

Calendário Exames Época Recurso 1º Semestre 2017-18

Data	Hora	Curso	Ano	Disciplina	Salas
31-jan	09h30m	Microbiologia / Ciências da Nutrição	2º Ano	Genética Geral	S 4.3
31-jan	09h30m	Ciências da Nutrição	4º Ano	Nutrição Pediátrica	S 4.5
31-jan	10h00m	Bioengenharia / Mestrado Engª Alimentar	2º Ano/Mestrado	Introdução à Engenharia	S 1.7
31-jan	14h00m	Microbiologia	3º Ano	Microbiologia Industrial	S 1.4
31-jan	14h00m	Engª Biomédica	3º Ano	Ondas e Electromagnetismo	S 1.7
31-jan	17h00m	Mestrado Engª Biomédica	Mestrado	Biomecânica	S 4.5
31-jan	17h00m	Engª Alimentar /Ciências da Nutrição / Mestrado Engª Alimentar	3º Ano / Mestrado	Química e Estrutura dos Alimentos	S 4.3
1-fev	9h30m	Bioengenharia / Microbiologia / Ciências da Nutrição	1º Ano	Química Geral I	S 4.3, S 4.5
1-fev	17h00m	Microbiologia	3º Ano	Microbiologia e Saúde	S 1.4
1-fev	17h00m	Engª Alimentar / Mestrado Engª Alimentar	3º Ano / Mestrado	Tecnologias Alimentares	S 1.3
1-fev	17h00m	Ciências da Nutrição/Mestrado Engª Biomedica /Mestrado Microbiologia Aplicada/ Mestrado Engª	3º Ano/Mestrado	Toxicologia	S 4.3
2-fev	09h30m	Engª Alimentar	3º Ano	Mecânica de Partículas Aplicada	S 1.3
2-fev	10h00m	Bioengenharia / Microbiologia / Ciências da Nutrição	1º Ano	Competências Pessoais e Comunicação	S 4.3
2-fev	14h00m	Bioengenharia / Microbiologia / Ciências da Nutrição	2º Ano	Bioquímica I	S 1.7; S 1.4
2-fev	14h00m	Ciências da Nutrição	4º Ano	Política Alimentar e Nutricional	S 1.3
2-fev	17h00m	Bioengenharia / Microbiologia e Ciências da Nutrição	1º Ano / 2º Ano	Pensamento Crítico I	S 1.5
2-fev	17h00m	Engª Biomédica	3º Ano	Electrónica e Sinais	S 1.2
2-fev	17h00m	Mestrado Engª Biomédica / Mestrado Engª Alimentar / Mestrado Microbiologia Aplicada	Mestrado	Análise Instrumental e Automatização Laboratorial	S 1.7
5-fev	09h30m	Bioengenharia / Microbiologia / Ciências da Nutrição	2º Ano	Microbiologia Geral I	S 4.3, S 4.5
5-fev	14h00m	Ciências da Nutrição	4º Ano	Segurança e Qualidade Alimentar II	S 4.5
5-fev	17h00m	Ciências da Nutrição / Mestrado Engª Biomédica	3º Ano / Mestrado	Epidemiologia	S 4.3
5-fev	17h00m	Mestrado Engª Alimentar	Mestrado	Tecnologias Alimentares Avançadas	S 4.5
5-fev	17h00m	Microbiologia / Mestrado Microbiologia Aplicada	3º Ano / Mestrado	Virologia	S 1.3
5-fev	17h00m	Engª Biomédica / Mestrado Microbiologia Aplicada	3º Ano / Mestrado	Biomateriais I	S 1.4

Calendário Exames Época Recurso 1º Semestre 2017-18

6-fev	09h30m	Ciências da Nutrição	1º Ano	Introdução à Nutrição e Dietética	S 4.5
6-fev	09h30m	Microbiologia	1º Ano	Matemática	S 4.3
6-fev	09h30m	Bioengenharia / Mestrado Engª Alimentar	1º Ano / Mestrado	Análise Matemática I	
6-fev	14h00m	Ciências da Nutrição	2º Ano	Psicologia	S 1.7
6-fev	14h00m	Engª Biomédica	3º Ano	Algoritmos e Estrutura de Dados	S 4.5
6-fev	14h00m	Engª Alimentar / Microbiologia / Ciências da Nutrição	3º Ano	Microbiologia Alimentar	S 4.3
6-fev	17h00m	Mestrado Engª Alimentar	Mestrado	Fenómenos de Transferência Avançados	S 4.5
6-fev	17h00m	Mestrado Engª Biomédica	Mestrado	Instalações Hospitalares	S 1.3
6-fev	17h00m	Mestrado Microbiologia Aplicada	Mestrado	Microbiologia Molecular	S 1.4
6-fev	17h00m	Ciências da Nutrição/Mestrado Engª Biomedica / Mestrado Engª Alimentar	4º Ano / Mestrado	Nutrição e Desporto	S 4.3
7-fev	09h30m	Ciências da Nutrição	1º Ano	Histologia e Embriologia	S 1.7
7-fev	09h30m	Engª Biomédica	3º Ano	Comunicação e Redes de Dados	S 4.5
7-fev	09h30m	Engª Alimentar / Ciências da Nutrição/Mestrado Engª Biomedica	3º Ano/Mestrado	Segurança e Qualidade Alimentar I	S 4.3
7-fev	14h00m	Ciências da Nutrição	4º Ano	Bioestatística	S 4.5
7-fev	14h00m	Ciências da Nutrição	2º Ano	Introdução à Saúde Pública	S 4.3
7-fev	14h00m	Microbiologia	2º Ano	Micologia	S 1.4
7-fev	14h00m	Bioengenharia	2º Ano	Termodinâmica	S 1.3
7-fev	17h00m	Mestrado Microbiologia Aplicada / Mestrado Engª Alimentar	Mestrado	Microrganismos e Segurança Alimentar	S 4.3
7-fev	17h00m	Mestrado Engª Biomédica	Mestrado	Ótica e Radiações em Medicina	S 1.7
8-fev	10h00m	Bioengenharia / Microbiologia / Ciências da Nutrição	1º Ano	Biologia I	S 4.3
8-fev	17h00m	Ciências da Nutrição / Mestrado Engª Alimentar	4º Ano / Mestrado	Análise Sensorial	S 4.3
8-fev	17h00m	Microbiologia / Mestrado Engª Biomédica	3º Ano / Mestrado	Cultura Celular	S 4.5
8-fev	17h00m	Mestrado Engª Biomédica / Mestrado Engª Alimentar	Mestrado	Investigação Operacional e Inovação	S 1.7
9-fev	09h30m	Bioengenharia / Microbiologia	1º Ano	Humanismo e Cultura Cristã	S 1.7
9-fev	09h30m	Microbiologia	3º Ano	Microbiologia do Ambiente	S 4.5

Calendário Exames Época Recurso 1º Semestre 2017-18

9-fev	09h30m	Ciências da Nutrição	3º Ano	Processamento Alimentar	S 4.3
9-fev	14h00m	Ciências da Nutrição	2º Ano	Nutrição Humana II	S 1.7
9-fev	14h00m	Bioengenharia / Microbiologia	2º Ano	Química Analítica	S 1.4
9-fev	17h00m	Ciências da Nutrição / Engª Biomédica	1º Ano / 3º Ano	Anatomia Humana	S 1.7; S 1.2
9-fev	17h00m	Mestrado Engª Biomédica /Mestrado Microbiologia Aplicada / Mestrado Engª Alimentar	Mestrado	Metodologia de Investigação: Planeamento e Análise de Dados	S 1.4
9-fev	17h00m	Engª Alimentar / Mestrado Engª Alimentar	3º Ano / Mestrado	Tecnologia de Bioreactores	S 1.3