

Engenharia de Segurança no Trabalho

ISEIT- Instituto Universitário



LICENCIATURA

Engenharia de Segurança no Trabalho

Campus Universitário de Almada

Despacho n.º 9412/2010

Campus Universitário de Santo André

Despacho n.º 9413/2010

Duração

3 anos (6 semestres)

Créditos 180

Provas de Ingresso

SANTO ANDRÉ

07 — Física e Química

19 — Matemática A

SAÍDAS PROFISSIONAIS

Competência para desenvolver actividades como:

- Técnico Superior de Segurança e Higiene no Trabalho para todas as actividades profissionais;
- Coordenador Técnico de Segurança e Higiene no Trabalho;
- Gestor de Sistemas Integrados de Segurança;
- Formador em todas as áreas relativas à Segurança e Higiene no Trabalho;
- Consultor para as áreas de Segurança e Higiene no Trabalho.

Plano de Estudos

Unidades curriculares Créditos

1º Semestre

Antropossociologia Evolutiva	3
Informática e Sistemas de Informação I	5
Análise Matemática I	6
Biologia	4
Introdução à Segurança e Higiene no Trabalho	7
Física	5

2º Semestre

Introdução ao Direito e Direito Comunitário	5
Dinâmicas do Mundo Contemporâneo e Evolução da Segurança, Higiene e Saúde no Trabalho	2
Informática e Sistemas de Informação II	5
Análise Matemática II	6
Gestão das Organizações	7
Ecologia e Ambiente	5

Unidades curriculares Créditos

3º Semestre

Economia, Economia Social e Cooperativismo	2
Química Geral	7
Ergonomia	6
Psicossociologia do Trabalho	4
Probabilidades e Estatística	6
Microbiologia	5

4º Semestre

Direito do Trabalho, Normas e Regulamentos de Segurança e Higiene no Trabalho	6
Medicina do Trabalho e Primeiros Socorros	4
Gestão de Projectos	4
Controlo e Garantia da Qualidade	5
Tecnologias do Ambiente	6
Epidemiologia	5

Unidades curriculares Créditos

5º Semestre

Epistemologia e Sistema das Ciências	2
Gestão e Organização de Emergência	4
Higiene no Trabalho	7
Gestão Ambiental	6
Avaliação e Controlo de Riscos	5
Segurança no Trabalho	6

6º Semestre

A Humanidade e o Futuro: Impactos Ambientais e Sociais	2
Gestão da Prevenção	4
Concepção e Gestão da Formação	5
Portfólio Pessoal	2
Técnicas de Informação, Comunicação e Negociação	3
Estágio – Contexto Real de Trabalho	14