

**FITXA IDENTIFICATIVA****Dades de l'Assignatura**

Codi	43346
Nom	Noves tecnologies aplicades a la intervenció psicosocial
Cicle	Màster
Crèdits ECTS	2.0
Curs acadèmic	2024 - 2025

Titulació/titulacions

Titulació	Centre	Curs	Període
2151 - M.U.Int.Psicol.àmb.Socials	Facultat de Psicologia i Logopèdia	2	Primer quadrimestre

Matèries

Titulació	Matèria	Caràcter
2151 - M.U.Int.Psicol.àmb.Socials	9 - Formació complementària	Obligatòria

Coordinació

Nom	Departament
MORENO RUIZ, DAVID	306 - Psicologia Social

RESUM

L'assignatura Noves Tecnologies aplicades a la intervenció psicosocial és obligatòria i consta de 2 crèdits (ECTS) . S'impartix en el segon curs del màster en el primer quadrimestre. Es pretén que l'estudiant reba una última formació complementària avançada en Noves Tecnologies aplicades a la Intervenció Psicosocial. S'aborden els principals recursos tecnològics d'utilitat per a l'exercici professional en els diferents àmbits socials de la intervenció psicosocial, capacitant als estudiants en el seu maneig adequat.

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

2151 - M.U.Int.Psicol.àmb.Socials

- Saber aplicar els coneixements adquirits i la seua capacitat de resolució de problemes en entorns nous o poc coneguts dins de contextos més amplis (o multidisciplinaris) relacionats amb l'àrea d'estudi de la intervenció psicosocial.
- Saber comunicar, en el context de la intervenció psicològica en àmbits socials, les conclusions (i els coneixements i les raons últimes que les sustenten) a públics especialitzats i no especialitzats d'una manera clara i sense ambigüitats.
- Conèixer i saber utilitzar les tecnologies de la informació i la comunicació (TIC) amb distints objectius per a la millora de la competència professional en intervenció psicosocial (obtenció d'informació, difusió de coneixement, relacions amb altres professionals, etc.)
- Capacitat de recerca i de gestió de la informació a través de diferents fonts documentals especialitzades.
- Capacitat per treballar en equip sobre la base de la col·laboració, respecte per les diferències i resolució negociada de conflictes.
- Capacitat per plantejar i elaborar un treball escrit comprensible, organitzat i coherent.
- Capacitat per exposar en públic amb rigor conceptual i amb l'ús adequat del vocabulari específic de la disciplina.

Al finalitzar l'assignatura, l'estudiant serà capaç d'elaborar i defensar una proposta d'intervenció psicosocial basada en les noves tecnologies.

DESCRIPCIÓ DE CONTINGUTS

1. Aplicacions de les noves tecnologies en la intervenció psicosocial

1. Noves tecnologies i societat digital.
2. NTIC aplicades a la intervenció en persones majors. Tecnologia d'assistència, suport en la intervenció en persones amb deteriorament cognitiu.
3. NTIC aplicades a la intervenció en persones amb discapacitat. Sistemes de suport i domòtica.
4. NTIC aplicades a la intervenció educativa. Resposta educativa a la diversitat, formació al llarg de la vida, alfabetització digital i nous entorns didàctics.
5. Altres àmbits d'aplicació de les NTIC.



VOLUM DE TREBALL

ACTIVITAT	Hores	% Presencial
Classes teoricopràctiques	14,00	100
Tutories reglades	6,00	100
Elaboració de treballs en grup	10,00	0
Elaboració de treballs individuals	10,00	0
Estudi i treball autònom	10,00	0
TOTAL	50,00	

METODOLOGIA DOCENT

S'estructura en 4 apartats:

1. L'aprenentatge en grup amb el professor. S'utilitzaran les classes teòrico-pràctiques per a oferir una visió global del tema i incidir en aquells conceptes clau per a la seua comprensió. Així mateix, s'indicarà als estudiants aquells recursos més recomanables per a la preparació posterior del tema en profunditat. Es treballarà en xicotets grups, atés que s'aconsegueixen d'esta manera tres objectius bàsics: desenvolupament d'habilitats de comunicació, desenvolupament de competències intel·lectuals i professionals, i creixement personal.
2. L'estudi individual. Es tracta de dirigir a l'estudiant en activitats orientades a l'aprenentatge. L'activitat se centrarà a la recerca, localització, anàlisi, elaboració i exposició de la informació treballada.
3. Assistència a tutories. Es realitzaran individualment o en xicotets grups per a resoldre problemes i dirigir el treball a realitzar
4. Elaboració de treballs. En xicotets grups, realitzaran un treball sobre la matèria.

En l'espai d'aula virtual de la Universitat, els estudiants podran trobar els documents, informació o notícies rellevants per a l'assignatura.

AVALUACIÓ

L'avaluació serà contínua, valorant la participació activa en classe així com la realització de les activitats proposades. Els estudiants hauran de realitzar un treball en grup que serà exposat als companys en classe i que complementarà la qualificació final de l'assignatura.

Davant de pràctiques fraudulentes es procedirà segons el que determina el Protocol d'actuació davant de pràctiques fraudulentes a la Universitat de València (ACGUV 123/2020):

<https://www.uv.es/sgeneral/Protocolos/C83sp.pdf>



REFERÈNCIES

Bàsiques

- Díaz, E., Bueno, Y., Franco, M. y Lorience, M. 2000. Nuevas tecnologías aplicadas a la intervención psicosocial en personas mayores. *Intervención psicosocial*, 9 (3), 269-282.

Rodríguez, C. y García, A. 2000. Nuevas tecnologías y personas con discapacidad. *Intervención psicosocial*, 9 (3), 283-296.

Sardelich, E. 2006. *Las nuevas tecnologías en educación*. Vigo: Ideas propias.

Complementàries

-

Referencia c1: <http://apple.ididactic.com>

Referencia c2: http://wuster.uab.es/web_argumenta_obert/

Referencia c3: <http://www.upc.edu/slt/comcomunicar/>