



LISTADO DE LÍNEAS TEMÁTICAS DE INVESTIGACIÓN OFERTADAS POR EL PROFESORADO PARA LA TUTORACIÓN DE TFM

CURSO ACADÉMICO 2018-2019

Profesores Tutores	Líneas temáticas de investigación
Armesto González, Julia	<ul style="list-style-type: none">• Nuevas tecnologías de modelado 3D y caracterización de bienes patrimoniales inmuebles
Barriocanal López, Yolanda	<ul style="list-style-type: none">• Patrimonio Histórico-Artístico• Patrimonio Mueble• Interpretación y difusión del Patrimonio Cultural
Cabaleiro Núñez, Manuel	<ul style="list-style-type: none">• Aplicaciones del escaneado de láser a la caracterización estructural de construcciones históricas• Caracterización estructural geométrica y mecánica. Análisis estructural
Caparrini Marín, Natalia	<ul style="list-style-type: none">• Integración de técnicas no destructivas (geofísica, geoquímica y termografía)
Comendador Rey, Beatriz	<ul style="list-style-type: none">• Territorio y Paisaje Histórico• Difusión y Socialización del Patrimonio Cultural• Antropología socio-cultural
Conde Carnero, Borja	<ul style="list-style-type: none">• Evaluación estructural de construcciones históricas de piedra
Elena Pilar De Uña Álvarez	<ul style="list-style-type: none">• Espacios protegidos• Geoparques• Valoración e interpretación de bienes patrimoniales
Fernández Fernández, Adolfo	<ul style="list-style-type: none">• Territorio y Paisaje Histórico• Difusión e interpretación del patrimonio cultural
Gil Pereiras, María Del Carmen	<ul style="list-style-type: none">•
López Díaz, María	<ul style="list-style-type: none">• Territorio y Paisaje Histórico• Fuentes y patrimonio documental en la Edad Moderna• Territorio e Instituciones en la Edad Moderna
Martínez Sánchez, Joaquín	<ul style="list-style-type: none">• Documentación de patrimonio mediante Fotogrametría y sistemas de escaneado 3D• Análisis de datos geoespaciales (Remote Sensing y GIS) para la documentación del Patrimonio
Núñez Nieto, Xavier	<ul style="list-style-type: none">• Modelado de Información para la Construcción (BIM) aplicado a la gestión integral del Patrimonio Histórico-Cultural.• Simulación proyectiva 5D de edificaciones con interés Histórico-Cultural
Pérez Losada, Fermín	<ul style="list-style-type: none">• Territorio y Paisaje Histórico• Valoración y revalorización del Patrimonio Arqueológico



	<ul style="list-style-type: none">• Difusión e interpretación del Patrimonio Cultural
Prada Rodríguez, Julio	<ul style="list-style-type: none">• Fuentes y patrimonio documental en la Edad Contemporánea• Memoria, Política y Sociedad en la Edad Contemporánea• Patrimonio cultural e identidades en la Edad Contemporánea
Presedo Garazo, Antonio	<ul style="list-style-type: none">• Territorio y Paisaje Histórico• Fuentes y patrimonio documental en la Edad Moderna• Territorio e Instituciones en la Edad Moderna
Puente Luna, Iván	<ul style="list-style-type: none">• Empleo de tecnologías 3D para la documentación y conservación del Patrimonio
Ricoy Casas, Rosa María	<ul style="list-style-type: none">• Protección del Patrimonio Cultural• Protección del Patrimonio Arqueológico• Planeamiento Urbanístico y Patrimonio Cultural
Riveiro Rodríguez, Belén	<ul style="list-style-type: none">• Caracterización estructural geométrica y mecánica. Análisis estructural• Aplicaciones del escaneado láser a la caracterización estructural de construcciones históricas
Rodríguez Teijeiro, Domingo	<ul style="list-style-type: none">• Fuentes y patrimonio documental en la Edad Contemporánea• Memoria, Política y Sociedad en la Edad Contemporánea• Patrimonio cultural e identidades en la Edad Contemporánea
Solla Carracelas, M ^a Mercedes	<ul style="list-style-type: none">• Integración y análisis de datos geoespaciales en soporte SIG para la documentación y diagnóstico del patrimonio• Caracterización y evaluación interna del patrimonio cultural y arqueológico mediante georradar (GPR)
Vaquero Díaz, Beatriz	<ul style="list-style-type: none">• Fuentes y patrimonio documental en la Edad Media• Documentación y Caracterización Histórico-Artística

NOTA: Según la normativa vigente, podrá actuar como tutor académico de TFM's solamente el profesorado interno propio de la Universidad de Vigo. Los profesores/as externos que imparten docencia en el Máster solamente podrán ser co-tutores.