



Escola Superior de Tecnologia
e Gestão de Viseu
A melhor Escola para os
melhores Alunos



Início | Escola ▼ | Estudar ▼ | Ligação ao Exterior ▼ | Investigação ▼ | Internacional ▼ | Viver ESTGViseu ▼ | | | Pesquisar...

Agenda

« Setembro 2020 »

| | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|
| 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 | | | |

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 201920
Unidade Curricular Projeto de Mobiliário II
Código 1247
Departamento/área responsável Wood Engineering Department
Área científica Design de Mobiliário
ECTS 7
Ano curricular 3
Semestre curricular 1º Semestre
Regime de frequência Obrigatório
Docentes João Luís Esteves Pereira
João Carlos Monteiro Martins

Frequência como disciplina isolada? Não

Horas de contacto

| T | TP | PL | TC | S | E | OT | O |
|---|----|----|----|---|---|----|---|
| - | - | 78 | - | - | - | - | - |

T - Teórico; TP - Teórico-Prático; PL - Prática e Laboratorial; TC - Trabalho de Campo; S - Seminário; E - Estágio; OT - Orientação Tutoria; O - Outras;

Tempo total de trabalho (horas) 185,5

Oferta Formativa

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

Candidaturas

Departamentos/Área

Serviços Académicos

Serviços Informática

Biblioteca

Redes Sociais
Facebook e Google+

ESTGV no Facebook

ESTGV no

▼ Objetivos / Competências

A UC Projeto de Mobiliário II visa a aprendizagem por projeto, permitindo aos alunos o desenvolvimento integrado de um produto de mobiliário, desde a geração do conceito através da aplicação de metodologias do design, incorporando a caracterização técnica definida ao nível da engenharia de produto, até ao estabelecimento das especificações finais sob a forma de dossier técnico, adquirindo desta forma as seguintes competências:

- Aplicação dos conhecimentos em situações conhecidas de forma rápida e expedita;
- Fundamentação das suas opções;
- Seleção de uma solução;
- Produção de documentos técnicos e não técnicos (escritos e não escritos);
- Compreender documentos técnicos em língua estrangeira (Inglês);
- Procurar e seleccionar informação (bibliográfica e digital);
- Propor metodologias de simplificação de tarefas;
- Trabalhar em equipas homogéneas e/ou multidisciplinares;
- Argumentação com especialistas de diferentes áreas;
- Conceber e projetar novos produtos;
- Realização de apresentações.

► Conteúdos programáticos resumidos

► Metodologias de ensino e critérios de avaliação

► Bibliografia resumida

Início | Escola | Estudar | Ligação ao Exterior | Investigação | Internacional | Viver ESTGViseu

Contatos ▼

