



RESOLUCIÓN del Rectorado de la Universidad Politécnica de Madrid de 18 de enero de 2021, por la que se convocan concursos para la provisión de plazas de personal docente e investigador contratado: Profesores Contratados Doctores.

FECHA DE PUBLICACIÓN EN LA PÁGINA WEB: 28 DE ABRIL DE 2021

001 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo
Área de Conocimiento: COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA
Perfil docente: "Introducción a la Arquitectura" y "Paisaje y Jardín" (Grado) y perfil investigador "Código Unesco" 6201 Arquitectura
Perfil investigación: Código Unesco

CANDIDATA PROPUESTA: MARTA GARCIA CARBONERO

002 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo
Área de Conocimiento: COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA
Perfil docente: "Historia del Arte y la Arquitectura" e "Historia de la Arquitectura y el Urbanismo" (Grado), "Taller de Composición" (Máster en Arquitectura)
Perfil investigación: "Código Unesco 6201 Arquitectura"

CANDIDATO PROPUESTO: EDUARDO ANTONIO PRIETO GONZALEZ

003 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo
Área de Conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS
Perfil docente: "1804 Electrotecnia. Luminotecnia y comunicación", "1805 Taller experimental 2: Arquitectura Bioclimática hacia el Edificio de Energia Cero" y "731 Instalaciones Solares Fotovoltaicas Integradas en Edificios y Entornos Urbanos"
Perfil investigación: "Integración arquitectónica de energía solar fotovoltaica en edificios y entornos urbanos"

CANDIDATO PROPUESTO: LORENZO OLIVIERI

004 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo
Área de Conocimiento: EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA
Perfil docente: "Dibujo, Análisis e Ideación 1" y "Dibujo, Análisis e Ideación 2"
Perfil investigación:

CANDIDATO PROPUESTO: ANGELIQUE TRACHANA

0023 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: "Vehículos Espaciales", "Misiles", "Vehículos Aeroespaciales", "Diseño, Cálculo y certificación de Vehículos Espaciales", "Ingeniería de Sistemas y Diseño Preliminar de Vehículos Espaciales", "Segmento de Tierra y Lanzamiento", "GNC y Optimización de Trayectoria de Misiles"

Perfil investigación:

CANDIDATO PROPUESTO: JACOBO RODRIGUEZ OTERO

0027 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AEROESPACIAL

Perfil docente: "Transporte Aéreo", "Ingeniería del Transporte Aéreo" de la titulación (GIA). "Explotación del Transporte Aéreo" de la titulación del MUIA. "Análisis de la demanda del Transporte" y "Planificación de flotas de Compañías Aéreas" de la titulación (MUSTA).

Perfil investigación:

CANDIDATO PROPUESTO: JAVIER CUBAS CANO

0040 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil docente: Impartir docencia teórica y práctica de las siguientes asignaturas: "Ampliación de Matemáticas", "Métodos Numéricos en Ingeniería Química" e "Informática"

Perfil investigación: 1202-Análisis Matemáticos: Ecuaciones Diferenciales en Derivadas Parciales

CANDIDATA PROPUESTA: ANDREA TELLINI