Nota :

El pasado 17 de junio, la Dra. Idoia Postigo Resa, inauguró en el Centro de Investigaciones Lascaray, la primera de una serie de tituladas Almuerzos con la Ciencia.

En su presentación, dirigida a un total de 37 estudiantes y jóvenes investigadores y en base a su experiencia personal y profesional, se analizó cuáles fueron las estrategias a seguir para llegar a consolidar su profesión como investigadora. Durante su exposición, hizo especial hincapié en la importancia de realizar un examen introspectivo que permita evaluar de forma realista cuáles son los puntos fuertes y los puntos débiles que tiene cada joven investigador para desarrollar su profesión de la forma más adecuada. Aunque se echó en falta un análisis cronológico de la carrera investigadora, la Dra. Postigo avivó el interés, ya existente, de los asistentes para formarse como investigadores. Toda la presentación se desarrolló en un ambiente cercano y jovial, amenizado por la degustación del almuerzo que gentilmente cedió el Centro.

Breve CV:

La Dra Idoia Postigo Resa Licenciada en Ciencias Biológicas (UPV/EHU), es Doctora por la Universidad del País Vasco desde 2004. En la actualidad desarrolla su labor docente e investigadora en el Departamento de Inmunología, Microbiología y Parasitología de la Facultad de Farmacia UPV/EHU como Investigador Permanente en el área de Parasitología. Es miembro del Grupo de Investigación Consolidado “Parasitología e Inmunoalergia”, ubicado en el Centro de Investigaciones Lascaray y en la Facultad de Farmacia. Forma parte de la Unidad de Formación e Investigación en “Calidad y Seguridad Alimentaria” e imparte docencia en el Máster en Microbiología y Salud, Máster en Análisis Forense y Máster en Calidad y Seguridad Alimentaria, ofertados por la UPV/EHU.

Su trayectoria docente e investigadora ha sido evaluada positivamente por la Agencia de evaluación UNIBASQ, obteniendo las acreditaciones en las figuras de Profesor Adjunto, Profesor Agregado, Profesor de Universidad Privada y Personal Investigador Permanente en el área de las Ciencias Experimentales y de la Salud. Esta trayectoria se demuestra en su CV en el que cabe destacar su participación desde el año 1997 en 30 proyectos de investigación de carácter autonómico, nacional e internacional en el área de la Parasitología y la Inmunoalergia, así como en convenios con empresas del sector farmacéutico. Hasta la fecha ha dirigido tres tesis doctorales y cuenta en su haber con más de treinta publicaciones en revistas científicas internacionales de reconocido prestigio y la presentación de los resultados de investigación en más de 50 ponencias en Congresos Nacionales e Internacionales.