

## Curso de Farmácia e Controle de Qualidade de Medicamentos

Regime Nocturno

1º Ano 1º Semestre	Disciplinas	CH	CA	1º Ano 2º Semestre	Disciplinas	CH	CA
	Biologia	64	4		Química Analítica	64	4
	Química Geral	64	4		Métodos Instrumentais de Análise I	64	4
	Inglês Técnico	64	3		Química Orgânica I	80	5
	Química Física	64	4		Histologia Humana	64	4
	Técnicas de Laboratório	64	4		Bioquímica I	64	4
	<b>Total</b>	<b>320</b>	<b>19</b>		<b>Total</b>	<b>336</b>	<b>21</b>
2º Ano 1º Semestre	Disciplinas	CH	CA	2º Ano 2º Semestre	Disciplinas	CH	CA
	Química Orgânica II	80	5		Métodos Instrumentais de Análise II	64	4
	Bacteriologia	64	4		Fisiopatologia	64	4
	Virologia	64	4		Farmacognósia	64	4
	Micologia e Parasitologia	64	4		Tecnologia Farmacêutica I	80	6
	Bioquímica II	64	3		Imunologia	64	4
					Botânica Farmacêutica	64	4

	<b>Total</b>	<b>336</b>	<b>20</b>		<b>Total</b>	<b>400</b>	<b>26</b>
3ºAno 1º Semestre	<b>Disciplinas</b>	<b>CH</b>	<b>CA</b>	3ºAno 2º Semestre	<b>Disciplinas</b>	<b>CH</b>	<b>CA</b>
	Farmacologia I	80	5		Farmacologia II	80	5
	Genética Molecular	64	4		Nutrição e Dietética	64	5
	Plantas Medicinais e Fitoterapia	64	5		Toxicologia	64	5
	Tecnologia Farmacêutica II	80	6		Tecnologia Farmacêutica III	80	6
	Química Farmacêutica	64	5		Controlo da Qualidade de Águas e Alimentos	64	5
	<b>Total</b>	<b>352</b>	<b>25</b>		<b>Total</b>	<b>352</b>	<b>26</b>

**CH**-Carga Horária (Contacto directo); **CA**- Créditos Acadêmicos

	<b>Disciplinas</b>	<b>CH</b>	<b>CA</b>		<b>Disciplinas</b>	<b>CH</b>	<b>CA</b>
4ºAno 1º Semestre	Saúde Pública	64	4	4ºAno 2º Semestre			
	Farmácia Clínica	64	5				
	Farmácia de Manipulados	64	5				
	Farmacoterapia	80	6				
	Análises Clínicas e Diagnóstico Laboratorial	64	5				

	Medicamentos e Aditivos de Uso Veterinário	64	5				
	Trabalho de Fim de Curso	32	5				
	Total	432	35				
	Ano Curriucilar	Carga Horária			Créditos Acadêmicos		
	1° Ano	656			40		
	2° Ano	736			46		
	3° Ano	704			51		
	4° Ano	432			35		
	Total	3577			172		

**CH**-Carga Horária (Contacto directo); **CA**- Créditos Acadêmicos