

## NUTRIÇÃO CLÍNICA E REEDUCAÇÃO ALIMENTAR

### GRADE CURRICULAR

#### APRESENTAÇÃO

O curso de pós-graduação em Nutrição Clínica e Reeducação Alimentar prepara o nutricionista para elaborar e executar os mais diversos recursos e tecnologias, voltados para a reeducação alimentar, bem como, a alimentação saudável e nutritiva. Isto porque, a nutrição clínica é uma área específica da Nutrição, cuja finalidade é tratar diversas enfermidades que agridem o ser humano, de forma terapêutica através de uma alimentação específica, balanceada e saudável, fundamental para promoção, manutenção e recuperação da saúde ou prevenção de doenças, contribuindo para a melhoria da qualidade de vida. Os componentes curriculares e a abordagem teórico-metodológica levam em consideração a produção acadêmica de ponta da área, bem como, os fatores externos e internos associados à nutrição, dentro de uma perspectiva de reeducação alimentar.

| <b>Código</b> | <b>Disciplina</b>   | <b>Carga Horária</b> |
|---------------|---|----------------------|
| 74            | Ética Profissional  | 30                   |
| 454           | Nutrição: Princípios e Fundamentos                          | 60                   |
| 75            | Pesquisa e Educação a Distância                             | 30                   |
| 76            | Metodologia do Ensino Superior                              | 60                   |
| 452           | Nutrição Infantil   | 30                   |
| 453           | Nutrição para Crianças, Idosos e Outras Situações Especiais | 30                   |
| 450           | Educação e Reeducação Nutricional                           | 45                   |
| 451           | Introdução aos Estudos Nutricionais                         | 60                   |
| 77            | Metodologia do Trabalho Científico                          | 60                   |
| 455           | Segurança Nutricional e Qualidade dos Alimentos             | 30                   |
| 456           | Terapias Nutricionais e Tópicos Especiais em Nutrição       | 30                   |
| 20            | Trabalho de Conclusão de Curso                              | 30                   |