

INSTITUTO POLITÉCNICO DE TOMAR  
ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA DE TOMAR

<b>CURSO</b>	Mestrado em Design Editorial	<b>ANO LETIVO</b>	2013/2014
--------------	------------------------------	-------------------	-----------

UNIDADE CURRICULAR	ANO	SEM	ECTS	HORAS TOTAIS	HORAS CONTATO
Design de Edições Periódicas	1.º	2.º	10	265	90 TP; 6 OT; 40

<b>DOCENTE:</b>	Fernando Coelho, Professor Especialista, equiparado a Assistente do 1.º triénio
-----------------	---

**OBJETIVOS E COMPETÊNCIAS A DESENVOLVER:**

Desenvolver um projecto de design de revista e de jornal. Construir grelhas modulares. Paginar conteúdos: capas, secções e artigos segundo regras base de leitura e com coerência formal. Conhecer o fluxo de produção, da redação à impressão e acabamento, de modo a conceber um projecto inovador.

**CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS:**

Análise de revistas e de jornais. Tipologias e partes constituintes. Design de títulos, capas e de primeiras páginas. Construção de grelhas. Regras de paginação e fluxos de leitura, iconografia e publicidade e relação formal com o texto. Fluxo de produção da revista e do jornal e integração numa equipa (director/redactor/editor/director de arte/fotógrafo/ilustrador/produtor).

**MÉTODOS DE ENSINO:**


Aulas teóricas auxiliadas com projecção de demonstrações dos conteúdos programáticos.  
Elaboração de um projecto de design de revista.  
Elaboração de um projecto de design de jornal.

**BIBLIOGRAFIA:**

HARROWER, Tim (2001) The Newspaper designer's handbook, EUA, McGraw-Hill  
LAREQUI, Jesús Canga (1994) El Diseño Periodístico en Prensa Diaria, Barcelona: Bosch  
MULLER-BROCKMANN, Josef (1982) Sistemas de retículas: Un manual para diseñadores gráficos/Sistemas de grelhas: Um manual para desenhistas gráficos, Barcelona: Ediciones Gustavo Gili  
SAMARA, Timothy (2005) Making and Breaking the Grid: A Graphic Design Layout Workshop

**MÉTODOS DE AVALIAÇÃO:**

Avaliação contínua durante o acompanhamento dos projetos dos alunos.  
Avaliação final somativa dos dois projetos (a classificação final resulta da ponderação de ambos os tipos de avaliação).

  
Fernando Manuel Craveiro Coelho,  
Professor Especialista, equiparado a Assistente  
do 1.º triénio