



COMPONENTE CURRICULAR

CÓDIGO		NOME	
NUT A87		SEGURANÇA ALIMENTAR E NUTRICIONAL	

CARGA HORÁRIA				MÓDULO			SEMESTRE VIGENTE
T	P	E	TOTAL	T	P	E	
51			51				2017.2

EMENTA

Aspectos conceituais da segurança alimentar e nutricional e suas interfaces com os debates sobre desigualdade, saúde, direitos humanos e sobre direito humano à alimentação adequada, entre outros. A segurança alimentar e nutricional como espaço para produção do conhecimento e de intervenção social e política. Estado do campo e da arte na pesquisa em segurança alimentar e nutricional.

OBJETIVOS

Geral: Promover formação e atualização dos alunos em relação às várias dimensões da Segurança Alimentar e Nutricional enquanto processo político, social e campo de intervenção.

Objetivos específicos: Ao final os alunos devem estar aptos a

- Discutir os principais aspectos que caracterizam a evolução conceitual da SAN; Definir e compreender o conceito de direito humano à alimentação adequada (DHAA); Reconhecer as interfaces existentes entre SAN e DHAA; Compreender as dimensões que conformam o conceito de SAN;
- Reconhecer a situação de SAN da população mundial e brasileira e seus determinantes; Reconhecer as manifestações de insegurança alimentar; Debater a transição nutricional na perspectiva da segurança alimentar e nutricional;
- Reconhecer os princípios e componentes da política de segurança alimentar e nutricional; Reconhecer as principais características orientadoras das políticas públicas na atualidade e sua interface com políticas de SAN.

METODOLOGIA

Aulas expositivas. Leitura de textos e debates. Atividades na plataforma moodle. Seminários temáticos.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

PLANO DE AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM


Desempenho técnico e científico no desenvolvimento dos conteúdos. Seminários. Participação.

Alunos


BIBLIOGRAFIA

1. Chilton, M., & Rose, D. (2009). A Rights-based approach to food insecurity in the United States. American Journal of Public Health, 99(7), 1203-1211. Disponível em: <<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2696644/pdf/1203.pdf>> Acesso: 22/05/2012;.
2. FAO (2010). The State of Food Insecurity in the World: Addressing Food Insecurity in Protracted Crises. Rome, Italy: FAO. Disponível em: <<http://www.fao.org/docrep/013/i1683e/i1683e.pdf>> Acesso: 19/04/2012.
3. FAO. (2008). An

Introduction to the Basic Concepts of Food Security. Rome, Italy: FAO. Disponível em <<http://www.fao.org/docrep/013/a1936e/a1936e00.pdf>. > Acesso: 19/04/2012. 4. Gross, R., Schoeneberger, H., Pfeifer, H., & Preuss, H.-J.A. (2000). The Four Dimensions of Food and Nutrition Security: Definitions and Concepts. s.l.: FAO, EC and IWENT. Disponível em: < http://www.foodsec.org/DL/course/shortcourseFA/en/pdf/P-01_RG_Concept.pdf.> Acesso: 19/04/2012. 5. INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA-IBGE. Pesquisa nacional por amostra de domicílios (PNAD) 2004/2009: segurança alimentar. Rio de Janeiro: IBGE; 2006. P.148). 6. Ivers LC, Cullen KA. Food insecurity: special considerations for women. Am J Clin Nutr. 2011 Nov 16. 7. Kepple AW, Segall-Corrêa AM. Conceituando e medindo segurança alimentar e nutricional. Ciência & Saúde Coletiva. 2011;16:187-99. 8. Mallick D, Rafi M. Are Female-Headed Households More Food Insecure? Evidence from Bangladesh. World Dev. 2010 Apr;38(4):593-605. 9. Martin, M.A., & Lippert, A.M. (2012). Feeding her children, but risking her health: The intersection of gender, household food insecurity and obesity. Social Science & Medicine, 74(11), 1754-1764. Disponível em <<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0277953611007271>. Accessed September 5, 2012. 10. MHackett M, Melgar-Quinonez H, Taylor CA, Alvarez Uribe MC. Factors associated with household food security of participants of the MANA food supplement program in Colombia. Arch Latinoam Nutr. 2010 Mar;60(1):42-7. 11. Nord, M., Andrews, M., & Carlson, S. (2009). Household Food Security in the United States, 2008. Washington, USA: USDA. Disponível em <http://www.ers.usda.gov/media/184956/err83_1_.pdf. Accessed September 5, 2012. 12. Panigassi G, Segall-Corrêa AM, Marin-León L, Pérez-Escamilla R, Sampaio MdFA, Maranhã LK. Insegurança alimentar como indicador de iniquidade: análise de inquérito populacional. Cadernos de Saúde Pública. 2008;24:2376-84. 13. Panelli-Martins BE, Santos SMCd, Assis AMO. Segurança alimentar e nutricional: desenvolvimento de indicadores e experimentação em um município da Bahia, Brasil. Revista de Nutrição. 2008;21:65s-81s. 14. Salles-Costa R, Pereira RA, Vasconcellos MTLd, Veiga GVd, Marins VMRd, Jardim BC, et al. Associação entre fatores socioeconômicos e insegurança alimentar: estudo de base populacional na Região Metropolitana do Rio de Janeiro, Brasil. Revista de Nutrição. 2008;21:99s-109s.


Assinatura e Carimbo do Chefe do Departamento
Programa aprovado em reunião plenária do dia ____ / ____ / ____

Chefe do Deptº da Ciência da Nutrição


Assinatura e Carimbo do Coordenador do Curso
Programa aprovado em reunião plenária do dia ____ / ____ / ____