



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
FACULDADE DE NUTRIÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO E SAÚDE**

PLANO DE ENSINO

| | | | | |
|--|---|---------------|-------------|----------|
| DISCIPLINA: FUNDAMENTOS DA INVESTIGAÇÃO CIENTÍFICA | | | | |
| CARGA HORÁRIA: 30 h | | | | |
| NÚMERO DE CRÉDITOS: 02 | | | | |
| PERÍODO: 1º SEMESTRE DE 2010 | | | | |
| PROFESSOR REPONSÁVEL: MARIA MARGARETH VELOSO NAVES | | | | |
| EMENTA Princípios da ciência moderna e do método científico. Conceitos, características, etapas e tipos de pesquisa. Projeto e relatório de pesquisa. Fontes, citações e referências bibliográficas. Redação científica. Publicação científica. | | | | |
| OBJETIVOS Este curso deverá capacitar o aluno a: - realizar uma pesquisa bibliográfica na área, de forma sistemática e seletiva; - analisar criticamente artigos publicados em periódicos científicos; - redigir o projeto de pesquisa e a dissertação de acordo com os preceitos e normas de redação científica. | | | | |
| CRONOGRAMA | | | | |
| UNIDADE | CONTEÚDO | CH (h) | DATA | |
| | | T | P | |
| UNIDADE I | Princípios, conceitos, características, etapas | 3 | | 30/3/10 |
| Pesquisa científica | Tipos de pesquisa | | 3 | 06/4/10 |
| UNIDADE II | Pesquisa bibliográfica (etapas, fontes de informação, tipos de documentos): pesquisa em bases de dados científicos (resumos); pesquisa em periódicos <i>on line</i> e em sites afins; currículo Lattes | | 4 | 3/5/10* |
| Projeto de pesquisa | Formato, estrutura básica e conteúdo de projeto de pesquisa | 3 | | 13/4/10 |
| | Referências e citações no texto | 1 | 2 | 4/5/10 |
| | Análise crítica de artigos científicos | | 3 | 10/5/10* |
| UNIDADE III | Estrutura básica e formatação (ABNT e normas FANUT) da dissertação; apresentação oral de artigos científicos (pesquisa empírica) | 4 | | 17/5/10 |
| Relatório de pesquisa | Redação da dissertação e resumos de pesquisa; apresentação oral de artigos científicos (pesquisa empírica) | 4 | | 31/5/10 |
| UNIDADE IV | Temas livres e artigos científicos – características, normas, critérios de publicação de artigos e de qualidade de periódicos | 3 | | 7/6/10 |
| | Divulgação da pesquisa | | | |
| * Aulas no Laboratório de Informática | | 18 | 12 | |
| RECURSOS DIDÁTICOS Aulas expositivas-dialogadas com projeção do conteúdo em data-show; aulas práticas em laboratório de informática; análise e discussão de artigos científicos em sala de aula; trabalhos para fins de avaliação. | | | | |



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
FACULDADE DE NUTRIÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO E SAÚDE

AValiação - Nota final= média ponderada das notas dos trabalhos

Trabalhos: 1- Apresentação oral e escrita (resumo expandido e análise crítica) de artigo científico (até 31/5)
2- Pesquisa de periódicos da área (características científicas e normas) (7/6)
3- Pesquisa bibliográfica sobre assunto do projeto de dissertação (até 14/6)*

Obs.: **1** (em grupo de três alunos – peso 3); **2** (em grupo de 6-7 alunos – peso 1); **3** (individual – peso 6)

* Deve conter: introdução, revisão da literatura, metodologia e referências (max. 25). O trabalho não deve ser encadernado.

LITERATURA RECOMENDADA

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 14724**: informação e documentação - trabalhos acadêmicos - apresentação. Rio de Janeiro, 2005. 9 p.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 10520**: informação e documentação - citações em documentos - apresentação. Rio de Janeiro, 2002. 7p.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 6023**: informação e documentação - referências - elaboração. Rio de Janeiro, 2002. 24 p.

ESTRELA, C. **Metodologia científica**: ciência, ensino, pesquisa. 2. ed. São Paulo: Artes Médicas, 2005. 808 p.

FERREIRA, L. G. R. **Redação científica**: como escrever artigos, monografias, dissertações e teses. 3. ed. rev. Fortaleza: UFC Edições, 2001. 88p.

MENDONÇA, L. M. N.; ROCHA, C. R. R.; GOMES, S. H. A. **Guia para apresentação de trabalhos acadêmicos na UFG**. Goiânia: Universidade Federal de Goiás, Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação, 2005. 48p.

NATIONAL LIBRARY OF MEDICINE (USA). **Uniform requirements for manuscripts submitted to biomedical journals**: writing and editing for biomedical publication. Bethesda, 2007. Disponível em: <www.nlm.nih.gov/bsd/uniform_requirements.html>. Acesso em: 26 fev. 2007.

NAVES, M. M. V. **Normas gerais para apresentação de trabalhos acadêmicos na Faculdade de Nutrição da UFG**. Goiânia, Faculdade de Nutrição/UFG, 2010. 14 p.

VOLPATO, G. L. **Ciência**: da filosofia à publicação. 4. ed. Botucatu: Tipomic, 2004. 233p.

Professor(a)

Coordenador(a)