

GRADUAÇÃO- FARMÁCIA- UNIFAVENI



1º Período

Anatomia	60
Cálculo para Farmácia	60
Química Geral e Inorgânica	60
Bioquímica para Farmácia	60
Farmácia no Brasil e no Mundo	60
Aspectos Sociais e Ambientais	30
Introdução a Educação a Distância	30



2º Período

Química Orgânica I	60
Fisiologia	60
Biofísica	60
Epidemiologia	60
Biologia Celular e Genética	60
PI – Química e Farmácia	60



3º Período

Microbiologia	60
Noções de Estatística	60
Química Orgânica II	60
Políticas de Saúde e Gestão da Assistência Farmacêutica	60
Bases Farmacológicas da Terapêutica	60
PI – Políticas de Saúde	60



4º Período

Planejamento de Fármacos	60
Fisiopatologia	60
Química Analítica	60
Biologia Molecular	60
Parasitologia	60
PI – Planejamento de Fármacos	60

GRADUAÇÃO- FARMÁCIA- UNIFAVENI



5° Período

Química Farmacêutica	60
Farmacologia Clínica I	60
Imunologia	60
Biossegurança	60
Prática Farmacêutica	60
PI – Segurança na Prática Farmacêutica	60



6° Período

Epidemiologia e Farmacoepidemiologia	60
Segurança do Paciente	60
Farmacobotânica	60
Deontologia Farmacêutica e Ética em Saúde	60
Química Analítica Instrumental	60
PI – Políticas Epidemiológicas	60



7° Período

Nutrição Humana	60
Hematologia	60
Toxicologia	60
Farmacotécnica	60
Farmacognosia	60
PI – Farmácia na Saúde Pública	60



8° Período

Análises Toxicológicas	60
Homeopatia	60
Física Industrial	60
Cosmetologia	60
Tecnologia Farmoquímica	60
Estágio Supervisionado I – Introdução a Prática Farmacêutica	200

GRADUAÇÃO- FARMÁCIA- UNIFAVENI



9º Período

Nanotecnologia	60
Controle de Qualidade	60
Estágio Supervisionado II – Farmácia Comunitária	200



10º Período

Estágio Supervisionado III – Farmácia Hospitalar	200
Estágio Supervisionado IV – Indústria e Análises Clínicas	200
Atividades Complementares	60
Atividades de Extensão	400

SUBTOTAL	4200
LIBRAS OPTATIVA	60
CARGA HORÁRIA TOTAL	4260

OBJETIVOS DO CURSO

O objetivo geral do Curso de Farmácia da UNIFAVENI é a formação de farmacêuticos generalistas, qualificados para o exercício das Ciências Farmacêuticas, através de uma perspectiva humanística, crítica e reflexiva. Esses profissionais deverão ser capazes de reconhecer e intervir sobre os problemas/situações associadas às análises clínicas, aos alimentos e aos medicamentos, sendo capacitados a atuar com senso de responsabilidade social e compromisso com a cidadania, agindo como promotores da saúde.

Para o alcance desse objetivo geral, os seguintes objetivos específicos são propostos:

- Adequar o perfil do Curso de Farmácia à missão e aos compromissos de justiça, cidadania, solidariedade e respeito à diversidade, assumidos pela UNIFAVENI, em consonância com as áreas de atuação profissional;
- Formar profissionais farmacêuticos com habilidades e competências aplicáveis ao atendimento das necessidades da região de abrangência da UNIFAVENI;

GRADUAÇÃO- FARMÁCIA- UNIFAVENI

- Possibilitar a inserção de jovens profissionais farmacêuticos no mercado de trabalho de nível superior em suas diversas instâncias;
- Realizar pesquisas que atendam aos interesses socioeconômicos no contexto local, regional e nacional, promovendo o desenvolvimento do 12 país e a inserção da UNIFAVENI no cenário de promotores de inovação em ciência e tecnologia;
- Contribuir para a promoção da saúde nas comunidades atendidas pela UNIFAVENI, através de projetos de extensão vinculados as ciências farmacêuticas e a outras áreas de saúde humana, em uma perspectiva multidisciplinar;
- Estabelecer parcerias de pesquisa e extensão com órgãos de fomento, empresas, governo/sociedade e demais cursos da área de saúde, no sentido de contribuir para a inovação na área de medicamentos, de alimentos e de diagnóstico laboratorial, e promoção da saúde como um todo;
- Desenvolver uma postura ética profissional.

MERCADO DE TRABALHO

A área da Farmácia é regulamentada no Brasil, um profissional que deseja seguir sua carreira como farmacêutico deverá possuir além do diploma bacharel em Farmácia, o registro no Conselho Regional de Farmácia (CRF), do seu respectivo estado.

Este profissional será capaz de desenvolver diversas atividades, como por exemplo a produção de medicamentos e cosméticos. O mesmo poderá trabalhar em drogarias, farmácias, entre outros lugares e funções.

Abaixo confira uma lista de atividades, além destas já citadas, que um profissional farmacêutico poderá executar:

- Análise de composição de alimentos industrializados
- Controle de qualidade em alimentos
- Preparo de medicamentos personalizados
- Identificação de substâncias que provocam reações em nosso organismo
- Produzir e formular produtos de higiene e cosméticos
- Teste e exame de novos componentes