

Estrutura Curricular do Curso de Bacharelado em Farmácia 2022/2

| DISCIPLINAS | | Área de Conhecimento | Eixo I Cuidado em Saúde | Eixo II Tecnologia e Inovação em Saúde | Eixo III Gestão em Saúde | Carga Horária Total |
|--------------------------|---|----------------------------|-------------------------|--|--------------------------|---------------------|
| Primeiro Semestre | ANATOMIA HUMANA I | Ciências Biológicas | 44 | 28 | 0 | 72 |
| | BIOLOGIA CELULAR | Ciências Biológicas | 22 | 14 | 0 | 36 |
| | BIOSSEGURANÇA | Ciências da Saúde | 12 | 0 | 24 | 36 |
| | SOCIOLOGIA | Ciências Humanas e Sociais | 18 | 0 | 18 | 36 |
| | GENÉTICA HUMANA | Ciências Biológicas | 18 | 18 | 0 | 36 |
| | PSICOLOGIA APLICADA A SAÚDE | Ciências Humanas e Sociais | 18 | 0 | 18 | 36 |
| | QUIMICA GERAL E ORGÂNICA | Ciências Exatas | 36 | 36 | 0 | 72 |
| | COACHING E MERCADO DE TRABALHO | Ciências Humanas e Sociais | 12 | 0 | 24 | 36 |
| | INTRODUÇÃO AS CIENCIAS FARMACÊUTICAS | Ciências Farmacêuticas | 12 | 12 | 12 | 36 |
| | EST. SUP I - INTRODUÇÃO ÀS PRÁTICAS FARMACÊUTICAS | Estágio | - | - | - | 40 |
| | Total do semestre | | 192 | 108 | 96 | 436 |
| Segundo Semestre | ANATOMIA HUMANA II | Ciências Biológicas | 44 | 28 | 0 | 72 |
| | BIOESTATISTICA | Ciências Exatas | 12 | 12 | 12 | 36 |
| | PRIMEIROS SOCORROS | Ciências da Saúde | 36 | 0 | 0 | 36 |
| | METODOLOGIA DA PESQUISA | Ciências Humanas e Sociais | 0 | 18 | 18 | 36 |
| | HABILIDADES DE COMUNICAÇÃO TEXTUAL | Ciências Humanas e Sociais | 12 | 0 | 24 | 36 |
| | BIOQUIMICA ESTRUTURAL | Ciências Biológicas | 18 | 18 | 0 | 36 |
| | CIÊNCIAS DO AMBIENTE | Ciências Humanas e Sociais | 18 | 0 | 18 | 36 |
| | HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA | Ciências Biológicas | 44 | 28 | 0 | 72 |
| | NUTRIÇÃO BASICA | Ciências da Saúde | 18 | 18 | 0 | 36 |
| | FÍSICO-QUÍMICA | Ciências Exatas | 18 | 18 | 0 | 36 |
| | EST. SUP. II - PROMOÇÃO E EDUCAÇÃO EM SAÚDE | Estágio | - | - | - | 40 |
| | Total do semestre | | 220 | 140 | 72 | 472 |
| Terceiro Semestre | BIOQUÍMICA METABÓLICA | Ciências Biológicas | 18 | 18 | 0 | 36 |
| | EPIDEMIOLOGIA | Ciências da Saúde | 12 | 12 | 12 | 36 |
| | BIOÉTICA | Ciências Humanas e Sociais | 12 | 12 | 12 | 36 |
| | FISIOLOGIA HUMANA I | Ciências Biológicas | 44 | 28 | 0 | 72 |
| | MICROBIOLOGIA | Ciências Biológicas | 36 | 36 | 0 | 72 |
| | PARASITOLOGIA HUMANA | Ciências Biológicas | 36 | 36 | 0 | 72 |
| | EST. SUP. III - SUS | Estágio | - | - | - | 80 |
| | Total do semestre | | 158 | 142 | 24 | 404 |
| Quarto Semestre | FARMACOLOGIA | Ciências Farmacêuticas | 44 | 28 | 0 | 72 |
| | FISIOLOGIA HUMANA II | Ciências Biológicas | 18 | 18 | 0 | 36 |
| | SEMILOGIA CLÍNICA | Ciências da Saúde | 36 | 0 | 0 | 36 |
| | IMUNOLOGIA | Ciências Biológicas | 36 | 36 | 0 | 72 |
| | PATOLOGIA HUMANA | Ciências Biológicas | 36 | 36 | 0 | 72 |
| | SAÚDE COLETIVA | Ciências da Saúde | 24 | 24 | 24 | 72 |
| | EST. SUP. IV - ANÁLISES CLÍNICAS | Estágio | - | - | - | 80 |
| | Total do semestre | | 194 | 142 | 24 | 440 |
| Quinto Semestre | HEMATOLOGIA BÁSICA | Ciências Farmacêuticas | 44 | 28 | 0 | 72 |
| | BROMATOLOGIA E ANÁLISES BROMATOLÓGICAS | Ciências Farmacêuticas | 18 | 18 | 0 | 36 |
| | BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA AO DIAGNÓSTICO | Ciências Farmacêuticas | 18 | 18 | 0 | 36 |
| | QUÍMICA ANALÍTICA | Ciências Exatas | 0 | 36 | 0 | 36 |
| | PARASITOLOGIA CLÍNICA | Ciências Farmacêuticas | 44 | 28 | 0 | 72 |
| | BIOTECNOLOGIA | Ciências Farmacêuticas | 0 | 36 | 0 | 36 |
| | DROGAS DE ORGIEM NATURAL | Ciências Farmacêuticas | 36 | 36 | 0 | 72 |
| | BIOFÍSICA | Ciências Exatas | 18 | 18 | 0 | 36 |
| | EST. SUP. V - ANÁLISES CLÍNICAS | Estágio | - | - | - | 80 |
| | Total do semestre | | 178 | 218 | 0 | 476 |
| Sexto Semestre | BIOQUÍMICA CLÍNICA | Ciências Farmacêuticas | 44 | 28 | 0 | 72 |
| | HEMATOLOGIA CLÍNICA E HEMOTERAPIA | Ciências Farmacêuticas | 44 | 28 | 0 | 72 |
| | IMUNOLOGIA CLÍNICA | Ciências Farmacêuticas | 44 | 28 | 0 | 72 |
| | MICROBIOLOGIA E MICOLOGIA CLÍNICA | Ciências Farmacêuticas | 44 | 28 | 0 | 72 |
| | TOXICOLOGIA E ANÁLISES TOXICOLÓGICAS | Ciências Farmacêuticas | 44 | 28 | 0 | 72 |
| | EST. SUP. VI - ANÁLISES CLÍNICAS | Estágio | - | - | - | 80 |
| | Total do semestre | | 220 | 140 | 0 | 440 |

| | | | | | | | |
|--|--|--|-------------------------------------|------------|-------------|---------------|----|
| Sétimo | FARMÁCIA HOSPITALAR | Ciências | 12 | 12 | 12 | 36 | |
| Semestre | FARMACOLOGIA DOS SISTEMAS | Farmacêuticas Ciências | 22 | 14 | 0 | 36 | |
| | FARMACOTÉCNIA DE SÓLIDOS | Farmacêuticas Ciências | 36 | 36 | 0 | 72 | |
| | HOMEOPATIA | Farmacêuticas Ciências | 18 | 18 | 0 | 36 | |
| | FITOTERAPIA | Farmacêuticas | 36 | 0 | 0 | 36 | |
| | FARMÁCIA CLÍNICA E ATENÇÃO FARMACÊUTICA | Ciências Farmacêuticas | 36 | 36 | 0 | 72 | |
| | QUÍMICA FARMACÊUTICA | Ciências Farmacêuticas | 0 | 36 | 0 | 36 | |
| | EST. SUP. VII - AÇÕES INTEGRADAS NA ESTRATÉGIA SAÚDE DA FAMÍLIA | Estágio | - | - | - | 80 | |
| | | Total do semestre | 160 | 152 | 12 | 404 | |
| Oitavo | CONTROLE DE QUALIDADE DE PRODUTOS FARMACÊUTICOS | Ciências Farmacêuticas | 18 | 18 | 0 | 36 | |
| | Semestre | DEONTOLOGIA E LEGISLAÇÃO FARMACÊUTICA E SANITÁRIA | Ciências Farmacêuticas | 12 | 12 | 12 | 36 |
| FARMACOECONOMIA E FARMACOVIGILÂNCIA | | Ciências | 12 | 12 | 12 | 36 | |
| FARMACOTÉCNIA DE LÍQUIDOS E SEMISSÓLIDOS | | Farmacêuticas Ciências | 18 | 18 | 0 | 36 | |
| EST. SUP. VIII - CUIDADOS FARMACÊUTICOS; FARMÁCIA DE MANIPULAÇÃO; ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA E FARMÁCIA HOSPITALAR | | Estágio | - | - | - | 160 | |
| | | Total do semestre | 60 | 60 | 24 | 304 | |
| Nono | | COSMETOLOGIA E ESTÉTICA | Ciências Farmacêuticas | 18 | 18 | 0 | 36 |
| | Semestre | GERENCIAMENTO DE FARMÁCIAS | Ciências Farmacêuticas | 0 | 0 | 36 | 36 |
| | | FARMACOTERPIA E PRESCRIÇÃO DE MEDICAMENTOS/ ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA | Farmacêuticas Ciências | 36 | 0 | 0 | 36 |
| | | LIBRAS (OPTATIVA) | Farmacêuticas Ciências Humanas e | 18 | 0 | 18 | 36 |
| | | TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I | Sociais Ciências | - | - | - | 36 |
| | EST. SUP. IX - CUIDADOS FARMACÊUTICOS; FARMÁCIA DE MANIPULAÇÃO; ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA E FARMÁCIA HOSPITALAR | Farmacêuticas | 20 | 10 | 5 | 35 | |
| | | Estágio | - | - | - | 80 | |
| | | Total do semestre | 79 | 118 | 60 | 295 | |
| Decimo | SERVIÇOS FARMACÊUTICOS | Ciências Farmacêuticas | 18 | 0 | 18 | 36 | |
| | Semestre | TECNOLOGIA FARMACÊUTICA E CONTROLE DE PRODUÇÃO | Ciências Farmacêuticas | 0 | 36 | 0 | 36 |
| | | INTERAÇÃO MEDICAMENTOSA | Ciências Farmacêuticas | 18 | 18 | 0 | 36 |
| | | FÍSICA INDUSTRIAL E OPERAÇÕES UNITÁRIAS | Ciências Farmacêuticas | 0 | 36 | 0 | 36 |
| | | TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II | Ciências Farmacêuticas | 20 | 10 | 5 | 35 |
| | ESTÁGIO SUP. X - ESPECIALIDADE | Estágio | - | - | - | 80 | |
| | | Total do semestre | 122 | 164 | 84 | 259 | |
| | | | | | % | Carga Horária | |
| | Trabalho de Conclusão de Curso | | | 2% | 70 | | |
| | Carga Horária Total das Disciplinas | | | 76% | 3060 | | |
| | Disciplinas de área de conhecimento - Ciências Exatas | | | 7% | 216 | | |
| | Disciplinas de área de conhecimento - Ciências Humanas e Sociais | | | 9% | 288 | | |
| | Disciplinas de área de conhecimento - Ciências Biológicas | | | 25% | 756 | | |
| | Disciplinas de área de conhecimento - Ciências da Saúde | | | 8% | 252 | | |
| | Disciplinas de área de conhecimento - Ciências Farmacêuticas | | | 88% | 2708 | | |
| | Eixo I Cuidado em Saúde | | | 50% | 1598 | | |
| | Eixo II Tecnologia e Inovação em Saúde | | | 40% | 1280 | | |
| | Eixo III Gestão em Saúde | | | 10% | 336 | | |
| | Atividade Complementar | | | 3% | 120 | | |
| | Estágio Supervisionado | | | 20% | 800 | | |
| | CARGA HORÁRIA TOTAL | | | | 4050 | | |