

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

707 *Resolución de 9 de diciembre de 2024, de CUNEF Universidad, por la que se publica el plan de estudios de Máster Universitario en Finanzas/Master in Finance.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe favorable de la Agencia Evaluadora Fundación para el Conocimiento Madri+d, autorizada su implantación por la Comunidad de Madrid y establecido el carácter oficial del título por Acuerdo de Consejo de Ministros de 17 de septiembre de 2024 (publicado, por Resolución de 20 de septiembre de 2024, de la Secretaría General de Universidades, en el «Boletín Oficial del Estado» de 27 de septiembre de 2024),

Este Rectorado, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 27.4 del Real Decreto 822/2021, de 28 de septiembre, ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del siguiente título oficial:

- Máster Universitario en Finanzas/Master in Finance.

Este plan queda estructurado según consta en el anexo I de esta resolución.

Madrid, 9 de diciembre de 2024.–La Rectora, Ana Isabel Fernández Álvarez.

ANEXO I

Plan de estudios del título de Máster Universitario en Finanzas/Master in Finance por la CUNEF Universidad

Rama de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas

1. Distribución del plan de estudios en créditos ECTS.

Tipo de materia	Créditos ECTS
Obligatorias (OB).	30
Optativas (OP).	18
Prácticas académicas externas (PE).	6
Trabajo de Fin de Máster (TFM).	6
Créditos totales.	60

2. Estructura del plan de estudios.

Materia	Asignatura	Créditos ECTS	Carácter	Cuatrimestre
El entorno de las finanzas. The Global Environment of Finance.	Macroeconomía en la economía global. Macroeconomics in the Global Economy.	3	OB	1
	Instituciones y mercados financieros. Financial Markets and Institutions.	3	OB	1

Materia	Asignatura	Créditos ECTS	Carácter	Cuatrimestre
Técnicas estadísticas aplicadas a las finanzas. Statistical Techniques Applied to Finance.	Datos y decisiones I. Data and Decisions I.	3	OB	1
	Datos y decisiones II. Data and Decisions II.	3	OB	2
Marcos analíticos y modelos en finanzas. Analytical Frameworks and Models in Finance.	Economía financiera. Financial Economics.	6	OB	1
	Derivados financieros. Financial Derivatives.	6	OB	2
Finanzas aplicadas a la gestión y valoración de empresas. Finance applied to business management and valuation.	Análisis de estados financieros y valoración. Financial Statement Analysis and Valuation.	3	OB	1
	Finanzas corporativas. Corporate Finance.	3	OB	1
Finanzas corporativas. Corporate Finance.	Incentivos, información y control corporativo. Incentives, Information and Corporate Control.	3	OP	1
	Control, informes contables y gestión de impuestos. Controlling, Reporting and Tax Management.	3	OP	1
	Dificultades financieras, bancarrota y reestructuración. Financial Distress, Bankruptcy and Restructuring.	3	OP	1
	Instrumentos de financiación y financiación de proyectos. Financing Instruments and Project Finance.	3	OP	2
	Gestión de riesgos. Risk Management.	3	OP	2
	Valoración corporativa. Corporate Valuation.	3	OP	2
Banca de inversión. Investment Banking.	Gestión del balance. Balance Sheet Management.	3	OP	1
	Análisis de crédito y gestión de carteras. Credit Analysis and Credit Portfolio Management.	3	OP	1
	Dificultades financieras, bancarrota y reestructuración. Financial Distress, Bankruptcy and Restructuring.	3	OP	1
	Actividades de suscripción. Underwriting Activities.	3	OP	2
	Financiación estructurada. Structured Financing.	3	OP	2
	Medición de riesgos de mercado. Measuring Market Risk.	3	OP	2

Materia	Asignatura	Créditos ECTS	Carácter	Cuatrimestre
Inversión y mercados financieros. Markets and Financial Investments.	Gestión de activos. Asset Management.	3	OP	1
	Gestión pasiva e indexada. Passive Management Indexing.	3	OP	1
	Trading de alta frecuencia y calidad del mercado financiero. High Frequency Trading and Market Quality.	3	OP	1
	Gestión activa, Factor investing e inversiones alternativas. Active Management, Factor Investing and Alternative Investments.	3	OP	2
	Valoración corporativa. Corporate Valuation.	3	OP	2
	Aprendizaje automático e inversiones. Machine Learning and Investments.	3	OP	2
Digitalización, Finanzas descentralizadas y Ciencia de Datos. Digitalization, Decentralized Finance and Data Science.	Gestión de activos. Asset Management.	3	OP	1
	Análisis de datos en finanzas. Data Analytics for Finance.	3	OP	1
	Métodos numéricos para finanzas. Numerical Methods for Finance.	3	OP	1
	Fintech y transformación digital. Fintech and Digital Transformation.	3	OP	2
	Finanzas descentralizadas. Decentralized Finance.	3	OP	2
	Aprendizaje automático e inversiones. Machine Learning and Investments.	3	OP	2
Prácticas Académicas Externas. Academic Internships.	Prácticas Académicas Externas. Academic Internships.	6	PE	2
Trabajo de fin de Máster. Final Master's Degree Project.	Trabajo de fin de Máster. Final Master's Degree Project.	6	TFM	2

El estudiante deberá seleccionar una de las siguientes especialidades:

Especialidad en Finanzas Corporativas/Elective Corporate Finance.

Especialidad en Banca de Inversión/Elective Investment Banking.

Especialidad en Inversión y Mercados Financieros/Elective Financial Markets and Investments.

Especialidad en Digitalización, Finanzas Descentralizadas y Ciencia de Datos/
Elective Digitalization, Decentralized Finance and Data Science.