

PROFESSORAT CONTRACTAT DE CARÀCTER TEMPORAL

Núm. plaça: **4918**

Categoria: **PROFESSORAT AJUDANT DOCTOR**

Concurs núm. **3** Curs: **2019-2020** DOGV: **8565/07.06.2019**

Àrea de coneixement: **647 Òptica (Àrea propia: 648 Optometria i Ciències de la Visió)**

Departament: **Òptica i Optometria i Ciències de la Visió**

Facultat: **Física**

Requeriment de documentació:

Ortí Navarro, Alicia Susana

- Apartado 1.3 a: Certificado de PDI de toda la docencia impartida en la Titulación del Grado de Óptica y Optometría.
- Apartado 1.3 c: Certificado de la conferencia impartida en el “Diploma Universitario en Atención Optométrica Pre-y Post-Cirugía, UV , curso 2009-2010.
- Apartado 3.1 e: Certificado de asistencia al “ Congreso Alicante refractiva internacional” de marzo de 2008.
- Apartado 3.1 g: Certificado del curso “inglés B1, Helixpress” donde especifique el número de horas cursado, del año 2019.
- Apartado 3.1 j: Certificado de “miembro de tribunal de TFM” del año 2016.

Porcar Izquierdo, Esteban

- Apartado 3.3 a: Certificado de colaboración para la gestión de la creación de la Diplomatura de Óptica y Optometria en la UV” en el año 1991.
- Apartado 3.3 a: Certificado de colaboración con el Departamento de Óptica y Optometria y Ciencias de la Visión de la Facultat de Física de la UV, para la confección del plan de estudios de la Diplomatura de Óptica y Optometria, en el año 1992.

Tauste Francés, Ana

- Apartado 2.2 f: Certificado o fotocopia del libro de actas del congreso ASCRS-ASOA de las ponencias de las págs. 87,88 y 89, ya que se aporta solamente una captura de una página web.
- Apartado 3.1 h: Certificado del Premio a la comunicación en e-poster del OPTOM 2018, ya que aporta una captura de pantalla de una página web.
- Apartado 3.2 d: Certificado del curso “Does work affect the eyes?” o en su defecto aportar la dirección de la página web en cuestión, así como justificar el número de horas del seminario.



García Domene, María del Carmen

- Apartado 2.2 a: Falta acreditación del Artículo “Distribution of the Crystalline lens power in vivo as a function of age.
- Apartado 2.2 a (proceedings): Falta acreditación :
 - “MOOC: A practical course in psychophysics and visual perception” y
 - “DEMO_ESTIMULS, a tool for the design of color vision tests in the classroom”.
 - “Tools for generating customized visual stimuli in visual perception laboratories using computer controlled monitors”.
 - “ Evaluation and modelization of chromatic discrimination. Effects on image palette”
 - “ Simulating images perceived by subjects with abnormal colour or spatial vision”
- Apartado 2.2 e: Falta firma del responsable en la certificación de los ensayos clínicos.
- Apartado 2.2 f:
 - Aportar acreditación legible de las 5 comunicaciones al ESCRS 2018. La copia aportada no es legible.
 - Acreditar OPTOM 2018 titulada “Córneas humanas y de tres especies animales”.
 - Acreditar comunicación EA00 2011 “Analysis of the residual astigmatism originated by the toric contact lens axis rotation”.
- Apartado 3.1 j: Certificado de “miembro de tribunal de TFM” del año 2016 y TFG’s 2017 y 2019.
- Apartado 3.2 e: Acreditar “Jornada de glaucoma 2017”.

Valencia, 2 de julio de 2019.



La Presidenta de la Comisión,

Mª José Luque Cobija