

* Escola Superior de Tecnologia de Tomar

Ano letivo: 2018/2019

Mestrado em Conservação e Restauro

Mestrado, 2º Ciclo

Plano: Despacho nº 9982/2016 - 05/08/2016

Ficha da Unidade Curricular: Dissertação

ECTS: 60; Horas - Totais: 1620.0, Contacto e Tipologia, OT:30.0;

Ano | Semestre: 2 | A

Tipo: Optativa; Interação: Presencial; Código: 3380414

Área Científica: Conservação e Restauro

Docente Responsável

António João de Carvalho da Cruz Professor Adjunto

Docente(s)

António João de Carvalho da Cruz Professor Adjunto

Objetivos de Aprendizagem

Aplicar e desenvolver os conhecimentos e as competências adquiridos durante a licenciatura e o mestrado para a realização com autonomia de trabalho em ambiente real.

Comunicar de forma adequada o trabalho realizado.

Objetivos de Aprendizagem (detalhado)

Aplicar e desenvolver os conhecimentos e as competências adquiridos durante a licenciatura e o mestrado para a realização com autonomia de trabalho em ambiente real.

Comunicar de forma adequada o trabalho realizado.

Conteúdos Programáticos

Os conteúdos variam conforme o tema da dissertação.

Conteúdos Programáticos (detalhado)

*
Metodologias de avaliação
A avaliação realiza-se através de dissertação e sua discussão pública.
Software utilizado em aula
Não aplicável
Estágio
Não aplicável
Bibliografia recomendada
Coerência dos conteúdos programáticos com os objetivos
A coerência com os objectivos é evidente uma vez que os conteúdos são os que resultam do tema real escolhido e o trabalho é desenvolvido com grande autonomia.
Metodologias de ensino
A aprendizagem é essencialmente realizada através do trabalho autónomo desenvolvido pelos alunos com a supervisão dos orientadores.
Coerência das metodologias de ensino com os objetivos
É evidente que o trabalho desenvolvido de forma autónoma e que é avaliado através de uma dissertação escrita está de acordo com os objectivos enunciados.
Língua de ensino
Português
Pré-requisitos
Não aplicável

Programas Opcionais recomendados

Não aplic	:áve
-----------	------

Docente responsável

Digitally signed by António João de Carvalho da Cruz

Date: 2018.11.29 23:12:02 Z Homologado pelo C.T.C.