

**Escola Superior de Tecnologia de Tomar**

**Ano letivo: 2019/2020**

**Conservação e Restauro**

Licenciatura, 1º Ciclo

Plano: Despacho n.º 10852/2016 - 05/09/2016

**Ficha da Unidade Curricular: História e Teoria da Conservação e Restauro**

ECTS: 4; Horas - Totais: 108.0, Contacto e Tipologia, T:30.0; TP:15.0; OT:2.0;

Ano | Semestre: 3 | S1

Tipo: Obrigatória; Interação: Presencial; Código: 938039

Área Científica: Conservação e Restauro

**Docente Responsável**

Fernando Sanchez Salvador

Professor Adjunto

**Docente(s)**

Fernando Sanchez Salvador

Professor Adjunto

**Objetivos de Aprendizagem**

Compreender a evolução da Conservação e Restauro ao longo da história

**Objetivos de Aprendizagem (detalhado)**

Compreender a evolução da Conservação e Restauro ao longo da história; de Viollet-le-Duc a John Ruskin no Séc. XIX. Modernas teorias de Camilo Boito, Giovannoni e Césare Brandi. Autores e teóricos contemporâneos recentes. As cartas internacionais de restauro e a sua evolução teórica. Conhecer e cumprir os princípios éticos e o código deontológico. Conhecer para saber decidir quando, como e até que ponto intervir na obra de arte.

**Conteúdos Programáticos**

Síntese das intervenções sobre obras de arte antes de um conceito de restauro. O Séc. XIX; primeiras teorias e critérios de intervenção – O restauro estilístico de Viollet-le-Duc; John Ruskin e o movimento anti-restauro. Modernas teorias e critérios: Camilo Boito e Giovannoni, Brandi e o

**Restauro Crítico. A evolução em Portugal – o séc. XIX; do museu de Belas Artes aos nossos dias. Actuação DGEMN e DGPC**

### **Conteúdos Programáticos (detalhado)**

Nascimento da consciência moderna da conservação e restauro. A sua evolução no tempo. A conservação integral. A evolução em Portugal – o séc. XIX; do museu de Belas Artes aos nossos dias.

1. Património, conservação e restauro. Noções prévias e conceitos.

2. Património e Monumento, da evolução no tempo ao conceito de bem cultural. Como nasce e se desenvolve a cultura da conservação e restauro.

3. As primeiras teorias, a sua génese e critérios de intervenção sobre bens culturais.

As intervenções sobre as obras de arte. Escultura e pintura. Tratados e teorias da antiguidade ao séc. XIX.

4. Teorias da intervenção arquitectónica. Restauro científico e restauro crítico. Abordagens ao objecto artístico. Respeito do ponto de vista material e imaterial, materiais originais. Conceito de compatibilidade, autenticidade e irreversibilidade. Cesare Brandi e a Teoria do Restauro.

5. História e Teoria do Restauro e da Conservação em Portugal. Dimensão cultural. Exemplos (D. Fernando II, Almeida Garrett, Mousinho de Albuquerque, Alexandre Herculano, Ramalho Ortigão).

6. O restauro em Portugal – séculos XIX e XX. Extinção das ordens religiosas e a defesa do património português

7. História do Restauro em Portugal - 1ª República

8. A oficina do museu de arte antiga e o Instituto José Figueiredo. A criação da DGEMN, as suas intervenções, e as suas publicações de divulgação.

9. Conservação preventiva. O Conservador Restaurador, formação, funções, atribuições na lei.

10. Princípios éticos e deontológicos do conservador restaurador, recomendações de organismos internacionais (ECCO). Organismos internacionais, nacionais e a tutela do património, da conservação e do restauro.

11. Novas Teorias da conservação e restauro - Salvador Muñoz Viñas. Exemplos

12. A interdisciplinaridade e a pluridisciplinaridade. A arqueologia da arquitectura.

### **Metodologias de avaliação**

Sistema de Avaliação Contínua obrigatória. (AV)

Aulas teóricas e teórico-práticas, recorrendo ao método expositivo oral com apoio de equipamento audiovisual. Apresentação de exemplos e discussão de casos na aula. Discussão de artigos e outras publicações que sejam pertinentes para o enquadramento formativo da história e teoria da conservação e restauro.

A avaliação será expressa, através dos seguintes critérios:

Assimilação e competência na aplicação da matéria dada, assiduidade às aulas e raciocínio crítico, apresentação na escrita. Capacidade de investigar e de resolver os problemas colocados

no âmbito da u.c..

F1 – Frequência -50%

F2 – Frequência -50%

A classificação da Avaliação Contínua (AV) é a média de F1 + F2.

Os estudantes ficam dispensados de Exame (Ex) se obtiverem uma classificação superior a 9,5 valores, em cada uma das frequências

O Exame incide sobre a parte teórica.

#### **Software utilizado em aula**

Não aplicável.

#### **Estágio**

Não aplicável.

#### **Bibliografia recomendada**

- GONZALES-VARAS, I. (2005). *Conservación de bienes culturales-Teoria, historia, principios e normas* Madrid: Ediciones Cátedra,Manuales Arte Cátedra,ISBN-13: 978-8437-617-21-3
- BRANDI, C. (2006). *TEORIA DO RESTAURARO* Amadora: Edições Orion-ISBN-13: 978-972-8620-08-0
- MUÑOZ VIÑAS, . (2010). *TEORIA CONTEMPORÁNEA DE LA RESTAURACIÓN*. Madrid: Editorial Sintesys,ISBN: -M-37794-2010
- MARTINEZ-JUSTÍCIA, M. (2001). *HISTÓRIA Y TEORIA DE LA CONSERVACIÓN E RESTAURACIÓN ARTÍSTICA* Madrid: Editorial Tecnos

#### **Coerência dos conteúdos programáticos com os objetivos**

O programa cobre os diferentes objetivos e competências específicas que se pretendem proporcionar na unidade curricular, de acordo com uma correspondência facilmente identificável no início de cada tema, o que permite que o estudante possa aferir o seu nível de aprendizagem no final do mesmo. Desta forma, é possível oferecer uma base de conteúdos estabilizada e coerente sobre a evolução da história e da teoria da conservação e restauro

#### **Metodologias de ensino**

Aulas teóricas e teórico-práticas, recorrendo ao método expositivo oral e apoio de equipamento audiovisual.Apresentação de exemplos.Discussão de casos,artigos e publicações pertinentes para o enquadramento na história e teoria da C&R

#### **Coerência das metodologias de ensino com os objetivos**

Os objetivos da unidade curricular são atingidos através de um leque diversificado de actividades educativas e de avaliação, que preparam e enquadram o trabalho autónomo do estudante pela transmissão de conhecimentos teóricos, práticos e metodológicos em contexto de aula, mas

também através de atividades de discussão dirigidas à aquisição de competências transversais de reflexividade, de análise crítica, de raciocínio e de exposição clara de conhecimentos.

#### **Língua de ensino**

Português

#### **Pré-requisitos**

Não aplicável.

#### **Programas Opcionais recomendados**

Conhecimento da História de Arte e Arquitectura Europeia

#### **Observações**

Conhecimento da História de Arte e da Arquitectura Europeia

---

#### **Docente responsável**

**Fernando  
Sanchez Salvador**

Digitally signed by Fernando Sanchez Salvador  
DN: c=PT, st=Santarém, l=Tomar, o=Instituto  
Politécnico de Tomar, ou=Unidade  
Departamental de Arqueologia Conservação  
Restauro e Patr, cn=Fernando Sanchez Salvador  
Date: 2019.12.04 16:11:22 Z

---

