

EMENTA DA DISCIPLINA			
IDENTIFICAÇÃO			
CURSO: Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas			
DISCIPLINA: Metodologia da Pesquisa Científica		CÓDIGO DA DISCIPLINA: 25	
PRÉ-REQUISITO: Português Instrumental I.			
UNIDADE CURRICULAR: Obrigatória [ x] Optativa [ ] Eletiva [ ]			SEMESTRE: 2º
MODALIDADE: Presencial [ ] EaD [ x ]			
CARGA HORÁRIA			
TEÓRICA: 33h	PRÁTICA: 0h	EaD: 33h	EXTENSÃO: 0h
CARGA HORÁRIA SEMANAL: 2h/a			
CARGA HORÁRIA TOTAL: 33h			
DOCENTE RESPONSÁVEL: Soênia Marques Timoteo de Sousa			

EMENTA
--------

Apresentar aos alunos os fundamentos dos documentos científicos: pesquisa científica, relatório de estágio e trabalho de conclusão de curso (TCC), enfatizando os conhecimentos necessários e as alternativas metodológicas para o seu planejamento, desenvolvimento, análise e apresentação dos resultados. Neste processo os alunos serão orientados pela prática a realização de procedimentos e etapas necessárias à elaboração de projetos de pesquisa, relatório de estágio e TCC, conhecendo os princípios básicos da organização e da elaboração dos documentos científicos, de forma a oportunizar aos alunos a compreensão do método científico e sua aplicabilidade.

BIBLIOGRAFIA
--------------

**Bibliografia Básica:**

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS – ABNT. **Norma brasileira ABNT NBR 14724:2011.** Informação e Documentação Trabalhos Acadêmicos – Apresentação – Elaboração. Rio de Janeiro: ABNT, 2011.

\_\_\_\_\_. **Norma brasileira ABNT NBR 6028:2021.** Informação e documentação – Resumo, resenha e resenha – Apresentação. Rio de Janeiro: ABNT, 2021. ISBN 978-85-07-08477-8.

\_\_\_\_\_. **Norma brasileira ABNT NBR 10520:2002.** Informação e documentação – Citações em documentos – Apresentação. Rio de Janeiro: ABNT, 2002.

\_\_\_\_\_. **Norma brasileira ABNT NBR 6023:2018.** Informação e documentação – Referências – Elaboração. Rio de Janeiro: ABNT, 2018. ISBN 978-85-07-07757-2.

GIL, Antonio Carlos. **Como Elaborar Projetos de Pesquisa.** 6. ed. São Paulo: Atlas, 2021. ISBN 978-85-97-01261-3.

LAKATOS, E. M.; Marconi, M. A. **Fundamentos de Metodologia Científica:** procedimentos básicos, pesquisa bibliográfica, projeto e relatório, publicações e trabalhos científicos. 8. ed. São Paulo: Atlas, 2017. ISBN 978-85-97-01012-1.

#### **Bibliografia Complementar:**

LAKATOS, E. M.; Marconi, M. A. **Técnicas de Pesquisa.** 8. ed. São Paulo: Atlas, 2017. ISBN 978-85-97-01281-1.

SEVERINO, Antônio Joaquim. **Metodologia do Trabalho Científico.** 24. ed. rev. e atual. São Paulo: Cortez, 2017.

MEDEIROS, J. B. **Redação científica: a prática de fichamentos, resumos, resenhas.** 11. ed. São Paulo: Atlas, 2013.

WAZLAWICK, R. S. **Metodologia de pesquisa para ciência da computação.** 6ª reimpressão. Rio de Janeiro: Elsevier, 2009.

#### **Suplementar:**

**Revista Principia - Divulgação Científica e Tecnológica do IFPB.** Instituto Federal da Paraíba. Disponível em: <<https://periodicos.ifpb.edu.br/index.php/principia>>.

OBSERVAÇÕES
-------------

Nenhuma.