

1º Ano

Unidades Curriculares		Lim. Inscrição	Data	Início		Fim	Sala	Obs.
Biologia Molecular	segunda-feira	3/jul	08/jul	09:00	10:40		1.2	Teórica
				11:00				Prática
Fisiopatologia	segunda-feira	3/jul	08/jul	17:00	20:00		Anf.	Teórica
Química Orgânica (opcional)	terça-feira	4/jul	09/jul	13:00	14:40		2.3	Teórica
				15:00				Lab. 2.76/2.3
Bioquímica I (opcional)	quarta-feira	5/jul	10/jul	12:00	13:40		1.2	Teórica
				14:00				Prática
Patologia Geral e Morfológica	quinta-feira	8/jul	11/jul	15:00	16:40		S.I.2.6	Teórica
Anatomofisiologia II	quinta-feira	8/jul	11/jul	08:00	09:40		S.I.2.6	
Estatística Laboratorial	sexta-feira	9/jul	12/jul	09:00	10:40		1.2	Teórica
								TP

2º Ano

Unidades Curriculares		Lim. Inscrição	Data	Início		Fim	Sala	Obs.
Histotecnologia II	segunda-feira	3/jul	08/jul	13:00	14:40		Anf.	Teórica
				15:00				Lab. 2.73
Hematologia Laboratorial I	terça-feira	4/jul	09/jul	11:00	12:40		S.I.2.7	Teórica
				13:00				Prática
Patologia Clínica II	quarta-feira	5/jul	10/jul	15:00	16:40		1.1	Teórica
Imunologia Clínico Laboratorial	quarta-feira	5/jul	10/jul	11:00	12:40		2.1	
Microbiologia Clínica-Laboratorial II	quinta-feira	8/jul	11/jul	13:00	14:40		S.I.2.6	Teórica
Tanatologia e Fetopatologia	sexta-feira	9/jul	12/jul	17:00	18:40		1.7	Teórica
				19:00	20:00			TP

3º Ano

Unidades Curriculares		Lim. Inscrição	Data	Início		Fim	Sala	Obs.
Citopatologia II	terça-feira	4/jul	09/jul	13:00	12:40		1.2	Teórica
				15:00				Lab. 2.70
Imunohemoterapia Laboratorial	sexta-feira	05/jul	10/jul	11:00	12:40		2.1	Teórica
				13:00				Prática
Ciências Forenses Aplicadas	quarta-feira	5/jul	10/jul	17:00	18:40		1.2	Teórica
				18:00	19:00			TP
Sociologia da Saúde e da Doença	quinta-feira	8/jul	11/jul	10:00	11:40		S.I.2.6	Teórica
Patologia Molecular Laboratorial	quinta-feira	8/jul	11/jul	13:00	14:40		S.I.2.7	Teórica
				15:00				Prática
Química Clínico-Laboratorial II	sexta-feira	9/jul	12/jul	14:00	15:30		2.1	Teórica
				11:00				Prática

Lisboa, 3 de julho de 2024

A Presidente da ESTeSL

Profª. Coordenadora Beatriz Fernandes