

Convocatòria per cobrir places de personal docent i investigador de les categories previstes a la LOU, contractats, per al curs 2020-21

Resolució del Rector de la Universitat de les Illes Balears per la qual surten a concurs les places de personal docent i investigador que s'indiquen a continuació.

Departament de Física

Codi: FS1

Un professor contractat doctor. Àrea de coneixement: Astronomia i Astrofísica. Perfil docent: Electromagnetisme II (grau de Física). Perfil com a investigador: Dinàmica de plames parcialment ionitzats.

Comissió titular	Suplents
Dr. Ballester Mortes, Josep Lluís (president) Dr. Oliver Herrero, Ramon (secretari) Dra. Cid Tortuero, Consuelo (vocal) Dr. Moreno Insertis, Fernando (vocal) Dra. Arregui Uribe-Echevarría, Íñigo (vocal)	Dr. Collados Vera, Manuel (president) Dra. Sintes Olives, Alícia Magdalena (vocal) Dra. Khomenko Shchukina, Elena (vocal)

Codi: FS2

Un professor contractat doctor (interí). Àrea de coneixement: Física de la Matèria Condensada. Perfil docent: Física Estadística (grau de Física). Perfil com a investigador: Sistemes complexos. Física estadística i no lineal.

Comissió titular	Suplents
Dr. Toral Garcés, Raúl (president) Dr. Sintes Olives, Tomàs Miquel (secretari) Dr. López Sánchez, Cristóbal (vocal) Dr. Mirasso Santos, Claudio Rubén (vocal) Dra. López Gonzalo, María Rosa (vocal)	Dr. San Miguel Ruibal, Maximino (president) Dra. Zambrini, Roberta (vocal) Dr. Sánchez Martín, David (vocal)

Codi: 102139

Un professor associat d'una hora. Àrea de coneixement: Física de la Matèria Condensada. Perfil docent: Processos estocàstics.

Horari	Assignatura a impartir
Segon semestre	11002 Processos Estocàstics (Màster)



Horari de matí	Universitari de Física de Sistemes Complexos) 11306 Mètodes Estocàstics de Simulació (Màster Universitari de Física de Sistemes Complexos)
----------------	---

Comissió titular	Suplents
Dr. Toral Garcés, Raül Dr. Sintès Olives Tomàs Miquel	Dr. Gomis Bosch, Damià Dr. Monserrat Tomàs, Sebastià

Codi: FS3

Un professor associat d'una hora. Àrea de coneixement: Física de la Matèria Condensada. Perfil docent: Anàlisi espacial i assimilació de dades.

Horari	Assignatura a impartir
Segon semestre Horari de matí	11278 Anàlisi Espacial i Assimilació de Dades (Màster Universitari de Física Avançada i Matemàtica Aplicada)

Comissió titular	Suplents
Dr. Gomis Bosch, Damià Dr. Monserrat Tomàs, Sebastià	Dra. Marcos Moreno, Marta Dr. Sintès Olives, Tomàs Miquel

Presentació de sol·licituds: del dia 15 de gener al dia 29 de gener, ambdós inclosos.

Palma, 14 de gener de 2021

Per delegació del Rector (FOU núm. 464),

M. Antònia Fornés,
vicerectora de Professorat