



### MATRIZ CURRICULAR

<b>Matriz Curricular em atendimento às Diretrizes Curriculares Nacionais para o curso de Graduação em Farmácia, aprovadas no Parecer CNE/CES nº 248/2017 e RES nº 6/2017.</b>				
<b>EIXO ARTICULADOR</b>	<b>DISCIPLINAS</b>	<b>Carga Horária Teórica</b>	<b>Carga Horária Prática</b>	<b>Carga Horária Total</b>
<b>1ª SÉRIE (1º Semestre)</b>				
Ciências Biológicas	Anatomia Humana I	40	40	80
	Biologia Celular	20	20	40
	Genética Geral	30	10	40
Ciências Exatas	Física e Biofísica Aplicadas	40	----	40
	Química Geral e Inorgânica	50	30	80
Ciências Humanas e Sociais	Ciências Sociais Aplicadas à Saúde	40	----	40
Ciências da Saúde	Epidemiologia e Saúde Pública	40	----	40
Ciências Farmacêuticas	Introdução às Ciências Farmacêuticas	40	----	40
	<i>Carga horária</i>			<b>400</b>
<b>1ª SÉRIE (2º Semestre)</b>				
Ciências Biológicas	Anatomia Humana II	40	40	80
	Histologia e Embriologia	50	30	80
	Citogenética e Biologia Molecular	30	10	40
	Fisiologia Humana	80	----	80
Ciências Exatas	Físico-química	40	----	40
Ciências da Saúde	Políticas Públicas de Saúde	40	----	40
	Gestão em Saúde Pública	40	----	40
	<i>Carga horária</i>			<b>400</b>
<b>2ª SÉRIE (3º Semestre)</b>				
Ciências Biológicas	Bioquímica	50	30	80
	Microbiologia	50	30	80
	Parasitologia	50	30	80
Ciências Exatas	Matemática e Bioestatística	40	----	40
	Química Analítica Qualitativa	20	20	40
Ciências Farmacêuticas	Assistência e Atenção Farmacêutica	40	----	40
	Farmácia Hospitalar	40	----	40
	<i>Carga horária</i>			<b>400</b>
<b>2ª SÉRIE (4º Semestre)</b>				
Ciências Biológicas	Imunologia	40	----	40
	Patologia	80	----	80
Ciências Exatas	Química Analítica Quantitativa e Instrumental	50	30	80
	Química Orgânica	60	20	80
Ciências Humanas e Sociais	Metodologia da Pesquisa Científica	40	----	40
Ciências Farmacêuticas	Farmacognosia	50	30	80
	<i>Carga horária</i>			<b>400</b>
<b>3ª SÉRIE (5º Semestre)</b>				
Ciências Farmacêuticas	Farmacoeconomia e Gestão Farmacêutica	40	----	40
	Bromatologia e Análise de Alimentos	50	30	80
	Farmácia Homeopática	40	20	60
	Farmacologia	80	----	80
	Farmacotécnica I	20	20	40
	Cálculos Farmacêuticos	20	----	20
	Química Farmacêutica e Medicinal	60	20	80
	<i>Carga horária</i>			<b>400</b>



<b>3<sup>a</sup> SÉRIE (6<sup>º</sup> Semestre)</b>					
Ciências Farmacêuticas	Farmacoterapia e Farmacovigilância	40	----	40	
	Fitoterapia	40	----	40	
	Farmacotécnica II	50	30	80	
	Tecnologia Farmacêutica I	20	20	40	
	Toxicologia e Análises Toxicológicas	20	20	40	
	Operações Unitárias em Farmácia	40	----	40	
	Ética e Legislação Farmacêutica	40	----	40	
	Hematologia Básica e Clínica	30	10	40	
	Imunologia Clínica	20	20	40	
	<i>Carga horária</i>			<b>400</b>	
<b>4<sup>a</sup> SÉRIE (7<sup>º</sup> Semestre)</b>					
Ciências Farmacêuticas	Citopatologia Clínica	20	20	40	
	Cosmetologia e Tecnologia de Cosméticos	50	30	80	
	Bioquímica Clínica	20	20	40	
	Semiologia e Prescrição Farmacêutica	40	----	40	
	Microbiologia Clínica	20	20	40	
	Parasitologia Clínica	20	20	40	
	Tecnologia Farmacêutica II	50	30	80	
	Uroanálise e Fluidos Corporais	20	20	40	
	<i>Carga horária</i>			<b>400</b>	
<b>4<sup>a</sup> SÉRIE (8<sup>º</sup> Semestre)</b>					
Ciências Farmacêuticas	Tecnologia e Controle de Alimentos	50	30	80	
	Controle de Qualidade Físico-Químico	50	30	80	
	Controle de Qualidade Microbiológico	30	10	40	
	Farmácia Clínica	40	----	40	
	Enzimologia e Tecnologia das Fermentações	60	20	80	
	Toxicologia Clínica e Forense	20	20	40	
	<i>Carga horária</i>			<b>360</b>	
<b>5<sup>a</sup> SÉRIE (9<sup>º</sup> Semestre)</b>					
Ciências Humanas e Sociais	Disciplinas Eletivas/Optativas				
	Trabalho de Conclusão de Curso I	20	----	20	
Disciplinas Optativas	*Microbiologia de Alimentos *Práticas Integrativas e Complementares *Análise Ambiental e Sustentabilidade *Gestão de Qualidade em Laboratório *Interpretação Clínico Laboratorial	40	----	40	
	<i>Carga horária</i>			<b>60</b>	
<b>5<sup>a</sup> SÉRIE (10<sup>º</sup> Semestre)</b>					
Ciências Humanas e Sociais	Trabalho de Conclusão de Curso II	20	----	20	
	<i>Carga horária</i>			<b>20</b>	
Totalização da carga do curso					
Teoria/prática Farmacêutica		3200			
Estágio Supervisionado		840			
Disciplinas Optativas		40			
Atividade Complementar		120			
	<b>Total</b>	<b>4200</b>			
Disciplina Optativa - LIBRAS		36			

