

CTeSP | Curso Técnico Superior Profissional

Controlo da Qualidade e Análises Laboratoriais

Tabela de Creditações/Equivalentes
para prosseguimento de
estudos para Licenciatura

Creditações/Equivalências académicas (Plano de estudos a partir de 2024/25)

Licenciatura

Engenharia da Segurança do Trabalho

1º Ano

| | |
|--|---|
| Anatomofisiologia Dinâmica | |
| Física I | |
| Fundamentos da Segurança e Higiene do Trabalho | ✓ |
| Matemática I | ✓ |
| Microbiologia | ✓ |
| Química I | ✓ |
| Direito do Trabalho e da Segurança | |
| Física II | |
| Matemática II | |
| Materiais e Tecnologia da Construção | |
| Química II | ✓ |

2º Ano

| | |
|---|---|
| Avaliação e Controlo de Riscos | |
| Desenho Técnico e Interpretação de Projetos | |
| Estatística I | ✓ |
| Gestão das Organizações | |
| Processos de Fabrico e Tecnologia dos Materiais | |
| Conceção e Gestão da Formação | |
| Ergonomia | |
| Estatística II | |
| Gestão e Coordenação de Projetos | |
| Psicossociologia do Trabalho | |
| Saúde Ocupacional | |

3º Ano

| | |
|--|--|
| Gestão da Prevenção | |
| Higiene do Trabalho I | |
| Prevenção e Protecção Contra Incêndios | |
| Segurança do Trabalho I | |
| Técnicas de Informação, Comunicação e Negociação | |
| Higiene do Trabalho II | |
| Organização da Emergência | |
| Projeto | |
| Segurança do Trabalho II | |