

PGEEE | Pós-Graduação em Eficiência Energética de Edifícios

E-Learning Síncrono

204 HORAS – 36 ECTS

AULAS: 6.ª FEIRA DAS 14 - 18 H E SÁBADOS DAS 9 - 13 H

AVALIAÇÕES: 2.ª FEIRA DAS 18 - 20 H

PROPINAS: 1850 €

DESCONTO DE 10% PARA MEMBROS DA OE E DA OET E ESTUDANTES REGISTRADOS NA REDE ALUMNI ISEP

FORMAÇÃO NA ÁREA DA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE EDIFÍCIOS DE HABITAÇÃO, COMÉRCIO E SERVIÇOS

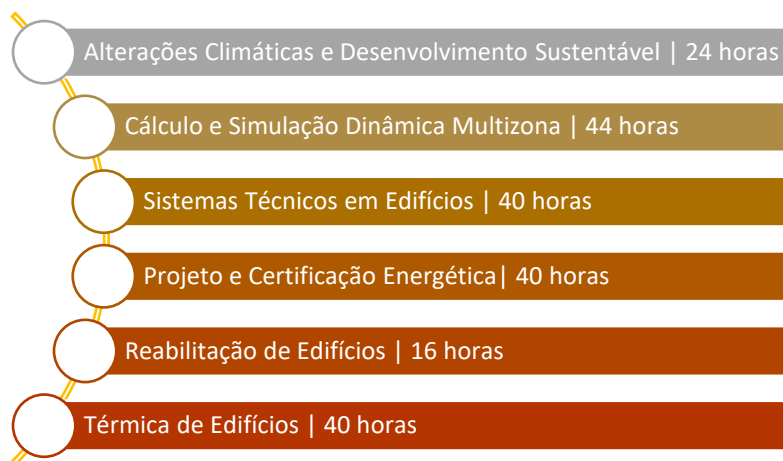
Adequado a todos os interessados nas atividades de projeto térmico, verificação da legislação em vigor relativa ao desempenho energético dos edifícios, auditoria e certificação energética e manutenção de sistemas AVAC.

SIMULAÇÃO DINÂMICA MULTIZONA

Aquisição de conhecimentos e prática na utilização de ferramentas de simulação monozone e multizona.

ALTERAÇÕES CLIMÁTICAS E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

Nova unidade curricular dedicada às Alterações Climáticas e aos objetivos da descarbonização para 2030 e 2050.



APOIOS INSTITUCIONAIS:



ORDEM DOS
ENGENHEIROS
TÉCNICOS



ORDEM
DOS
ENGENHEIROS

CANDIDATURAS:

1ª FASE: 25-06-2024 A 09-07-2024

2ª FASE: 26-08-2024 A 04-09-2024

3ª FASE: 23-09-2024 A 27-09-2024

MAIS INFORMAÇÕES EM:

<https://www.isep.ipp.pt/Course/Course/324>

DOCENTES:

- Eng.ª Isabel Sarmento
- Eng.ª Teresa Carvalho Neto
- Eng.º Alexandre Soares dos Reis
- Eng.º Francisco P. Craveiro
- Eng.º José Nunes
- Eng.ª Petra Vaquero

PÚBLICO-ALVO:

- Profissionais dos setores de projeto ou construção de edifícios, auditorias energéticas, gestão de energia e eficiência energética
- Titulares de um Diploma do Ensino Superior em Bacharelato, Licenciatura ou Mestrado, na área científica de engenharia civil, engenharia mecânica, engenharia eletrotécnica, engenharia química, engenharia ambiental e arquitetura.

MEDIA PARTNERS:



INSTITUTO SUPERIOR DE ENGENHARIA DO PORTO
RUA DR. ANTÓNIO BERNARDINO DE ALMEIDA, 431
4249-015 PORTO

INFO-SA@ISEP.IPP.PT | TEL: 22 83 40 500