



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA QUIMICA
MESTRADO EM ENGENHARIA QUÍMICA E BIOLÓGICA
Mapa de testes do 2º Semestre Lectivo, 2021/2022

ADep	Curso	Sem	Cod	Sigla	Disciplina	Tipo avaliação	Dia	Hora	Duração	Sala(s)*	Capacidade da(s) Sala(s)	Nº Alunos	Observações
DEQ	MEQB	2	3630	QSSC	Química das Superfícies e Sistemas Coloidais	EN	20/06 (seg)	18.00	3.0				
DEQ	MEQB	2	2706	DPP	Design de Produto e Processos	EN	24/06 (sex)	18.00	3.0				Comum com MEQA
DEQ	MEQB	2	2864	OP	Optimização de Processos	EN	28/06 (ter)	18.00	3.0				
DEQ	MEQB	2	4101	BCE	Biotecnologia de Células Estaminais	EN	28/06 (ter)	18.00	3.0				
DEQ	MEQB	2	4057	LEB2	Laboratórios de Engenharia Biológica 2	EN	30/06 (qui)						
DEQ	MEQB	2	2640	LEQ2	Laboratórios de Engenharia Química 2	EN	30/06 (qui) e 1/07 (sex)						
DEQ	MEQB	2	3332	IP	Integração de Processos	EN	4/07 (seg)	18.00	3.0				
DEQ	MEQB	2	4103	TA	Tecnologia Alimentar	EN	4/07 (seg)	18.00	2.0				
DEQ	MEQB	2	1771	MS	Modelização de Sistemas	EN	8/07 (sex)	18.00	3.0				
DEQ	MEQB	2	4118	TAmb	Tecnologias Ambientais	EN	8/07 (sex)	18.00	3.0				
DEQ	MEQB	2	2864	OP	Optimização de Processos	ER	11/07 (seg)	14.00	3.0				
DEQ	MEQB	2	2706	DPP	Design de Produto e Processos	ER	13/07 (qua)	18.00	3.0				Comum com MEQA
DEQ	MEQB	2	3630	QSSC	Química das Superfícies e Sistemas Coloidais	ER	15/07 (sex)	14.00	3.0				
DEQ	MEQB	2	4101	BCE	Biotecnologia de Células Estaminais	ER	18/07 (seg)	14.00	3.0				
DEQ	MEQB	2	4103	TA	Tecnologia Alimentar	ER	20/07 (qua)	14.00	3.0				
DEQ	MEQB	2	3332	IP	Integração de Processos	ER	20/07 (qua)	18.00	3.0				
DEQ	MEQB	2	4118	TAmb	Tecnologias Ambientais	ER	22/07 (sex)	14.00	3.0				
DEQ	MEQB	2	1771	MS	Modelização de Sistemas	ER	22/07 (sex)	18.00	2.0				
DEQ	MEQB	1	3158	MAE	Matemática Aplicada à Engenharia	EE	5/09 (seg)	18.00	3.0				
DEQ	MEQB	2	3630	QSSC	Química das Sup. e Sistemas Coloidais	EE	5/09 (seg)	14.00	3.0				
DEQ	MEQB	3	3628	BPS	Biotecnologia para a Saúde	EE	6/09 (ter)	18.00	3.0				
DEQ	MEQB	3	3545	RNT	Riscos Naturais e Tecnológicos	EE	6/09 (ter)	14.00	3.0				
DEQ	MEQB	3	1961	OG	Organização e Gestão	EE	7/09 (qua)	18.00	3.0				
DEQ	MEQB	1	1917	MAAv	Métodos de Análise Avançados	EE	8/09 (qui)	18.00	3.0				
DEQ	MEQB	2	2706	DPP	Design de Produto e Processos	EE	8/09 (qui)	18.00	3.0				Comum com MEQA
DEQ	MEQB	3	4119	GFB	Genómica Funcional e Bioinformática	EE	9/09 (sex)	18.00	3.0				
DEQ	MEQB	1	3031	BA	Biotecnologia Avançada	EE	12/09 (seg)	18.00	3.0				
DEQ	MEQB	2	3332	IP	Integração de Processos	EE	12/09 (seg)	18.00	3.0				
DEQ	MEQB	2	4103	TA	Tecnologia Alimentar	EE	12/09 (seg)	14.00	3.0				
DEQ	MEQB	1	2478	RHC	Reatores Heterogéneos e Catálise	EE	14/09 (qua)	18.00	3.0				
DEQ	MEQB	2	2864	OP	Optimização de Processos	EE	14/09 (qua)	14.00	3.0				
DEQ	MEQB	2	4101	BCE	Biotecnologia de Células Estaminais	EE	14/09 (qua)	18.00	3.0				
DEQ	MEQB	1	1677	PSA	Processos de Separação Avançados	EE	15/09 (qui)	18.00	3.0				
DEQ	MEQB	1	2015	PI	Processos Industriais	EE	16/09 (sex)	18.00	3.0				
DEQ	MEQB	2	1771	MS	Modelização de Sistemas	EE	16/09 (sex)	18.00	2.0				
DEQ	MEQB	2	4118	TAmb	Tecnologias Ambientais	EE	16/09 (sex)	14.00	3.0				
DEQ	MEQB	3	2204	SCA	Sistemas de Controlo Avançados	EE	16/09 (sex)	18.00	3.0				

(*) Os exames serão realizados EM SALA A DESIGNAR PELO PSH