

València, 15.02.13

Dos joves investigadors de l'IFIC guanyen els II Premis Opinió Innovadora

- **El degà de la Facultat de Medicina i Odontologia, Federico Pallardó, i el redactor en cap de Las Provincias, Pablo Salazar, lliuren els guardons, mentre que el Jurat Científic fa públics els premis a les millors comunicacions orals i pòsters de les Jornades d'Investigació 2012/13.**

Els joves investigadors de l'Institut de Física Corpuscular IFIC (UV-CSIC) Alberto Aparici i Miguel Villaplana han guanyat els II Premis Opinió Innovadora convocats per la Càtedra de Divulgació de la Ciència UCC+i de la Universitat de València amb el suport del diari Las Provincias i en el marc de les Jornades d'Investigació de la Facultat de Medicina i Odontologia, a les quals han participat uns 400 estudiants. El degà de la Facultat de Medicina i Odontologia, Federico Pallardó, i el redactor en cap d'Opinió del diari, Pablo Salazar, han lliurat aquest divendres els guardons, consistents en 200 euros i la publicació dels textos a Las Provincias.

Alberto Aparici ha aconseguit el premi en la modalitat de Ciències socials i de l'educació i humanitats amb l'article titulat 'La ciencia también es cultura', mentre que Miguel Villaplana s'ha imposat en la categoria de Ciències bàsiques, ciències de la salut, enginyeries i arquitectures, amb el treball 'Un juego de niños'. En total, en aquesta segona edició dels Premis Opinió Innovadora es van presentar 25 originals, procedents d'una desena d'universitats i centres d'investigació. A més a més, el veredicté incloïa una menció especial a la investigadora Ana Primo (ITQ-UPV) pel seu text 'Transformación de un residuo en el material del futuro: del quitosano al grafeno', concebut en homenatge al seu avi, el científic Eduardo Primo Yúfera. El jurat va estar integrat pel cap del Gabinet de Premsa de la Universitat de València, Francesc

Bayarri, el degà de la Facultat de Medicina, Federico Pallardó i el redactor en cap de Las Provincias, Pablo Salazar.



Quant als premis de comunicacions orals de les Jornades d'Investigació 2012/113, els tres guanyadors van ser: Irene Esteve i Diana Castro (primer), Carlos de Andrés David (segon) i Juan José Delgado Moraleda (tercer). Per la seua banda, Daniel Tomàs Crespo Balaguer, Rocío González Martínez i Jaime Salvador García –de primer a tercer- van rebre els premis als millors pòsters. Els guardons, lliurats per Pallardó, van estar patrocinats per l'INCLIVA, l'institut d'investigació de l'Hospital Clínic i la Universitat de València, el IIS-La Fe i l'Editorial Panamericana.

COMPROMÍS AMB LA TRANSFERÈNCIA DE CONEIXEMENT

La Càtedra de Divulgació de la Ciència UCC+i de la Universitat de València ha participat en l'organització de la jornada de divendres dedicada a la comunicació científica, mentre que també ha col·laborat la revista Mètode de difusió de la ciència d'aquesta institució acadèmica. Les sessions van estar inaugurades pel catedràtic emèrit de Botànica Manuel Costa i hi van intervindre l'investigador Carlos Romá Mateo (co-organitzador de la jornada de divulgació), el científic Enrique Royuela, de Feelsynapsis, el periodista Miquel Calvet, responsable de comunicació del Centre d'Investigació Biomèdica en Xarxa de Malalties Rares (CIBERER), José Miguel Mulet, José Antonio López Guerrero (investigadors i col·laboradors

de la web de divulgació Naukas) i José Manuel López Nicolás, entre altres. També es van presentar altres plataformes de divulgació com ara Hablando de ciencia, Mappingignorance o Piratas de la ciencia –va parlar, Eva Pastor, responsable de cultura i comunicació del Jardí Botànic- a més de blocs, com va ser el cas del Blog Falsable de l'investigador Moisés García-Arencibia.

ISABEL FARIÑAS CLAUSURA LES JORNADES

Les Jornades d'Investigació 2012/13 de la Facultat de Medicina i Odontologia van concloure divendres de vesprada amb la celebració d'una taula redona sobre els perills de la pseudociència i la conferència de clausura 'La comprensió de nosaltres mateixos en l'era de la revolució cel·lular', a càrrec d'Isabel Fariñas, catedràtica de Biologia Cel·lular de la Universitat de València i directora de la Unitat de Neurobiologia Molecular.

Més informació: <http://www.uv.es/jorinvest13/>