

ESCOLA DE CIÊNCIAS
DA SAÚDE



**UNIVERSIDADE
POSITIVO**

NUTRIÇÃO





ESCOLA DE CIÊNCIAS DA SAÚDE

A Escola de Ciências da Saúde da Universidade Positivo é composta por 13 cursos que formam profissionais preparados para atuar nos mais diversos ramos ligados à saúde humana e à ciência. Acompanhando as grandes transformações no campo científico, as atividades desenvolvidas nos cursos da Escola de Ciências da Saúde incorporam os avanços mais recentes, assim como as novas necessidades sociais, especialmente no que se refere ao atendimento à comunidade.

Com equilíbrio entre formação técnica e humanística, os cursos estimulam a postura crítica e reflexiva para a formação de profissionais empáticos. A oportunidade de contribuir para o avanço do conhecimento, com incentivo à pesquisa científica, ocorre desde o início dos cursos. A formação é beneficiada pela infraestrutura privilegiada, composta por laboratórios especializados e modernas salas de aula; e o corpo docente é formado quase integralmente por mestres e doutores.

CURSOS

- Biomedicina
- Ciências Biológicas (Bacharelado)
- Educação Física (Bacharelado)
- Enfermagem
- Estética e Cosmética
- Fisioterapia
- Gastronomia
- Medicina
- Medicina Veterinária
- Nutrição
- Odontologia
- Psicologia
- Radiologia

ÁREAS DE ATUAÇÃO

Diferenciais

- Moderna infraestrutura, com laboratórios para aulas práticas, experimentais e de simulação, além da Clínica de Nutrição;
- Corpo docente experiente – mais de 90% composto por mestres e doutores;
- Projetos e atividades práticas sistematizados na grade curricular do aluno desde o primeiro ano;
- Interdisciplinaridade, com atividades integradas a outros cursos da instituição.

Mercado de trabalho

O profissional graduado em Nutrição poderá atuar em consultórios e hospitais públicos ou particulares; clubes de esporte; academias de ginástica; spas; unidades de saúde; vigilância sanitária e programas governamentais; restaurantes industriais e comerciais; hotéis e padarias, entre outros. Devido à crescente valorização da boa alimentação pela sociedade, as áreas de atuação têm se ampliado nas últimas décadas.

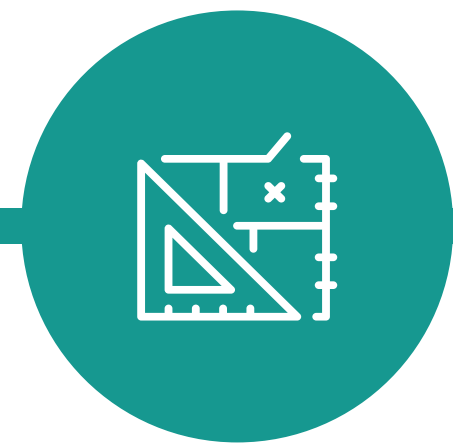




ÁREAS DE ATUAÇÃO



**Consultórios
e hospitais
públicos ou
particulares**



**Academias de
ginástica**



Restaurantes



**Vigilância
sanitária**



CARGA HORÁRIA (NOTURNO)



1ª ANO



2ª ANO



3ª ANO



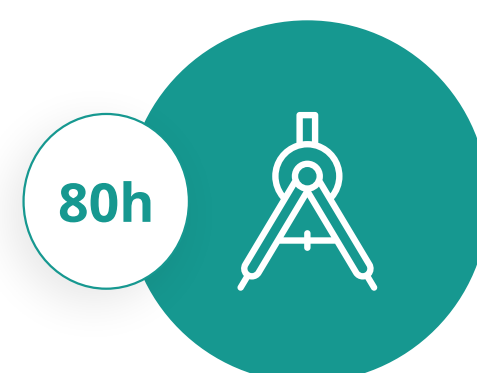
4ª ANO

3 890h

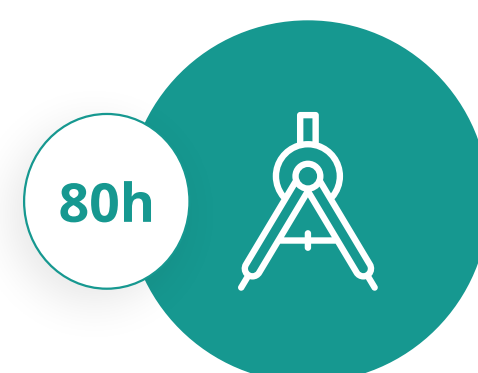
TOTAL

NUTRIÇÃO

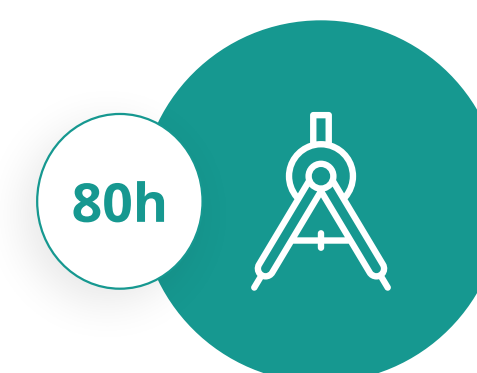
1º ANO



Anatomofisiologia



Biomorfologia



**Bioquímica
e Análise
de Alimentos**



**Bioquímica Geral
e do Metabolismo**



**Nutrição Humana e
Biodisponibilidade
de Nutrientes**



**Nutrição: Profissão
e Ética**



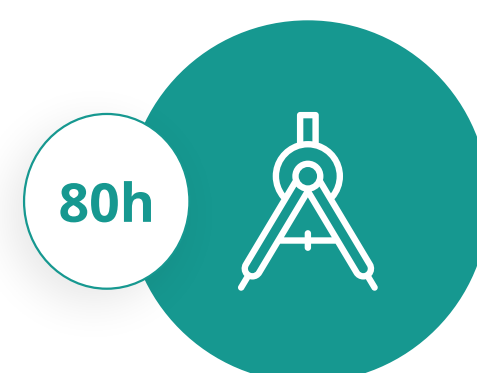
**Práticas em
Nutrição I**



**Técnicas
Dietéticas e
Gastronomia**

NUTRIÇÃO

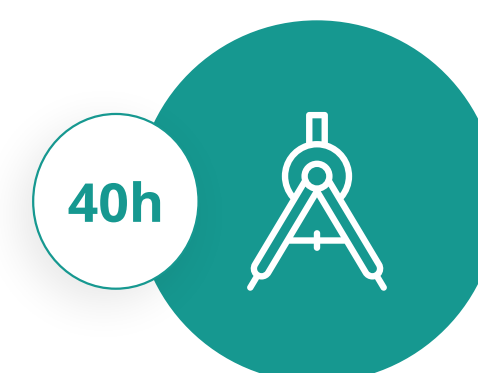
2º ANO



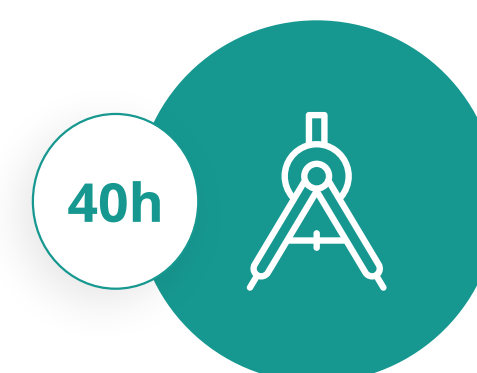
Agentes Agressores



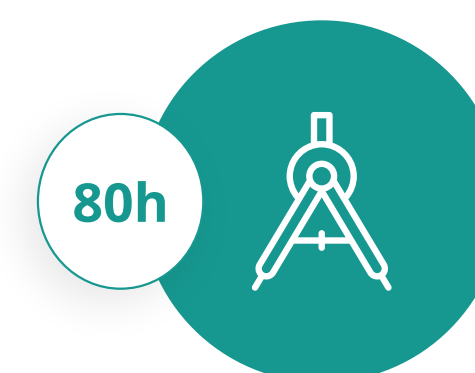
Avaliação Nutricional



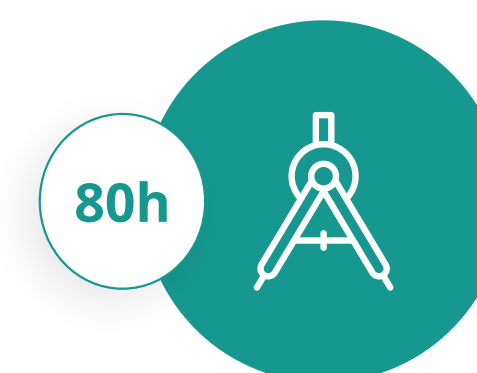
Comunicação e Expressão



Epidemiologia



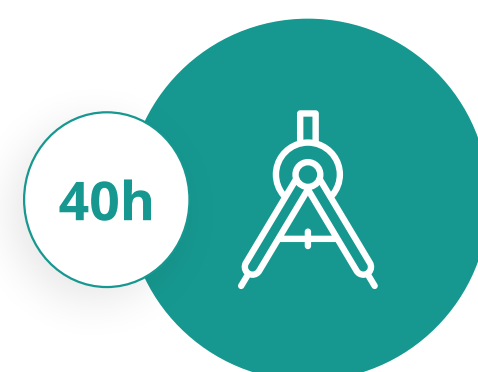
Fisiopatologia e Terapia Nutricional I



Fisiopatologia e Terapia Nutricional II



Higiene e Controle Sanitário de Alimentos



Metodologia Científica



Nutrição e Dietética no Ciclo Vital



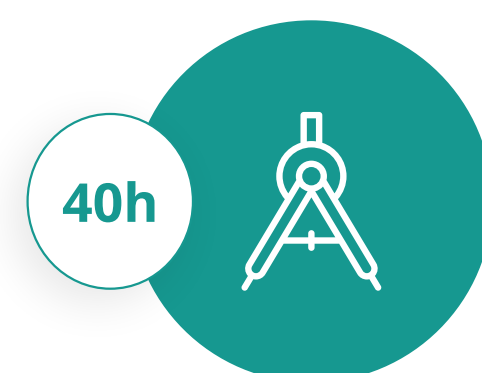
Nutrição em Saúde Coletiva



Práticas em Nutrição II

NUTRIÇÃO

3º ANO



40h

**Alimentos
Funcionais,
Nutracêuticos e
Itoterápicos**



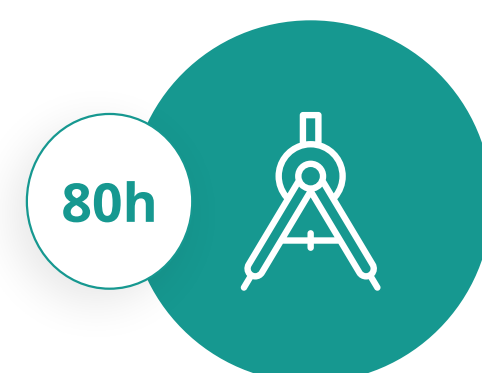
80h

**Educação
Nutricional**



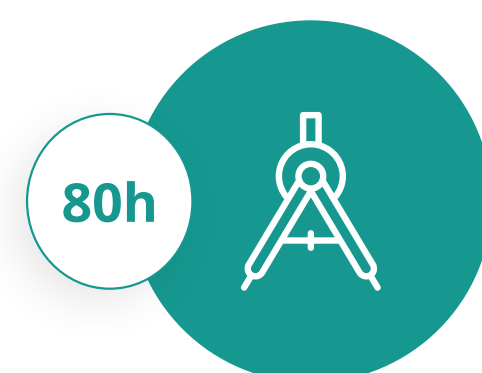
40h

Estatística



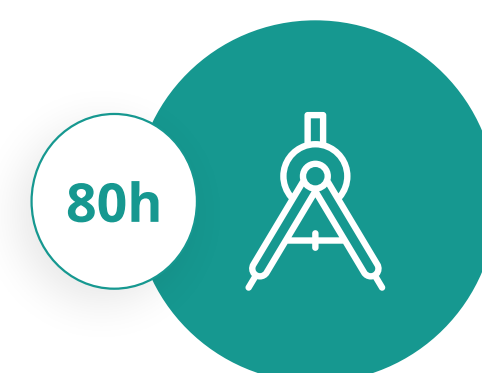
80h

Farmacologia



80h

**Fisiopatologia
e Terapia
Nutricional III**



80h

**Fisiopatologia
e Terapia
Nutricional IV**



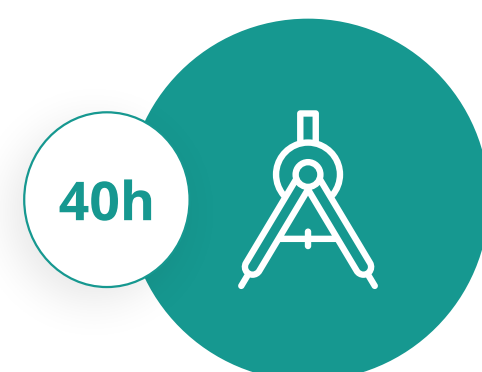
120h

**Gestão de UAN
e Custos**



40h

**Humanidades:
Reflexões
Contemporâneas**



40h

**Marketing e
Empreendedorismo
Aplicados à
Nutrição**



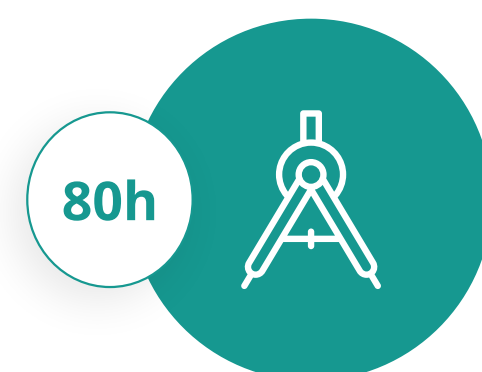
80h

**Nutrição
Esportiva**



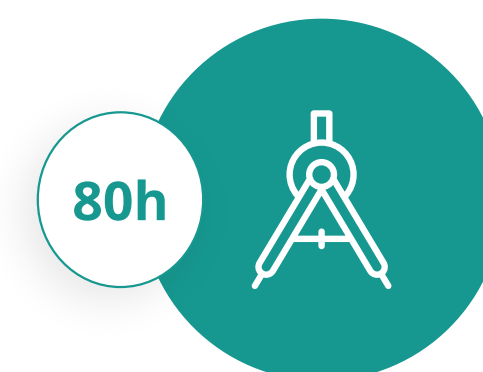
40h

Optativa



80h

**Práticas em
Nutrição III**



80h

**Tecnologia e
Desenvolvimento de
Produtos
Nutricionais**

NUTRIÇÃO

4º ANO



**Estágio
Supervisionado de
Nutrição em
Clínica**



**Estágio
Supervisionado de
Nutrição em
Saúde Coletiva**



**Estágio
Supervisionado de
Nutrição em Unidades
de Alimentação e
Nutrição**



**Tópicos
Avançados e
Pesquisa em
Nutrição**



**Trabalho de
Conclusão de
Curso**

ESCOLA DE CIÊNCIAS
DA SAÚDE



**UNIVERSIDADE
POSITIVO**