

## MÁSTER INTERUNIVERSITARIO EN REPRESENTACIÓN Y DISEÑO EN INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

**Acta de la Sesión Extraordinaria de la Comisión Académica del Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura celebrada el día 23 de marzo de 2021, por videoconferencia.**

Por videoconferencia, siendo las 10.00 horas del día 23 de marzo 2021, se reúnen los miembros de la Comisión Académica del Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura que al margen se citan:

- Elidia B. Blázquez Parra (UMA)
  - Francisco Agüera Vega (UAL)
  - Enrique Burgos Ladrón de Guevara (UCO)
  - M<sup>a</sup> del Pilar Carranza Cañadas (UCO)
- Excusa asistencia: Fernando Carvajal Ramírez (UAL)

Bajo la Dirección del Profa. M<sup>a</sup> del Pilar Carranza Cañadas, para tratar el siguiente punto único:

- Modificación profesorado y sus créditos en las asignaturas de “Estética de edificios industriales y Análisis de Forma” (código: 101960) y “Principios de Investigación Aplicados al Patrimonio Industrial Agrario” (código: 101957).

El Consejo Académico del Máster aprueba las siguientes modificaciones para el curso 2021/22:

- 1) El profesor Jerónimo Sanz Cabrera, profesor asociado del Departamento de Ingeniería Gráfica y Geomática de la UCO; deja el crédito de docencia que tiene en la asignatura “Principios de Investigación Aplicados al Patrimonio Industrial Agrario” (código: 101957) y lo asume la profesora Paula Revenga Domínguez, profesora Titular del Departamento de Historia del Arte, Arqueología y Música de la UCO.
- 2) La profesora Paula Revenga Domínguez, Titular del Departamento de Historia del Arte, Arqueología y Música de la UCO, deja el crédito de docencia que tiene en la asignatura “Estética de edificios industriales y Análisis de Forma” (código: 101960) y lo asume el profesor Jerónimo Sanz Cabrera, profesor asociado del Departamento de Ingeniería Gráfica y Geomática de la UCO



Máster Oficial Interuniversitario  
Representación y Diseño  
en Ingeniería y Arquitectura



UNIVERSIDAD  
DE  
CÓRDOBA



Este cambio se justifica en base a que el profesor Sanz Cabrera ya imparte la asignatura de “Estética de edificios industriales y Análisis de Forma” siendo el coordinador de la misma. Como Doctor Arquitecto, especialista en Proyectos y Diseño Creativo, puede ocuparse de la docencia de toda la asignatura, para abordar la creación y diseño de edificios industriales mediante un proceso metodológico, que contempla la estética; y que fue objeto de sus Tesis Doctoral.

Se aprueba dicho cambio por unanimidad de los asistentes, y se levanta la sesión a las 10.30 horas.

Vº Bº

Profa. Dña. M<sup>a</sup> del Pilar Carranza Cañadas.  
Directora Académica del Máster

**Sede de Almería:**

Escuela Superior de Almería  
Universidad de Almería  
Carretera de Sacramento s/n  
Teléfono 950 01 59 50  
04120 ALMERÍA

**Sede de Málaga:**

Escuela Politécnica Superior  
Escuela de Ingeniería  
Teléfono 951 95 22 82  
Calle Doctor Ortiz Ramos, s/n  
29071 MÁLAGA

**Sede de Córdoba:**

E.T.S. de Ingenieros Agrónomos y Montes  
Edificio Gregory Mendel (C-5), 2ª Planta  
Campus Rabanales. Universidad de  
Córdoba  
Teléfonos 957 21 85 75 – 957 21 84 56  
C/ta. N-IV, Km 396 – 14071 CÓRDOBA