

**PROGRAMA DE DISCIPLINA**

**DISCIPLINA:** Tópicos em Nutrição II: Pesquisas atuais em Nutrição: interface com a Pós-Graduação

**CÓDIGO:** EFM044

**DEPARTAMENTO:** Departamento de Nutrição

CARGA HORÁRIA TEÓRICA	CARGA HORÁRIA PRÁTICA	CRÉDITOS
30	00	02

**VERSÃO CURRICULAR:** 2017-1

**PERÍODO:**

**CLASSIFICAÇÃO DA DISCIPLINA:** ( ) Obrigatória (X) Optativa

**PRÉ-REQUISITOS**

Nenhum

**EMENTA**

Atualidades em pesquisas científicas na área de nutrição em suas diferentes dimensões.

**OBJETIVO GERAL**

Propiciar ao aluno o contato com resultados de investigações atuais em Nutrição e Saúde, bem como com a Pós-graduação.

**OBJETIVOS ESPECÍFICOS**

- Oportunizar visão crítica sobre a pesquisa científica.
- Favorecer o acesso a temas atuais de pesquisa nas áreas de Nutrição e Saúde.
- Incentivar o ingresso futuro em Programas de Pós-graduação.

**METODOLOGIA**

- Aula explanatória introdutória.
- Orientação para acompanhamento de defesas de Mestrado e Doutorado (Protocolo Dirigido).
- Contatos via plataforma *moodle* com informações sobre as defesas (Temas, locais, horários, etc.).
- Discussão crítico-reflexiva sobre os temas acompanhados e processos de defesas de Mestrado e Doutorado.

**AVALIAÇÃO**

- Protocolos de Acompanhamento das Defesas (Anexo I): 36 pontos
- Resenha Crítica: 34 pontos
- Fórum de discussão: 30 pontos

### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Aula 1	4h/aula	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Apresentação e discussão da disciplina (ementa, objetivos, metodologia, avaliação, conteúdo e bibliografia).</li> <li>• A Pesquisa em Nutrição: etapas e áreas; Programas de Pós-Graduação.</li> </ul> <p><i>(As informações da disciplina APM-B serão lembradas e complementadas com intuito de oportunizar a ampliação do olhar sobre as pesquisas e a Pós-Graduação).</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Orientações para acompanhamento das defesas.</li> </ul>
Aulas 2 a 7	4h/aula	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Experiências de pesquisas científicas em Nutrição, Saúde e áreas afins <i>(Acompanhamento, com protocolo orientado, de Defesas de Mestrado e Doutorado).</i></li> </ul>
Aula 8	4h/aula	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reflexão sobre as experiências vivenciadas: desafios e potencialidades da Pesquisa em Nutrição, Saúde e áreas afins.</li> <li>• Discussão sobre os caminhos da Pós-Graduação.</li> <li>• Avaliação da disciplina (críticas e sugestões).</li> <li>• Encerramento</li> </ul>

### BIBLIOGRAFIA

#### BIBLIOGRAFIA BÁSICA

BRASIL. Ministério da Educação. Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior/CAPES. Diretoria de Avaliação. **Documento de Área: Nutrição. 2016.** 25p. Disponível em: [http://www.capes.gov.br/images/documentos/Documentos\\_de\\_area\\_2017/50\\_nutr\\_docarea\\_2016.pdf](http://www.capes.gov.br/images/documentos/Documentos_de_area_2017/50_nutr_docarea_2016.pdf). Acesso em 27 de Abril de 2017.

SILVA, Claudia Brito; CAMPANARIO, Cirani Milton De Abreu; DA SILVA, Heloisa Helena Marques. A evolução do ensino da pós-graduação senso estrito no Brasil: análise exploratória e proposições para pesquisa. **Avaliação**, Campinas; Sorocaba, SP, v. 20, n. 1, p. 163-187, mar. 2015. Disponível em: <http://www.scielo.br/pdf/aval/v20n1/1414-4077-aval-20-01-00163.pdf>. Acesso em 27 de Abril de 2017.

KAC, Gilberto; FIALHO, Eliane; SANTOS, Sandra Maria Chaves dos. Panorama atual dos programas de pós-graduação em Nutrição no Brasil. **Rev. Nutr.**, v.19, n. 6, p. 771-784, Campinas Nov./Dec. 2006. Disponível em: [http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1415-52732006000600012](http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1415-52732006000600012). Acesso em 27 de Abril de 2017.

#### BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

CAMPOS, Flávia Milagres et al. Cenário da pesquisa em Alimentação Coletiva no Brasil. **Rev. Nutr.** [online]. 2017, vol.30, n.1, pp.1-12. Disponível em: <http://dx.doi.org/10.1590/1678-98652017000100001>. Acesso em 27 de Abril de 2017.

CANESQUI, Ana Maria. Pesquisas qualitativas em nutrição e alimentação. **Rev. Nutr.**, Campinas, v. 22, n. 1, p. 125-139, Feb. 2009. Disponível em: [http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1415-52732009000100012&lng=en&nrm=iso](http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1415-52732009000100012&lng=en&nrm=iso). Acesso em 27 de Abril de 2017.

OLIVEIRA, Renata Borba de Amorim et al. A pesquisa em Nutrição Clínica no Brasil. Rev. Nutr., Campinas, v. 27, n. 5, p. 619-628, Oct. 2014. Disponível em: [http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1415-52732014000500619&lng=en&nrm=iso](http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1415-52732014000500619&lng=en&nrm=iso). Acesso em 27 de Abril de 2017.

- *Artigos e materiais instrucionais relativos aos temas das pesquisas acompanhadas.*



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS/ESCOLA DE ENFERMAGEM  
COLEGIADO DE GRADUAÇÃO DO CURSO DE NUTRIÇÃO  
Av. Alfredo Balena, 190 – Sala 201 – Bairro Santa Efigênia  
CEP 30130-100 - Belo Horizonte - MG - Brasil  
Tel.: (031)3409-8035 - E-mail: nutricao@enf.ufmg.br

## ANEXO I

### TÓPICOS EM NUTRIÇÃO II – PESQUISAS ATUAIS EM NUTRIÇÃO: INTERFACE COM A PÓS-GRADUAÇÃO

<b>PROTOCOLO DE ACOMPANHAMENTO DE DEFESAS</b>
---

**Data:** \_\_\_\_\_ **Programa de Pós-Graduação:** \_\_\_\_\_

**Candidato:** \_\_\_\_\_ **Nível:** ( ) Mestrado ( ) Doutorado

**Título:** \_\_\_\_\_

**Horários:** Início: \_\_\_\_\_ Término: \_\_\_\_\_

**Banca Examinadora (Membros):**

---

---

---

---

---

---

**Descreva abaixo o seu aprendizado, do ponto de vista científico.**

---

---

---

---

---

**Como foi o processo de defesa? (Arguição e respostas)**

---

---

---

---

---

**Explicita 3 (três) pontos negativos e 3 (três) pontos positivos do trabalho**

---

---

---

---

---