

## **NUTRIÇÃO**

Código: 64

Modalidade: Bacharelado

Período de Integralização: 10 semestres

Turno: Diurno

Vagas: 100\* (1º semestre -50; 2º semestre - 50)

\*Vagas sobre as quais incidem os percentuais determinados pela Resolução nº 14/2003 do Conselho Superior.

## **O CURSO**

O curso de Nutrição segue uma visão geral da questão alimentar que considera o abastecimento, passando pelo processo de produção e pelo acesso universal aos alimentos, o aspecto cultural da alimentação, o aspecto nutricional e, conseqüentemente, as questões relativas à composição, à qualidade, ao aproveitamento biológico e à ética profissional.

## **O PROFISSIONAL**

O Nutricionista será um profissional generalista, humanista e crítico voltado para as necessidades de saúde da população, com conhecimentos amplo e sólido de todas as etapas e das dimensões que envolvem o processo de alimentação e nutrição humana, tanto individualmente como coletivamente, buscando a promoção, manutenção, recuperação e reabilitação da saúde.

Os bacharéis em Nutrição estão habilitados a:

- Compreender os conceitos centrais envolvidos na prática profissional: saúde; processo saúde e doença; segurança alimentar; atenção à saúde e atenção alimentar e nutricional.
- Compreender a relação homem e alimento nas suas múltiplas dimensões: sociais, econômicas, culturais, políticos, antropológicas, psicológicas, sociológicas e biológicas.
- Supervisionar os regimes alimentares destinados à recuperação e manutenção da saúde do homem;
- Prescrever, avaliar e supervisionar dietas para pacientes, planejando programas de reeducação alimentar específicos para cada tratamento;
- Organizar e acompanhar programas de nutrição, identificando as carências dietéticas das comunidades e elaborando condutas com finalidade de corrigi-las;
- Planejar, organizar, supervisionar e avaliar os serviços de alimentação e nutrição em cozinhas industriais;
- Realizar estudos em laboratórios de pesquisa alimentar, universidades e centros científicos para investigação dos nutrientes e das propriedades dos alimentos.