

SEMANA DEL CEREBRO 2017

del 13 al 19 de marzo



Lunes 13 de marzo

10:00 a 14:00h. Campus Tecnológico de la Fábrica de Armas (UCLM).

Visita de estudiantes a la Facultad de CC. Ambientales y Bioquímica. Talleres con la participación de alumnos de 4º Curso del grado de Bioquímica.

- Visita guiada por la exposición fotográfica.
- Anatomía comparada del encéfalo de mamíferos.
- Cultivos celulares.

Participan:

IES: Miguel Hernández y Alonso de Ercilla (Ocaña, Toledo), Carpetania (Yepes, Toledo).

17:00h. Campus Tecnológico de la Fábrica de Armas (UCLM). Salon de Grados. Edificio Sabatini.

Proyectos Europeos. Programas, Convocatorias y Financiación.

- Dra. Beatriz Gallego Gómez; European Project Manager. FHNP.

Mesa Redonda: Investigación con Europa.

- Moderador: Dr. Juan Fernández Martín. Jefe de Servicio Investigación. Consejería de Sanidad CLM.

Ponentes:

- Dra. María Concepción Serrano López Terradas y Dra. Elisa López Dolado. Laboratorio de Interfaces para Neuroreparación. HNP. Byaxon.
- Dr. Jorge Eduardo Collazos Castro. Grupo Reparación Neural y Biomateriales. HNP. Neurofibras.
- Dr. Francisco José García García. Grupo Estudio Toledo de Envejecimiento Saludable. HVV. Frailomic.
- Dr. Antonio Del Ama Espinosa. Laboratorio de Biomecánica y Ayudas Técnicas. HNP. Biomot.

Debate.

Martes 14 de marzo

10:00 a 14:00h.

Visita de estudiantes al Hospital Nacional de Parapléjicos.

- Visitas guiadas por los distintos laboratorios de Investigación del HNP.
- Exposición fotográfica "La belleza de lo pequeño".
- Simulación Virtual.

Participan:

IES: Azarquiel y Alfonso X "El Sabio" (Toledo), Isabel Martínez Buendía (Pedro Muñoz, Ciudad Real).

Visitas de estudiantes a la Facultad de CC. Ambientales y Bioquímica UCLM. Campus Tecnológico de Toledo. Talleres con la participación de alumnos de 4º Curso del grado de Bioquímica.

- Visita guiada por la exposición fotográfica.
- Anatomía comparada del encéfalo de mamíferos.
- Cultivos celulares.

Participa:

-IES Puerta de Cuartos (Talavera de la Reina, Toledo).

16:00 a 19:00h.

Jornada de Simulación Virtual en el Hospital Nacional de Parapléjicos.

Miércoles 15 de marzo

15:00 a 18:00h. Campus Tecnológico de la Fábrica de Armas (UCLM). Edificio 37. Aula Magna.

Ciclo de Conferencias UCLM.

Dr. Francisco José García García. Red Temática de Investigación Cooperativa en Envejecimiento y Fragilidad (RETICEF).

"Músculo y cerebro: actores principales en el Envejecimiento Saludable".

Dr. Diego Clemente López. Grupo Neuroinmuno-Reparación. HNP.

"Las Células Mieloides supresoras: Potencial Terapéutico y bioindicador de agresividad en la esclerosis múltiple".

Dr. Luis Miguel García Segura. Grupo Plasticidad Neuronal y Neuroprotección. Departamento de Neurobiología Funcional y de Sistemas. Instituto Cajal.

"Acciones Neuroprotectoras del Estradiol".

16:00 a 19:00h.

Jornada de Simulación Virtual en el Hospital Nacional de Parapléjicos.

Jueves 16 de marzo

10:00 a 14:00h.

Visita de estudiantes al Hospital Nacional de Parapléjicos.

- Visitas guiadas por los distintos laboratorios de investigación del HNP.
- Exposición fotográfica "La belleza de lo pequeño".
- Simulación Virtual.

Participan:

IES Castillo de Águila (Villaluenga de la Sagra, Toledo), Infante Don Fabrique (Quintanar de la Orden, Toledo).

17:00 a 19:00h.

Jornada de Magia: "El Mago Pepito" de Fundación Abracadabra. Hospital Nacional de Parapléjicos.

Del 13 al 19 de marzo

"La belleza de lo pequeño".

Exposición de imágenes de microscopía realizadas por científicos del Hospital Nacional de Parapléjicos y de la UCLM.

Ubicación:

- Hospital Nacional de Parapléjicos.
- UCLM Campus Tecnológico Fábrica de Armas. Toledo (edificio Envases de cartón).

