

# PÓS-GRADUAÇÃO REABILITAÇÃO DO PATRIMÓNIO CONSTRUÍDO

CANDIDATURAS  
ATÉ 24 FEV.

\*\*\*  
INSCRIÇÕES  
ATÉ 27 FEV.

2015



UNIVERSIDADE  
FERNANDO PESSOA  
WWW.UFP.PT

## 00. APRESENTAÇÃO

Tendo em consideração a importância crescente da reabilitação urbana no sector da construção, considera-se pertinente a realização de um curso de Pós-Graduação subordinado a esta temática.

A Pós-graduação é composta por 8 unidades curriculares, abrangendo as principais áreas de especialidade na reabilitação e conservação de edifícios e estruturas, nomeadamente a arquitetura, as estruturas em alvenaria de pedra, madeira e betão armado, as patologias mais frequentes, as técnicas e os materiais mais adequados, assim como a problemática associada à segurança contra incêndios, à térmica e à acústica.

## 01. OBJETIVOS

A Pós-graduação pretende reforçar os conhecimentos no que respeita às questões específicas relacionadas com a reabilitação do património construído, sendo privilegiada uma perspetiva prática, nomeadamente recorrendo-se à apresentação de exemplos concretos e à realização de visitas de estudo. Em particular, a Pós-graduação visa o conhecimento e o domínio:

- Das causas que estão na origem da degradação dos edifícios;
- Das características construtivas do parque edificado português;
- Dos métodos de inspeção, diagnóstico e intervenção no edificado;
- Dos processos e técnicas de reabilitação de elementos estruturais e não estruturais;
- Dos cuidados e das soluções alternativas para a manutenção e gestão das construções;
- Das especificidades da elaboração dos projetos de reabilitação;
- Das técnicas e materiais inovadoras para a reabilitação sustentável das construções.

## 02. DESTINATÁRIOS

A Pós-Graduação destina-se a Engenheiros, a Engenheiros Técnicos, a Arquitetos e a outros profissionais com experiência e interesse no sector da construção bem como a alunos dos cursos de Engenharia Civil e Arquitetura.

## 03. PLANO DE ESTUDOS E CREDITAÇÃO DE COMPETÊNCIAS\*

UNIDADES CURRICULARES	HORAS / ECTS
Introdução à Reabilitação <sup>(a)</sup>	15H / 2 ECTS
Patologias e Reabilitação das Construções <sup>(a) (c)</sup>	15H / 2 ECTS
Sustentabilidade na Reabilitação de Edifícios <sup>(b) (c)</sup>	20H / 3 ECTS
Materiais e Técnicas de Reabilitação <sup>(a)</sup>	20H / 3 ECTS
Inspeção, Diagnóstico e Reforço de Estruturas <sup>(b)</sup>	20H / 3 ECTS
Práticas de Reabilitação Urbana e Arquitetónica <sup>(b) (c)</sup>	20H / 3 ECTS
Reabilitação Térmica e Acústica de Edifícios	20H / 2 ECTS
Segurança Contra Incêndios na Reabilitação de Edifícios Antigos <sup>(a) (c)</sup>	20H / 2 ECTS
<b>Total</b>	<b>150H / 20 ECTS</b>

\* Após a conclusão de todas as unidades curriculares. **(a)** Creditação da unidade na Licenciatura de Engenharia Civil. **(b)** Creditação da unidade no Mestrado em Engenharia Civil. **(c)** Creditação da unidade no Mestrado em Arquitetura e Urbanismo

Entre outras estão previstas as seguintes iniciativas:

- Conferência de abertura "Reabilitação do Património Construído – Uma Oportunidade para o País", com a presença do Reitor da UFP e do Presidente da SRU;
- Seminário a realizar no auditório da AICCOPN sobre o licenciamento de obras (com técnicos da SRU e da AICCOPN);
- Duas visitas de estudo a obras do Centro Histórico do Porto com acompanhamento de técnicos da SRU;
- Visita aos laboratórios do CICCOPN.

## 04. CONDIÇÕES DE EXECUÇÃO

DURAÇÃO: 5 meses (20 ECTS) – 5 de Março a 11 de Julho de 2015

HORÁRIO: Qui.: 20h00–23h00 | Sex.: 20h00–23h00 | Sáb.: 09h00–13h00

VAGAS: 25 alunos (A realização do curso obedece a um número mínimo de alunos)

ELEMENTOS DE CANDIDATURA E CONDIÇÕES DE SELEÇÃO:

Curriculum académico e profissional e entrevista (se necessário)

## 05. COORDENAÇÃO CIENTÍFICA

Prof. Doutor Miguel Branco Teixeira

(Eng.º Civil; coordenador do curso de Engenharia Civil da UFP)

Prof. Doutor Luís Pinto Faria

(Arquiteto; coordenador do curso de Arquitetura e Urbanismo da UFP)

## 06. INFORMAÇÕES E CANDIDATURAS

Gabinete de ingresso

Praça 9 de Abril, 349 :: 4249-004 Porto

Rés-do-chão do Edifício Pedagógico – Sede

T. +351 22 507 13 35/00 :: F. +351 22 550 82 69

ingresso@ufp.edu.pt / www.ufp.pt

http://ingresso.ufp.pt/reabilitacao-do-patrimonio-construido/

APOIO INSTITUCIONAL



VIDAIMOBILIÁRIA

