



SECF

Sociedad Española de Ciencias Fisiológicas

www.secf.es

Como Secretario Ejecutivo de la Sociedad Española de Ciencias Fisiológicas, y de acuerdo con las actas de las comisiones evaluadoras de las solicitudes presentadas para optar a los premios convocados por la junta directiva de la SECF con fecha de abril de 2018, HAGO CONSTAR, que:

- 1) el "Premio de la SECF a la mejor tesis doctoral en Fisiología", se ha fallado en favor de la siguiente candidatura:

Título de la tesis: "Role of type 2 diabetes mellitus in central neurodegeneration and vascular damage: implication in Alzheimer's disease"

Doctorando: Juan José Ramos Rodríguez

Directora: Dra. Mónica García Alloza

Lugar de realización: Unidad de Fisiología, Facultad de Medicina, Universidad de Cádiz.

- 2) el " III Premio de la SECF a la mejor iniciativa de divulgación científica 2016-2018", se ha fallado en favor de la siguiente candidatura:

Título: Del ADN al tejido funcional.

Responsable de la propuesta: Rebeca María Mejías Estevez

Universidad: Dpto de Fisiología, Facultad de Biología, Universidad de Sevilla, Avda. Reina Mercedes, 41012 Sevilla.

- 3) el "II Premio de la SECF a la innovación en la docencia de la Fisiología", se ha fallado en favor de la siguiente candidatura:

Título: Realidad aumentada en fisiología: una visión más real dentro de la virtualidad.

Responsable de la propuesta: D. Germán Domínguez Vías

Universidad: Unidad de Fisiología, Facultad de Medicina, Plaza Fragela s/n, Cádiz.



Firmado: Pedro Núñez Abades

Catedrático de Fisiología, Universidad de Sevilla

Secretaría:

Pedro Núñez Abades
Departamento de Fisiología
Facultad de Farmacia, Universidad Sevilla

C/ Profesor García González 2, 41012 Sevilla (España)
Tel.: +34 954 556 130
E-mail: secf@us.es