



INSTITUTO POLITÉCNICO DE TOMAR  
ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA DE TOMAR

<b>CURSO</b>	<b>Curso de Mestrado em Reabilitação Urbana</b>	<b>ANO LECTIVO</b>	2013/2014
--------------	---	--------------------	-----------

**FICHA DA UNIDADE CURRICULAR**

<b>Unidade Curricular</b>	<b>Projecto II (4S)</b>	<b>Código</b>	<b>300620</b>
<b>Área Científica</b>	<b>Infraestruturas/Estruturas/Construção</b>		
<b>Tipo</b>	Optativa	<b>Ano / Semestre</b>	2/S2

<b>Créditos ECTS</b>	<b>Horas Totais de Trabalho</b>	<b>Horas de Contacto (HC)</b>						
		T	TP	P	PL	OT	E	Outra
30	810.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0	0.0	0.0

<b>Docentes</b>	<b>Categoria</b>	<b>Nº de HC</b>
Responsável	-Ana Paula Gerardo Machado	-Professor Adjunto
Teóricas		
Teórico-Práticas		
Práticas		
Prática Laboratorial		
Orientação Tutorial	- Jorge M. dos R. Dias Mascarenhas - Inês Domingues Serrano - Cristina M. Rodrigues Costa - António Manuel D.Cavalheiro - M. de Lurdes Belgas da Costa - Ana Paula Gerardo Machado - Luis Filipe Rocha De Almeida - Flávio R. Fernandes Chaves - Fernando M. L. Gonçalves Antunes	- Professor Coordenador - Professor Adjunto - Professor Adjunto - Professor Coordenador - Professor Adjunto - Professor Adjunto - Professor Adjunto - Professor Adjunto - Professor Adjunto



### **Objectivos de Aprendizagem**

A unidade curricular Projecto II tem carácter profissionalizante. É uma oportunidade para o estudante desenvolver um trabalho com objectivos tecnológicos e científicos de forma a complementar as competências adquiridas na componente lectiva. Deve ser um trabalho original.

### **Conteúdos Programáticos**

Projecto II dá continuidade ao trabalho realizado no 1º semestre, em Projeto I. O plano de trabalhos é definido para cada estudante.

### **Coerência dos conteúdos programáticos com os objectivos**

O Projecto é uma aplicação prática dos conhecimentos adquiridos na componente letiva. Trata-se da inserção do estudante na actividade profissional para a qual adquiriu competências.

### **Metodologias de ensino**

O estudante desenvolve um projecto original, no âmbito da Reabilitação Urbana. Conta com um ou mais orientadores. No final do semestre tem de elaborar um documento/relatório final.

### **Coerência das metodologias de ensino com os objectivos**

A metodologia de ensino é coerente com os objectivos do curso, isto é, formação de natureza profissionalizante no domínio da Reabilitação Urbana.

A realização de um trabalho original cujo tema resulta de uma opção do estudante que o tem de desenvolver de forma autónoma mas com orientação de um docente permite inserir o estudante numa actividade prática semelhante a que pode desenvolver na vida profissional.

### **Metodologias de avaliação**

Tem regime de avaliação específico definido pelas Normas Regulamentares dos Cursos de Mestrado da Escola Superior de Tecnologia de Tomar (ESTT). No final do semestre o estudante apresenta o documento escrito/relatório que é objecto de avaliação, nos termos da legislação, por um júri nomeado pelo Conselho Técnico Científico.

### **Pré requisitos**

Os definidos nas Normas Regulamento dos Cursos de Mestrado da ESTT e a aprovação em Projecto I.

**Bibliografia principal (máx 4 ref.)**

O estudante dispõe da bibliografia recomendada nas diferentes unidades curriculares ao que acresce bibliografia específica para o trabalho a realizar.

*Ana Paula Gomes Machado*