



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



Área do Utilizador



Início Escola Estudar Ligação ao Exterior Investigação Internacional Viver ESTGV Viver ESTGV 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 | Laboratórios de Tecnologia do Mobiliário II | | | | | | | |
| Código | 1245 | | | | | | | |
| Departamento/área responsável | Wood Engineering Department | | | | | | | |
| Área científica | Ciência e Tecnologia de Mobiliário | | | | | | | |
| ECTS | 5 | | | | | | | |
| Ano curricular | 2 | | | | | | | |
| Semestre curricular | 2º Semestre | | | | | | | |
| Regime de frequência | Obrigatório | | | | | | | |
| Docentes | Cristina Maria do Amaral Pereira Lima Coelho | | | | | | | |
| Frequência como disciplina isolada? | Não | | | | | | | |
| Horas de contacto | T | TP | PL | TC | S | E | OT | O |
| | - | - | 39 | - | - | - | - | - |
| | 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) | 132,5 | | | | | | | |

Objetivos / Competências

O objetivo da unidade curricular é sobretudo desenvolver e adquirir conhecimentos de tecnologia do mobiliário para que o aluno adquira as seguintes competências:

- Capacidade para aplicar conhecimentos em situações conhecidas de forma rápida e expedita.
- Capacidade para fundamentar as suas opções.
- Capacidade para classificar um problema.
- Capacidade para selecionar uma solução.
- Capacidade para produzir documentos técnicos e não técnicos (escritos e não escritos).
- Compreender documentos técnico-científicos (Design e Tecnologia de Mobiliário).
- Definir as matérias-primas em função das características tecnológicas e da adequação ao uso.
- Estabelecer padrões de seleção das matérias-primas e dos equipamentos.
- Designar os equipamentos mais adequados para as operações a realizar.
- Trabalhar em equipas homogêneas e/ou multidisciplinares.
- Programar e controlar equipamentos.
- Planificar o trabalho e os procedimentos de controlo.

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

Departamentos/Área

Serviços Académicos

Serviços Informática

Biblioteca

Redes Sociais
Facebook e Google+

ESTGV no Facebook

ESTGV no



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

Contactos

