

Ano Letivo/Academic year: 2021/2022

Departamento do curso Department		Sociologia/Sociology											
Curso Study Programme		Doutoramento em Sociologia (associação)										1.º Semestre 1 st Semester	
Horas / Hours	Segunda Monday	Sala Room	Terça Tuesday	Sala Room	Quarta Wednesday	Sala Room	Quinta-feira Thursday	Sala Room	Sexta-feira Friday	Sala Room	Sábado Saturday	Sala Room	
18:00- 20:00	Seminário de Investigação I	*	Metodologia da Investigação	*		-		-		-		-	
20:00- 22:00	Seminário Avançado em Sociologia I	*	Teorias Sociológicas: Os Clássicos	*		-		-		-		-	

Legenda/Obs.:*Sala a indicar

Última atualização por/Last update by NACP 25/08/2021 | Consulte no/Please consult NONIO - InforEstudante ou InforDocente

1

Para mais informação sobre estrutura dos cursos, docentes e códigos das disciplinas em funcionamento, consulte o Guia Informativo dos Cursos / For further information about course structure, teachers and course units codes numbers, please consult FCSH Courses Catalogue (www.unl.pt/guia)

Ano Letivo/Academic year: 2021/2022

Departamento do curso Department		Sociologia/Sociology											
Curso Study Programme		Doutoramento em Sociologia (associação)										2.º Semestre 2 nd Semester	
Horas / Hours	Segunda Monday	Sala Room	Terça Tuesday	Sala Room	Quarta Wednesday	Sala Room	Quinta-feira Thursday	Sala Room	Sexta-feira Friday	Sala Room	Sábado Saturday	Sala Room	
18:00- 20:00	Métodos e Técnicas de Pesquisa Qualitativa	*	Seminário de Investigação II	*	Debates Teóricos Contemporâneos	*		-		-		-	
20:00- 22:00	Seminário Avançado em Sociologia II	*		-		-		-		-		-	

Legenda/Obs.:*Sala a indicar

Última atualização por/Last update by NACP 25/08/2021 | Consulte no/Please consult NONIO - InforEstudante ou InforDocente

2

Para mais informação sobre estrutura dos cursos, docentes e códigos das disciplinas em funcionamento, consulte o Guia Informativo dos Cursos / For further information about course structure, teachers and course units codes numbers, please consult FCSH Courses Catalogue (www.unl.pt/guia)