



RESOLUCIÓ de la Universitat de València de 14 de gener de 2022, per la qual es fa pública la llista definitiva de persones admeses i excloses en les proves selectives d'accés al grup C, subgrup C1, pel torn lliure, de personal laboral fixe, categoria d'oficial d'oficis (fresa, torn i soldadura), convocades per resolució de 29 de setembre de 2021 (BOE 18.10.2021).

Aquest Rectorat, fent ús de les atribucions que li confereix la legislació vigent, i una vegada acabats els terminis legals establerts en la convocatòria de les proves selectives d'accés al grup C, subgrup C1, pel torn lliure, de personal laboral fixe, categoria de oficial d'oficis (fresa, torn i soldadura), fa pública la llista definitiva de persones admeses i excloses (annex I) i el tribunal que ha de jutjar-les (annex II).

El primer exercici serà el dia 3 de maig de 2022, a les 10:00 hores, a l'aula 4107 de la Facultat de Física (primer pis, edifici D) de la Universitat de València (Campus de Burjassot).

Els resultats s'anunciaran al tauler oficial d'anuncis electrònics de la UVEG (<https://webges.uv.es/uvTaeWeb/>), a l'apartat de personal d'administració i serveis i, amb caràcter merament informatiu, a la pàgina web del Servei de Recursos Humans (PAS) que té la següent adreça: <https://www.uv.es/pas>.

Les persones aspirants hauran d'anar proveïdes de llapis del número 2 i bolígraf o ploma estilogràfica, i hauran de portar el document nacional d'identitat.

Contra aquesta resolució, que esgota la via administrativa, es pot interposar, conforme a l'article 123 de la Llei 39/2015, recurs potestatiu de reposició, en el termini d'un mes, comptador des de l'endemà a la seua notificació o publicació, davant el mateix òrgan que va dictar la resolució, o bé directament interposar el recurs contenciós administratiu en el termini de dos mesos comptadors des del dia següent a la seua notificació o publicació davant els òrgans de la jurisdicció contenciosa administrativa de la Comunitat Valenciana.

València, 14 de gener de 2022— La rectora, p. d. (Resolució del 12 de gener de 2021), el gerent: Juan Vicente Climent Espí.



ANNEX I

LLISTA DEFINITIVA DE PERSONES ADMESES

| DNI | COGNOMS | NOM |
|-----------|---------------------|----------------|
| ****340** | BRAVO JIMENEZ | MIGUEL ANGEL |
| ****044** | CRESPO CLEMENTE | JONATHAN |
| ****800** | DIAZ OPORTO | VICENTE |
| ****540** | DURBÁ ALEPUZ | ALBERTO |
| ****019** | ESCRIG MUÑOZ | ANTONIO |
| ****855** | GARCÍA SERRA | DIEGO |
| ****502** | GÓMEZ HERNÁNDEZ | DIEGO |
| ****218** | LÓPEZ MOLINERO | TOMÁS |
| ****900** | MALONDA LLORCA | JOSEP |
| ****797** | MARTÍNEZ MARTÍNEZ | JOSÉ VICENTE |
| ****410** | MUÑOZ OCHANDO | DAVID |
| ****897** | PÉREZ GARCÍA | JUAN VICENTE |
| ****291** | PONS VILLANUEVA | NICOLÁS |
| ****527** | SEBASTIÁN FERRANDIS | RAÚL |
| ****982** | TORREGROSA MIRA | MIGUEL ENRIQUE |
| ****481** | VALLES MONTOJO | JUAN JOSÉ |

LLISTA DEFINITIVA DE PERSONES EXCLOSES

No hi ha persones excloses.



ANNEX II

TRIBUNAL

TITULARS:

President: Miguel Vicente Andrés Bou, catedràtic de física aplicada y electromagnetisme a la Facultat de Física de la Universitat de València.

Secretaria: María Ángeles Saez Miralles, administradora de la Facultat de Física de la Universitat de València.

Vocals: Ricardo Zahonero Marco, oficial de laboratori al departamento d'òptica de la Facultat de Física de la Universitat de València.

Chantal María Ferrer Roca, directora del departament de Física Aplicada i Electromagnetisme de la Facultat de Física de la Universitat de València.

María Teresa Cámara García, funcionària d'ajuda a la investigació (perfil C) del CSIC.

SUPLENTS:

Presidenta: Ana Cros Stötter, catedràtica de física aplicada y electromagnetisme a la Facultat de Física de la Universitat de València.

Secretari: Francisco Antonio Izquierdo Castilla, cap de negociat al departament de Física Aplicada de la Universitat de València.

Vocals: Marta Company Suay, oficiala de laboratori a la Facultat de Física de la Universitat de València.

Juan Francisco Sanchez Royo, catedràtic de física aplicada y electromagnetisme a la Facultat de Física de la Universitat de València.

Jose Luis Martín García, tècnic superior de laboratori al departament de Física Aplicada del ETSID de la Universitat Politècnica de València.