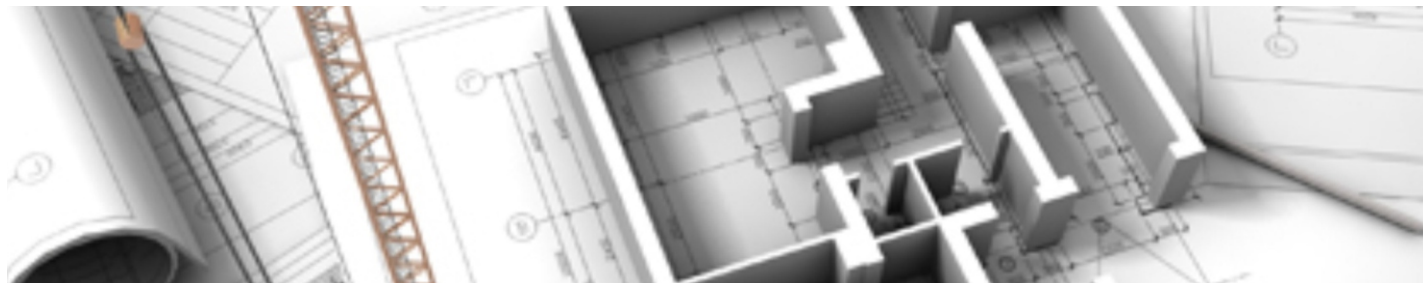




# MESTRADO INTEGRADO EM ARQUITETURA



**FACULDADE DE ARQUITETURA E ARTES**  
**DIRETOR: Carlos Santos**

**Acreditado pela Agência Nacional de Avaliação e Acreditação (A3ES)**

## OBJETIVOS

O curso de Mestrado Integrado em Arquitetura encontra-se estruturado de forma a proporcionar ao futuro Mestre em Arquitetura um percurso curricular multifacetado, onde a teoria e a prática o habilitam a participar ativamente nas diversas solicitações profissionais do universo da Arquitetura e do Urbanismo. Apoiado na divulgação e experimentação das diversas tendências relativas ao pensamento e à prática disciplinar da Arquitetura e associando as mais modernas tecnologias de ensino, este Mestrado Integrado oferece uma formação avançada e direcionada para a atividade projetual. A sua estrutura curricular abrange competências metodológicas distintas, sendo as aulas ministradas em salas bem equipadas, com material informático e respetivo software, bem como num conjunto variado de espaços de apoio às necessidades específicas de cada estudante.

## SAÍDAS PROFISSIONAIS

Os Mestres em Arquitetura têm enquadramento profissional para os atos próprios da atividade de Arquiteto, seja na função pública, nas autarquias locais, no ensino, na investigação, nas empresas ligadas à construção, seja ainda no exercício da profissão liberal por conta própria. O Mestrado em Arquitetura confere, ainda, habilitação para a docência do Grupo de Recrutamento 240 (Educação Visual Tecnológica) 1º Escalão, do Grupo de Recrutamento 530 (Educação Tecnológica) 1º Escalão, e do Grupo de Recrutamento 600 (Artes Visuais) 1º Escalão.

## PLANO DE ESTUDOS

### 1º ano

Introd. ao Desenho  
Geometria  
Introd. à História da Arte  
Matemática  
Desenho de Observação  
Geometria Projetiva  
História da Arte Contemp.  
Introd. às Tecnologias Digitais  
Arquitetura I

### 2º ano

Fundam. Desenho de Comunicação  
História da Arte Moderna  
Tecnologias Digitais 2D  
Materiais  
Ergonomia  
Desenho de Comunicação  
História da Arte Comparada  
Tecnologias Digitais 3D  
Materiais Aplicados  
Ergonomia Aplicada  
Arquitetura II

### 3º ano

Edificações  
Estática  
Design Inclusivo  
Introd. à Teoria da Arquitetura  
História da Arquitetura  
Geografia Física  
Sistemas Construtivos  
Sistemas Estruturais  
Cor Ergonómica  
Teoria da Arquitetura  
História da Arquit. Urbana  
Ambiente e Sustentabilidade  
Projeto I

### 4º ano

Instalações Técnicas  
Conceção Estrutural  
História da Arquitetura Portuguesa Medieval  
Geografia Humana  
Urbanismo  
Economia do Projeto  
Infraestruturas Técnicas  
Dimensionamento Estrutural  
História da Arquit. Portug. Mod. Contemporânea  
Cidade e Território  
Planeamento Regional e Urbano  
Sociologia Urbana  
Projeto II

### 5º ano

Projeto III  
Ética, Deontologia e Legislação  
Dissertação e Trabalho de Projeto

## PROVAS DE INGRESSO

Desenho ou Geometria Descritiva ou Português.

## CONSELHO SOCIAL

Abel Nascimento | Paulo Cunha | António Manuel Balsinha | Júlio Magalhães | Mário Ferreira | João Charters de Almeida  
José Fernando Gonçalves | Noé Silva Diniz

## PARCERIAS



PORCELANOSA Grupo



Universidade Lusíada - Norte  
Vila Nova de Famalicão

T. 252 309 200 | E. [info@fam.ulusiada.pt](mailto:info@fam.ulusiada.pt)