

**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
FACULDADE DE NUTRIÇÃO<sup>1</sup>  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO<sup>2</sup>**



<b>Disciplina:</b> Metodologia do trabalho científico		<b>Status:</b> obrigatória
<b>Código:</b> PGN021	<b>Carga horária:</b> 30 h	<b>Créditos:</b> 2

### **Ementa**

Projeto de pesquisa. Revisão da literatura. Citação e referências. Gerenciamento de referências usando EndNote®. Desenhos de estudos epidemiológicos. Amostra e amostragem. Análise estatística usando Stata®. Monografia. Artigo científico..

### **Objetivos**

Desenvolver habilidades no aluno que contribuam para a definição e construção de um projeto de pesquisa e incrementem sua capacidade de analisar seu objeto de estudo e de redigir os resultados sob a forma de artigos científicos de qualidade.

### **Conteúdo programático**

Projeto de pesquisa – Fundamentos e estrutura;  
Projeto de pesquisa – Revisão da literatura; Ferramentas de busca e localização de referências;  
Citação e referências: fundamentos; gerenciamento com EndNote®;  
Projeto de pesquisa: Métodos; desenhos de estudos epidemiológicos.  
Projeto de pesquisa: Métodos; Conceitos e técnicas de amostragem; Análise estatística; aplicações do Stata®  
Monografia: dissertação  
Artigo científico: artigo original; artigo de revisão (atualização; revisão sistemática; metanálise); estrutura IMReD  
Artigo científico: revisão crítica

### **Bibliografia**

FERREIRA, H. S. *Redação de trabalhos acadêmicos nas áreas das Ciências Biológicas e da Saúde*. Rio de Janeiro: Editora Rubio, 2011. 269p.  
Artigos e textos recomendados segundo os conteúdos ministrados.