



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** Gestão Logística e Operacional  
**Código** 1613  
**Departamento/área responsável** Management Department  
**Área científica** Gestão  
**ECTS** 4  
**Ano curricular** 2  
**Semestre curricular** 2º Semestre  
**Regime de frequência** Obrigatório  
**Docentes** Bruno Emanuel Morgado Ferreira  
**Frequência como disciplina isolada?** Não  
**Horas de contacto**

| T | TP   | PL   | TC | S | E | OT | O |
|---|------|------|----|---|---|----|---|
| - | 19,5 | 19,5 | -  | - | - | -  | - |

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)** 106



## 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

Pretende-se dotar os estudantes com as seguintes competências básicas no domínio da Gestão Logística e Operacional:

- Compreender a interdependência das dimensões centrais da Logística;
- Entender a Logística como um conjunto de métodos e técnicas adequados à criação de valor na gestão da cadeia de abastecimentos;
- Perceber a necessidade do planeamento integrado da cadeia de fornecimentos e o seu papel na definição de estratégias competitivas;
- Enquadrar a Logística num contexto de integração entre as diferentes áreas funcionais da Gestão;
- Obter um enquadramento abrangente das diferentes actividades operacionais da Logística: gestão de transportes, gestão de armazenamento e do ciclo de encomendas, procurement, planeamento da produção, serviço ao cliente, localização de equipamentos, etc.;
- Utilizando software adequado, aplicar modelos em contextos de decisão específicos no âmbito de problemas operacionais da Gestão Logística.

### Conteúdos programáticos resumidos

### Metodologias de ensino e critérios de avaliação

### Bibliografia resumida

[Início](#) | 
 [Escola](#) | 
 [Estudar](#) | 
 [Ligação ao Exterior](#) | 
 [Investigação](#) | 
 [Internacional](#) | 
 [Viver ESTGViseu](#)

[Contactos](#)

