

## **GUIA DOCENTE**

# MÁSTER UNIVERSITARIO EN DIRECCIÓN FINANCIERA Y CONTABLE DE LA EMPRESA

Curso 2024-2025

### 1. ASIGNATURA

Nombre: Finanzas SosteniblesTipo de asignatura: Obligatoria

Trimestre: Módulo 2Créditos: 3 ECTS

- Idioma de docencia: Castellano

- Coordinador de la asignatura: Quico Marín Anglada

Profesor de la asignatura: Albert Marti

## 2. PRESENTACIÓN DE LA ASIGNATURA

### Contenidos

- Introducción a las finanzas sostenibles. Relevancia y conceptos.
- Principales marcos y estándares de las finanzas sostenibles en el mundo.
- Marco regulatorio: la UE como Best Practice.
- Gobernanza y estructura corporativa para la implementación de los criterios ESG en las entidades financieras.
- Gestión de los riesgos ESG en los procesos de financiación bancaria.
- Gestión del riesgo climático.
- Productos de financiación sostenible
- La inversión sostenible: productos y metodologías de inversión con criterios ESG.
- Interacción de los clientes con entidades y productos que aplican criterios ESG.

# La asignatura dentro del plan de estudios

Esta asignatura se enmarca en la materia **Dirección Financiera**, cuyos resultados de aprendizaje son los siguientes:

RA1.Mat 2.1 - Explicará las técnicas de gestión bursátil, de crédito a clientes, de gestión financiera a largo plazo, de gestión de tesorería, de evaluación de inversiones y de análisis financiero de la empresa.

RA2.Mat 2.3 - Identificará la situación fiscal de la empresa.



RA4.Mat 2.5 - Utilizará sus conocimientos en finanzas y contabilidad para tomar decisiones estratégicas en simulaciones y casos de estudio, evidenciando su comprensión de las prácticas actuales en la dirección financiera.

RA5.Mat 2.2 - Propondrá decisiones en relación con la situación financiera de la empresa. RA6.Mat 2.6 Resolverá problemas de gestión financiera identificando las mejores políticas financieras para tomar decisiones.

RA7.Mat 2.7 - Analizará informes financieros (como estados de resultados, balances generales y flujos de efectivo) para evaluar la salud financiera y el rendimiento de la compañía, identificando áreas de fortaleza, debilidad y oportunidades de mejora.

RA7.Mat 2.8- Aplicará modelos de valoración de inversiones, como el Valor Actual Neto (VAN) y la Tasa Interna de Retorno (TIR), para evaluar y seleccionar proyectos de inversión. RA8.Mat 2.9 - Presentará de manera clara y concisa las conclusiones de su análisis financiero, adaptando su lenguaje y contenido para facilitar la comprensión tanto de audiencias especializadas como no especializadas.

RA9.Mat 2.10 - Incorporará consideraciones éticas y de responsabilidad social en la planificación y ejecución de estrategias financieras

RA10.Mat 2.11 - Formulará estrategias financieras que contribuyan al bienestar planetario y al desarrollo sostenible, considerando tanto la rentabilidad de la empresa como su impacto social y ambiental.

RA11.Mat 2.12 - Desarrollará políticas financieras y de dirección que promuevan la igualdad de género dentro de la organización.

#### PLAN DE APRENDIZAJE DE LA ASIGNATURA

### Metodología docente

La metodología online pone a disposición de los alumnos un material didáctico, videos, casos prácticos, ejericios resueltos, etc. que el alumno tendrá que ir consultando y haciendo durante las tres semanas lectivas. En este tiempo, podrá consultar todas sus dudas y preguntas ya sea a través del foro de debate o bien vía mail con el profesor o profesora. Igualmente, tendrá lugar una sesión síncrona (webinar) durante la cual el profesor resaltará aquellos aspectos más relevantes de la asignatura y/o comentará algún tema de actualidad. Con todo ello, los alumnos tendrán suficiente contenido como para hacer frente al trabajo final de la asignatura y al test.

### Evaluación

La evaluación se distribuye de la siguiente forma;

- 30% Examen final.
- 70% Trabajo final de asignatura.



# 3. PROFESORADO

#### Albert Marti

- Doctorando en Finanzas Sostenibles por la UIC.
- PDD en Dirección en Sostenibilidad por la BSM UPF.
- MBA por ESADE.
- Postgrado en Asesoramiento y Mercados Financieros por el IDEC UPF.
- Licenciado en Administración y Dirección de Empresas por la Universidad de Barcelona.

## 4. BIBLIOGRAFIA (recomendada)

- Serrano, A. & Calleja, M. (2020). Finanzas Sostenibles: Una Nueva Forma de Invertir en el Futuro. Madrid: Deusto.
- Gutiérrez, J. & Núñez, C. (2019). Inversiones responsables y sostenibles: Desafíos y oportunidades. Madrid: Alianza Editorial.
- Llorente, B. (2018). Inversiones sostenibles: La perspectiva de los mercados financieros. Madrid: Ediciones Pirámide.
- Mendizábal, C. (2019). Cambio Climático y Finanzas Sostenibles: Desafíos para el futuro. Buenos Aires: Editorial Teseo.
- Schoenmaker, D. & Schramade, W. (2018). Principles of Sustainable Finance.
  Oxford University Press.
- Jansson, M. & Biel, A. (2019). Sustainable Investments: A Path to a Better Future.
  Routledge.
- Boffo, R., & Patalano, R. (2020). ESG Investing: Practices, Progress and Challenges.
  OECD.
- Puaschunder, J. (2019). Corporate Social Responsibility and Opportunities for Sustainable Financial Success. IGI Global.
- Kumar, S. & Ghosh, D. (2021). Sustainable Finance: Frameworks, Principles, and Practices. Palgrave Macmillan.
- Brooks, C. & Oikonomou, I. (2018). Sustainable Investments and ESG Reporting: Global Practices and Standards. Springer.
- PwC. ESG oversight: The corporate director's guide, 2022. Available from: https://www.pwc.com/us/en/services/governance-insights-center/library/esg-corporate-directors-guide.html.
- Sustainable Finance trends. https://unctad.org/system/files/official-document/wir2024\_ch03\_en.pdf.
- ESG and Global Investor Returns Study. https://www.kroll.com/en/insights/publications/cost-of-capital/esg-global-investor-returns-study