

CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS DA NUTRIÇÃO

Unidade curricular:

Nutrição e Alimentação Humana

Curricular Unit:

Human Nutrition and Food

Docente responsável (preencher o nome completo):

Responsible academic staff member (fill in the fullname):

Ana Cristina da Cunha Leão Bronze Ramos

Objetivos da unidade curricular e competências a desenvolver (1000 caracteres);

- Adquirir o saber de alimentar para poder nutrir saudavelmente;
- Conhecer as recomendações nutricionais e suas bases metodológicas;
- Compreender e determinar necessidades energéticas e nutricionais
- Adquirir conhecimentos sobre fitonutrientes e suplementos nutricionais;
- Compreender a importância da alimentação e nutrição na promoção e manutenção da saúde;
- Identificar e caracterizar o padrão alimentar ideal, assim como distintos padrões alimentares;
- Reconhecer padrões nutricionais adequados a diferentes fases do ciclo de vida e a situações fisiológicas particulares;
- Adquirir aptidões para resolver problemas, sabendo aplicar os conhecimentos adquiridos e tendo sentido crítico na análise de diversas soluções propostas.

Objectives of the curricular unit and competences to be developed (1000 caracteres)

- Get to know in order to nurture healthy eating;
- To know the nutritional recommendations and methodological grounds;
- Understand and apply energetic and nutritional needs;
- Acquire knowledge about fitonutrients
- Understand the importance of food and nutrition in the promotion and maintenance of health;
- Identify and characterize the ideal dietary pattern and distinct dietary patterns;
- Recognize nutritional standards appropriate to different stages of life and particular physiological situations;
- Acquiring skills to solve problems, learn and apply the knowledge gained with the critical sense in the analysis of several proposed solutions.

Conteúdos programáticos (1000 caracteres):

1. Introdução à Nutrição e Alimentação Humana
2. Nutrição Humana
 - 2.1 Energia e Necessidades Nutricionais.
 - 2.2 Estudo dos nutrientes: classificação por classes, nomenclatura, características, funções, principais fontes alimentares, necessidades e recomendações, particularidades dos nutrientes.
 - 2.3 Álcool Etílico
 - 2.4 Fitonutrientes
 - 2.5 Suplementos nutricionais
3. A Nutrição Humana na promoção da saúde e prevenção da doença. Padrão Nutricional Ideal.
4. Alimentação Humana
 - 4.1 Alimentação Saudável. Conceito e características. Sessões de Educação Alimentar. Culinária Saudável
 - 4.2 Caracterização e consequências de distintos Padrões Alimentares.
 - 4.3 Alimentação vegetariana e macrobiótica
 - 4.4 Alimentação Saudável (objetivos e caracterização) de grávidas e aleitantes, crianças e adolescentes, idosos, praticantes de desporto.

Syllabus (1000 caracteres)

1. Introduction to Human Nutrition and Food (human consumption)
2. Human Nutrition
 - 2.1 Energy and Nutrient Needs.
 - 2.2 Study of Nutrients: classification by class nomenclature characteristics functions major food sources needs and recommendations particularities of nutrients.
 - 2.3 Ethyl Alcohol
 - 2.4 phytonutrients
 - 2.5 Nutritional Supplements
3. The Human Nutrition in health promotion and disease prevention. Ideal Nutritional Standard. 4. Food (human consumption)
 - 4.1 Healthy Eating. Concept and characteristics. Food Education Sessions of. Healthy Cooking
 - 4.2 Characterization and consequences of different Food Standards.
 - 4.3 food vegetarian and macrobiotic
 - 4.4 Healthy Eating (goals and characterization) of pregnant and breastfeeding children and adolescents, the elderly and athletes.

Referências bibliográficas (máximo três títulos):

- Human Nutrition and Dietetics. J. S. Garrow, William Philip Trehearne James, A. Ralph. Churchill Livingstone, 10th ed., 2000 (ISBN 0443056277)

Saber Comer para Melhor Viver. E. Peres. Editorial Caminho, 4^a ed. Maio 2000 (ISBN 972-21-0525-6)

O regente (data e assinatura):