

UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS - CURSO DE FARMÁCIA - SUGESTÃO DE FLUXO RESOLUÇÃO N° 762 CEPEC
ALTERAÇÃO DE PRÉ e CO-REQUISITOS - válido a partir de 2016.2

1º Período	2º Período	3º Período	4º Período	5º Período
1-Citologia e embriologia dos Tecidos (64) *	8-Histologia dos Sistemas Orgânicos (64) *	14-Bioquímica (80) * 6	19-Farmacologia I (96) * 17	26-Imunologia Básica (64) * 21
2-Anatomia Humana (96) *	9-Química Analítica (64) *	15-Genética (64) *	20-Patologia - Processos Gerais (64) * 17	27-Farmacologia II (96) * 19
3-Elementos de Matemática I (64) *	10-Química Orgânica II (96) * 6	16 ó Parasitologia (80) *	21-Microbiologia Geral (80) * 14 - 15	28-Farmacotécnica (96) * 22
4-Física p/Ciências Biológicas (80) *	11-Bioestatística (64) * 3	17-Fisiologia Humana e Biofísica (96) * 2	22-Operações Unitárias (48) * 12	29-Farmacognosia II (64) * 24
5-Introdução as Ciências Farmacêuticas (32) *	12-Físico-Química (64) * 3	18-Introdução à Análise Instrumental (64) *	23-Biologia Molecular (48)* 15	30-Análise Farmacêutica (96) * 9 ó 18
6-Química Orgânica I (32) *	13-Farmacobotânica (96) *		24-Farmacognosia I (64) * 6 ó 13	31-Química Farmacêutica Medicinal (64) * 19- 25
7-Química Geral e Inorgânica (80) *	Estágio I (64)*	Estágio II (64)*	25-Introdução a Química Farmacêutica Medicinal (64) * 10	
28 horas semanais	32 horas semanais	28 horas semanais	29 horas semanais	30 horas semanais

6º Período	7º Período	8º Período	9º Período	10º Período
32-Enzimologia (64) * 14 (PR) - 21(CR)	38-Tecnologia Farmacêutica (96) * 28	46-Parasitologia Clínica (80) * 16	51-Contrôle de Qual Biol e Microbiol. de Medic. (64) * 14 -21	Estágio VI (400) *
33-Farmacocinética Aplicada (32) * 19	39-Deontologia e Legislação Farmacêutica (48) * 5 - 27	47-Controle de Qualid Físico-Químico de Medic. (64) * 10 - 18	52-Micologia aplicada (64)* 21	54-Trabalho de Final de Curso (80)*
34-Bromatologia (80) * 9 ó 12 ó 14	40-Gestão em Processos Industriais (48) * 22	48-Gestão de Empresas Farmacêuticas (48) *	53-Citologia Clínica (80) * 20	
35-Toxicologia Geral (32) * 14 ó 19	41-Toxicologia Aplicada (64) * 35	49-Virologia Humana (64)* 21		
36-Epidemiologia (80) * 11	42-Bacteriologia Humana(64)* 21	50-Química e Bioquímica de Alimentos (80) * 14		
37-Hematologia Clínica (80)* 17	43-Imunologia Clínica (64) * 26			
	44-Bioquímica Clínica (80) * 14 (PR) - 20 (CR)			
Estágio III (64)*	45-Projeto de Final de Curso (16)*	Estágio IV (128) *	Estágio V (128) *	
27 horas semanais	30 horas semanais	29 horas semanais	21 horas semanais	30 horas semanais

* Disciplinas Obrigatórias

- Números Entre Parênteses = Carga Horária Total da Disciplina
 - Números Em Negrito = Pré-Requisitos ou Co-Requisitos

O Estágio I é pré-requisito para o II e assim sucessivamente