

Curso de Mestrado em Produtos Naturais e Bioaplicações
1º ano, 1º semestre 2023/2024

Dia da semana	Horário (h)	set/22		out/22		nov/22		dez/22		jan/23	
		Dia	U.C.	Dia	U.C.	Dia	U.C.	Dia	U.C.	Dia	U.C.
6ª feira	08:30-13:00	1		6	PP	3	QPN	F		5	Fpn
6ª feira	14:00-18:30	1		6	D	3	D	F		5	D
Sábado	08:30-13:00	2		7	TL	4	PP	2	PP	6	TL
Sábado	14:00-18:30	2		7	QPN	4	Fpn	2	Fpn	6	Fpn
6ª feira	08:30-13:00	8		13	TL	10	TL	F		12	Fpn
6ª feira	14:00-18:30	8		13	D	10	D	F		12	QPN
Sábado	08:30-13:00	9		14	Fpn	11	QPN	9	QPN	13	TL
Sábado	14:00-18:30	9		14	PP	11	PP	9	TL	13	Fpn
6ª feira	08:30-13:00	15		20	TL	17	PP	15	QPN		
6ª feira	14:00-18:30	15		20	D	17	D	15	D		
Sábado	08:30-13:00	16		21	QPN	18	QPN	16	Fpn		
Sábado	14:00-18:30	16		21	PP	18	Fpn	16	TL		
6ª feira	08:30-13:00	22	QPN	27	QPN	24	PP				
6ª feira	14:00-18:30	22	D	27	D	24	D				
Sábado	08:30-13:00	23	PP	28	TL	25	TL				
Sábado	14:00-18:30	23	TL	28	PP	25	Fpn				
6ª feira	08:30-13:00	29	PP								
6ª feira	14:00-18:30	29	D								
Sábado	08:30-13:00	30	QPN								
Sábado	14:00-18:30	30	Fpn								

Exames de PNB

Data (janeiro e fevereiro) possível 1ªch U.C. Sala Hora Exames de PNB Data (fevereiro) possível recurso

22 segunda feira (hora: 17:30)

TL

26 sexta feira (hora: 10:30)

PP

29 segunda feira (hora: 17:30)

Fpn

2 / Fevereiro Sexta feira (hora: 14:30)

QPN

u.c.

sextas ma sextas tarç sábados n sábados tarde

Química dos Produtos Naturais	4	1	4	1
Farmacologia dos Produtos Naturais	2	0	2	5
Produção de Plantas Aromáticas e Medicinais	4	0	3	4
Técnicas Laboratoriais de Análise	3	0	5	3

	SALAS
Deliniamento (Luis Nunes) D	
Química do P.N. (Clementina Santos) QPN	G3-S303
Farmacologia P.N.(Contratado, Clávia Pereira) Fpn	G3-S303
Produção de Plantas Aromáticas e Medicinais (Manuel Angelo) PP	G3-S303
Técnicas laboratoriais de Análise (António Peres, Tayse) TL	G3-S303

Notas: