

**FITXA IDENTIFICATIVA****DADES DE L'ASSIGNATURA**

Codi: 46722
Nom: Treball Fi de Màster
Cicle: Màster Universitari Oficial
Crèdits ECTS: 18
Curs acadèmic: 2025-26

TITULACIONS

Titulació	Centre	Curs	Període
2264 - Màster Universitari en Tecnologies Quàntiques	Facultat de Física	1	Indefinida (Actes individuals)

MATÈRIES

Titulació	Matèria	Caràcter
2264 - Màster Universitari en Tecnologies Quàntiques	Treball Fi de Màster	PROJECTE FI DE MÀSTER

COORDINACIÓ**RESUM**

Treball de recerca original elaborat sota la direcció o codirecció de professorat del màster i defensat davant d'un tribunal.

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' APRENENTATGE****DESCRIPCIÓ DE CONTINGUTS**



RFA8 Elaborar un exercici original que cal presentar davant d'un tribunal universitari, consistent en un projecte de recerca original en l'àmbit de les tecnologies quàntiques, on s'integrin els ensenyaments desenvolupats.

RFA9 Desenvolupar capacitat d'anàlisi, raonament crític i resolució de problemes.

RFA11 Desenvolupar projectes bàsics de recerca de manera autònoma.

RFA12 Redactar documents científics i tècnics, en particular articles científics.

RFA13 Realitzar presentacions sobre una investigació o projecte científic davant de públics especialitzats.

RFA14 Buscar, obtenir, processar, comunicar informació i transformar-la en coneixement.

RFA15 Conèixer les eines metodològiques necessàries per desenvolupar projectes de recerca.

VOLUM DE TREBALL (HORES)

ACTIVITATS PRESENCIALS

Activitat	Hores
Assistència a activitats complementàries	0,00
Seguiment i tutorització del treball fi de màster	0,00
Presentació i defensa del treball fi de màster	0,00
Total hores	0,00

ACTIVITATS NO PRESENCIALS

Activitat	Hores
Desenrotllament autònom del treball fi de màster	◆
Preparació de la memòria i de la presentació del treball de fi de màster	0,00
Total hores	◆

METODOLOGIA DOCENT

Tutories individuals i/o col·lectives

AVALUACIÓ

Valoració de la memòria, presentació i defensa pública del TFM (ponderació mínima 100% i màxima 100%)

BIBLIOGRAFIA

