

CURS TEORICOPRÀCTIC D'IDENTIFICACIÓ DE PLÀSTICS HISTÒRICS

Docents:

Dra. Silvia García Fernández-Vila

Doctora en Belles Arts per la Universitat Complutense de Madrid (UCM) en el programa en Conservació i Restauració del Patrimoni Cultural i professora del Departament de Pintura-Restauració des de l'any 2006. Coordinadora del Grau en Conservació i Restauració del Patrimoni Cultural des de 2014. Autora de nombroses publicacions de caràcter científic, articles d'investigació i ponències d'àmbit nacional i internacional sobre noves metodologies de conservació-restauració, conservació d'art contemporani i la seva tecnologia de manufactura, amb especial atenció als materials plàstics procedents de l'àmbit de l'art i el disseny.

Línies d'investigació que desenvolupa:

- Noves metodologies de conservació-restauració
- Materials plàstics
- Conservació-restauració d'art contemporani
- Conservació preventiva
- Tecnologia artística

Dra. Ruth Chércoles Asensio

Llicenciada en CC. Químiques i Doctora en Belles Arts per la Universitat Complutense de Madrid (UCM), Màster de Restauració i Rehabilitació de Patrimoni Històric de la Universitat d'Alcalá d'Henares. Responsable de qualitat del laboratori de materials de la Facultat de Belles Arts inclòs dins la Xarxa de Laboratoris i Infraestructures de la de la Comunidad Autónoma de Madrid (CAM) (número de registro 397).

Participa en diversos Projectes d'Innovació i Millora de la Qualitat Docent (PIMCD) entre els quals destaquen:

Materials polimèrics d'origen sintètic. Nous usos i prestacions en la conservació i la restauració del patrimoni cultural (HAR2015-68680-P). Ministerio de Ciencia y Tecnología (2016-2019).

Programa general:

- La identificació de plàstics històrics. Procediments generals de documentació i sistemes d'acotació. Fonts d'informació per a la documentació de peces plàstiques.
- Tècniques d'anàlisi aplicades a la identificació de materials plàstics.
- Casos pràctics d'estudi i documentació amb peces reals
- Casos pràctics d'estudi d'identificació mitjançant tests i tècniques d'anàlisi

Requisits: Per dur a terme les pràctiques els alumnes han de portar un ordinador portàtil amb connexió WI-FI

Duració: 12 hores

Dates: 21 i 22 de juny de 2018

Horari: 21 de juny de 10 h a 18 h

22 de juny de 10 h a 14 h

Lloc: Centre de Restauració de Béns Mobles de Catalunya
C/ Arnau Cadell, 30
08197 Valldoreix

Metodologia: Classes teoricopràctiques en castellà

Aforament: 15 alumnes màxim

Preu: 185 € // 145 € estudiants, socis CRAC i ACRE

Preinscripció mitjançant formulari

<https://goo.gl/forms/Wj5LGqdmagNoT70M2>

Data límit preinscripció: 30 de maig de 2018