

Mestrado Integrado em Ciências Farmacêuticas												
Data	1º Ano MICF	Hora	Sala	2º Ano MICF	Hora	Sala	3º Ano MICF	Hora	Sala	4º Ano MICF	Hora	Sala
03.01				Química Orgânica II	14h	Auditório+Anf. I+Anf.II	Bacteriologia e Análises Bacteriológicas	11h	CSA+TP+GO+UPF+1E05+1E06+1E07	Virologia	17h	TP+GO
04.01	Matemática	16h30	DMUC									
05.01				Métodos Instrumentais de Análise I	11h	CSA+TP+GO+UPF+1E05+1E06	Farmacognosia	9h	TP+UPF	Dermofarmácia e Cosmética	17h	CSA+TP+GO+UPF+1E05
06.01												
07.01												
08.01	Química Geral e Inorgânica	17h	CSA+TP+UPF+1E05+1E06+1E07				Nutrição Humana	14h	CSA+TP+GO+UPF+1E05	Tecnologia Farmacêutica II	11h	CSA+TP+GO+UPF+1E05
09.01				Anatomofisiologia Humana I	11h	CSA+TP+UPF+1E05+1E06				Deontologia e Legislação Farmacêutica	17h	CSA+TP+GO+UPF+1E05
10.01	Física Aplicada	17h	CSA+TP+GO+UPF+1E05+1E06+1E07									
11.01										Bromatologia e Análises Bromatológicas	11h	CSA+TP+GO+UPF+1E05
12.01	História da Farmácia e da Atividade Farmacêutica	11h	CSA*TP+GO+UPF+1E05+1E07	Microbiologia Geral	14h	CSA+TP+UPF+1E05+1E06+1E07	Farmacologia I	17h	CSA+TP+GO+UPF+1E05			
13.01												
14.01												
15.01	Biologia Celular	17h	CSA+TP+GO+UPF+1A02+1E05+1E06+1E07									
16.01				Bioquímica I	11h	CSA+TP+UPF+1E05+1E06+1E07	Química Farmacêutica I	14h	CSA+TP+GO+UPF+1E05+1E07	Bioquímica Clínica	17h	CSA+TP+GO+UPF+1E05
17.01												
18.01												
19.01	Histologia e Embriologia Humana	11h	CSA+TP+UPF+1E05+1E07	Farmácia Galênica	8h	CSA+TP+GO+UPF+1E05+1E07	Biofarmácia e Farmacocinética	17h	CSA+TP+GO+UPF+1E05+1E07	Farmacoterapia	14h	CSA+TP+UPF+1E05+1E07
20.01												
21.01												
22.01				Química Orgânica II	11h	CSA+TP	Bacteriologia e Análises Bacteriológicas	14h	CSA+TP	Virologia	17h	CSA+TP
23.01	Matemática	10h	DMUC									
24.01	Química Geral e Inorgânica	17h	CSA+TP	Métodos Instrumentais de Análise I	11h	CSA+TP	Farmacognosia	14h	TP			
25.01										Dermofarmácia e Cosmética	16h	CSA+TP
26.01	Física Aplicada	11h	CSA+TP+GO+1E05	Anatomofisiologia Humana I	14h	CSA+TP	Nutrição Humana	8h	CSA	Tecnologia Farmacêutica II	17h	CSA+TP
27.01												
28.01												
29.01	História da Farmácia e da Atividade Farmacêutica	14h	TP+GO	Microbiologia Geral	17h	CSA+TP	Farmacologia I	11h	CSA+TP	Deontologia e Legislação Farmacêutica	8h	CSA+TP
30.01										Bromatologia e Análises Bromatológicas	17h	CSA+TP
31.01	Biologia Celular	14h	CSA+TP	Bioquímica I	11h	CSA+TP	Química Farmacêutica I	17h	CSA+TP			
01.02										Bioquímica Clínica	11h	CSA+TP
02.02	Histologia e Embriologia Humana	17h	CSA+TP	Farmácia Galênica	8h	CSA+TP	Biofarmácia e Farmacocinética	14h	CSA+TP	Farmacoterapia	11h	CSA+TP