



Horário  
Mestrado em Química Farmacêutica e Terapêutica (2018/2019)

## Mestrado em Química Farmacêutica e Terapêutica 2018-2019

### HORÁRIO DO 1º SEMESTRE (24 de setembro a 11 de janeiro)

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
17:00 – 17:30	QuiFarmT1 (T)	InCFarm (T)	QuiFarmT1 (P)	Quiorg (T)	Quiorg (T)
17:30 – 18:00					
18:00 – 18:30	Modela (T)	InCFarm (T)	Radio (T)	Quiorg (P)	Toxico (T)
18:30 – 19:00					
19:00 – 19:30	Modela (P)	InCFarm (P)	Radio (P)	QuiFarmT1 (T)	Toxico (P)
19:30 – 20:00					
20:00 – 20:30					
20:30 – 21:00					

**Legenda:**

<b>InCFarm</b>	Introdução às Ciências Farmacêuticas
<b>Modela</b>	Modelação Molecular
<b>Quiorg</b>	Química Orgânica
<b>QuiFarmT1</b>	Química Farmacêutica e Terapêutica I
<b>Radio</b>	Química Radiofarmacêutica
<b>SinteF</b>	Toxicologia

**Nota:** T – Teóricas; P - Práticas

### HORÁRIO DO 2º SEMESTRE (18 de fevereiro a 31 de maio)

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
17:00 – 18:00	ProdNat (T)	SinteF (T)	ProdNat (P)	SinteF (T)	Seminário <sup>a)</sup>
18:00 – 19:00	QuiFarTII (T)	IdenE (T)	EstabM (T)	SinteF (P)	
19:00 – 20:00	QuiFarTII (P)	IdenE (P)	EstabM (P)	QuiFarTII (T)	

**Legenda:** a) trabalho individual

<b>IdenE</b>	Identificação Estrutural
<b>EstabM</b>	Estabilidade de Medicamentos
<b>ProdNat</b>	Produtos Naturais
<b>QuiFarTII</b>	Química Farmacêutica e Terapêutica II
<b>SinteF</b>	Síntese de Fármacos

**Nota:** T – Teóricas; P - Práticas

As aulas decorrem nas seguintes salas:

**2.ª a 5.ª feira** – Anfiteatro A

**6.ª feira** – C.3.1

**CALENDÁRIO DE EXAMES**  
**1º semestre**  
**(14 a 28 de janeiro)**

**ÉPOCA NORMAL**

<b>Data</b>	<b>DISCIPLINAS</b>
<b>14 de janeiro de 2019</b>	Química Orgânica
<b>A definir</b>	Introdução às Ciências Farmacêuticas
<b>18 de janeiro de 2019</b>	Modelação Molecular
<b>21 de janeiro de 2019</b>	Química Radiofarmacêutica
<b>25 de janeiro de 2019</b>	Química Farmacêutica e Terapêutica I
<b>28 de janeiro de 2019</b>	Toxicologia

**ÉPOCA RECURSO**  
**(1 a 15 de fevereiro)**

<b>Data</b>	<b>DISCIPLINAS</b>
<b>1 de fevereiro de 2019</b>	Química Orgânica
<b>A definir</b>	Introdução às Ciências Farmacêuticas
<b>04 de fevereiro de 2019</b>	Modelação Molecular
<b>08 de fevereiro de 2019</b>	Química Radiofarmacêutica
<b>11 de fevereiro de 2019</b>	Química Farmacêutica e Terapêutica I
<b>15 de fevereiro de 2019</b>	Toxicologia

**CALENDÁRIO DE EXAMES**  
**2º semestre**

**ÉPOCA NORMAL**  
**(03 a 21 de junho)**

<b>Data</b>	<b>DISCIPLINAS</b>
<b>03 de junho de 2019</b>	Síntese de Fármacos
<b>07 de junho de 2019</b>	Identificação Estrutural
<b>11 de junho de 2019</b>	Química Farmacêutica e Terapêutica II
<b>14 de junho de 2019</b>	Produtos Naturais
<b>17 de junho de 2019</b>	Estabilidade de Medicamentos
<b>21 de junho de 2019</b>	Seminário (entrega de monografia)

**ÉPOCA RECURSO**  
**(01 a 12 de julho)**

<b>Data</b>	<b>DISCIPLINAS</b>
<b>01 de julho de 2019</b>	Síntese de Fármacos
<b>03 de julho de 2019</b>	Identificação Estrutural
<b>05 de julho de 2019</b>	Química Farmacêutica e Terapêutica II
<b>08 de julho de 2019</b>	Produtos Naturais
<b>10 de julho de 2019</b>	Estabilidade de Medicamentos
<b>12 de julho de 2019</b>	Seminário (entrega de monografia)

***Discussão de monografias***<sup>1</sup>

**Inclui 20 minutos de apresentação e 15 de discussão.**

**Época normal de discussão de monografias:**

**27 de junho:** - 9:30 – 20:00 horas

**28 de junho:** - 9:30 – 20:00 horas

**Época de recurso de discussão de monografias:**

**18 de julho:** - 9:30 – 20:00 horas

**19 de julho:** - 9:30 – 20:00 horas

**ÉPOCA ESPECIAL DE EXAMES**

Alunos com duas unidades curriculares para terminar o 1º ano do curso.

A Época Especial realiza-se no final do mês Setembro, de acordo com o calendário aprovado pelo Coordenador do Mestrado.

---

<sup>1</sup> Os horários poderão ser ajustados em função do número de monografias apresentado em cada época.