

JORNADA EN EL CENTRO DE BIOTECNOLOGÍA Y GENÓMICA DE
PLANTAS - CBGP

Jueves, 12 de noviembre de 10:00h a 12:00h

El Centro de Biotecnología y Genómica de Plantas ofrece una jornada consistente en **una charla introductoria** sobre lo que representa la biotecnología. A continuación, los alumnos tendrán la posibilidad de participar en dos de los diversos **talleres** donde se realizarán actividades prácticas enfocadas a la difusión y al conocimiento de los procesos biotecnológicos en plantas y microorganismos asociados.

9.30: Llegada al Centro de Biotecnología y Genómica de Plantas.

10.00: Presentación: “Agricultura y Biotecnología: historias de genes y gentes”.

11.00: Talleres: Experimenta la Ciencia e Ingeniería.

- “Identity”: ¿Quién es quién bajo el microscopio?
- Las semillas de los árboles: proteínas e hidratos de carbono
- Tras el hongo verde
- **¿Comemos genes? Descúbrelo tú mismo**
- La delgada línea roja entre salud y enfermedad
- Las plantas también tienen enfermedades: ver para creer
- Nodulación: algunas infecciones son saludables
- ¿Podemos pintar los genes de las plantas?

Lugar:

Lugar: Salón de Actos y Laboratorios del Centro de Biotecnología y Genómica de Plantas (UPM-INIA), <http://www.cbgp.upm.es>
Campus de Montegancedo
Universidad Politécnica Madrid, M-40 (Km.38)
28223 Pozuelo de Alarcón

Información y reservas:

Miguel Ángel Torres / Sonia Melgares Reutemann,
miguelangel.torres@upm.es / sonia.melgares@upm.es
91 336 4549 / 91 336 4539

Observaciones: Se podrán habilitar más grupos y fechas si la demanda lo requiere.