



| Teaching Guide           |  |        |                      |           |
|--------------------------|--|--------|----------------------|-----------|
| Identifying Data         |  |        |                      | 2021/22   |
| Subject (*)              | Applied Econometrics and Statistical Methods   |        | Code                 | 611448003 |
| Study programme          | Mestrado Universitario en Banca e Finanzas   |        |                      |           |
| Descriptors              |  |        |                      |           |
| Cycle                    | Period   | Year   | Type                 | Credits   |
| Official Master's Degree | 1st four-month period  | First  | Obligatory           | 5         |
| Language                 | Galician   |        |                      |           |
| Teaching method          | Hybrid   |        |                      |           |
| Prerequisites            |  |        |                      |           |
| Department               | Economía Empresa   |        |                      |           |
| Coordinador              | Martinez Filgueira, Xose Manuel  | E-mail | xose.martinez@udc.es |           |
| Lecturers                | Martinez Filgueira, Xose Manuel  | E-mail | xose.martinez@udc.es |           |
| Web                      |  |        |                      |           |
| General description      | El objetivo de esta materia es doble. Por un lado, se trata de que los alumnos conozcan las técnicas y procedimientos estadísticos y económéticos especialmente adecuados para resolver problemas reales que se plantean en el ámbito de la banca y las finanzas. En segundo lugar, que comprendan las propiedades estadísticas de estas técnicas y procedimientos para saber cuándo y cómo pueden aplicarlos. |        |                      |           |
| Contingency plan         | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Modifications to the contents</li><li>2. Methodologies<br/>*Teaching methodologies that are maintained</li><li>*Teaching methodologies that are modified</li><li>3. Mechanisms for personalized attention to students</li><li>4. Modifications in the evaluation<br/>*Evaluation observations:</li><li>5. Modifications to the bibliography or webgraphy</li></ol>    |        |                      |           |

| Study programme competences |   |
|-----------------------------|---|
| Code                        | Study programme competences   |
| A5                          | Utilizar os principais modelos de análise e selección de inversións, tanto nun contexto de certeza como de risco e incerteza                      |
| A6                          | Estruturar o proceso de selección de investimentos tendo en conta tanto os modelos cuantitativos como a información de tipo cualitativo           |
| A14                         | Coñecer os instrumentos más importantes de control de risco de mercado, de crédito e operacionais   |
| A15                         | Comprender os modelos de valoración de activos financeiros; crear e xestionar carteiras de valores  |
| A16                         | Utilizar instrumentos derivados coa fin de utilizaros na confección de carteiras mixtas para aadecuar o grao de risco ás preferencias do inversor |
| A20                         | Explorar datos financeiros e de mercado na análise e a avaliación de riscos   |
| A22                         | Coñecer a interrelación entre os fluxos comerciais e financeiros internacionais   |
| A23                         | Identificar as variables relevantes na determinación do tipo de cambio nas perspectivas do corto e longo prazo                                    |
| B1                          | Habilidades lingüísticas básicas.   |
| B2                          | Planificación para a resolución de problemas.   |
| B3                          | Uso adecuado dos medios e sistemas de información dispoñibles.  |
| B4                          | Habilidades informáticas.   |
| B5                          | Habilidades de presentación oral e escrita.   |



|     |   |
|-----|---|
| B6  | Pensamento crítico e avaliación das accións propias e alleas.   |
| B8  | Capacidade de organizar e planificar, saber administrar o tempo.  |
| B9  | Capacidade para traballar baixo presión.  |
| B10 | Habilidades interpersonais, saber relacionarse con outros.  |
| B11 | Curiosidade, habilidades de búsquedas e xestión da información.   |
| B14 | Análise e toma de decisións en materia de riscos financeiros e de investimento  |
| B15 | Explotación da información dispoñible para a planificación e a toma de decisións  |
| B16 | Utilización de técnicas estatísticas e econométricas para a resolución de problemas específicos no ámbito das finanzas e a banca  |
| B18 | Adquisición da capacidade necesaria para analizar a situación financeira da empresa nun momento determinado, establecemento das correccións adecuadas e planificación do seu futuro   |
| B19 | Elaboración de diagnósticos sobre a contorna económica e financeira, para fundamentar a toma de decisións financeiras   |
| B24 | Posuir e comprender coñecementos que acheguen unha base ou oportunidade de ser orixinais no desenvolvemento e/ou aplicación de ideas, a menudo nun contexto de investigación  |
| B25 | Que os estudiantes saibam aplicar os coñecementos adquiridos e a súa capacidade de resolución de problemas en contornas novas ou pouco coñecidas dentro de contextos más amplos (ou multidisciplinares) relacionados coa súa área de estudio  |
| B26 | Que os estudiantes sexan capaces de integrar coñecementos e enfrentarse á complexidade de formular xuízos a partir dunha información que, sendo incompleta ou limitada, inclúa reflexións sobre as responsabilidades sociais e éticas vinculadas á aplicación dos seus coñecementos e xuízos. |
| B27 | Que os estudiantes saibam comunicar as súas conclusións e os coñecementos e razóns últimas que as sustentan a públicos especializados e non especializados dun modo claro e sen ambigüidades  |
| B28 | Que os estudiantes posúan as habilidades de aprendizaxe que lles permitan continuar estudando dun xeito que haberá de ser en grande medida autodirixido ou autónomo.  |
| C1  | Adequate oral and written expression in the official languages.   |
| C2  | Mastering oral and written expression in a foreign language   |
| C3  | Using ICT in working contexts and lifelong learning   |
| C5  | Understanding the importance of entrepreneurial culture and the useful means for enterprising people.   |
| C6  | Acquiring skills for healthy lifestyles, and healthy habits and routines  |
| C7  | Developing the ability to work in interdisciplinary or transdisciplinary teams in order to offer proposals that can contribute to a sustainable environmental, economic, political and social development.  |
| C8  | Valuing the importance of research, innovation and technological development for the socioeconomic and cultural progress of society.  |

| Learning outcomes |  |                             |
|-------------------|--|-----------------------------|
| Learning outcomes |  | Study programme competences |



|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| Valorar a importancia que ten a investigación, a innovación e o desenvolvemento tecnolóxico no avance socioeconómico e cultural da sociedade.                      | AJ5<br>AJ6<br>AJ14<br>AJ15<br>AJ16<br>AJ20<br>AJ22<br>AJ23<br>AJ28 | BJ1<br>BJ2<br>BJ3<br>BJ4<br>BJ5<br>BJ8<br>BJ9<br>BJ10<br>BJ14<br>BJ15<br>BJ18<br>BJ19<br>BJ24<br>BJ25<br>BJ26<br>BJ27 | CC1<br>CC2<br>CC3<br>CC5<br>CC6<br>CC7<br>CC8 |
| Coñecer os instrumentos más importantes de control de risco de mercado, de crédito e operacionais  | AJ14<br>AJ15<br>AJ15   | BJ4<br>BJ24<br>BJ25   | CC2<br>CC3                                    |
| Comprender os modelos de valoración de activos financeiros; crear e xestionar carteiras de valores   | AJ15<br>AJ16   | BJ5<br>BJ9  | CC7   |
| Utilizar instrumentos derivados coa fin de utilizaros na confección de carteiras mixtas para adecuar o grao de risco ás preferencias do inversor                   | AJ16   | BJ9<br>BJ25   |   |
| Formación na utilización dos instrumentos derivados co fin de usalos na confección de carteiras mixtas para adecuar o grao de risco ás preferencias do investidor. | AJ14<br>AJ15<br>AJ16   | BJ4<br>BJ5<br>BJ15<br>BJ16<br>BJ24<br>BJ25<br>BJ26  | CC5   |
| Comprensión dos modelos de valoración de activos financeiros e adquisición de coñecementos para crear e xestionar carteiras de valores.                            | AJ14<br>AJ15<br>AJ16   | BJ3<br>BJ4<br>BJ9<br>BJ15<br>BJ27<br>BJ28   | CC3   |
| Explicación dos coñecementos instrumentais más importantes de control dos riscos de mercado, de crédito e operacionais.  | AJ15<br>AJ16   | BJ8<br>BJ9  | CC6<br>CC7                                    |
| Explotación da información dispoñible para a planificación e a toma de decisións.  | AJ16   | BJ5<br>BJ9<br>BJ27  | CC7   |
| Utilización de técnicas estatísticas e econométricas para a resolución de problemas específicos no ámbito das finanzas e a banca.                                  | AJ5<br>AJ23  | BJ8<br>BJ15<br>BJ16<br>BJ26   | CC7   |



|   |                             |                    |
|---|-----------------------------|--------------------|
| Asumir como profesional e cidadán a importancia da aprendizaxe ao longo da vida.  | AJ15<br>AJ24<br>BJ25        | CC7                |
| Valorar criticamente o coñecemento, a tecnoloxía e a información dispoñible para resolver os problemas cos que deben enfrentarse.   | AJ16                        | CC6<br>CC8         |
| Utilizar as ferramentas básicas das tecnoloxías da información e as comunicacións (TIC) necesarias para o exercicio da súa profesión e para a aprendizaxe ao longo da súa vida. | AJ16<br>BJ16                | CC3                |
| Planificación para a resolución de problemas.   | AJ15<br>AJ23                | BJ2<br>CC2<br>BJ24 |
| Elaboración de diagnósticos acerca do entorno económico e financeiro, para fundamentar a toma de decisións financeiras  | AJ15<br>BJ9<br>BJ16<br>BJ19 | CC2                |
| Habilidades informáticas.   | AJ23<br>BJ4<br>BJ9<br>BJ28  | CC7                |
| Pensamento crítico e avaliación das accións propias e alleas  | AJ15<br>AJ16                | BJ6<br>BJ9<br>BJ26 |
| Curiosidade, habilidades de búsqueda e xestión da información.  | AJ15                        | BJ11<br>BJ27       |

## Contents

| Topic  | Sub-topic   |
|--|---|
| Tema 1.- Introducción                            | 1.- O tratamento estatístico do risco<br>2.- Inicio no manexo do software estatístico R   |
| Tema 2.- Conceptos estatísticos                  | 1.- Estatística descritiva<br>2.- Cálculo de probabilidade<br>3.- Estatística inferencial<br>4.- Técnicas estatísticas multivariantes |
| Tema 3.- Series de tempo                         | 1.- Modelos de series temporais<br>2.- Volatilidade nas series financeiras  |
| Tema 4.- Técnicas emerxentes de análise de datos | 4.- Técnicas emerxentes de análise de datos   |

## Planning

| Methodologies / tests          | Competencies   | Ordinary class hours | Student?s personal work hours | Total hours |
|--------------------------------|--|----------------------|-------------------------------|-------------|
| ICT practicals                 | A5 A6 A14 A15 A16<br>B4 B8 B9 B11 B14<br>B15 B16 B25 B28 C2<br>C6 C7 | 22                   | 33                            | 55          |
| Objective test                 | A20 A22 A23 B1 B5<br>B6 B10 B18 B24 B27<br>C1 C3 C8                  | 2                    | 2                             | 4           |
| Guest lecture / keynote speech | A14 A15 A16 A20<br>A22 A23 B2 B3 B19<br>B26 C5                       | 11                   | 22                            | 33          |
| Supervised projects            | B1 B2 B3 B4 C6   | 0                    | 33                            | 33          |
| Personalized attention         |  | 0                    | 0                             | 0           |

(\*)The information in the planning table is for guidance only and does not take into account the heterogeneity of the students.

## Methodologies



| Methodologies                  | Description   |
|--------------------------------|---|
| ICT practicals                 | O alumnado debe realizar, co apoio dos profesores, as aplicacións empíricas que lles sexan propostas                        |
| Objective test                 | Probas para avaliar a capacidade que o alumnado ten para assimilar os conceptos e interrelacionais.                         |
| Guest lecture / keynote speech | Exposición oral, apoiada en medios audiovisuais, que inclúe conceptos teóricos e exemplos prácticos.                        |
| Supervised projects            | Cada estudiante debe realizar, baixo tutela, traballos con datos reais aplicando as técnicas que se lles enseñaron no curso |

| Personalized attention |   |
|------------------------|---|
| Methodologies          | Description   |
| Supervised projects    | Parta a realización destas actividades o alumnado necesita o asesoramento e, no seu caso, a dirección dos profesores. |
| ICT practicals         |   |

| Assessment          |  |   |               |
|---------------------|--|---|---------------|
| Methodologies       | Competencies   | Description   | Qualification |
| Supervised projects | B1 B2 B3 B4 C6   | Traballos de aplicación das técnicas estudiadas a datos reais | 30            |
| Objective test      | A20 A22 A23 B1 B5<br>B6 B10 B18 B24 B27<br>C1 C3 C8                  | Exames escritos   | 50            |
| ICT practicals      | A5 A6 A14 A15 A16<br>B4 B8 B9 B11 B14<br>B15 B16 B25 B28 C2<br>C6 C7 | Actividades realizadas na aula de informática                 | 20            |

| Assessment comments  |  |
|--|--|
| Nas probas obxectivas poderanse esixir cualificacións mínimas.   |  |
| Aquel alumnado que teña participación na avaliação en cantidad igual ou superior ao 20% da cualificación e non se presente ao exame final, será cualificado como suspenso. |  |
| Na avaliação adiantada e na segunda oportunidade mantéñense os criterios da primeira oportunidade.   |  |
| Na avaliação continua da materia será  |  |
| requisito para ser avaliado a participación  |  |
| activa nas actividades de avaliação e nas actividades  |  |
| organizadas polos coordinadores da materia e do Mestrado.  |  |

| Sources of information |  |
|------------------------|--|
| Basic                  | Ruppert, D; Matteson, D.S. (2015) Statistics and Data Analysis for Financial Engineering (2nd ed.,). New York, NY: Springer.<br>Ruppert, D; Matteson, D.S. (2015) Statistics and Data Analysis for Financial Engineering (2nd ed.,). New York, NY: Springer.   |
| Complementary          | Hair, J. F., Anderson, R. E., Tatham, R. L., & Black, W. C. (1999). Análisis multivariante. Madrid: Prentice Hall.<br>Elosua, P. (2011). Introducción al entorno R. Bilbao: Euskal Herriko Unibertsitateko Argitalpen Zerbitzua/Servicio Editorial de la Universidad del País Vasco . Accesible en:<br><a href="http://www.ehu.eus/gip/publicaciones/articulos/2011/4.pdf">http://www.ehu.eus/gip/publicaciones/articulos/2011/4.pdf</a><br>Enders (2003). Applied econometric time series. Wiley<br>Series in Probability and Mathematical StatisticsR para profesionales de los datos: una introducción<br><a href="https://www.datanalytics.com/libro_r/">https://www.datanalytics.com/libro_r/</a> |

| Recommendations  |
|--|
| Subjects that it is recommended to have taken before     |
| Subjects that are recommended to be taken simultaneously |



Subjects that continue the syllabus

Other comments

(\*)The teaching guide is the document in which the URV publishes the information about all its courses. It is a public document and cannot be modified. Only in exceptional cases can it be revised by the competent agent or duly revised so that it is in line with current legislation.