

LA UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

en la
e^{16^a}
FERIA de la
CIENCIA



Síguenos en:

 <https://www.facebook.com/otripablodeolavide/>

 <https://twitter.com/otriupo>

La Feria de la Ciencia está organizada por:



DESQBRE
FUNDACIÓN ANDALUZA PARA LA DIVULGACIÓN
DE LA INNOVACIÓN Y EL CONOCIMIENTO

FECHAS:

3, 4 y 5 de mayo de 2018.

LUGAR:

Palacio de Congresos y Exposiciones de Sevilla (FIBES).

HORARIO:

10:00 a 19:00 h. (jueves y viernes). Entrada hasta las 18:30 h.

11:00 a 20:00 h. (sábado). Entrada hasta las 19:30 h.

Facultad de Ciencias Experimentales



TALLERES DE NUTRICIÓN: ¿Quieres conocer más sobre alimento y salud?
Responsable científico: José Manuel Monje Moreno. Área de Nutrición Humana y Dietética. UPO.

- ▶ **Taller evaluación del estado nutricional:** Índice de masa corporal y porcentaje de masa corporal.
- ▶ **Taller educación nutricional:** Hábitos de alimentación saludable. Principales hábitos dietéticos saludables. Creencias erróneas sobre alimentación.
- ▶ **Taller alimentos light:** Alimentos con menor aporte calórico. Identificación mediante catas a ciegas alimentos bajos en calorías (sólidos y líquidos).

TALLERES Un paseo por la Biotecnología: Responsables científicos: Cristina Abascal Ruiz y Álvaro López Galnares. Asociación de Biotecnólogos de Andalucía (AsBAN).



- ▶ **Taller ¿Sabías qué?** ¿tienes claro procesos biotecnológicos como la transgénesis? Si quieres conocer más, no dudes en pasar por nuestro stand y ver qué tenemos preparado para ti.
- ▶ **Arte con bacterias:** Por qué no todo el arte es comprendido... ¿o sí? Te presentamos distintas preparaciones para que puedas ver por ti mismo que hasta las bacterias tienen arte y olé.

TALLERES Biodiversidad y conservación de ecosistemas. Responsables científicos: Fernando Martín Cobos, Ana Martínez López. Asociación Caminos y Ciencia.



- ▶ **Taller Funcionamiento de los ecosistemas,** en el que los participantes podrán conocer las relaciones que se establecen entre las diferentes especies dentro del ecosistema y el papel que ejerce el ser humano en la conservación de la biodiversidad.
- ▶ **Taller “¿Qué especie soy?”**, en la que los participantes tratarán de identificar una especie según criterios como: su especie, estado de conservación o

hábitat, etc., con el objetivo de familiarizar al público participante con el estado de conservación de diferentes especies presentes en Andalucía.

Centro Andaluz de Biología al Desarrollo (CABD)



Responsable científica: Ana Fernández Miñán. Centro Andaluz de Biología del Desarrollo (CABD).

- **Observaciones de microorganismos y modelos animales de experimentación.** Podremos ver al gusano *C. elegans*, a la mosca de la fruta (*Drosophila melanogaster*), peces medaka y cebra.
- **Taller ¡Tenemos mutantes!** Identificación de mutantes y observación de tejidos.
- **Proyección vídeos divulgativos de las actividades del centro y de micrografías científicas del CABD.**

Facultad de Humanidades



Responsables científicos: Fernando Quiles García y M^a Ángeles Fernández Valle. Área de Historia del Arte. UPO.

TALLERES Historia del arte: lo que se perdió Sheldon Cooper

- **Taller Historia del Arte y difusión.** Difusión, protección y gestión del patrimonio cultural. Conoce el proyecto Enredars y la importancia de la difusión de los estudios científicos con la revista *Atrio*.
- **Taller conCIENCIArte.** Atrévete con nuestro reto, enfréntate a nuestras pruebas y descubre tu lado más artístico ¡Te esperamos!

Conferencia ESPACIO STEM+A: Jueves 3 de mayo. Hora: 17.30.

Título: ¿Cómo se monta una exposición? Las Humanidades como elemento aglutinador de la identidad europea.

Responsable científico: Elena Muñiz Grijalvo. Área de Historia Antigua UPO.

Charla-taller sobre la exposición “Adriano Metamorfosis. El nacimiento de una nueva Roma” y el proyecto de creación de un Itinerario Cultural Europeo.