

PREMIOS Y DISTINCIONES A PROFESORES Y ESTUDIANTES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS

PREMIO A LA MEJOR RED DE INVESTIGACIÓN EN INNOVACIÓN EDUCATIVA 1^{er} ACCÉSIT

En las IX Jornadas de Redes de Investigación en Innovación Docente de la UNED (<https://canal.uned.es/serial/index/id/5697>), celebradas del 28 al 30 de junio de 2017, el profesorado del Departamento de Química Orgánica y Bio-Orgánica de la Facultad de Ciencias de la UNED: Dra. Consuelo Escolástico León, profesora titular, Dra. Rosa María Claramunt Vallespi, catedrática de universidad y Dr. Javier Pérez Esteban, profesor tutor, recibió el Premio a la mejor Red de Investigación en Innovación Educativa 1^{er} Accésit por su contribución sobre Microvideos interactivos como herramienta en el proceso de enseñanza-aprendizaje de la asignatura Ecología I.

El jurado del premio tuvo en cuenta los siguientes criterios en su decisión: el grado de originalidad e inno-



Figura 1. El profesorado galardonado con el Premio a la mejor Red de Investigación en Innovación Educativa 1^{er} Accésit.

vación de la experiencia presentada, la calidad de la presentación en la comunicación tanto por su claridad expositiva como por su estructuración, su calidad metodológica y la de las fuentes. El grado de aplicabilidad de la propuesta a otras áreas y contextos (grados, máster, doctorados, facultades, etc.) y el de participación de actores y personas implicadas en el desarrollo de la propuesta, así como el interés generado en los participantes de acuerdo con el número de intervenciones y de visualizaciones en canal UNED, fueron también factores decisivos en la valoración global.

Rosa M.^a Claramunt Vallespi
Dpto. de Química Orgánica y Bio-Orgánica