

Frequência de Unidades Curriculares Singulares dos Cursos e Ciclos de Estudos na FFUP 2018/2019

Mestrado em Análises Clínicas:

	Vagas		
Bacteriologia Clínica	2	-	-
Bioquímica Clínica	2	-	-
Bioquímica e Toxicologia Clínica	2	-	-
Genética Humana	2	-	-
Hematologia I	2	-	-
Hematologia II	2	-	-
Imunologia	2	-	-
Micologia Clínica	2	-	-
Parasitologia Clínica	2	-	-
Virologia Clínica	2	-	-

Mestrado em Controlo de Qualidade:

	Vagas						
Autenticidade, Normalização e Certificação da Qualidade dos Produtos	6	-	-	-	-	-	-
Certificação e Acreditação de Laboratórios e Técnicas	4	-	-	-	-		
Controlo em Dermofarmácia e Cosmética	4	-	-	-	-		
Controlo Químico	4	-	-	-	-		
Controlo Sensorial	2	-	-				
Controlo Toxicológico	2	-	-				
Gestão e Controlo Estatístico da Qualidade	4	-	-	-	-		

Métodos Instrumentais de Análise	2	-	-
Qualidade Microbiológica	2	-	-

Mestrado em Tecnologia Farmacêutica:

	Vagas		
Biotecnologia Farmacêutica	2	-	-
Dispositivos Médicos	2	-	-
Formas Farmacêuticas de Disponibilidade Modificada	2	-	-
Medicamentos Veterinários	2	-	-
Produtos Cosméticos	2	-	-
Regulamentação de Medicamentos e Produtos de Saúde	2	-	-
Sistemas Líquidos	2	-	-
Sistemas Semissólidos	2	-	-
Sistemas Sólidos	2	-	-

Mestrado em Toxicologia Analítica Clínica e Forense:

	Vagas																
Aspetos Jurídico-Forenses	S/ Lim.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Certificação e Controlo de Qualidade	S/ Lim.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toxicologia Clínica	S/ Lim.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toxicologia Forense	S/ Lim.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Mestrado Integrado em Ciências Farmacêuticas:

Unidades curriculares obrigatórias	Vagas						
Alimentação Humana I	4	TGGR	ALVGVQ	-	-		
Alimentação Humana II	6	APQCC	SM	TFNS	TGGR	CTSHS	-
Anatomia e Histologia	6	AF	-	-	-	-	-
Bacteriologia	6	APQCC	SM	NODV	TFNS	MIBCM	-
Biologia Celular	5	APQCC	ROL	NODV	TFNS	TGGR	AF

Bioquímica Clínica	8	RCR	MFC	-	-	-	-	-	-
Bioquímica I	2	MIBCM	-						
Bioquímica II	2	MIBCM	-						
Cuidados Farmacêuticos	2	-	-						
Farmacologia I	3	ERFP	JPVN	MICMO					
Farmacologia II	3	JPVN	MFC	-					
Física Aplicada	1	SM							
Fisiologia	3	TFNS	-	-					
Fisiopatologia e Farmacoterapia I	3	MFC	-	-					
Fisiopatologia e Farmacoterapia II	2	-	-						
Fitoquímica e Farmacognosia I	2	-	-						
Fitoquímica e Farmacognosia II	2	TFNS	-						
Genética Molecular	4	APQCC	SM	NODV	TFNS	TGGR	MIBCM		
Hematologia	2	MICMO	MFC						
Hidrologia	5	-	-	-	-	-			
História da Farmácia, Deontologia e Legislação	2	-	-						
Imunologia	4	APQCC	SM	NODV	TFNS	TGGR	CTSHS	MICMO	
Legislação e Regulamentação de Medicamentos	2	-	-						
Matemática e Bioestatística	2	TGGR	-						
Métodos Instrumentais de Análise I	5	ROL	NODV	TFNS	-	-			
Métodos Instrumentais de Análise II	2	TGGR	CTSHS						
Micologia	2	APQCC	SM	TFNS	TGGR	CTSHS	IRFC	JSSPCG	ALVGVO
Microbiologia Geral	5	TGGR	MIBCM	-	-	-			
Parasitologia	3	MFC	-	-					
Química Analítica	5	-	-	-	-	-			
Química Farmacêutica I	5	SM	JRSG	-	-	-			
Química Farmacêutica II	5	APQCC	NODV	TFNS	-	-			
Química Geral e Inorgânica	5	AF	-	-	-	-			
Química Orgânica I	5	AF	-	-	-	-			
Química Orgânica II	5	APQCC	ROL	NODV	TGGR	AF			
Química-Física	2	-	-						
Saúde Pública	6	-	-	-	-	-	-		
Tecnologia Farmacêutica I	4	APQCC	ROL	SM	NODV	TFNS	TGGR	CTSHS	
Tecnologia Farmacêutica II	10	SM	TGGR	-	-	-	-	-	-
Tecnologia Farmacêutica III	5	TGGR	CTSHS	-	-	-			
Tecnologia Farmacêutica IV	2	MFC	-						
Toxicologia e Análises Toxicológicas	5	MICMO	-	-	-	-			

Toxicologia Mecanística	5	IAPD	MFC	-	-	-	
Virologia	6	MFS	BAPD	BMFML	MFC	-	-

Unidades curriculares opcionais	Vagas																
Biotecnologia Farmacêutica e Biomateriais	2	-	-														
Dermofarmácia e Cosmética	4	JSSPCG	-	-	-												
Dispositivos Médicos	4	-	-	-	-												
Distribuição Farmacêutica	5	-	-	-	-	-											
Empreendedorismo, Inovação e Criação de Negócios	2	MFC	-														
Endocrinologia	2	-	-														
Instrumentação, Técnicas e Métodos no Laboratório de Análises Clínicas	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Marketing Farmacêutico	2	-	-														
Microbiologia Alimentar	5	-	-	-	-	-											
Neurociência	5	TFNS	CTSHS	-	-	-											
Oncobiologia	7	-	-	-	-	-	-	-									
Organização e Gestão	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Planeamento e Obtenção de Fármacos	15	MFC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Políticas e Sistemas de Saúde	2	IAPD	-														
Qualidade e Segurança Alimentar	5	MFC	-	-	-	-											
Tecnologias de Processamento Alimentar	5	-	-	-	-	-											
Terapêuticas Alternativas	4	SM	-	-	-												

Sigla do candidato colocado
Sigla do candidato não colocado/suplente
Vaga não ocupada