I JORNADAS DE TOXICOLOGÍA: SEGURIDAD ALIMENTARIA, DROGAS DE ABUSO Y TOXICOLOGÍA MOLECULAR

17 de Abril de 2020

8:30 - 9:00 Inauguración

Dra. Ana María Cameán Fernández. Catedrática de Toxicología. Universidad de Sevilla. Presidenta de la Asociación Española de Toxicología.

Dra. Ángeles Jos Gallego. Catedrática de Toxicología. Universidad de Sevilla. Tesorera de la Asociación Española de Toxicología

9:00 - 9:45 **PONENCIAS**

Moderadora: Dra. Da Silvia Pichardo Sánchez. Profesora Titular. Área de Toxicología. Universidad de Sevilla. Coordinadora de la Sección de Seguridad Alimentaria de la Asociación Española de Toxicología.

"El papel del laboratorio de Toxicología Forense".

Dra. Da Ana María Bermejo Barrera. Catedrática de Toxicología de la Universidad de Santiago de Compostela. Coordinadora de la Sección de Toxicología Forense de la Asociación Española de Toxicología.

9:45 - 10:30 "Experimentación in vivo en seguridad alimentaria"

Dra. Dª Rosario Moyano Salvago. Catedrática de Toxicología de la Universidad de Córdoba. Coordinadora de la Sección de Toxicología experimental de la Asociación Española de Toxicología.

10:30 - 11:00 Pausa café.

11:00 – 11:45 "Principales disruptores endocrinos de interés en seguridad alimentaria"

Dra. Da Ana Molina López. Profesora de Toxicología de la Universidad de Córdoba. Directora Servicio de Animales de Experimentación-SAEX

11:45 - 13:00 MESA REDONDA

Moderador: Dr. D^a Remedios Guzmán Guillén. Profesora Contratado Doctor. Área de Toxicología. Universidad de Sevilla.

"Evaluación genotóxica de una combinación de cianotoxinas mediante un modelo experimental *in vivo*" *D^a Leticia Díez-Quijada Jiménez*. Becaria FPI. Área de Toxicología. Universidad de Sevilla.

"Efectos neurotóxicos de cilindrospermopsina". *Dª Mª Gracia Hinojosa Hidalgo*. Doctoranda del Área de Toxicología. Universidad de Sevilla.

"Evaluación toxicológica de un extracto rico en estilbenos y sus compuestos mayoritarios en células hepáticas: ensayos de citotoxicidad

y estudio morfológico." *D^a Concepción Medrano Padial*. Doctoranda del Área de Toxicología. Universidad de Sevilla.

"Ensayo de mutagenicidad de un aroma lácteo" *D. Antonio Cascajosa Lira*. Doctorando del Área de Toxicología. Universidad de Sevilla.

13:00-13:30 COMUNICACIONES POSTERS

13:30-15:00 Almuerzo

15:00-16:00 COMUNICACIONES ORALES

16:00-17:30 Olimpiada de Toxicología (Parte I)

17:30-18:00 Pausa café

18:00-20:00 Olimpiada de Toxicología (Parte II)

20:00 - 20:30: Clausura de las Jornadas y entrega de diplomas.