

MATRIZ CURRICULAR

Página 1/3

Curso: FARMÁCIA

GRADE: AFARMACIA2026/1 INGRESSANTES:

1º Período

UNIDADE CURRICULAR	CH.
BIOLOGIA CELULAR	36
BIOMATEMÁTICA	36
BIOSSEGURANÇA	36
FUNDAMENTOS DE FARMÁCIA	36
HABILIDADE PROFISSIONAL INTEGRADORA E EXTENSIONISTA I	40
INSTRUMENTAÇÃO LABORATORIAL	36
MÉTODOS FÍSICOS APLICADOS	36
PRÁTICAS DE LEITURA E INTERPRETAÇÃO E PRODUÇÃO DE TEXTO	36
QUÍMICA GERAL	72
Total	364

2º Período

UNIDADE CURRICULAR	CH.
ANATOMIA HUMANA	72
COLETA DE MATERIAIS BIOLÓGICOS E LABORATÓRIO CLÍNICO	36
FÍSICO-QUÍMICA	36
GENÉTICA MOLECULAR	36
HABILIDADE PROFISSIONAL INTEGRADORA E EXTENSIONISTA II	40
HISTOLOGIA	36
METODOLOGIA DA PESQUISA E TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO EM SAÚDE	36
QUÍMICA ORGÂNICA	72
Total	364

3º Período

UNIDADE CURRICULAR	CH.
ASPECTOS MICROBIOLÓGICOS E PARASITOLÓGICOS	72
EMPREENDEDORISMO E INOVAÇÃO EM SAÚDE	36
EPIDEMIOLOGIA E ESTATÍSTICA APLICADAS À SAÚDE	36
ESTÁGIO SUPERVISIONADO I - PROMOÇÃO E EDUCAÇÃO EM SAÚDE	40
FISIOLOGIA HUMANA	72
HABILIDADE PROFISSIONAL INTEGRADORA E EXTENSIONISTA III	40
HABILIDADES E COMPETÊNCIAS SOCIAIS PARA O EXERCÍCIO PROFISSIONAL	36
SAÚDE PÚBLICA	36
Total	368

4º Período

UNIDADE CURRICULAR	CH.
BIOÉTICA E LEGISLAÇÃO SANITÁRIA	36
BIOQUÍMICA	72
CIÊNCIA DOS ALIMENTOS	36
ESTÁGIO SUPERVISIONADO II - SUS	40
FARMACOLOGIA GERAL	72
HABILIDADE PROFISSIONAL INTEGRADORA E EXTENSIONISTA IV	40
IMUNOLOGIA	36
MÉTODOS ANALÍTICOS I	36
PATOLOGIA	36
Total	404

MATRIZ CURRICULAR

Página 2/3

Curso: FARMÁCIA

GRADE: AFARMACIA2026/1 INGRESSANTES:

5º Período

UNIDADE CURRICULAR	CH.
BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA AO DIAGNÓSTICO	36
ESTÁGIO SUPERVISIONADO III - ANÁLISES CLÍNICAS	80
FARMACOGNOSIA E FITOTERAPIA	36
HABILIDADE PROFISSIONAL INTEGRADORA E EXTENSIONISTA V	40
HOMEOPATIA	72
MÉTODOS ANALÍTICOS II	36
PRÁTICAS INTEGRATIVAS E COMPLEMENTARES EM SAÚDE	72
TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	36
Total	408

6º Período

UNIDADE CURRICULAR	CH.
BIOQUÍMICA CLÍNICA E HEMATOLOGIA CLÍNICA	72
BIOTECNOLOGIA	36
ESTÁGIO SUPERVISIONADO IV - ANÁLISES CLÍNICAS	80
HABILIDADE PROFISSIONAL INTEGRADORA E EXTENSIONISTA VI	40
IMUNOLOGIA CLÍNICA E PARASITOLOGIA CLÍNICA	72
MICROBIOLOGIA CLÍNICA E MICROBIOLOGIA DOS ALIMENTOS	72
Total	372

7º Período

UNIDADE CURRICULAR	CH.
DEONTOLOGIA E LEGISLAÇÃO FARMACÊUTICA E SANITÁRIA	72
ESTÁGIO SUPERVISIONADO V - ANÁLISES CLÍNICAS	80
FARMACOLOGIA INTEGRADA I	72
FARMACOTÉCNICA DE SÓLIDOS	72
HABILIDADE PROFISSIONAL INTEGRADORA E EXTENSIONISTA VII	40
QUÍMICA FARMACÊUTICA E PLANEJAMENTO DE FÁRMACOS	36
TOXICOLOGIA	36
Total	408

8º Período

UNIDADE CURRICULAR	CH.
ESTÁGIO SUPERVISIONADO VI - FÁRMACOS E MEDICAMENTOS	120
FARMÁCIA HOSPITALAR	72
FARMACOLOGIA INTEGRADA II	72
FARMACOTÉCNICA DE LÍQUIDOS E SEMISSÓLIDOS	72
HABILIDADE PROFISSIONAL INTEGRADORA E EXTENSIONISTA VIII	40
Total	376

9º Período

UNIDADE CURRICULAR	CH.
CONTROLE E GARANTIA DA QUALIDADE DE MEDICAMENTOS E CORRELATOS	72
COSMETOLOGIA	36
ESTÁGIO SUPERVISIONADO VII - FÁRMACOS E MEDICAMENTOS	140
FARMÁCIA CLÍNICA I	72
FARMACOECONOMIA E FARMACOVIGILÂNCIA	36
HABILIDADE PROFISSIONAL INTEGRADORA E EXTENSIONISTA IX	40

MATRIZ CURRICULAR

Página 3/3

Curso: FARMÁCIA

GRADE: AFARMACIA2026/1 INGRESSANTES:

9° Período

UNIDADE CURRICULAR	CH.
Total	
	396

10° Período

UNIDADE CURRICULAR	CH.
CIÊNCIAS DO AMBIENTE (OPTATIVA)	36
LIBRAS (OPTATIVA)	36
ATIVIDADES COMPLEMENTARES	120
ESTÁGIO SUPERVISIONADO IX - ESPECIALIDADE	80
ESTÁGIO SUPERVISIONADO VIII - FÁRMACOS E MEDICAMENTOS	140
FARMÁCIA CLÍNICA II	72
HABILIDADE PROFISSIONAL INTEGRADORA E EXTENSIONISTA X	40
TECNOLOGIA FARMACÊUTICA	36
TÓPICOS ESPECIAIS EM FARMÁCIA	36
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	16
Total	
	540

Total Geral 4000

Disciplinas Teóricas/Práticas	3064
Estágio Supervisionado	800
Atividades Complementares	120
Trabalho de Conclusão de Curso	16