



PAUSA





## Curso de Licenciatura em Enfermagem

Ano Letivo 2025-2026

Horário 4º Ano / 2º Semestre

19	Junho/Julho											
HORA	Segunda 29		Terça 30		Quarta 1		Quinta 2		Sexta 3		Sábado 4	
	Aula	Sala										
09.00 - 09.50	Estágio VI_Módulo III	ACM										
10.00 - 10.50	Estágio VI_Módulo III	ACM										
11.00 - 11.50	Estágio VI_Módulo III	ACM										
12.00 - 12.50	Estágio VI_Módulo III	ACM										
13.00 - 13.50												
14.00 - 14.50	Estágio VI_Módulo III	ACM	Seminário IVP	ACM	Seminário IVP		Seminário IVP	ACM	Estágio VI_Módulo III	ACM	Estágio VI_Módulo III	ACM
15.00 - 15.50	Estágio VI_Módulo III	ACM	"	ACM	"		"	ACM	Estágio VI_Módulo III	ACM	Estágio VI_Módulo III	ACM
16.00 - 16.50	Estágio VI_Módulo III	ACM										
17.00 - 17.50	Estágio VI_Módulo III	ACM										
18.00 - 18.50												
19.00 - 19.50												
20.00 - 20.50												
21.00 - 21.50												

20	Julho											
HORA	Segunda 6		Terça 7		Quarta 8		Quinta 9		Sexta 10		Sábado 11	
	Aula	Sala										
09.00 - 09.50	Estágio VI_Módulo III	ACM										
10.00 - 10.50	Estágio VI_Módulo III	ACM										
11.00 - 11.50	Estágio VI_Módulo III	ACM	Estágio VI_Módulo III	ACM	Seminário IVP	ACM	Estágio VI_Módulo III	ACM	Estágio VI_Módulo III	ACM	Estágio VI_Módulo III	ACM
12.00 - 12.50	Estágio VI_Módulo III	ACM	Estágio VI_Módulo III	ACM	"	ACM	Estágio VI_Módulo III	ACM	Estágio VI_Módulo III	ACM	Estágio VI_Módulo III	ACM
13.00 - 13.50												
14.00 - 14.50	Seminário IVP	ACM	Seminário IVP	ACM	Estágio VI_Módulo III	ACM	Seminário IVP	ACM	Estágio VI_Módulo III	ACM	Estágio VI_Módulo III	ACM
15.00 - 15.50	"	ACM	"	ACM	Estágio VI_Módulo III	ACM	"	ACM	Estágio VI_Módulo III	ACM	Estágio VI_Módulo III	ACM
16.00 - 16.50	Estágio VI_Módulo III	ACM										
17.00 - 17.50	Estágio VI_Módulo III	ACM										
18.00 - 18.50												

Legenda Obs. Os Módulos I e II funcionam no horário das respetivas organizações de acolhimento, incluindo sábados, domingos e feriados.

**Sala**  
ACM Auditório Professor Doutor Carlos Maia

\* Contexto Clínico

\*\* a definir