

D- REGULAMENTO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM FARMÁCIA

Art. 1º - O Curso de Graduação diurno de Bacharelado em Farmácia destina-se à formação de profissional autônomo para o exercício da Farmácia.

Art. 2º - O curso de graduação (diurno) de Bacharelado em Farmácia com duração plena, abrange um total mínimo de 292 créditos, sendo o limite máximo de integralização de Módulo Livre – (ML) estabelecido em 24 (vinte e quatro) créditos.

PARÁGRAFO PRIMEIRO: As disciplinas obrigatórias exceto Estágio Curricular Supervisionado e TCC perfazem um total de 152 créditos. As disciplinas optativas e/ou de ML totalizam 84 créditos tendo as atividades complementares até no máximo 10 créditos.

PARÁGRAFO SEGUNDO: O Estágio Curricular Supervisionado e TCC em Farmácia corresponde a 20% da carga horária total do curso, distribuídos em duas disciplinas de 26 créditos cada (Estágio) e duas disciplinas de 2 créditos cada (TCC), e perfazendo um total de 56 créditos (840 horas).

Art. 3º - O curso incluirá as seguintes disciplinas obrigatórias da área de concentração (AC) (OBR) (152 créditos + 56 créditos estágios/TCC).

CÓDIGO	DISCIPLINA	PRÉ-REQUISITO
180785	Análise Instrumental Farmacêutica	180564 e 179868
179876	Assistência Farmacêutica e serviços de Saúde	*
203459	Bioquímica Clínica	200603
170691	Bromatologia	180564
200620	Controle da Qualidade Físico-Química	180564 e 180785
203637	Controle da Qualidade Microbiológica	180726 e 200620
170976	Da Célula aos Sistemas I	*
180424	Da Célula aos Sistemas II	170976
80807	Da Célula aos Sistemas IV	180793
180793	Da Célula aos Sistemas III	180424
180734	Deontologia e Legislação Farmacêuticas	179876 e 170879
170895	Do Átomo à Vida I	*
170984	Do Átomo à Vida II	170895
170984	Do Átomo à Vida III	170984
208817	Economia e Gestão Farmacêutica	180734
171000	Epidemiologia Analítica	170861
170861	Epidemiologia Descritiva	*
209201	Estágio Supervisionado I	209015 e 208566
209228	Estágio Supervisionado II	209201
206032	Farmácia Clínica e Atenção Farmacêutica	200603 e 203483
203467	Farmácia Hospitalar	180742 e 179876
180416	Farmacobotânica	170976
180769	Farmacognosia	180416
180742	Farmacologia	180653
180742	Farmacologia básica	180793

203483	Farmacologia Clínica	180742
200611	Farmacotécnica I	180653 e 180769
203475	Farmacotécnica II	200611
180441	Fisicoquímica Aplicada à Farmácia	170895
200603	Introdução às Análises Clínicas	180726 e 180432
181382	Mecanismo de Agressão e Defesa III	180726
201464	Mecanismo de Agressão e Defesa III prática	180726
180491	Mecanismos de Agressão e Defesa I	170895
180726	Mecanismos de Agressão e Defesa II	180491
208566	Microbiologia Clínica	200603
180921	Modelos e Práticas de Atenção à Saúde	170879 e 179876
180564	Química Analítica Farmacêutica	170895
180777	Química Farmacêutica	180572
179868	Química Inorgânica Aplicada à Farmácia	*
179833	Química Orgânica Aplicada à Farmácia I	170895
180572	Química Orgânica Aplicada à Farmácia II	179833
170879	Saúde e Sociedade I	*
170887	Seminário Integrativo I	*
209015	Tecnologia Aplicada a Farmacia	203475
203530	Toxicologia Aplicada a Farmácia	180742
209210	Trabalho de Conclusão de Curso em Farmácia 1 (TCC1)	209015 e 208566
209236	Trabalho de Conclusão de Curso em Farmácia 2 (TCC2)	209210

Cont. **Art. 3º** - O curso incluirá as seguintes disciplinas optativa (OPT) de domínio conexo (DC) ou Área de concentração (AC) - mínimo de 84 créditos.

CÓDIGO	DISCIPLINA	PRÉ-REQUISITOS
209171	Análise Toxicológica	180785 e 203530
103616	Aprimoramento da Performance Comunicativa: Atividade Prática	*
170950	Biofísica	*
179884	Biosegurança e Bioproteção	*
209147	Citologia Clínica	200603
103870	Controle qualidade medicamentos naturais	180769 e 203637
200646	Dependencia química e sua terapêutica	180424 e 180653
201219	Economia da Saúde	*
179451	Enzimologia e Tecnologia das Fermentações	180441
207811	Farmacoepidemiologia e Farmacovigilância	170861
202991	Farmacognosia Experimental	180769
200638	Farmacologia experimental	180653
207055	Fisiopatologia e far diabetes	180793 e 180491
205265	Fitoterapia	180653

100226	Fundamentos Citogenética Humana	170984
103861	Fundamentos de cancerologia	180491
100838	Hematologia clínica	200603
200832	Imunobiologia Relação Parasito Hospedeiro	180491
203941	Imunologia Clínica	200603
179817	Introdução à Gestão da Qualidade	*
180751	Introdução a processos fotoquímicos e fotobiológicos aplicados à Saúde	170895
202983	Introdução a processos fotoquímicos e fotobiológicos aplicados à Saúde Experimental	180785 e 180751
179817	Introdução Gestão da Qualidade	*
180483	Leitura e produção de textos Acadêmicos	*
150649	Língua de Sinais Brasileira – Básico	*
200654	Neurobiologia dos transtornos mentais	180424 e 180653
209163	Parasitologia Clínica	181382 e 200603
100731	Patologia Molecular Clínica	200603
179850	Pesquisa em Bionanotecnologia Aplicada à Saúde	170895
179892	Pesquisa em Desenvolvimento de Cosméticos	170895
179841	Pesquisa em Novos Compostos Aplicados à Saúde	170895
170968	Pesquisa Social em Saúde	170917
103888	Pesquisas em Formas Farmacêuticas	200611 e 180769:
180521	Políticas, Sistemas e Serviços de Saúde	170879
103136	Principais Vetores Importância Saúde Coletiva	181382
170879	Promoção a saúde 1	*
209198	Promoção a Saúde 2	170879
203009	Química experimental	200620
203009	Química experimental	200620
180556	Racionalidades Médicas	170879 e 179825
179825	Saúde e Sociedade 2: a construção social do processo saúde doença	170879
180581	Saúde, Ambiente e Trabalho	170879
180874	Seminários Integrativos IV	180599
170992	Seminários Integrativos II	170887
180599	Seminários Integrativos III	170992
209244	Sinalização redox no sistema biológico	*
206890	Tecnologia de Alimentos	170691
209180	Tecnologia dos Cosméticos aplicada a farmácia	203475
100897	Tópicos Avançados de Patologia Humana	180491
201081	Tópicos em Metabolismo 1	180424 e 180432 e 180491
200581	Tópicos Especiais em Micobiologia Aplicada Saúde	180726
200590	Vigilância Sanitária apl. Profis. Saúde	*

104345	Virologia Clínica	200603
--------	-------------------	--------

PARÁGRAFO ÚNICO: O número de créditos das disciplinas e atividades fixadas neste artigo poderá variar de um para outro período letivo, conforme o indique a experiência do ensino, e constará das respectivas Listas de Ofertas.

Art. 4º - O estudante deverá ser aprovado nas disciplinas listadas no artigo anterior como obrigatórias, e tantas disciplinas optativas recomendadas, optativas e/ou de Módulo Livre (ML) quantas sejam necessárias para integralizar o total de créditos referido no **Art. 2º**, e ainda, nas atividades complementares estabelecidas no mesmo artigo.

Art. 5º O tempo de permanência no curso será de 10 (dez) semestres no mínimo, e de 18 (dezoito) no máximo. O número máximo de créditos cursados em um semestre letivo não poderá ultrapassar a 32 (trinta e dois) créditos e o número mínimo previsto é de 14 (catorze) créditos.

PARÁGRAFO ÚNICO: Estes limites não serão considerados quando as disciplinas pleiteadas forem às últimas necessárias à conclusão do curso ou quando o discente estiver realizando o estágio.

Art. 6º A coordenação didática do curso cabe ao colegiado do curso de Farmácia e da Faculdade de Ceilândia.