

**CURSO 2022-23**  
**TRABAJOS FIN DE MÁSTER (Orientación Profesional)**  
**Relación de empresas y plazas ofertadas**

Ref.	Entidad	Lugar	Acción formativa	Tutor externo
<b>TFM-1</b>	APPLUS NORCONTROL, S.L.U	SADA	Posta a punto de métodos de análise baixo UNE-EN ISO 17025:2015	José A Martínez Pontevedra
<b>TFM-2</b>	FINANCIERA MADERERA, S.A.	PADRÓN	Coñecemento e seguemento de propiedades e físico-mecánicas dun tableiro MDF	Juan Pedro Vilas Martínez
<b>TFM-3</b>	MESTRELAB RESEARCH, S.L.	SANTIAGO	Avaliación de novos métodos para a identificación e cuantificación de mezclas por RMN	M <sup>a</sup> Esther Vaz Araújo
<b>TFM-4</b>	ASERPAL, S.A.	VILASANTAR (A Coruña)	Estudo para a implantación dun tratamento secundario sobre as augas de proceso depuradas mediante tratamento físico-químico	María Dolores Sánchez Bello
<b>TFM-5</b>	INTECMAR	VILAXOÁN (Vilagarcía de Arousa)	Determinación de contaminantes de preocupación emerxente en mostras de molusco bivalvo procedente das ría galegas	María Nieves Carro Mariño
<b>TFM-6</b>	AFICEGA	Edificio de CERÁMICA (iMATUS)	Preparación de elementos biocomposites implantables pola técnica de Impresión 3D	Francisco Guitián Mónica Gómez Boado
<b>TFM-7</b>	AFICEGA	IMATUS (Santiago)/ Empresa Showa Denko Carbón (Arteixo)	Obtención de grafito de alta pureza para a fabricación de ánodos de pilas de ion Litio	Francisco Guitián Mónica Gómez Boado

Ref.	Entidad	Lugar	Acción formativa	Tutor externo
TFM-8	AFICEGA	IMATUS (Santiago) Empresa Showa Denko Carbón (Arteixo)	Síntese, fabricación e caracterización de dispositivos de grafeno para o seu uso como sensores	Francisco Guitián Mónica Gómez Boado
TFM-9	CLESA	Soutelo-Saiar (Caldas de Reis)	Tarefas propias do departamento ou área na que vai realizar as prácticas	Luis Ángel Rivera Piñón
TFM-10	FEIRACO LÁCTEOS S.L.	Arufe-Agrón (Ames)	Tarefas propias do departamento ou área na que vai realizar as prácticas	Luis Ángel Rivera Piñón
TFM-11	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS (CSIC)	VIGO	Efecto saudable de consumo de alimentos mariños: Enfoques Lipidómicos para estudar mecanismos de acción	María Isabel Medina Méndez
TFM-12	FORESA, INDUSTRIAS QUÍMICAS NOROESTE	Caldas de Reis (Pontevedra)	Determinación de contido en sólidos de emulsións por termobalanza e de resinas fenólicas por espectroscopía NIR	Beatriz Lagares Blanco
TFM-13	NANOGAP-SUB-NM-POWDER, S.A.	Polig. Ind. Novo Milladoiro (Milladoiro)	Catálise heteroxénea de Nanoclusters de prata para a reacción de Hidrogenación de CO <sub>2</sub>	Iria Rodríguez Arias
TFM-14	NANOGAP-SUB-NM-POWDER, S.A.	Polig. Ind. Novo Milladoiro (Milladoiro)	Fotooxidación de contaminantes farmacéuticos catalizada por Clústeres Cuánticos Atómicos	Iria Rodríguez Arias
TFM-15	NANOGAP-SUB-NM-POWDER, S.A.	Polig. Ind. Novo Milladoiro (Milladoiro)	Fotooxidación de contaminantes aromáticos catalizada por Clústeres Cuánticos Atómicos	Iria Rodríguez Arias
TFM-16	NANOGAP-SUB-NM-POWDER, S.A.	Polig. Ind. Novo Milladoiro (Milladoiro)	Oxidación de compostos de azufre con oxíxeno atmosférico catalizada por Clústeres Cuánticos Atómicos	Iria Rodríguez Arias

Ref.	Entidad	Lugar	Acción formativa	Tutor externo
<b>TFM-17</b>	SILICONAS Y MASILLAS S.L.	Lab de SYMA (Santiago)	Desarrollo dun sellador/adhesivo	Javier Cereijo Pazos
<b>TFM-18</b>	PIENSOS NANFOR S.A	A Escravitude (Padrón)	Análise NIR de piensos, Materias primas e forraxes. Analíticas de micotoxinas (Aflatoxina B1 e Vomitoxina) mediante kit	Natalia Señarís Fraga
<b>TFM-19</b>	GRUPO CALVO	Carballo (A Coruña)	Anexo formativo pendente de recibir	
<b>TFM-20</b>	GRUPO CALVO	Carballo (A Coruña)	Anexo formativo pendente de recibir	