

[T228] Curso Técnico Superior Profissional em Análises agroalimentares

O trabalho a desenvolver durante um ano letivo por um estudante, de acordo com o plano indicativo do ciclo de estudos e em regime de tempo integral, corresponde a 60 ECTS.

Nome da Unidade Curricular	Ano	Semestre	ECTS	Área de formação	Componente de formação
<u>Amostragem e preservação</u>	1º	1º	3	442	Técnica
<u>Avaliação de dados analíticos</u>	1º	1º	6	462	Técnica
<u>Microbiologia</u>	1º	1º	6	421	Geral e científica
<u>Química e bioquímica</u>	1º	1º	6	442	Geral e científica
<u>Ferramentas de comunicação técnica</u>	1º	1º	6	482	Geral e científica
<u>Segurança e saúde no trabalho</u>	1º	1º	3	862	Técnica
<u>Análise instrumental</u>	1º	2º	6	524	Técnica
<u>Análises microbiológicas e diagnóstico</u>	1º	2º	6	421	Técnica
<u>Análise química</u>	1º	2º	6	442	Técnica
<u>Técnicas avançadas de análise</u>	1º	2º	6	524	Técnica
<u>Técnicas de informação e comunicação</u>	1º	2º	6	223	Geral e científica
<u>Análises de águas e águas residuais</u>	1º	2º	6	442	Técnica
<u>Análises microbiológicas de alimentos</u>	2º	3º	6	541	Técnica
<u>Análises químicas de alimentos e bebidas</u>	2º	3º	6	442	Técnica
<u>Análise de solos e de produtos agroflorestais</u>	2º	3º	6	442	Técnica
<u>Métodos analíticos aplicados em biotecnologia</u>	2º	3º	6	421	Técnica
<u>Estágio</u>	2º	4º	30	442	Em contexto de trabalho