



## FITXA IDENTIFICATIVA

## Dades de l'Assignatura

Codi	36522
Nom	Direcció de la tecnologia i la innovació
Cicle	Grau
Crèdits ECTS	6.0
Curs acadèmic	2021 - 2022

## Titulació/titulacions

Titulació	Centre	Curs	Període
1332 - Grau en Intel·ligència i Analítica de Negocis/BIA	Facultat d'Economia	2	Segon quadrimestre

## Matèries

Titulació	Matèria	Caràcter
1332 - Grau en Intel·ligència i Analítica de Negocis/BIA	19 - Direcció de la Tecnologia i la Innovació	Obligatòria

## Coordinació

Nom	Departament
MARCH CHORDA, ISIDRE	105 - Direcció d'Empreses 'Juan José Renau Piqueras'

## RESUM

L'assignatura introduceix l'alumne en el camp de la gestió de la tecnologia i la innovació, posant especial èmfasi en el significat i implicacions del canvi tecnològic, les modalitats d'innovació i especialment les estratègies orientades a impulsar la innovació empresarial. El contingut de l'assignatura s'estructura en dos parts. La primera introduceix els conceptes bàsics que envolten la gestió de la tecnologia i la innovació: bases de la tecnologia, bases de la innovació, organització innovadora i nous enfocs en innovació. La segona part presenta les 3 etapes clau a la gestió de la innovació, com son l'exploració, el desenvolupament i l'explotació. Es pretén que l'alumne coneixi les principals ferramentes que es fan servir a cadascuna d'aquestes etapes. Finalment, el programa ofereix una panoràmica de les principals bases de dades sobre innovació a nivell empresarial i territorial, així com programes i institucions de suport a la innovació.



## CONEIXEMENTS PREVIS

### Relació amb altres assignatures de la mateixa titulació

No heu especificat les restriccions de matrícula amb altres assignatures del pla d'estudis.

### Altres tipus de requisits

Es recomana haver cursat l'assignatura "Dirección Estratégica", matèria obligatòria de primer curs.

## COMPETÈNCIES

### 1332 - Grau en Intel·ligència i Analítica de Negocis/BIA

- Capacitat per a planificar, organitzar, controlar i avaluar la posada en marxa d'estratègies empresarials.
- Capacitat d'anàlisi i síntesi.
- Capacitat per a analitzar i buscar informació provenint de fonts diverses.
- Capacitat d'aprenentatge autònom.
- Capacitat per a treballar en equip, amb el compromís per la qualitat, l'ètica, la igualtat entre persones i la responsabilitat social.
- Realitzar diagnòstics estratègics en entorns complexos i incerts, utilitzant les metodologies adequades.

## RESULTATS DE L'APRENENTATGE

- . Identificar i valorar les principals tendències i factors de competitivitat en matèria d'innovació.
- Conèixer les eines de gestió, tècniques i polítiques estratègiques per adaptar a aquestes tendències i la millora de la competitivitat.
- Plantejar estratègies o plans d'actuació en matèria d'innovació i conèixer els requisits per implementar-los de manera efectiva
- Reconèixer la necessitat d'incorporar a les noves companyies una estratègia guiada per la innovació i l'adaptació als canvis.
- Conèixer els elements i agents que intervenen en els processos d'innovació, des de la generació a l'explotació i la difusió.
- Familiaritzar-se amb les principals eines de gestió de la innovació en l'empresa actual.
- Conèixer els nous enfocaments explicatius de la innovació i el seu impacte



- Identificar els aspectes clau de l'organització, els recursos humans i la cultura empresarial que redunden en una major capacitat per innovar
- Conèixer els principals indicadors d'innovació a nivell empresarial i territorial.
- Treballar en equip de forma eficaç
- Presentar i comunicar de manera efectiva resultats de treballs o anàlisis realitzades, tant oralment com per escrit

## **DESCRIPCIÓ DE CONTINGUTS**

### **1. BASES DE LA TECNOLOGIA**

- . Funció de la tecnologia
- . Canvi tecnològic
- . Tecnologia i empresa

### **2. BASES DE LA INNOVACIÓ**

- . R i D
- . Concepte d'innovació
- . Modalitats d'innovació
- . Difusió de la innovació
- . Estratègia d'innovació

### **3. ORGANITZACIÓ INNOVADORA**

- . Procés d'innovació
- . Organització
- . Habilitats directivas
- . Recursos humans
- . Cultura empresarial

### **4. NOUS ENFOCS EN INNOVACIÓ**

- . Innovació en valor
- . Innovació frugal Lean
- . Océans blaus
- . Innovació oberta
- . Formats empresarials innovadors: start-ups



## 5. GESTIÓ DE LA INNOVACIÓ I: EXPLORACIÓ

- . Screening d'innovació
- . Creativitat, generació d'idees
- . Validació de projectes d'innovació
- . Vigilància-inteligència competitiva
- . Gestió del canvi

## 6. GESTIÓ DE LA INNOVACIÓ II: DESENVOLUPAMENT

- . Design thinking
- . Desenvolupament de nous productes
- . Rapid prototyping

## 7. GESTIÓ DE LA INNOVACIÓ III: EXPLOTACIÓ

- . Gestió de projectes
- . Projectes de R & D
- . Indicadors d'impacte de la innovació

## 8. ENTORN DE SUPORT A LA INNOVACIÓ

- . Programes de suport a la innovació
- . Institucions d'impuls a la innovació
- . Bases de dades d'innovació
- . Indicadors d'innovació a nivell empresarial i territorial

## VOLUM DE TREBALL

ACTIVITAT	Hores	% Presencial
Classes de teoria	30,00	100
Pràctiques en aula informàtica	30,00	100
<b>TOTAL</b>	<b>60,00</b>	

## METODOLOGIA DOCENT

Llicò magistral participativa, per presentar a l'aula els continguts teòrics esencials.

Resolució de problemes, estudi de casos, exercicis pràctics individuals i/o en equip



Presentacions orals, debat.

Presentació y aplicació de metodologies i ferramentes vinculades a la gestió de la innovació.

## AVALUACIÓ

La matèria s'avaluarà a partir del següent procediment tripe:

- 1.- Examen escrit: 4 punts (qualificació mínima 1,8 punts per optar a aprovar l'assignatura)
- 2.-Treballs pràctics, individuals i en equip, així com la seva exposicióoral: 5 punts (qualificació mínima 2 punts per optar a aprovar l'assignatura)
- 3.- Participació activa i implicació en el proces d'ensenyança-aprenentatge: 1 punt

## REFERÈNCIES

### Bàsiques

- Manual de Oslo (2018), Manual de Oslo, OCDE
- TIDD, J., BESSANT, J. (2007), Managing Innovation, John Wiley and Sons, London
- VALLS, J. ESCORSA, P. (2003), Tecnología e innovación en la empresa: dirección y gestión, Edicions UPC, Barcelona.
- Fundación COTEC (2020): Informe COTEC, 2020, Fundación Cotec, Madrid
- EUROSTAT (2020),<https://ec.europa.eu/eurostat/web/science-technology-innovation/publications>

### Complementàries

- CHRISTENSEN, C.M. (2000), The Innovator's dilemma, Harper Business
- Morcillo, P.(2007) "Cultura e innovación empresarial, Thomson, Madrid
- March, I. (2017). Elegidos o atrapados, <http://www.innovaavant.com/mi-nuevo-libro/>

## ADDENDA COVID-19

**Aquesta addenda només s'activarà si la situació sanitària ho requereix i previ acord del Consell de Govern**



## 1. Continguts

No es modifica el que s'estableix en la guia.

## 2. Volum de treball i planificació temporal de la docència

No es modifica el que s'estableix en la guia.

## 3. Metodologia docent

La modalitat de les classes per als estudiants dependrà de les condicions sociosanitàries i de les restriccions establides per les autoritats competents.

En cas de docència **no presencial** les classes s'impartiran per videoconferència preferiblement síncrona mitjançant Blackboard Collaborate, Teams, Skype o l'eina que el professor considere adequada per a optimitzar el procés d'ensenyament-aprenentatge de l'estudiant en **l'horari fixat per a l'assignatura i el grup**.

En cas de docència **semipresencial**, aquesta consistirà en l'assistència rotatòria per setmanes de l'alumnat amb presència en aula en torns segons el cognom. Els alumnes de la A a la L acudiran una setmana a l'aula, mentre que la resta, de la M a la Z rebrà docència des de casa a través de diferents metodologies docents. La setmana següent al revés.

En cas de docència **presencial**, l'estudiantat acudirà a les classes en l'horari establert, en aules l'aforament de les quals no supere el 50% de la seu capacitat.

## 4. Avaluació

No es modifica el que s'estableix en la guia.

## 5. Bibliografia

No es modifica el que s'estableix en la guia.

1.