

MATRIZ CURRICULAR CURSO DE FARMÁCIA

DISCIPLINAS
Alimentos Funcionais, Nutracêuticos e Suplementos Alimentares
Anatomia Humana
Assistência e Atenção Farmacêutica
Atividades Complementares I
Atividades Complementares II
Atividades Complementares III
Atividades Complementares IV
Atividades Complementares V
Atividades Complementares VI
Atividades Complementares VII
Atividades Complementares VIII
Atividades de Extensão I
Atividades de Extensão II
Atividades de Extensão III
Atividades de Extensão IV
Atividades de Extensão V
Atividades de Extensão VI
Atividades de Extensão VII
Atividades de Extensão VIII
Biologia Molecular e Aplicada ao Diagnóstico Laboratorial
Bioquímica
Bioquímica Clínica
Biossegurança e Instrumentalização Laboratorial
Biotecnologia de Enzimas e Fermentação
Biotecnologia Farmacêutica e de Alimentos
Bromatologia, Análises de Alimentos e Gestão de Qualidade de Alimentos
Ciências Moleculares e Celulares
Citologia Clínica
Comunicação e Educação em Saúde
Cosmetologia, Cosmetécnica e Tecnologia de Cosméticos
Deontologia, Legislação e Ética Farmacêutica

Desenvolvimento de Projetos Aplicados às Ciências Farmacêuticas
Embriologia
Ensino da Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS - optativa
Estágio I
Estágio II
Estágio III
Estágio IV
Farmácia Clínica e Hospitalar
Farmácia Oncológica
Farmacobotânica
Farmacoepidemiologia e Farmacovigilância
Farmacognosia
Farmacologia I: Farmacocinética
Farmacologia II: Farmacodinâmica e Farmacologia Clínica
Farmacologia III: Farmacoterapia
Farmacotécnica Alopática e Homeopática
Físico-química
Fisiologia e Biofísica
Fisiopatologia
Fitoterapia
Garantia e Controle de Qualidade Biológico e Microbiológico
Garantia e Controle de Qualidade Físico-químico
Genética Humana
Gestão Farmacêutica: Administração Farmacêutica e Farmacoeconomia
Hematologia Clínica
Homeopatia
Imunologia
Imunologia Clínica
Introdução às Ciências Farmacêuticas
Matemática Aplicada e Bioestatística
Metodologia da Pesquisa Científica
Microbiologia
Microbiologia Clínica
Parasitologia
Parasitologia Clínica
Patologia

Pesquisa, Desenvolvimento, Síntese e Inovação de Produtos Farmacêuticos
Políticas Públicas de Saúde e Legislação Sanitária
Práticas Integrativas e Complementares em Saúde
Processos e Operações Farmacêuticas
Química Analítica Qualitativa
Química Analítica Quantitativa
Química Farmacêutica e Medicinal
Química Geral e Inorgânica
Química Orgânica I
Química Orgânica II
Saúde Pública e Epidemiologia
Semiologia Farmacêutica
Serviços Clínicos Farmacêuticos
Serviços Farmacêuticos em Farmácia e Drogaria
Sociologia, Antropologia e Educação Ambiental
Tecnologia Farmacêutica
Toxicologia e Análises Toxicológicas
Trabalho de Conclusão de Curso