

## Mestrado de Tecnologias da Ciência Animal

### 1º Ano/1º Semestre

Unidades Curriculares	Área Científica	Tipo	Tempo de Trabalho (horas)		Créditos	Obs
			Total	Contacto		
Análise e Controlo de Perigos Químicos	INA	Semestral	162	30 T, 30 PL, 4 OT	6	Opção
Análise e Controlo de Perigos Biológicos	BIB	Semestral	162	30 T, 30 PL, 4 OT	6	Opção
Técnicas Analíticas Avançadas	ETA	Semestral	162	30 T, 30 PL, 4 OT	6	Opção
Boas Práticas no Setor Agro-Alimentar	INA	Semestral	162	30 T, 30 PL, 4 OT	6	Opção

### 1º Ano/2º Semestre

Unidades Curriculares	Área Científica	Tipo	Tempo de Trabalho (horas)		Créditos	Obs
			Total	Contacto		
Autenticidade e Certificação de Produtos Alimentares	INA	Semestral	162	30 T, 30 PL, 4 OT	6	Opção
Gestão e Segurança Alimentar e Saúde Pública	INA	Semestral	162	30 T, 30 PL, 4 OT	6	Opção
Segurança e Rastreabilidade	ETA	Semestral	162	30 T, 30 PL, 4 OT	6	Opção
Desenvolvimento de Produtos e Inovação	INA	Semestral	162	15 T, 45 PL, 4 OT	6	Opção