



Confere Título
Profissional de Agente
Técnico de Arquitectura
e Engenharia pela AATAE.

Confere competência
profissional para dirigir
obras em edifícios até à
classe 2 de alvará *

Campus Universitário de Mirandela

Despacho n.º 28877/2008
alterado pelo Despacho n.º 8827/2011

Campus Universitário de Viseu

Despacho n.º 28875/2008
alterado pelo Despacho n.º 8826/2011

Área de Formação

Construção Civil e Engenharia Civil

Duração

3 semestres

Créditos

78 Créditos

Horário

Diurno e/ou Pós-laboral

Condução de Obra

O técnico de condução de obra é o profissional que, de forma autónoma ou integrada, planeia e coordena obras em estaleiro de forma a assegurar a qualidade dos materiais, dos processos produtivos e da organização.

Qualificação de acordo com o CNQ

* Todos os tipos de obras de edifícios, com excepção de: demolição e preparação dos locais da construção, perfurações e sondagens; instalações eléctricas, de canalização, de climatização e outras instalações; obras em edifícios com estruturas complexas ou que envolvam obras de contenção periférica e fundações especiais.



Plano de Formação 78 Créditos

| Unidades de formação | Créditos | | |
|---|----------|---|-----------|
| Componente Geral e Científica | | | |
| Sociedade, Economia e Direito | 3 | | |
| Ambiente e Património | 3 | | |
| Ambiente, Segurança, Higiene e Saúde no Trabalho - Construção Civil | 3 | | |
| Componente Tecnológica | | | |
| Estática | 3 | Técnicas de Construção - Toscos e Acabamentos | 3 |
| Estruturas Isostáticas | 3 | Técnicas de Construção - Instalações Especiais | 1,5 |
| Dimensionamento de Estruturas | 1,5 | Técnicas Especiais de Construção | 1,5 |
| Fundações | 3 | Planeamento de Obra | 3 |
| Noções de Hidráulica | 1,5 | Fiscalização e Controlo de Qualidade | 3 |
| Redes de Abastecimento de Água | 3 | Gestão Técnica de Obras – Empreitadas | 1,5 |
| Redes de Drenagem de Águas Domésticas e Pluviais | 3 | Gestão Técnica de Obras - Estaleiros | 1,5 |
| Infra-estruturas de Gás, Eléctricas e de Telecomunicações | 1,5 | Gestão Técnica de Obras - Análise de Custos e Auditoria | 3 |
| Infra-estruturas Urbanas - vias de Comunicação | 3 | Gestão Técnica de Obras - Controlo Técnico de Execução | 1,5 |
| Reabilitação Urbana | 3 | | |
| Projecto de Construção - Bases | 3 | Componente Contexto Trabalho | |
| Projecto de Construção - Caracterização Técnica | 3 | Estágio Curricular | 18 |
| | | TOTAL | 78 |