



# **Facultad de Economía, Empresa y Turismo**

## **Grado en Economía**

### **GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA (ESCENARIO 0):**

#### **Economía Regional y Urbana (2021 - 2022)**

## 1. Datos descriptivos de la asignatura

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Asignatura: <b>Economía Regional y Urbana</b>  | Código: <b>219040908</b> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>- Centro: <b>Facultad de Economía, Empresa y Turismo</b></li><li>- Lugar de impartición: <b>Facultad de Economía, Empresa y Turismo</b></li><li>- Titulación: <b>Grado en Economía</b></li><li>- Plan de Estudios: <b>2009 (Publicado en 2009-11-25)</b></li><li>- Rama de conocimiento: <b>Ciencias Sociales y Jurídicas</b></li><li>- Itinerario / Intensificación:</li><li>- Departamento/s:<br/><b>Economía Aplicada y Métodos Cuantitativos</b></li><li>- Área/s de conocimiento:<br/><b>Economía Aplicada</b></li><li>- Curso: <b>Optativas 3º y 4º</b></li><li>- Carácter: <b>Optativa</b></li><li>- Duración: <b>Segundo cuatrimestre</b></li><li>- Créditos ECTS: <b>6,0</b></li><li>- Modalidad de impartición: <b>Presencial</b></li><li>- Horario: <b>Enlace al horario</b></li><li>- Dirección web de la asignatura: <b><a href="http://www.campusvirtual.ull.es">http://www.campusvirtual.ull.es</a></b></li><li>- Idioma: <b>Castellano e Inglés (0,3 ECTS en Inglés)</b></li></ul> |                          |

## 2. Requisitos para cursar la asignatura

No se han establecido

## 3. Profesorado que imparte la asignatura

|   |
|---|
| <b>Profesor/a Coordinador/a: DIRK GODENAU</b>   |
| - Grupo:  |
| <b>General</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Nombre: <b>DIRK</b></li><li>- Apellido: <b>GODENAU</b></li><li>- Departamento: <b>Economía Aplicada y Métodos Cuantitativos</b></li><li>- Área de conocimiento: <b>Economía Aplicada</b></li></ul> |

**Contacto**

- Teléfono 1: **922 31 70 17**
- Teléfono 2:
- Correo electrónico: **dgodenau@ull.es**
- Correo alternativo: **dgodenau@ull.edu.es**
- Web: **<http://www.campusvirtual.ull.es>**

**Tutorías primer cuatrimestre:**

| Desde                | Hasta | Día   | Hora inicial | Hora final | Localización                                    | Despacho |
|----------------------|-------|-------|--------------|------------|---|----------|
| Todo el cuatrimestre |       | Lunes | 10:00        | 13:00      | Facultad de Economía, Empresa y Turismo - GU.5A | 7        |
| Todo el cuatrimestre |       | Lunes | 16:00        | 19:00      | Facultad de Economía, Empresa y Turismo - GU.5A | 7        |

Observaciones: Despacho del profesor en el Cubículo de Estructura Económica, 3ª planta Facultad Economía, Empresa y Turismo. En caso de que se estuviera en el escenario 1 las tutorías serán virtuales utilizando para ello el Google Meet.

**Tutorías segundo cuatrimestre:**

| Desde                | Hasta | Día    | Hora inicial | Hora final | Localización                                    | Despacho |
|----------------------|-------|--------|--------------|------------|---|----------|
| Todo el cuatrimestre |       | Lunes  | 08:30        | 11:30      | Facultad de Economía, Empresa y Turismo - GU.5A | 7        |
| Todo el cuatrimestre |       | Jueves | 08:30        | 11:30      | Facultad de Economía, Empresa y Turismo - GU.5A | 7        |

Observaciones: Despacho del profesor en el Cubículo de Estructura Económica, 3ª planta Facultad Economía, Empresa y Turismo. En caso de que se estuviera en el escenario 1 las tutorías serán virtuales utilizando para ello el Google Meet.

**Profesor/a: MARÍA DEL CRISTO MONAGAS PÉREZ**

- Grupo:

#### General

- Nombre: **MARÍA DEL CRISTO**
- Apellido: **MONAGAS PÉREZ**
- Departamento: **Economía Aplicada y Métodos Cuantitativos**
- Área de conocimiento: **Economía Aplicada**

#### Contacto

- Teléfono 1: **922317020**
- Teléfono 2:
- Correo electrónico: **mmonagas@ull.es**
- Correo alternativo: **mmonagas@ull.edu.es**
- Web: **<http://www.campusvirtual.ull.es>**

#### Tutorías primer cuatrimestre:

| Desde                | Hasta | Día    | Hora inicial | Hora final | Localización                                    | Despacho |
|----------------------|-------|--------|--------------|------------|---|----------|
| Todo el cuatrimestre |       | Martes | 09:00        | 13:00      | Facultad de Economía, Empresa y Turismo - GU.5A | 6        |
| Todo el cuatrimestre |       | Jueves | 15:00        | 17:00      | Facultad de Economía, Empresa y Turismo - GU.5A | 6        |

Observaciones: Despacho en el cubículo de Estructura Económica, 3ª planta - Facultad Economía, Empresa y Turismo. En caso de encontrarnos en Escenario 1, las tutorías tendrán lugar de forma online a través de videoconferencia (Meet), previa solicitud vía email.

#### Tutorías segundo cuatrimestre:

| Desde                | Hasta | Día    | Hora inicial | Hora final | Localización                                    | Despacho |
|----------------------|-------|--------|--------------|------------|---|----------|
| Todo el cuatrimestre |       | Martes | 09:00        | 13:00      | Facultad de Economía, Empresa y Turismo - GU.5A | 4        |
| Todo el cuatrimestre |       | Jueves | 16:00        | 18:00      | Facultad de Economía, Empresa y Turismo - GU.5A | 4        |

Observaciones: Despacho en el cubículo de Estructura Económica, 3ª planta - Facultad Economía, Empresa y Turismo. En caso de encontrarnos en Escenario 1, las tutorías tendrán lugar de forma online a través de videoconferencia (Meet), previa solicitud vía email.

#### 4. Contextualización de la asignatura en el plan de estudio

Bloque formativo al que pertenece la asignatura: **Optativas**

Perfil profesional: **Servicio de estudios y planificación, Fiscalidad, Administración pública, Organismos internacionales, Comercio exterior, Dirección o gerencia de empresas, Consultoría económica, Docencia e investigación.**

#### 5. Competencias

##### Competencias Genéricas Instrumentales

**CGI-1** - Capacidad de análisis y síntesis

**CGI-3** - Comunicación oral y escrita en la lengua nativa

**CGI-6** - Habilidad para analizar y buscar información proveniente de fuentes diversas

##### Competencias Genéricas Personales

**CGP-9** - Capacidad para trabajar en equipo

**CGP-12** - Habilidad en las relaciones personales

**CGP-14** - Capacidad crítica y autocrítica

**CGP-15** - Compromiso ético en el trabajo

##### Competencias Genéricas Sistémicas

**CGS-17** - Capacidad de aprendizaje autónomo

**CGS-23** - Sensibilidad hacia temas medioambientales y sociales

##### Competencias para la Aplicabilidad

**CA-48** - Capacidad de aplicar los conocimientos en la práctica

**CA-49** - Habilidad de búsqueda de información e investigación

##### Conocimientos básicos

**CB-31** - Políticas Territoriales y Sectoriales

**CB-32** - Economía Internacional

#### 6. Contenidos de la asignatura

##### Contenidos teóricos y prácticos de la asignatura

- Temas (epígrafes):

### **BLOQUE TEÓRICO**

**INTRODUCCIÓN:** (Profesores: Dirk Godenau y María Cristo Monagas)

Lección 1: El Espacio en la Ciencia Económica

Lección 2: Urbanización. Indicadores, hechos y tendencias

**ECONOMÍA REGIONAL:** (Profesor: Dirk Godenau)

Lección 3: Crecimiento económico y disparidades regionales

Lección 4: Competitividad regional y desarrollo exógeno

Lección 5: Competitividad regional y desarrollo endógeno

**ECONOMÍA URBANA:** (Profesora: María Cristo Monagas)

Lección 6: El principio de aglomeración

Lección 7: Principios de accesibilidad e interacción espacial

Lección 8: El principio de jerarquía

**BLOQUE PRÁCTICO** (Profesores: Dirk Godenau y María Cristo Monagas)

Desarrollo de actividad práctica basada en el análisis de las jerarquías territoriales en la isla de Tenerife.

### **Actividades a desarrollar en otro idioma**

- Profesores: Dirk Godenau y María Cristo Monagas. -

Temas (epígrafes): Lectura de artículos académicos y de opinión-divulgación de carácter complementario, que se proporcionarán a través del aula virtual de la asignatura, tanto para la preparación de algunos apartados de las lecciones del programa teórico (Gran Grupo), como para las actividades prácticas (Grupos Medianos). Las lecturas serán discutidas en clase, y forman parte de la bibliografía básica obligatoria de cara al examen final.

## **7. Metodología y volumen de trabajo del estudiante**

### **Descripción**

#### **CLASES DE GRUPO GRANDE**

Por lo general, el desarrollo de cada tema se realizará en dos partes:

- En una primera, el profesorado expondrá los contenidos teóricos correspondientes (clases magistrales) proporcionando aquellas explicaciones que ayuden al alumnado a responder a una serie de cuestiones básicas incluidas al inicio de cada tema.
- Tras la exposición de los contenidos teóricos, el profesorado propondrá al alumnado un debate temático relacionado con los aspectos más importantes de cada tema.

El alumnado dispondrá desde el inicio del cuatrimestre una planificación temporal detallada, en la que se especificarán los temas a tratar en cada sesión, una orientación bibliográfica (obligatoria y complementaria), y una relación de preguntas básicas a tener en cuenta de cara a la preparación de la asignatura.

#### **CLASES DE GRUPO MEDIANO**

Desarrollo de un caso práctico. El alumnado, organizado por equipos y de forma secuencial, se aproximará durante el

cuatrimestre a la detección de las jerarquías territoriales de la actividad económica en las Islas Canarias a través de indicadores estadísticos de las diversas dimensiones de estas jerarquías (población, empleo, comercio). Para ello se hará uso de diferentes herramientas (software) que serán presentadas y explicadas al alumnado en el transcurso de las sesiones prácticas.

**Actividades formativas en créditos ECTS, su metodología de enseñanza-aprendizaje y su relación con las competencias que debe adquirir el estudiante**

| Actividades formativas   | Horas presenciales | Horas de trabajo autónomo | Total horas | Relación con competencias   |
|--|--------------------|---------------------------|-------------|---|
| Clases teóricas  | 30,00              | 45,00                     | 75,0        | [CB-32], [CB-31], [CA-48], [CGS-23], [CGP-15], [CGP-14], [CGP-12], [CGI-3], [CGI-1]                   |
| Clases prácticas (aula / sala de demostraciones / prácticas laboratorio) | 23,75              | 30,00                     | 53,75       | [CB-32], [CB-31], [CA-49], [CA-48], [CGS-23], [CGP-15], [CGP-14], [CGP-12], [CGI-6], [CGI-3], [CGI-1] |
| Realización de seminarios u otras actividades complementarias            | 3,25               | 0,00                      | 3,25        | [CB-32], [CB-31], [CA-49], [CGS-23], [CGP-15], [CGP-14], [CGP-12], [CGP-9], [CGI-6], [CGI-3], [CGI-1] |
| Preparación de exámenes  | 0,00               | 15,00                     | 15,0        | [CB-32], [CB-31], [CA-49], [CGS-17], [CGI-3], [CGI-1]   |
| Realización de exámenes  | 3,00               | 0,00                      | 3,0         | [CB-32], [CB-31], [CGS-17], [CGP-14], [CGI-3], [CGI-1]  |
| Total horas  | 60,00              | 90,00                     | 150,00      |   |
|  |                    | Total ECTS                | 6,00        |   |

## 8. Bibliografía / Recursos

### Bibliografía Básica

Capello, Roberta (2016),  
Regional Economics  
, Routledge, second edition ISBN 978-1-138-85587-8

Camagni, Roberto (2004),  
Economía Urbana  
, Antoni Bosch ISBN 84-95348-13-6

#### **Bibliografía Complementaria**

Godenau, Dirk (2019),  
Space Matters  
. Documento no publicado. Universidad de La Laguna

Sanchez Garcia, J. (2004), Toma de decisiones colectivas y política del suelo, Fundacion Cesar Manrique. ISBN  
84-88550-53-7

#### **Otros Recursos**

Recursos digitales alojados en el aula virtual de la asignatura (videos-documentales, artículos de prensa, diapositivas expuestas en clase, foros de discusión..)

## **9. Sistema de evaluación y calificación**

### **Descripción**

1. La superación de la asignatura requiere aprobar (nota mínima de 5 puntos sobre 10) un examen final escrito. El examen constará de dos bloques:

- **Bloque teórico:** supondrá el **50% de la calificación final del alumno/a**, y en él se preguntará por las lecciones correspondientes a la parte de Introducción (Lecciones 1 y 2), Economía Regional (Lecciones 3, 4 y 5) y Economía Urbana (Lecciones 6, 7 y 8).
- **Bloque práctico:** supondrá el **50% de la calificación final del alumno/a**, y en él se evaluarán los conocimientos y competencias adquiridas en las clases de grupo mediano.

2. Alternativamente, los alumnos que lo deseen podrán **liberar la asignatura a través de la realización de dos pruebas evaluativas**.

- **La asistencia es obligatoria** para aquellos alumnos/as que deseen liberar la asignatura por parciales. Tan solo se permiten dos faltas de asistencia a las sesiones de Grupo Grande (bloque teórico) y otras dos en Grupo Mediano (bloque práctico) durante el cuatrimestre. Los/as alumnos/as que excedan este límite, tendrán que presentarse al examen final de la asignatura con todo el programa (teórico y práctico).
- La **primera prueba evaluativa** (semana 10 - martes, 19 de abril) abarca el contenido teórico correspondiente a las lecciones 1 a la 5 (Introducción y Economía Regional, que supondrá el **25% de la nota final del alumno/a**).
- La **segunda prueba** (que tendrá lugar en la convocatoria oficial del mes de junio, en primera convocatoria) abarca el contenido teórico correspondiente a las lecciones 6 a 8 (Economía Urbana, que supondrá el **25% de la nota final del alumno/a**).
- Para poder presentarse a la segunda prueba es requisito indispensable haber superado la primera (esto es, obtener una calificación de al menos 5 puntos sobre 10). Los alumnos/as que no superen la primera prueba, deben presentarse al examen final con todo el programa (teórico y práctico).
- Los alumnos/as que se presenten a la segunda prueba pero no la superen (calificación inferior a 5 puntos sobre 10), suspenderán la asignatura, debiendo presentarse en la siguiente convocatoria (extraordinaria) con todo el programa (teórico y práctico).
- La realización del caso aplicado (Bloque Práctico) en las sesiones de Grupo Mediano (asistencia a las sesiones de Grupo Mediano y Actividad Formativa de los Viernes, seguimiento del cronograma de actividades y entrega de tareas en tiempo y forma) supondrá el **50% restante de la calificación final del alumno/a**, siendo requisito indispensable para superar la asignatura por parciales obtener en esta actividad una calificación de al menos 5 puntos sobre 10.

3. El alumnado en 5ª, 6ª y 7ª convocatoria extraordinaria tiene por defecto el derecho a ser examinado por un Tribunal con una evaluación única sobre 10 puntos. Si quiere presentarse a la evaluación continua debe renunciar de forma expresa y para cada convocatoria al Tribunal dentro del plazo que establece el Calendario Académico del Grado.

#### Estrategia Evaluativa

| Tipo de prueba | Competencias | Criterios | Ponderación |
|----------------|--------------|-----------|-------------|
|----------------|--------------|-----------|-------------|

|                   |  |   |          |
|-------------------|--|---|----------|
| Pruebas objetivas | [CB-32], [CB-31],<br>[CA-49], [CA-48],<br>[CGS-23], [CGS-17],<br>[CGP-15], [CGP-14],<br>[CGP-12], [CGP-9],<br>[CGI-6], [CGI-3],<br>[CGI-1] | Atender a lo detallado en el cuadro anterior. | 100,00 % |
|-------------------|--|---|----------|

## 10. Resultados de Aprendizaje

Conocer y entender los conceptos básicos y configuración actual del pensamiento económico espacial.

Conocer y comprender los procesos de localización y organización del espacio.

Identificar los principales problemas y características de los entornos regionales y urbanos.

Entender el alcance de la competitividad territorial (regional y urbana).

Evaluar la pertinencia de las distintas fórmulas de intervención pública en el ámbito regional y urbano.

## 11. Cronograma / calendario de la asignatura

### Descripción

El cronograma que se recoge seguidamente ha sido elaborado sobre la base de un desarrollo "normal" del cuatrimestre, suponiendo que podrán impartirse todas las clases (teóricas y prácticas) previstas. Las horas de trabajo presencial se reducirán en función de los días festivos establecidos en el horario académico. La distribución semanal de los temas, prácticas, actividades y pruebas es orientativa y pueden sufrir cambios según las necesidades de la organización docente.

| Segundo cuatrimestre |  |   |                             |                           |       |
|----------------------|--|---|-----------------------------|---------------------------|-------|
| Semana               | Temas  | Actividades de enseñanza aprendizaje  | Horas de trabajo presencial | Horas de trabajo autónomo | Total |
| Semana 1:            | GG: Jueves 10 de febrero. Presentación asignatura<br>GM: Caso aplicado | Grupo Grande: ---<br>Grupo Mediano: Presentación de los contenidos. Instrucciones de seguimiento y evaluación de la asignatura. | 2.50                        | 6.00                      | 8.50  |

|            |   |  |      |      |      |
|------------|---|--|------|------|------|
| Semana 2:  | GG: Lección 1/<br>Lección 2<br>GM: Caso aplicado                        | Grupo Grande: Lección 1 (El espacio en la Ciencia Económica)/ Lección 2 (Urbanización. Indicadores, hechos y tendencias).<br>Grupo Mediano (unificado): Presentación del Bloque práctico (caso aplicado - jerarquías territoriales). | 3.75 | 6.00 | 9.75 |
| Semana 3:  | GG: Lección 3<br>GM: Caso aplicado                                      | Grupo Grande: Lección 3 (Crecimiento económico y disparidades regionales).<br>Grupo Mediano: Caso aplicado (jerarquías territoriales).   | 3.75 | 6.00 | 9.75 |
| Semana 4:  | GG: --- (martes 1 de marzo: festivo)<br>GM: Caso aplicado               | Grupo Grande: ---<br>Grupo Mediano: Caso aplicado (jerarquías territoriales).  | 3.75 | 6.00 | 9.75 |
| Semana 5:  | GG: Lección 3<br>GM: Caso aplicado                                      | Grupo Grande: Lección 3 (Crecimiento económico y disparidades regionales).<br>Grupo Mediano: Caso aplicado (jerarquías territoriales).   | 3.75 | 6.00 | 9.75 |
| Semana 6:  | GG: Lección 4<br>GM: Caso aplicado                                      | Grupo Grande: Lección 4 (Competitividad regional y desarrollo exógeno).<br>Grupo Mediano: Caso aplicado (jerarquías territoriales).  | 3.75 | 6.00 | 9.75 |
| Semana 7:  | GG: Lección 4<br>GM: Caso aplicado                                      | Grupo Grande: Lección 4 (Competitividad regional y desarrollo exógeno).<br>Grupo Mediano: Caso aplicado (jerarquías territoriales).  | 3.75 | 6.00 | 9.75 |
| Semana 8:  | GG: Lección 5<br>GM: Caso aplicado                                      | Grupo Grande: Lección 5 (Competitividad regional y desarrollo endógeno).<br>Grupo Mediano: Caso aplicado (jerarquías territoriales).   | 3.75 | 6.00 | 9.75 |
| Semana 9:  | GG: Lección 5<br>GM: Caso aplicado                                      | Grupo Grande: Lección 5 (Competitividad regional y desarrollo endógeno).<br>Grupo Mediano: Caso aplicado (jerarquías territoriales).   | 3.75 | 6.00 | 9.75 |
| Semana 10: | GG: Primera prueba evaluativa (martes 19 de abril)<br>GM: Caso aplicado | Grupo Grande: Prueba evaluativa (Introducción y Economía Regional - Lecciones 1 a 5)<br>Grupo Mediano: Caso aplicado (jerarquías territoriales).   | 3.75 | 6.00 | 9.75 |
| Semana 11: | GG: Lección 6<br>GM: Caso aplicado                                      | Grupo Grande: Lección 6 (El principio de aglomeración).<br>Grupo Mediano: Caso aplicado (jerarquías territoriales).  | 3.75 | 6.00 | 9.75 |

|                 |   |   |       |       |        |
|-----------------|---|---|-------|-------|--------|
| Semana 12:      | GG: Lección 6<br>GM: Caso aplicado                                | Grupo Grande: Lección 6 (El principio de aglomeración).<br>Grupo Mediano: Caso aplicado (jerarquías territoriales).   | 3.75  | 6.00  | 9.75   |
| Semana 13:      | GG: Lección 7<br>GM: Caso aplicado<br><br>AFV - Viernes 8 de mayo | Grupo Grande: Lección 7 (Principios de accesibilidad e Interacción espacial).<br>Grupo Mediano: Caso aplicado (jerarquías territoriales).   | 3.75  | 6.00  | 9.75   |
| Semana 14:      | GG: Lección 7<br>GM: Caso aplicado<br><br>AFV - 20 de mayo 2022   | Grupo Grande: Lección 7 (Principios de accesibilidad e interacción espacial).<br>Grupo Mediano: Caso aplicado (jerarquías territoriales).   | 5.75  | 6.00  | 11.75  |
| Semana 15:      | GG: Lección 8<br>GM: Caso aplicado                                | Grupo Grande: Lección 8 (El principio de jerarquía).<br>Grupo Mediano: Caso aplicado (jerarquías territoriales).  | 3.75  | 6.00  | 9.75   |
| Semana 16 a 18: | Evaluación  | Examen 2ª parte asignatura (Economía Urbana).<br>Convocatoria de junio (primer llamamiento para parcial).<br>Evaluación y trabajo autónomo del alumno para la preparación de la evaluación. | 3.00  | 0.00  | 3.00   |
| Total           |   |   | 60.00 | 90.00 | 150.00 |