

Anexo II ao Despacho Reitoral N.º /UTL/2013

QUADRO N.º 12

Tabela de correspondências entre Unidades Curriculares Mestrado Integrado em Arquitetura			
<i>Unidades Curriculares do Plano de Estudos anterior</i>	<i>Créditos Ects</i>	<i>Unidades Curriculares do Plano de Estudos agora publicado</i>	<i>Créditos Ects</i>
Antropologia do Espaço	2	Optativa de Especialização	1,5
Arquitetura Paisagista***	3,5	Urbanismo II*	7
Planeamento Urbano	3,5		
Arquitetura Paisagista***	3,5	Optativa de Especialização	1,5
		Optativa de Especialização	1,5
Desenho I	5,5	Desenho	7
Desenho II	5,5	Desenho Arquitectónico I	7
Desenho Arquitectónico I	4,5	Desenho Arquitectónico II	3,5
Desenho Arquitectónico II	4,5	Desenho na Cidade	3,5
Economia	3,5	Economia do Projeto	3,5
Edificações I – Elementos de Suporte e Primários	5,5	Edificações I – Elementos de Suporte	3,5
Edificações II- Revestimentos e Elementos Secundários	4,5	Edificações II- Revestimentos e Materiais	3,5
Estruturas	3,5	Estruturas II	3,5
Física das Construções e Ambiente	3,5	Física das Construções	3,5
Geometria Descritiva e Conceptual I	4,5	Geometria Descritiva e Conceptual I	3,5
Geometria Descritiva e Conceptual II	4,5	Geometria Descritiva e Conceptual II	3,5
Gestão e Projecto de Obra**	3,5	Optativa de Especialização	1,5
		Optativa de Especialização	1,5
Gestão Urbanística**	4,5	Optativa de Especialização	1,5
		Optativa de Especialização	1,5
História da Arquitectura e do Urbanismo na época Contemporânea	4,5	História da Arquitectura na época Contemporânea	3,5
Matemática	3,5	Complementos de Matemática e Estatística	3,5
Materiais I	5	Materiais*	3,5
Materiais II	5,5		
Modelação Geométrica	3,5	Modelação Geométrica e Generativa	3,5
Modelação Tridimensional	3,5	Modelação e Visualização Tridimensional em Arquitectura	3,5
Optativa	3**	Optativa de Especialização	1,5
		Optativa de Especialização	1,5
Processos de Computação	3,5	Sistemas de Representação Digital em Arquitectura	3,5
Projecto Final de Mestrado	22	Projecto Final de Mestrado ou Dissertação	22
Resistência dos Materiais	3,5	Estruturas I	3,5
Seminários de Apoio ao Projecto Final de Mestrado	8	Seminários de Apoio ao Projeto Final de Mestrado ou Dissertação	8
Sistemas Estruturais	3,5	Sistemas Estruturais e Construtivos*	3,5
Edificações Especiais	3,5		
Sociologia	3,5	Sociologia Urbana	3,5
Tecnologia da Reabilitação	3,5	Tecnologia da Reabilitação e Conservação	3,5
Urbanismo	3,5	Urbanismo I	3,5

*Nos casos em que duas Unidades Curriculares do plano anterior correspondem a uma Unidade Curricular do plano agora publicado, o aluno tem de ter as duas feitas para obter equivalência.

******Nos casos em que uma Unidade Curricular do plano anterior corresponde a duas Unidades Curriculares do plano agora publicado, o aluno tem equivalência às duas unidades curriculares indicadas.

*******Unidade Curricular do Plano de Estudos anterior equivalente a apenas uma das duas opções apresentadas na coluna do Plano agora publicado. O aluno pode escolher a opção de equivalência.