

Programa De Doctorado

Expresión Gráfica, Cartografía y Proyecto Urbano (212/1)

ENSEÑANZAS TÉCNICAS
SOLO ALUMNOS DE SEGUNDO AÑO
DEPARTAMENTO / INSTITUTO RESPONSABLE:
CONSTRUCCIONES ARQUITECTONICAS
EXPRESION GRAFICA, ARQUITECTONICA Y EN LA INGENIERIA

TITULACIONES CON ACCESO:
ARQUITECTURA
INGENIERO DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

COORDINADORES/AS :
JOAQUIN CASADO AMEZUA VAZQUEZ
TELÉFONO: 958246108 - FAX: 958248990 - EMAIL: jcasado@ugr.es
Dpto./Inst. EXPRESION GRAFICA, ARQUITECTONICA Y EN LA INGENIERIA
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

Curso o Seminario	Tipo	Titulo del Curso del Periodo de Docencia (siglas) Profesores/as Responsables	Créditos	Carácter
CURSO	FUNDAMENTAL	ACCESIBILIDAD EN CENTROS HISTÓRICOS (363) Prof. Respo.: MORAL AVILA, MARIA CONSUELO DEL, 3 Crédito(s). (UGR)	3.0	OPCIONAL
CURSO	FUNDAMENTAL	ALGUNAS CARACTERÍSTICAS DE LA ARQUITECTURA CONTEMPORÁNEA. UNA EXPLORACIÓN EN LOS MÁRGENES DE LIBERTAD DE LA CREACIÓN ARQUITECTÓNICA (357) Prof. Respo.: GRACIANI RODRIGUEZ, MIGUEL A., 3 Crédito(s). (UGR)	3.0	OPCIONAL
CURSO	FUNDAMENTAL	ARQUITECTURA Y FOTOGRAFÍA. (348) Prof. Respo.: GOMEZ-BLANCO PONTES, ANTONIO JESUS, 3 Crédito(s). (UGR)	3.0	OPCIONAL
CURSO	FUNDAMENTAL	CONSTRUCCIONES DE TIERRA. EL PROYECTO DE RESTAURACIÓN (361) Prof. Respo.: VALVERDE ESPINOSA, IGNACIO, 2 Crédito(s). (UGR) Prof. Respo.: GALLEGO ROCA, FRANCISCO JAVIER, 1 Crédito(s). (UGR)	3.0	OPCIONAL

CURSO	FUNDAMENTAL	DE LA PRECISIÓN A LA IMPRESENCIA. ABSTRACCIÓN Y ARQUITECTURA CONTEMPORÁNEA (358) Prof. Respo.: VALERO RAMOS, ELISA, 3 Crédito(s). (UGR)	3.0	OPCIONAL
CURSO	FUNDAMENTAL	DISEÑO EN INGENIERÍA: DESARROLLOS ACTUALES. (347) Prof.Colab.: GIMENEZ YANGUAS, FRANCISCO, 1 Crédito(s). (G) Prof. Respo.: CASADO AMEZUA VAZQUEZ, JOAQUIN, 2 Crédito(s). (UGR)	3.0	OBLIGATORIO
CURSO	FUNDAMENTAL	INSTALACIONES DOMÓTICAS EN REHABILITACIÓN DE EDIFICIOS (364) Prof. Respo.: DOMENE GARCIA, JULIAN, 3 Crédito(s). (UGR)	3.0	OPCIONAL
CURSO	FUNDAMENTAL	INTERVENCIONES AMBIENTALES EN LA NATURALEZA Y LOS ESPACIOS PÚBLICOS: IDEACIÓN DEL PROYECTO. (351) Prof. Respo.: MORENO VARGAS, FRANCISCO, 3 Crédito(s). (UGR)	3.0	OPCIONAL
CURSO	FUNDAMENTAL	LA IMAGEN DE LA CIUDAD, SIGLOS XVI-XX (356) Prof. Respo.: CALATRAVA ESCOBAR, JUAN ANTONIO, 3 Crédito(s). (UGR)	3.0	OPCIONAL
CURSO	FUNDAMENTAL	LA PATOLOGÍA EN EDIFICACIÓN: ESTUDIO, ANÁLISIS Y SISTEMAS DE REPARACIÓN-RESTAURACIÓN (365) Prof. Respo.: SAEZ PEREZ, MARIA PAZ, 3 Crédito(s). (UGR)	3.0	OPCIONAL
CURSO	FUNDAMENTAL	MARCO LEGAL Y NORMATIVO DE PROTECCIÓN DEL PATRIMONIO URBANO Y MONUMENTAL (366) Prof. Respo.: CASTELLO NICAS, MONSERRAT, 3 Crédito(s). (UGR)	3.0	OPCIONAL
CURSO	FUNDAMENTAL	MODELADO DE CURVAS Y SUPERFICIES (349) Prof. Respo.: DELGADO OLMOS, ANGEL HUMBERTO, 3 Crédito(s). (UGR)	3.0	OPCIONAL
CURSO	FUNDAMENTAL	NUEVOS ESPACIOS DE CONVIVENCIA. ARQUITECTURAS COPLANATORIAS (360) Prof. Respo.: FERNANDEZ GARCIA, FRANCISCO JAVIER, 3 Crédito(s). (UGR)	3.0	OPCIONAL
CURSO	FUNDAMENTAL	PAISAJES EN PROCESO. EXPERIENCIAS, HALLAZGOS Y RECICLAJES (320) Prof. Respo.: DOMINGO SANTOS, JUAN, 3 Crédito(s). (UGR)	3.0	OPCIONAL
CURSO	FUNDAMENTAL	REFORMA URBANA Y DESTRUCCIONES PATRIMONIALES: CONSECUENCIAS URBANÍSTICAS DE LAS DESAMORTIZACIONES (367) Prof. Respo.: BARRIOS ROZUA, JUAN MANUEL, 3 Crédito(s). (UGR)	3.0	OPCIONAL
CURSO	FUNDAMENTAL	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS MEDIEVALES (362) Prof. Respo.: FERNANDEZ APARICIO, MIGUEL ANGEL, 3 Crédito(s). (UGR)	3.0	OPCIONAL

CURSO	FUNDAMENTAL	SOLEAMIENTO Y CONTROL SOLAR EN LA ARQUITECTURA (350) Prof.Colab.: RUIZ MORALES, MARIO, ,5 Crédito(s). (UGR) Prof. Respo.: ESTEVE SECALL, CARLOS ENRIQUE, 2,5 Crédito(s). (UGR)	3.0	OPCIONAL
-------	-------------	---	-----	----------

**Título de las Líneas del Período de Investigación (siglas)
Profesores/as de los Cursos**

Cartografía y sistemas de información espacial (353)

Profesor/a: MOREU JALON, EDUARDO JOSE (UGR). Nº Alumnos: 10
 Profesor/a: RUIZ MORALES, MARIO (UGR). Nº Alumnos: 10
 Profesor/a: LEON CASAS, MIGUEL ANGEL (UGR). Nº Alumnos: 10
 Profesor/a: CALATRAVA ESCOBAR, JUAN ANTONIO (UGR). Nº Alumnos: 10

Construcciones de tierra. Nuevas tendencias de restauración (370)

Profesor/a: VALVERDE ESPINOSA, IGNACIO (UGR). Nº Alumnos: 10
 Profesor/a: GALLEGO ROCA, FRANCISCO JAVIER (UGR). Nº Alumnos: 10

Diseño: antecedentes, proceso y metodología en los ámbitos de la arquitectura y de la ingeniería (354)

Profesor/a: CERES FRIAS, LUIS (UGR). Nº Alumnos: 10
 Profesor/a: MORENO VARGAS, FRANCISCO (UGR). Nº Alumnos: 10

El uso de nuevos materiales y sistemas constructivos en rehabilitación (369)

Profesor/a: VALVERDE ESPINOSA, IGNACIO (UGR). Nº Alumnos: 10
 Profesor/a: FERNANDEZ APARICIO, MIGUEL ANGEL (UGR). Nº Alumnos: 10

Ideación gráfica y modelado digital (352)

Profesor/a: ALMAGRO GORBEA, ANTONIO (UGR). Nº Alumnos: 10
 Profesor/a: CASADO AMEZUA VAZQUEZ, JOAQUIN (UGR). Nº Alumnos: 10
 Profesor/a: DELGADO OLMOS, ANGEL HUMBERTO (UGR). Nº Alumnos: 10
 Profesor/a: FERNANDEZ RUIZ, JOSE ANTONIO (UGR). Nº Alumnos: 10
 Profesor/a: GOMEZ-BLANCO PONTES, ANTONIO JESUS (UGR). Nº Alumnos: 10
 Profesor/a: GARCIA BUENO, ANTONIO (UGR). Nº Alumnos: 10

Integración de los sistemas domóticos en la arquitectura (372)

Profesor/a: DOMENE GARCIA, JULIAN (UGR). Nº Alumnos: 10

Modelización de sistemas de patologías y repación (373)

Profesor/a: SAEZ PEREZ, MARIA PAZ (UGR). Nº Alumnos: 10

Patrimonio accesible (371)

Profesor/a: MORAL AVILA, MARIA CONSUELO DEL (UGR). Nº Alumnos: 10

Patrimonio histórico y ciudad contemporánea (374)

Profesor/a: CALATRAVA ESCOBAR, JUAN ANTONIO (UGR). Nº Alumnos: 10
 Profesor/a: BARRIOS ROZUA, JUAN MANUEL (UGR). Nº Alumnos: 10
 Profesor/a: CASTELLO NICAS, MONSERRAT (UGR). Nº Alumnos: 10

Procesos proyectuales en la arquitectura contemporánea (368)

Profesor/a: FERNANDEZ GARCIA, FRANCISCO JAVIER (UGR). Nº Alumnos: 10
 Profesor/a: GRACIANI RODRIGUEZ, MIGUEL A. (UGR). Nº Alumnos: 10
 Profesor/a: VALERO RAMOS, ELISA (UGR). Nº Alumnos: 10

Traza y proyecto en Arquitectura (1)

Profesor/a: CERES FRIAS, LUIS (UGR). N° Alumnos: 10

Profesor/a: JIMENEZ TORRECILLAS, ANTONIO (UGR). N° Alumnos: 10

Profesor/a: GRACIANI RODRIGUEZ, MIGUEL A. (UGR). N° Alumnos: 10

Profesor/a: VALERO RAMOS, ELISA (UGR). N° Alumnos: 10