



## ANEXO I: FORMULARIO DE SOLICITUD DE MODIFICACIÓN NO SUSTANCIAL PARA TÍTULOS DE GRADO Y MÁSTER

### DATOS BÁSICOS DEL TÍTULO

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Universidad</b>            | Universidade de Vigo                            |
| <b>Centro</b>                 | Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales |
| <b>Denominación</b>           | Máster Universitario en Técnicas Estadísticas   |
| <b>Ámbito de conocimiento</b> | Matemáticas y Estadística                       |
| <b>Código RUCT</b>            | 4310361   |
| <b>Modalidad de enseñanza</b> | Presencial                                      |

### DESCRIPCIÓN DE LA MODIFICACIÓN NO SUSTANCIAL

|  |
|--|
| <b>1. Descripción, objetivos formativos y justificación del título</b><br><i>Incorporación del ámbito de conocimiento Matemáticas y Estadística a la memoria del título.</i> |
| <b>2. Resultados del proceso de formación y aprendizaje</b><br><i>No procede</i>   |
| <b>3. Admisión, reconocimiento y movilidad</b><br><i>No procede</i>  |
| <b>4. Planificación de las enseñanzas</b><br><i>No procede</i>   |
| <b>5. Personal académico y de apoyo a la docencia</b><br><i>No procede</i>   |
| <b>6. Recursos para el aprendizaje: materiales e infraestructuras, prácticas y servicios</b><br><i>No procede</i>  |
| <b>7. Calendario de implantación del título</b><br><i>No procede</i>   |
| <b>8. Sistema Interno de Garantía de la Calidad</b><br><i>No procede</i>   |

Conforme a lo establecido en el artículo 30 del Real Decreto 822/2021, de 28 de septiembre, por el que se establece la organización de las enseñanzas universitarias y del procedimiento de aseguramiento de la calidad, **la universidad aporta junto con esta solicitud, la siguiente documentación:**

- Informe favorable a la modificación no sustancial del Sistema Interno de Garantía de Calidad del Centro
- Documento en el que conste que la modificación ha sido aprobada por los órganos de gobierno de la Universidad

FDO.:  
RESPONSABLE DE LA UNIVERSIDAD