

## PLANO DE CURSO DE MESTRADO EM ENGENHARIA ALIMENTAR

	1º SEMESTRE	2º SEMESTRE
1º ANO	<p>Análise Sensorial   Segurança e Política Alimentar</p> <p>Estatística e Delineamento Experimental</p> <p>Comunicação e Marketing</p> <p>Sistemas da Qualidade</p> <p>Optativa</p>	<p>Estratégia Empresarial e Avaliação de Projetos</p> <p>Processos Inovadores Sustentáveis em Eng. Alimentar</p> <p>Gestão da Inovação</p> <p>Optativa</p> <p>Optativa</p>
2º ANO	<p>Rotulagem e Segurança dos Alimentos   Contaminantes e Patógenos Alimentares</p> <p>Desafios Atuais em Engenharia Alimentar</p> <p>Projeto Industrial</p> <p>Optativa</p> <p>Dissertação/ Trabalho Projeto/ Relatório Estágio</p>	<p>Dissertação/ Trabalho Projeto/ Relatório Estágio</p>