

s - G r a d u a ç ã o

Gestão Sustentabilidade em Infraestruturas e Edifícios

Pós-Graduação • Lisboa

GESTÃO E SUSTENTABILIDADE EM INFRAESTRUTURAS E EDIFÍCIOS



UNIVERSIDADE
LUSÓFONA



CENTRO
UNIVERSITÁRIO
LISBOA



faculdade
de engenharia

Direção

Vitor Filipe Silva Antunes
p6400@ulusofona.pt

Secretariado

Natalia Raileanu
f5401@ulusofona.pt

Duração

0 Anos

Créditos

55 ectcs

Apresentação

A Pós-Graduação em Gestão e Sustentabilidade em Infraestruturas e Edifícios assegura uma formação atualizada e abrangente na área da gestão dos ativos construídos, tendo por base as crescentes preocupações sobre a sustentabilidade das soluções construtivas e de reabilitação. O curso pretende proporcionar aos formandos a aquisição de um conjunto de conhecimentos multidisciplinares na área da gestão de ativos edificados e sustentabilidade, por forma a garantir e/ou melhorar a sua integridade estrutural e funcional. Destaca-se a realização de visitas de estudo, realização de ensaios laboratoriais e utilização de ferramentas computacionais focadas para a área de estudo.

UNIVERSIDADE
LUSÓFONA



CENTRO
UNIVERSITÁRIO
LISBOA



faculdade
de engenharia

PLANO DE ESTUDOS

1º Ano / Tronco comum

1º Semestre	ects	2º Semestre	ects
Análise da Integridade Estrutural (SHM)	6	Betão Armado e Pré-Esforçado	7
Conservação e Reabilitação da Construção	5	Eficiência Energética e Conforto Térmico	5
Dinâmica de Estruturas e Engenharia Sísmica	8	Gestão de Empreendimentos	5
Infraestruturas Rodoviárias	5	Gestão de Infraestruturas Rodoviárias	5
Organização e Gestão de Projetos	5	Qualidade e Sustentabilidade na Construção	4

Linha direta
para o teu futuro



963 640 100



217 515 500



info@ulusofona.pt



@u.lusofona.pt

WWW.ULUSOFONA.PT