00 a 10,00. Com isso, obtém-se uma média aritmética, que representa o aproveitamento do estudante durante o semestre, pela qual este deve ou não realizar a verificação final de aprendizagem, conforme previsto pelas normas e pelo calendário acadêmico desta Universidade.

Bibliografia básica:

- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 5892**: norma para datar. Rio de Janeiro, 1989.
- _____. **NBR 6021**: informação e documentação - publicação periódica científica impressa - Apresentação. Rio de Janeiro, 2003.
- _____. **NBR 6022**: informação e documentação - artigo em publicação periódica científica impressa - apresentação. Rio de Janeiro, 2003.
- _____. **NBR 6023**: informação e documentação – referências - elaboração. Rio de Janeiro, 2002.
- _____. **NBR 6024**: informação e documentação - numeração progressiva das seções de um documento escrito - apresentação. Rio de Janeiro, 2015.
- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 6025**: informação e documentação – revisão de originais e provas. Rio de Janeiro, 2002.
- _____. **NBR 6027**: informação e documentação - sumário - apresentação: procedimento. Rio de Janeiro, 2003.
- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 6028**: informação e documentação - resumo - apresentação. Rio de Janeiro, 2003.
- _____. **NBR 6032**: abreviação de títulos de periódicos e publicações seriadas. Rio de Janeiro, 1989.
- _____. **NBR 6033**: ordem alfabética. Rio de Janeiro, 1989.
- _____. **NBR 6034**: preparação de índice de publicações: procedimento. Rio de Janeiro, 2004.
- _____. **NBR 9577**: emprego de numeração de semanas. Rio de Janeiro, 1986.
- _____. **NBR 9578**: arquivos. Rio de Janeiro, 1986.
- _____. **NBR 10518**: preparação de guias de bibliotecas, centros de informação e documentação. Rio de Janeiro, 2005.
- _____. **NBR 10519**: critérios de avaliação de documentos de arquivo. Rio de Janeiro, 1988.
- _____. **NBR 10520**: informação e documentação - apresentação de citações em documentos. Rio de Janeiro, 2011.
- _____. **NBR 10525**: numeração internacional para publicações seriadas - ISSN. Rio de Janeiro, 2005.
- _____. **NBR 10719**: informação e documentação - relatório técnico ou científico - Apresentação. Rio de Janeiro, 2015.
- _____. **NBR 12225**: títulos de lombada: títulos de lombada: procedimento. Rio de Janeiro, 2004.
- _____. **NBR 12676**: métodos para análise de documentos – determinação de seus assuntos e seleção de termos de indexação: procedimentos. Rio de Janeiro, 1992.
- _____. **NBR 14724**: informação e documentação – trabalhos acadêmicos – apresentação. Rio de Janeiro, 2011.
- _____. **NBR 15287**: informação e documentação - projeto de pesquisa –apresentação. Rio de Janeiro, 2011.
- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 15437**: Informação e documentação - pôsteres técnicos e científicos – Apresentação. Rio de Janeiro, 2006.
- _____. **NBR-ISO 2108**: Informação e documentação - número padrão internacional de livro (ISBN). Rio de Janeiro, 2006.

Bibliografia complementar:

CAMPELLO, Bernadete Santos; CENDÓN, Beatriz Valadares; KREMER, Jeannette Marguerite. **Fontes de informação para pesquisadores e profissionais**. Belo Horizonte: Ed. UFMG, 2000.

DANTAS FILHO, João Frutuoso. **Noções básicas de normalização técnica**. Belém: Ed. Universitária, UFPA, 1995.

MEADOWS, A. J. **A comunicação científica**. Brasília: Briquet de Lemos Livros, 1999.

NASSER, Salem Hikmat. **Fontes e normas do direito internacional**: um estudo sobre a Soft Law. 2. ed. São Paulo, SP: Atlas, 2006.

Cronograma:

Aula	Data	Descrição	Exercícios	Observações
01	16/08/2023	CHS 01-02. Apresentação da Disciplina:		apresentação dos estudantes, plano de ensino e outras informações do andamento do ensino-aprendizagem.
02	18/08/2023	CHS 03-04. UNIDADE I. Introdução à normalização de documentos técnicos-científicos.	Exercício sobre Normalização	Conceitos fundamentais e propósito da Normalização; organismos nacionais e internacionais de normalização e a norma técnica.
03	23/08/2023	CHS 05-06. UNIDADE I. Introdução à normalização de documentos técnicos-científicos		O conceito de documento como suporte de informação técnico-científico.
04	25/08/2023	CHS 07-08. UNIDADE I. Introdução à normalização de documentos técnicos-científicos		A normalização e as normas técnicas para publicações técnicas e científicas.
05	30/08/2023	CHS 09-10. UNIDADE I. Introdução à normalização de documentos técnicos-científicos		A normalização e as normas técnicas para publicações técnicas e científicas.
06	01/09/2023	CHS 11-12. Unidade II. Estudo dos elementos estruturais de trabalhos acadêmicos.		Definição, conceito, normalização e apresentação dos elementos estruturais externos e internos de trabalho de conclusão de curso, de monografia, de dissertação, de tese e de trabalhos monográficos afins * elementos pré-textuais
07	06/09/2023	CHS 13-14. Unidade II. Estudo dos elementos estruturais de trabalhos acadêmicos.		* elementos pré-textuais
08	13/09/2023	CHS 15-16. Unidade II. Estudo dos elementos estruturais de trabalhos acadêmicos.		* elementos pré-textuais
09	15/09/2023	CHS 17-18. Unidade II. Estudo dos elementos estruturais de trabalhos acadêmicos.	Elementos pré-textuais	Definição, conceito, normalização e apresentação dos elementos estruturais externos e internos de trabalho de conclusão de curso, de monografia, de dissertação, de tese e de trabalhos monográficos afins * elementos textuais: numeração progressiva; ilustrações: tabelas, figuras e fórmulas;
10	20/09/2023	CHS 19-20. Unidade II. Estudo dos elementos estruturais de trabalhos acadêmicos.		* elementos textuais: redação e apresentação de parágrafos e do corpo de texto;
11	22/09/2023	CHS 21-22. Unidade II. Estudo dos elementos estruturais de trabalhos acadêmicos.	Ilustração e de tabela	* elementos textuais: redação e apresentação de parágrafos e do corpo de texto;
12	27/09/2023	CHS 23-24. Unidade II. Estudo dos elementos		* elementos textuais: as notas e o trabalho da citação (paráfrase,

Aula	Data	Descrição	Exercícios	Observações
		estruturais de trabalhos acadêmicos.		paródias e tradução)
13	29/09/2023	CHS 25-26. Unidade II. Estudo dos elementos estruturais de trabalhos acadêmicos.		* elementos textuais: as notas e o trabalho da citação (paráfrase, paródias e tradução)
14	04/10/2023	CHS 27-28. Unidade II. Estudo dos elementos estruturais de trabalhos acadêmicos.		* elementos textuais: as notas e o trabalho da citação (paráfrase, paródias e tradução)
15	06/10/2023	CHS 29-30. Unidade II. Estudo dos elementos estruturais de trabalhos acadêmicos.		* elementos textuais: as notas e o trabalho da citação (paráfrase, paródias e tradução)
16	11/10/2023	CHS 31-32. Unidade II. Estudo dos elementos estruturais de trabalhos acadêmicos.		* elementos pós-textuais: referências bibliográficas
17	18/10/2023	CHS 33-34. Unidade II. Estudo dos elementos estruturais de trabalhos acadêmicos.		* elementos pós-textuais: referências bibliográficas
18	20/10/2023	CHS 35-36. Unidade II. Estudo dos elementos estruturais de trabalhos acadêmicos.	Avaliação escrita das Unidades I e II (elementos pré-textuais e elementos textuais)	* elementos pós-textuais: referências bibliográficas
19	25/10/2023	CHS 37-38. Unidade II. Estudo dos elementos estruturais de trabalhos acadêmicos.		* elementos pós-textuais: referências bibliográficas
20	01/11/2023	CHS 39-40. Unidade II. Estudo dos elementos estruturais de trabalhos acadêmicos.		* elementos pós-textuais: glossário; apêndice e anexo; índice.
21	08/11/2023	CHS 41-42. Unidade III. Definição e normalização dos elementos estruturais de publicações técnicas e científicas.		
22	10/11/2023	CHS 43-44. Unidade III. Definição e normalização dos elementos estruturais de publicações técnicas e científicas.		
23	17/11/2023	CHS 45-46. Unidade III. Definição e normalização dos elementos estruturais de publicações técnicas e científicas.		Definição, conceito, normalização e apresentação dos elementos estruturais externos e internos: * de livros
24	22/11/2023	CHS 47-48. Unidade III. Definição e normalização dos elementos estruturais de publicações técnicas e científicas.		* de publicação periódica e artigos de periódicos
25	24/11/2023	CHS 49-50. Unidade III. Definição e normalização dos elementos estruturais de publicações técnicas e científicas.		* de relatório;
26	29/11/2023	CHS 51-52. Unidade III. Definição e normalização dos elementos estruturais de publicações técnicas e científicas.		* de projeto de pesquisa; * de pôster técnicos e científicos. * outras normas de documentação e informação.
27	01/12/2023	CHS 53-54. Unidade IV. Normalização aplicada a trabalhos técnicos-		Noções de diagramação e editoração para projeto gráfico e composição visual do trabalho

Aula	Data	Descrição	Exercícios	Observações
		científicos: composição, redação e apresentação.		técnico-científico.
28	06/12/2023	CHS 55-56. Unidade IV. Normalização aplicada a trabalhos técnicos-científicos: composição, redação e apresentação.		Noções básicas de redação acadêmica em processador de texto. Instrumentos auxiliares à redação de trabalhos acadêmicos.
29	08/12/2023	CHS 57-58. Unidade IV. Normalização aplicada a trabalhos técnicos-científicos: composição, redação e apresentação.	Avaliação escrita das Unidades III e IV	
30	13/12/2023	CHS 59-60. Unidade IV. Normalização aplicada a trabalhos técnicos-científicos: composição, redação e apresentação.		Encerramento do semestre (entrega de notas consolidadas e orientações à Prova Final)

Observação:

Bibliografia atualizada

MACHADO, Vilma et al. Manual de normalização de documentos científicos de acordo com as normas da ABNT. Curitiba: Ed. UFPR, 2022. Disponível em: <https://hdl.handle.net/1884/45654>. Acesso em: 5 jul. 2023.

Bibliografia atualizada de normas técnicas

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 5892: norma para datar. Rio de Janeiro, 2019.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 6021: Informação e documentação - Publicação periódica científica impressa - Apresentação. ver. corr. Rio de Janeiro, 2016.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 6022: Informação e documentação - Artigo em publicação periódica científica impressa - Apresentação. Rio de Janeiro, 2018.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 6023: informação e documentação - referências - elaboração. Ver. corr. Rio de Janeiro, 2020.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 6024: Informação e documentação - Numeração progressiva das seções de um documento escrito - Apresentação. Rio de Janeiro, 2012.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 6027: Informação e documentação - Sumário - Apresentação: procedimento. Rio de Janeiro, 2012.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 6028: Informação e documentação - Resumo - Apresentação. Rio de Janeiro, 2021.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 6029: Informação e documentação - Livros e folhetos - Apresentação. Rio de Janeiro, 2023.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 6033: ordem alfabética. Rio de Janeiro, 2022.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 10518: preparação de guias de bibliotecas, centros de informação e documentação. Rio de Janeiro, 2023.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 10520: informação e documentação - apresentação de citações em documentos. Rio de Janeiro, 2023.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 12225: títulos de lombada: procedimento. Rio de Janeiro, 2023.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 15437: Informação e documentação - pôsteres técnicos e científicos - Apresentação. Rio de Janeiro, 2023.

Bibliografia e endereços eletrônicos de instituições e de organizações que promovem e elaboram normas técnicas.

AMERICAN NATIONAL STANDARDS INSTITUTE. ANSI. Disponível em: <http://www.ansi.org>. Acesso em: 27 jun. 2023.

ASOCIACIÓN MERCOSUR DE NORMALIZACIÓN. Asociación Mercosur de Normalización. São Paulo: AMN, [2023?]. Disponível em: www.amn.org.br. Acesso em: 27 jun. 2023.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. ABNT. São Paulo: ABNT, c2023. Disponível em: <http://www.abnt.org.br/>. Acesso em: 27 jun. 2023.

COMISIÓN PANAMERICANA DE NORMAS TÉCNICAS. COPANT. La Paz: COPANT, c2023. Disponível em: http://www.copant.org/default_s.asp. Acesso em: 27 jun. 2023.

INTERNATIONAL ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION. ISO. Genebra: ISO, [2023]. Disponível em: <https://www.iso.org/home.html>. Acesso em: 27 jun. 2023.

NATIONAL INFORMATION STANDARDS ORGANIZATION. NISO. Baltimore: NISO, c2023. Disponível em: <http://www.niso.org>. Acesso em: 27 jun. 2023.