**OFERTA TRABAJOS FIN DE GRADO CURSO 2020/2021**

**NOMBRE:**

**APELLIDOS:**

**DNI sin letra:**

**Email TIC UJA:**

**GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÁREA** | **TÍTULO DEL TRABAJO** | **TUTOR** | **ORDEN DE PREFERENCIA** |
| ÁREA Dº CIVIL | Derecho Patrimonial Privado | Teresa Pérez Giménez | Elija orden. |
| ÁREA Dº CIVIL | Derecho Patrimonial Privado | Rosa María Anguita Ríos | Elija orden. |
| ÁREA ECONOMÍA APLICADA | Catastro de Ensenada en Andalucía 1750-52 | Luis Garrido González | Elija orden. |
| ÁREA ECONOMÍA APLICADA | Las distintas escuelas del pensamiento económico | Francisco Montijano Guardia | Elija orden. |
| ÁREA ECONOMÍA APLICADA | Sistema fiscal español | Gregorio Gallego Álvarez | Elija orden. |
| ÁREA ECONOMÍA APLICADA | Técnicas de análisis de eficiencia | María Isabel Ortega Díaz | Elija orden. |
| ÁREA HISTORIA E INSTITUCIONES ECONÓMICAS | Crecimiento Económico | Mariano Castro Valdivia | Elija orden. |
| ÁREA ECONOMÍA FINANCIERA Y CONTABILIDAD | Estudio comparativo de la regulación de las secciones de crédito de cooperativas españolas en el ámbito autonómico | Pablo Arenas del Buey Torres | Elija orden. |
| ÁREA ECONOMÍA FINANCIERA Y CONTABILIDAD | Portfolio de competencias | Eva Chamorro Rufián | Elija orden. |
| ÁREA ECONOMÍA FINANCIERA Y CONTABILIDAD | Banca y Mercados Financieros | Pilar Gómez Fernández-Aguado | Elija orden. |
| ÁREA ECONOMÍA FINANCIERA Y CONTABILIDAD | El modelo de planificación dinámica planteado por las Normas Internacionales de Auditoría: estudio del caso | Salvador Sánchez Jiménez | Elija orden. |
| ÁREA ECONOMÍA FINANCIERA Y CONTABILIDAD | La evidencia de auditoría en las Normas Internacionales de Auditoría. Análisis comparativo con las Normas Técnicas de Auditoria | Salvador Sánchez Jiménez | Elija orden. |
| ÁREA ECONOMÍA FINANCIERA Y CONTABILIDAD | Banca y Mercados Financieros | Antonio Partal Ureña | Elija orden. |
| ÁREA ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA | Análisis de datos económicos mediante modelos econométricos | Antonio Conde Sánchez | Elija orden. |
| ÁREA ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA | Aplicación de técnicas estadísticas en el ámbito empresarial | Antonia Oya Lechuga | Elija orden. |
| ÁREA ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA | Métodos estadísticos aplicados a la empresa | Rosa Mª Fernández Alcalá | Elija orden. |
| ÁREA ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA | Modelización de datos económicos utilizando modelos econométricos | María José Olmo Jiménez | Elija orden. |
| ÁREA ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA | Exploración estadística de datos empresariales | Juan Carlos Ruiz Molina | Elija orden. |
| ÁREA ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA | Modelización estadística para la toma de decisiones empresariales | Antonio J. López Montoya Valentina Cueva López | Elija orden. |
| ÁREA ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA | Técnicas estadísticas de encuestas para la toma de decisiones empresariales | Antonio J. López Montoya Valentina Cueva López | Elija orden. |
| ÁREA ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA | Modelización econométrica mediante series temporales | Antonio J. López Montoya Valentina Cueva López | Elija orden. |
| ÁREA ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA | Técnicas estadísticas de encuestas para la toma de decisiones empresariales | Antonio J. López Montoya Valentina Cueva López | Elija orden. |
| ÁREA MATEMÁTICA APLICADA | Contribuciones matemáticas de algunos/as ganadores/as del premio informalmente conocido como “Nobel en Económicas” | Samuel Gómez Moreno | Elija orden. |
| ÁREA MATEMÁTICA APLICADA | Revistas académicas de Economía con enfoque matemático. Un estudio comparativo. | Samuel Gómez Moreno | Elija orden. |
| ÁREA MATEMÁTICA APLICADA | Ecuaciones Diferenciales y Ecuaciones en Diferencias. Aplicaciones | Antonio Damas Serrano | Elija orden. |
| ÁREA MATEMÁTICA APLICADA | Interpolación y Aproximación. Aplicaciones. | Antonio Damas Serrano | Elija orden. |
| ÁREA MATEMÁTICA APLICADA | Resolución numérica de ecuaciones. Aplicaciones. | Antonio Damas Serrano | Elija orden. |
| ÁREA MATEMÁTICA APLICADA | Integración numérica. Aplicaciones en Economía | Mª Francisca Molina Alba/Consuelo R l Ród | Elija orden. |
| ÁREA MATEMÁTICA APLICADA | Ecuaciones diferenciales ordinarias. Aplicaciones en Economía | Mª Francisca Molina Alba | Elija orden. |
| ÁREA MATEMÁTICA APLICADA | Cálculo Diferencial con aplicaciones a la Economía, Demografía y Seguros | Ana Huertas Armesto | Elija orden. |
| ÁREA MATEMÁTICA APLICADA | Prácticas con ordenador de Matemáticas con software alternative a Mathematica en el Grado de Administración y Dirección de Empresas | Joaquín Jódar Reyes | Elija orden. |
| ÁREA MATEMÁTICA APLICADA | Integración Numérica | Joaquín Jódar Reyes | Elija orden. |
| ÁREA MATEMÁTICA APLICADA | Matemáticas en los planes de estudio del Grado en Administración y Dirección de Empresas. Aplicaciones económicas | Joaquín Jódar Reyes | Elija orden. |