

## Testes e Exames Mestrado em Engenharia Química e Biológica – MEQB

Disciplina	Tipo avaliação	Dia	Hora
Design de Produto e Processos	1º Teste	15/04 (ter)	
Optimização de Processos	Teste Global	22/05 (qui)	
Modelização de Sistemas	Teste Global	26/05 (seg)	
Química das Superfícies e Sistemas Coloidais	Teste Global	28/05 (qua)	
Combustíveis Sustentáveis	Teste Global	28/05 (qua)	
Design de Produto e Processos	2º Teste	3/06 (ter)	
Design de Produto e Processos	EN	16/06 (seg)	18:00h
Modelização de Sistemas	EN	18/06 (qua)	18:00h
Integração de Processos	EN	20/06 (sex)	18:00h
Combustíveis Sustentáveis	EN	23/06 (seg)	18:00h
Química das Superfícies e Sistemas Coloidais	EN	23/06 (seg)	18:00h
Optimização de Processos	EN	25/06 (qua)	18:00h
Laboratórios de Engenharia Química 2	EN	27/06 (sex)	18:00h
Design de Produto e Processos	ER	1/07 (ter)	18:00h
Integração de Processos	ER	4/07 (sex)	18:00h
Combustíveis Sustentáveis	ER	7/07 (seg)	18:00h
Química das Superfícies e Sistemas Coloidais	ER	7/07 (seg)	18:00h
Modelização de Sistemas	ER	9/07 (qua)	18:00h
Optimização de Processos	ER	11/07 (sex)	18:00h
Design de Produto e Processos	EE	21/07 (seg)	18:00h
Integração de Processos	EE	22/07 (ter)	18:00h
Optimização de Processos	EE	23/07 (qua)	18:00h
Combustíveis Sustentáveis	EE	24/07 (qui)	18:00h
Química das Superfícies e Sistemas Coloidais	EE	24/07 (qui)	18:00h
Modelização de Sistemas	EE	25/07 (sex)	18:00h