



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 Viver ESTGV 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	2020/2021							
Unidade Curricular	Iniciação à Dissertação/Projeto/Estágio							
Código	1001							
Departamento/área responsável	Departamento de Eng. Mecânica e Gestão Industrial							
Área científica	Gestão Industrial, Energia, Tecnologias e Construções Mecânicas							
ECTS	6							
Ano curricular	2							
Semestre curricular	1º Semestre							
Regime de frequência	Obrigatório							
Docentes	Luís Manuel Gonçalves Paiva Serafim Paulo Melo Oliveira Paulo Joaquim Antunes Vaz Maria Odete Monteiro Lopes João Luís Monney de Sá Paiva Daniel Augusto Estácio Marques Mendes Gaspar Carlos Alberto Catorze Pereira António José Queirós Soares de Figueiredo Alexandre David Aibéo Fernandes Adelino Mendes Cabral Trindade							
Frequência como disciplina isolada?	Não							
Horas de contacto	T	TP	PL	TC	S	E	OT	O
	-	13	-	-	-	-	52	-
	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)	159							

▼ Objetivos / Competências

A disciplina de Iniciação à Dissertação tem como principal objectivo proporcionar a integração do aluno relativamente ao trabalho individual de elaboração da Dissertação/Projecto/ou Estágio Final. Constituinte-se como elemento introdutório, pretende em concreto, facultar um conjunto de princípios e metodologias com vista à realização do Estado da Arte, bem como um necessário e adequado enquadramento na preparação de instrumentos com vista à realização de trabalhos de pesquisa, de ensaios experimentais ou projectos de cariz industrial.

► 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 Viver ESTGV Viver ESTGV

Contactos

