



ACTIVIDADES DE FORMACIÓN DOCTORAL ESPECÍFICA 2018

Título de la actividad

SEMINARIO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN AGROBIOLOGÍA AMBIENTAL

Programa(s) de doctorado que proponen la actividad

I. Agrobiología Ambiental (Programa interuniversitario UPV/EHU-UPNa)

Persona de contacto

Nombre y apellidos Carmen González Murua

Teléfono 946012565

email <u>carmen.gmurua@ehu.eus</u>

Breve descripción de la actividad

Seminarios Avanzados (AMPLIACION)

A la vista del interés mostrado por el alunado de doctorado para formarse en "análisis de datos experimentales" se oferta un curso/taller sobre "estadística R" que lo impartirá el Dr. Gonzalo García Baquero, investigador habitual, con experiencia contrastada en la impartición de dichos programas.

1. Programa

- a. Experimentos que hay que tener en cuenta para conseguir el fin perseguido (3h)
- b. Fundamentos de estadística y en especial de "R" (3h)
- c. Diseño de los experimentos para trabajar con "R" (3h)
- d. Análisis e interpretación de los Resultados obtenidos (3h)
- e. Tutorización de los resultados de las y los doctorandos (3h)
- 2. Motivos para seleccionar al Dr. García -Baquero
- a. Se trata de un experto con garantía para impartir este curso Tiene experiencia docente como profesor tanto en grado como en Master. La mejor característica que le hace muy adecuado para ello se debe a su condición de Licenciado y doctor en Farmacia (especialidad en Botánica) por la Universidad de Salamanca y Bachelor of Science (honours) in Mathematics and Statistics por la Open University U.K. Su amplio cv tanto docente como investigador le ha permitido tener la acreditación de profesor titular, agregado y ayudante doctor por ANECA.
- b. Dicho curso no está relacionado con su actividad como PIC en la UPV/EHU sino con la actividad que lleva a cabo como autónomo
- c. La actividad la va a realizar exclusivamente para el programa de doctorado de "Agrobiología Ambiental", estando también abierto al alumnado de la asignatura de "Tendencias en Agrobiología Ambiental" del master del mismo nombre





Calendario

Los viernes de los meses de noviembre y diciembre 4 h por sesión

Lugar de impartición

UPV/EHU, Facultad de Ciencia y Tecnología. Leioa