

Unidade Curricular

RENOVAÇÃO DE REDES DE EDIFÍCIOS

Horas de Contacto		
Tipo de Actividade	Horas Semanais	Total de Horas
Ensino Teórico		
Ensino Teórico-Prático	2	30
Ensino Prático e Laboratorial		
Orientação Tutória	1,5	22.5

Horas de Trabalho não Acompanhado	
Tipo de Actividade	Total de Horas
Estudo	37.5
Trabalhos / Trabalhos de Grupo	37.5
Projecto	
Avaliação	2.5
Outra	

Total de Horas de Trabalho

130

Docentes: António Correia, Rui Ferreira, Ivan Simões

Conteúdo Programático

REDES PREDIAIS DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA E DRENAGEM DE ÁGUAS RESIDUAIS DOMÉSTICAS E PLUVIAIS

Noções gerais

Evolução e caracterização

- Sistemas de distribuição de água
- Sistemas de drenagem de águas residuais

Patologias

- Sistemas de distribuição de água
- Sistemas de drenagem de águas residuais

Reabilitação

- Sistemas de distribuição de água
- Sistemas de drenagem de águas residuais

REDES PREDIAIS DE GÁS

Introdução

Sistemas de distribuição predial

Materiais

Processos construtivos

INFRAESTRUTURAS DE TELECOMUNICAÇÕES EM EDIFÍCIOS (ITED)

Introdução

Caracterização das ITED

Pós-Graduação em

REABILITAÇÃO, ENERGIA E CONFORTO PARA A SUSTENTABILIDADE

~~Materiais, dispositivos e equipamentos~~

Projecto, instalação e ensaios

INFRAESTRUTURAS ELÉCTRICAS EM EDIFÍCIOS

Legislação aplicável

Materiais e processos construtivos

Instalações em locais especiais