

MESTRADO **ENERGIA E CLIMATIZAÇÃO DE EDIFÍCIOS**

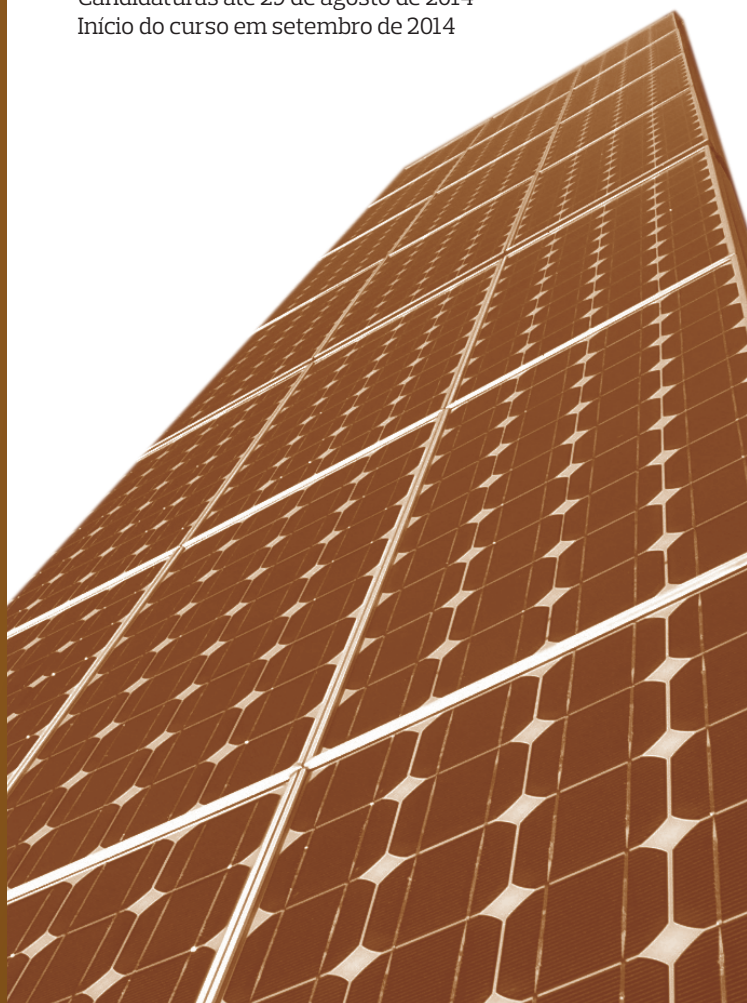
5.ª edição

Candidaturas até 29 de agosto de 2014
Início do curso em setembro de 2014

INSCRIÇÕES E INFORMAÇÕES

Instituto Superior de Engenharia
da Universidade do Algarve
Departamento de Engenharia Mecânica
Campus da Penha
8005-139 Faro

Diretor do curso: Prof. António Mortal
Telefone: 289 800 100 (ext. 6571)
amortal@ualg.pt
www.ualg.pt



MESTRADO ENERGIA E CLIMATIZAÇÃO DE EDIFÍCIOS

5.ª edição

OBJETIVOS

O curso de Mestrado em Energia e Climatização de Edifícios tem como principal objetivo o aprofundamento de conteúdos técnicos especializados, em matérias que geralmente fazem parte dos cursos de Engenharia Mecânica, Eletrotécnica e Civil, num domínio multidisciplinar como o da manutenção em edifícios, fortemente vocacionado para a abordagem da problemática energética e ambiental, sobretudo a que se relaciona diretamente com os edifícios.

VAGAS

Número de vagas: 20

Número mínimo de alunos para o funcionamento do curso: 10

PROPINAS

O valor anual da propina é de 1000 euros, acrescendo a taxa de matrícula em vigor, no valor de 150 Euros.

Formas de pagamento: 1ª Prestação no ato da inscrição, mais três prestações repartidas ao longo do ano.

INÍCIO E DURAÇÃO

Início em setembro de 2014

Duração de 2 anos (4 semestres)

LOCAL DE FUNCIONAMENTO

Instituto Superior de Engenharia (ISE)
Campus da Penha

CANDIDATURAS

Candidaturas: até 29 de agosto de 2014

Seleção dos candidatos: até 5 de setembro de 2014

Reclamações: até 7 de setembro de 2014

CONDIÇÕES DE ADMISSÃO

Poderão candidatar-se ao Curso de Mestrado em Energia e Climatização de Edifícios:

- ▶ Titulares de uma licenciatura ou bacharelato na área da Engenharia;
- ▶ Titulares de qualquer grau académico superior, desde que com formação de base, experiência ou outra razão eficaz suficiente para a normal frequência do curso;
- ▶ Detentores de um currículo escolar, científico ou profissional, que seja reconhecido como atestando capacidade para a realização deste ciclo de estudos pelo Conselho Científico do Instituto Superior de Engenharia;
- ▶ Candidatos ao abrigo do despacho RT.033/2011 – obtenção do grau de Mestre pelos licenciados Pré-Bolonha.

DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA

- ▶ Ficha de candidatura devidamente preenchida
- ▶ Certificado de Habilitações ou cópia autenticada
- ▶ Curriculum Vitae
- ▶ Fotocópia do BI ou CC
- ▶ 1 Fotografia

DIREÇÃO DE CURSO

António Mortal – Diretor
Armando Inverno
Carlos Nunes
Celestino Ruivo
Daniel Cabrita

UNIDADES CURRICULARES

1º ANO / 1º SEMESTRE

UNIDADES CURRICULARES	CRÉDITOS
Gestão Energética e Ambiental	6
Térmica de Edifícios	6
Gestão Técnica I	6
Tecnologias da Construção	6

PLANO DE PROJETO / ESTÁGIO

1º ANO / 2º SEMESTRE

UNIDADES CURRICULARES	CRÉDITOS
Redes de Fluidos em Edifícios	6
Sistemas Energéticos I	6
Gestão Técnica II	6
Manutenção de Instalações Técnicas I	6
Plano de Projeto/Estágio	

2º ANO / 1º SEMESTRE

UNIDADES CURRICULARES	CRÉDITOS
Sistemas Energéticos I	6
Gestão Integrada de Projetos	6
Manutenção Instalações Técnicas	6
Opção	6
Plano de Projeto/Estágio	18

2º ANO / 2º SEMESTRE

UNIDADES CURRICULARES	CRÉDITOS
Projeto/Estágio	30
/Relatório de Atividade Profissional	