

Mestrado em Conservação e Restauro

Mestrado, 2º Ciclo

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

Ficha da Unidade Curricular: Estágio

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

Ano|Semestre: 2|A; Ramo: Tronco comum;

Tipo: Optativa; Interação: Presencial; Código: 3380413

Área Científica: Conservação e Restauro

Docente Responsável

António João de Carvalho da Cruz

Docente e horas de contacto

António João de Carvalho da Cruz

Professor Adjunto, OT: 30;

Objetivos de Aprendizagem

Aplicar 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 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 ou o local de estágio.

Metodologias de avaliação

A avaliação realiza-se através do relatório de estágio e sua discussão pública.

Software utilizado em aula

Não aplicável

Estágio

Estágio desenvolvido no IPT ou numa empresa ou instituição.

Bibliografia recomendada

Coerência dos conteúdos programáticos com os objetivos

A coerência com os objetivos é evidente uma vez que os conteúdos são os que resultam da situação real escolhida 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 um relatório escrito está de acordo com os objectivos enunciados.

Língua de ensino

Português

Pré requisitos

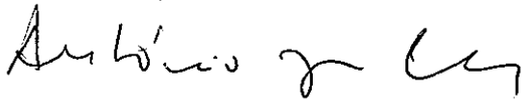
Não aplicável

Programas Opcionais recomendados

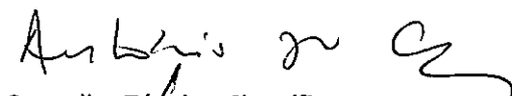
Não aplicável

Observações

Docente Responsável



Diretor de Curso, Comissão de Curso



Conselho Técnico-Científico

