



Como en años anteriores, se ha previsto la actividad de “**Jornada de Puertas Abiertas**”, en la que los alumnos y profesores de los Centros de Enseñanza de la Región, pueden visitar la Facultad de Biología para conocer más de cerca las tareas que realizamos (ver programa adjunto).

La visita durará aproximadamente 4 horas (se puede alargar un poco) y el calendario será el siguiente:

- Martes 26: Alumnos de 6º de Primaria y E.S.O.
- Miércoles 27: Alumnos de E.S.O.
- Jueves 28: Alumnos de Bachillerato

A fin de organizar las visitas y atenderlas adecuadamente, nos vemos obligados a limitar su número. Serán seleccionadas por riguroso orden de solicitud. Para ello, les pedimos que contacten por correo electrónico (biologia@um.es), a partir del **día 9 de enero**. Igualmente le informo que, antes de cursar su petición, preste atención a las siguientes normas de obligado cumplimiento:

- El número óptimo establecido es de 30 personas por grupo.
- Cada grupo deberá ser puntual con su horario y venir acompañado por dos personas mayores (profesores o un profesor y un padre), que se responsabilizarán de su tutela durante la visita.
- Los grupos deben seguir el itinerario fijado y atender las explicaciones de los alumnos de la Facultad, que prestan su colaboración de forma voluntaria, pero no les compete la vigilancia de los grupos.

Estoy segura que comprenderán la necesidad de estas medidas, imprescindibles para la conservación de un patrimonio de enorme valor científico e histórico.

PROGRAMA JORNADAS DE PUERTAS ABIERTAS

- Visita guiada:

- Exposiciones de la XXVI Semana de Biología.
- Museo de Historia Natural José Loustau. Manuel Ramón García-Garre.

- Actividades Científicas:

- Fotosíntesis oxigénica en *Elodea canadensis*. **Dra. Ana M^a Ortuño Tomás**. Departamento de Biología Vegetal.
- La molécula de la herencia: estructura y aislamiento de ADN. **Dra. María del Carmen Polanco de la Puente y Dr. Eusebio Navarro Ros**. Departamento de Genética y Microbiología.
- El pez cebra como modelo en investigación. **Dr. Jorge Galindo Villegas y Dña. Isabel Cabas Sánchez**. Departamento de Biología Celular e Histología.
- Reconocimiento visual de minerales y rocas. **Dra. Asunción Alias Linares, Dra. M^a José Delgado Iniesta y Dra. Purificación Marín San Leandro**. Departamento de Química Agrícola, Geología y Edafología.
- El ciclo biológico del picudo rojo. **Dra. Eulalia Clemente Espinosa y Dra. María Isabel Arnaldos Sanabria**. Departamento de Zoología y Antropología Física.
- Biodiversidad de la Región de Murcia ¿Cómo conservarla? **Departamento de Ecología e Hidrología**. Facultad de Biología.

Organizan:



Participan:



Colaboran:

