

Grado en Economía. Universidad de Salamanca.

Plan de Estudios.

Tabla 1. Distribución del plan de estudios por tipo de materia.

Tipo de Materia	Nº créditos
Formación Básica (FB)	60
Materias Obligatorias (OB)	120
Materias Optativas (OP)	54
Prácticas externas (obligatorias)	0
Trabajo Fin de Grado (TFG)	6
TOTAL	240

Tabla 2. Distribución de las asignaturas del plan d estudios por curso, semestre, tipo de materia y nº de ECTS

PRIMER SEMESTRE				SEGUNDO SEMESTRE			
Código	ASIGNATURA	Tipo	ECTS	Código	ASIGNATURA	Tipo	ECTS
PRIMER CURSO				PRIMER CURSO			
103700	INTRODUCCIÓN A LA ECONOMIA I	FB	6	103706	INTRODUCCIÓN A LA ECONOMIA II	FB	6
103701	ALGEBRA	FB	6	103707	ANALISIS MATEMÁTICO	OB	6
103702	HISTORIA ECONOMICA	FB	6	103708	INTROD. A LA GESTIÓN DE EMPRESAS	FB	6
103703	FUNDAMENTOS DECHO. MERCANTIL	OB	3	103709	SISTEMAS INFORM. CONTABLE AAPP	OB	6
103704	FUDAM. DERECHO CIVIL PATRIMONIAL	OB	3	103710	ESTADISTICA I	FB	6
103705	FUNDAM. CONTABILIDAD FINANCIERA	FB	6				30
			30				
SEGUNDO CURSO				SEGUNDO CURSO			
103711	MICROECONOMIA I	FB	6	103716	MICROEOCNOMIA II	OB	6
103712	MACROECONOMIA I	FB	6	103717	MACROECONOMIA II	OB	6
103713	DECISIÓN Y JUEGOS	OB	6	103718	ECONOMETRIA I	OB	6
103714	ECONOMIA MUNDIAL	OB	6	103719	ECONOMIA ESPAÑOLA	FB	6
103715	ESTADISTICA II	OB	6	103720	HACIENDA PUBLICA I	OB	6
			30				30
TERCER CURSO				TERCER CURSO			
103721	MICROECONOMIA III	OB	6	103726	MACROECONOMIA III	OB	6
103722	ECONOMETRIA II	OB	6	103727	PENSAMIENTO ECONOMICO	OB	6
103723	DESARROLLO Y CRECIMIENTO	OB	6	103728	SECTOR PUBLICO ESPAÑOL	OB	6
103724	HACIENDA PUBLICA II	OB	6	103729	ECONOMIA UNIÓN EUROPEA	OB	6
103725	PRINCIPIOS DE ORGANIZACIÓN	OB	6	103730	DERECHO TRIBUTARIO	OB	3
			30	103731	DERECHO ADMIISTRATIVO ECONOMICO	OB	3
							30

Tabla 2. Distribución de las asignaturas del plan de estudios por curso, semestre, tipo de materia y nº de ECTS (Continuación)

PRIMER SEMESTRE				SEGUNDO SEMESTRE			
Código	ASIGNATURA	Tipo	ECTS	Código	ASIGNATURA	Tipo	ECTS
CUARTO CURSO				CUARTO CURSO			
103732	TRABAJO FIN DE GRADO	TFG	6	103732	TRABAJO FIN DE GRADO	TFG	6
24/30 CRÉDITOS A ELEGIR ENTRE:				24/30 CRÉDITOS A ELEGIR ENTRE:			
103753	PRACTICAS EN EMPRESA	OP	24	103753	PRÁCTICAS EN EMPRESA	OP	24
103733	ANÁLISIS ECONÓMICO DE DATOS	OP	6	103744	ANÁLISIS DE INFORMACIÓN FINANCIERA	OP	6
103734	MODELIZACIÓN ECONOMICA	OP	6	103746	LABOUR ECONOMICS	OP	6
103736	ECONOMIA FINANCIERA	OP	6	103747	HEALTH ECONOMICS	OP	6
103737	ECONOMÍA DE LA INNOVACIÓN	OP	6	103748	INFORMÁTICA PARA OPTIMIZACIÓN	OP	6
103751	ECON. INDUSTRIAL-REGULAC. MERCADOS	OP	6	103749	MERCADOS E INSTITUC. FINANCIERAS	OP	6
103739	ECONOMIA INTERNACIONAL	OP	6	103743	SOCIOLOGÍA	OP	6
103740	FLUCTUACIONES ECONOMICAS	OP	6	103738	ENVIRONMENTAL ECONOMICS	OP	6
103741	FUNDAMENTOS DEL MARKETING	OP	6	103752	SISTEMAS INTERNOS INFORM. CONTABLE	OP	6
103742	Hª DE LAS RELAC. ECONOMICAS INTER.	OP	6	103735	ECONOMIA DE LA EDUCACIÓN	OP	6
103750	MODELOS DE DECISIÓN	OP	6				
103745	ECONOMIA DE AMERICA LATINA	OP	6				

Notas sobre las asignaturas: FB (Formación Básica), OB (Obligatorias), OP (Optativas), TFG (Trabajo Fin de Grado)

Posibles itinerarios formativos a seguir por los estudiantes:

El plan docente propuesto para el Grado en Economía contempla la posibilidad de elegir hasta 54 créditos optativos, lo que supone un total de 9 asignaturas de seis créditos (33% de optatividad). Esta optatividad se reduce a 30 créditos (el 13% de optatividad) en el caso de realización de prácticas. Con la finalidad de asesorar al estudiante en el proceso de elección de optativas, éstas se han organizado en torno a 4 itinerarios distintos por su cercanía temática. Los itinerarios son meramente orientativos y son los siguientes:

1) Economía y políticas públicas

- Labour Economics
- Economía de la Educación
- Health Economics
- Environmental Economics
- Economía Industrial-Regulación de Mercados
- Economics of Innovation

2) Economía aplicada a la actividad empresarial

- Economía Financiera
- Fundamentos del Marketing
- Mercados e Instituciones Financieras
- Sistemas Internos de Información Contable
- Informática para Optimización
- Análisis de Información Financiera

3) Fundamentos de Análisis Económico

- Fluctuaciones Económicas
- Labour Economics
- Modelos de Decisión
- Economic Analysis Data

4) Economía Internacional

- Economía Internacional
- Economía de América latina
- Mercados e Instituciones Financieras
- Fluctuaciones Económicas
- Historia de las relaciones económicas internacionales

Nota: La corrección de datos en julio de 2016 no afecta a las denominaciones de las optativas sino al trasladar la denominación de dos de ellas a los itinerarios 1 y 3: "Economía Industrial-Regulación de Mercados" y "Análisis Económico de Datos" son las denominaciones correctas (y no "Regulación Económica" y "Análisis avanzado de datos", que figuraban antes).

Nota. La modificación de mayo de 2018, a partir del curso 2018/2019, afecta a la distribución semestral de varias optativas de 4º curso: a) "Economía de la Educación" pasa al 2º semestre; b) "Economía del Medio Ambiente" (pasa al 2º semestre); c) "Economía Industrial-Regulación de Mercados" (pasa al 1º semestre).

Nota: la modificación de marzo 2020 consiste en **Impartir sólo en inglés, a partir de 2020-2021, las 5 optativas en 4º curso:**

- En el primer semestre: "**Economic Analysis Data**" (Análisis Económico de Datos) y "**Economics of Innovation**" (Economía de la Innovación).
- En el segundo semestre: "**Labour Economics**" (Economía Laboral), "**Health Economics**" (Economía de la Salud) y "**Environmental Economics**" (Economía del Medio Ambiente).

Nota: La corrección de datos en noviembre 2023 solo afecta al cambio de semestre de la optativa "Economía de América Latina" (código 103745) que figura desde 2013-14 en el 1er semestre de 4º curso (y no en el 2º semestre).

Nota: la modificación de mayo 2025 (Comisión Permanente Consejo Gobierno USAL 25/04/2025) consiste en que a partir de 2025-26 y ss. dos optativas de 4º curso Semestre7 cambian de idioma de impartición de inglés a español: "**Economía de la Innovación**" (*Economics of Innovation*) y "**Análisis Económico de Datos**" (*Economic Analysis of Data*)