

Resolución del Premio “Salvador Senent 2019”

El pasado 25 de abril el jurado que valoró las candidaturas presentadas, otorgó el *Premio “Salvador Senent” al mejor trabajo científico relacionado con la didáctica o con la historia de la física o de la química a Dª. Ana Isabel Morales López*, por su trabajo, titulado **“Hacia la igualdad de género en la historia del sistema periódico”**.



La Dra. Morales López es licenciada en Física por la *Universitat de València* (UV, 2006) y doctora en Física Nuclear por la Universidad de Santiago de Compostela (2011). Entre 2011 y 2015 realizó dos estancias postdoctorales en Italia (*Istituto Nazionale di Fisica Nucleare de Milán* y *Università degli Studi di Milano*). Regresó a España con una ayuda Juan de la Cierva-Incorporación que disfrutó entre 2015 y 2017 en el Instituto de Física Corpuscular (instituto mixto CSIC-UV). Actualmente cursa el Máster Universitario en Profesorado de Educación Secundaria de la UV.

El citado premio (<https://bit.ly/2CZFaID>), que ha constituido su 7^a edición, se convoca con carácter bienal, en honor al Prof. Salvador Senent, fundador (en 1986) y primer presidente del *Grupo Especializado de Didáctica e Historia de la Física y la Química*, común a las *Reales Sociedades de Física y Química*, que agrupa a docentes de estas dos áreas de todas las etapas educativas. El premio, consistente en 1000 €, está subvencionado por **Foro Nuclear** y está prevista su entrega el próximo 7 de septiembre en Madrid, durante las jornadas formativas para profesores que organiza este Foro.

Aparte de felicitar a la Dra. Morales López por su excelente trabajo, se comunica que será publicado en breve en la revista *Anales de Química* de la RSEQ (<http://analesdequimica.es/>).