



Agenda

« Março 2023 »

D	S	T	Q	Q	S	S
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Portal Académico

Moodle@ESTGV

Avaliação e Qualidade

IPV

Provedor do Estudante

Publicitação Institucional

 Publicitação de Atos
 Plano de Gestão de Riscos de Corrupção e Infrações
 Conexas

Ficha Da Unidade Curricular

Informações Gerais

Ano Letivo	201415		
Unidade Curricular	Reabilitação Energética		
Código	1471		
Departamento/área responsável	Departamento de Engenharia Civil		
Área de educação e formação	582 - Construção Civil e Engenharia Civil		
Componente de formação	Componente de Formação Técnica		
ECTS	5		
Ano curricular	2		
Semestre curricular	1º Semestre		
Regime de frequência	Obrigatório		
Docentes			
Horas	Horas de contacto	Das quais de aplicação	Outras horas de trabalho
	52	39	81
Tempo total de trabalho (horas)	133		

▼ **Objetivos / Competências**

- Identificar as principais soluções construtivas existentes no mercado aplicáveis na reabilitação energética de edifícios.
- Identificar os coeficientes de transmissão térmica dos materiais.
- Analisar consumos energéticos e definir indicadores de desempenho.
- Definir soluções para aplicação em edifícios, com vista à minimização do consumo de energia e de água, utilizando recursos naturais.

▶ **Conteúdos programáticos resumidos**▶ **Metodologias de ensino e critérios de avaliação**▶ **Bibliografia resumida**

Oferta Formativa

 Licenciaturas
 Mestrados
 CTeSP
 Pós-Graduações
 Erasmus Students
 Disciplinas Isoladas
 Outras Formações

Candidaturas

Matrículas - Concurso Nacional De Acesso

Matrículas - Concurso Especial Vias Profissionalizantes

Inscrições Letivas

Departamentos/Área

Serviços Académicos

Serviços Informática

Biblioteca

Redes Sociais
Facebook / Instagram

