

Instituto Politécnico de Lisboa

Escola Superior de Educação

Mestrado em Didática das Ciências da Natureza

Plano de Estudos

1.º Ano – 1.º Semestre

U.C.	Área Científica	Tipo	Tempo de Trabalho		Créditos
			Total	Contacto	
Fundamentos de Didática das Ciências	EDU	S1	187,5	37,5 (34,5 TP + 3 OT)	7,5
Metodologias de Investigação I	EDU	S1	187,5	37,5 (34,5 TP + 3 OT)	7,5
Ciências Físicas e Ambiente	EDU	S1	187,5	37,5 (17,5 TP + 3 OT + 17L)	7,5
Desenvolvimento Curricular em Ciências	EDU	S1	187,5	37,5 (34,5 TP + 3 OT)	7,5

1.º Ano – 2.º Semestre

U.C.	Área Científica	Tipo	Tempo de Trabalho		Créditos
			Total	Contacto	
Aprendizagens e Educação em Ciências	EDU	S2	250	50 (46 TP + 4 OT)	10
Ciências da Vida	EDU	S2	187,5	37,5 (19,5 TP + 3 OT + 15 L)	7,5
Metodologias de Investigação II	EDU	S2	187,5	37,5 (34,5 TP + 3 OT)	7,5
Opção	EDU	S2	125	25 (23 TP + 2 OT)	5

2.º Ano

U.C.	Área Científica	Tipo	Tempo de Trabalho		Créditos
			Total	Contacto	
Seminário de Apoio ao Projeto de Intervenção ou Dissertação	Gestão	A	125	25 (23 TP + 2 OT)	5
Projeto de Intervenção ou Dissertação	EDU	A	1375	15 (15 OT)	55