



FITXA IDENTIFICATIVA

DADES DE L'ASSIGNATURA

Codi: 46582

Nom: Seminaris

Cicle: Màster Universitari Oficial

Crèdits ECTS: 5

Curs acadèmic: 2025-26

TITULACIONS

Titulació	Centre	Curs	Període
2262 - Màster Universitari en Ciència de Dades	Escola Tècnica Superior d'Enginyeria	2	Primer quadrimestre

MATÈRIES

Titulació	Matèria	Caràcter
2262 - Màster Universitari en Ciència de Dades	Seminaris	OBLIGATÒRIA

COORDINACIÓ

SORIA OLIVAS EMILIO

RESUM

L'assignatura Seminaris té com a objectiu principal fomentar el desenvolupament de competències transversals i professionals de l'estudiantat mitjançant la participació en activitats acadèmiques complementàries. A través de seminaris impartits per professionals convidats, experts en diferents àrees de l'àmbit de la ciència de dades, es busca ampliar la visió de l'alumnat sobre les aplicacions reals i els desafiaments actuals de la disciplina. L'assignatura també promou la reflexió crítica, la capacitat de comunicació i l'aprenentatge autònom, oferint un espai per al debat, l'actualització de coneixements i el contacte amb l'entorn professional i acadèmic.

CONEIXEMENTS PREVIS

RELACIÓ AMB ALTRES ASSIGNATURES DE LA MATEIXA TITULACIÓ

No s'ha especificat restriccions de matrícula amb altres assignatures del pla d'estudis.

ALTRES TIPUS DE REQUISITS

COMPETÈNCIES / RESULTATS D' APRENTATGE



-

Seleccionar, segons criteris d'eficiència, escalabilitat, tolerància a fallades i adequació a l'entorn de producció el paradigma de dades adequat.

DESCRIPCIÓ DE CONTINGUTS

VOLUM DE TREBALL (HORES)

ACTIVITATS PRESENCIALS

Activitat	Hores
Seminari	50,00
Total hores	50,00

ACTIVITATS NO PRESENCIALS

Activitat	Hores
Assistència a altres activitats	0,00
Elaboració de treballs individuals o en grup	0,00
Estudi i treball autònom	0,00
Preparació de classes	0,00
Preparació d'activitats d'avaluació	0,00
Resolució de casos pràctics	0,00
Total hores	0,00

METODOLOGIA DOCENT

La docència de l'assignatura es desenvoluparà mitjançant sessions de seminaris de 5 hores de duració, que podran impartir-se de manera presencial o en línia, segons la disponibilitat i l'agenda del professorat convidat. Cada sessió estarà conduïda per un expert en una àrea específica de la ciència de dades i inclourà una presentació temàtica seguida d'un espai per al debat i la interacció amb l'alumnat. Es fomentarà la participació activa de l'estudiantat, així com la reflexió crítica sobre els continguts tractats.

AVALUACIÓ

Per a l'avaluació d'aquest mòdul, l'estudiant haurà de presentar una memòria d'almenys 12 pàgines sobre un dels seminaris. En les següents convocatòries s'aplicarà el mateix criteri d'avaluació.

BIBLIOGRAFIA

