



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



Início Escola Estudar Ligação ao Exterior Investigação Internacional Viver ESTGV Viseu Pesquisar...

## Agenda

« Março 2021 »

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 2020/21  
Unidade Curricular Valorização de Resíduos e Ecomateriais  
Código 1021  
Departamento/área responsável Departamento de Ambiente  
Área científica Ambiente e Energia  
ECTS 6  
Ano curricular 1  
Semestre curricular 1º Semestre  
Regime de frequência Obrigatório  
Docentes Isabel Paula Lopes Brás  
Maria Elisabete Ferreira Silva

Frequência como disciplina isolada? Sim

Horas de contacto

T	TP	PL	TC	S	E	OT	O
-	44	8	-	-	-	-	-

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) 156

## ▼ Objetivos / Competências

Esta unidade curricular destina-se a fornecer uma preparação técnica e científica especializada no âmbito da Prevenção e Valorização de Resíduos, assim como a aplicação de conhecimentos para o desenvolvimento de Ecomateriais a partir de subprodutos industriais, com forte incidência nas áreas dos materiais, das tecnologias de processamento e da gestão ambiental. O programa da unidade curricular de Valorização de Resíduos e Ecomateriais desenvolve-se apontando para a consolidação de conhecimentos, orientando o aluno para integrar quadros técnicos superiores do sector industrial, com responsabilidades na gestão e organização da atividade produtiva, profissionalmente integrados em qualquer tipo de tecnossistema. Além disso será dado um complemento de formação técnico-científica, na área legal relacionada com a gestão dos resíduos, nas estratégias a seguir de forma a implementar os princípios de produção mais limpa, bem como da tecnologia da transformação/tratamento dos resíduos.

## ► 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 CNA

Inscrições Letivas

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 Viseu

Contatos

