



El CEDI presente en “El Aprendiz de Ingeniero”, II Feria de Ingeniería y Arquitectura UPM

La Feria recibirá la visita de más de 3.100 estudiantes de 40 colegios madrileños inscritos

Del 22 al 26 de septiembre, en el recinto de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica, Alimentaria y de Biosistemas, en la Ciudad Universitaria. Con el objetivo de fomentar las vocaciones tecnológicas entre los estudiantes de Secundaria, la UPM celebra del 22 al 26 de septiembre la II Feria de Ingeniería y la Arquitectura “El Aprendiz de Ingeniero”.

Del 22 al 26 de septiembre, en el recinto de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica, Alimentaria y de Biosistemas, en la Ciudad Universitaria. Con el objetivo de fomentar las vocaciones tecnológicas entre los estudiantes de Secundaria, la UPM celebra del 22 al 26 de septiembre la II Feria de Ingeniería y la Arquitectura “El Aprendiz de Ingeniero”.

El lugar es el recinto de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica, Alimentaria y de Biosistemas, en la Ciudad Universitaria. La Unidad de Atención a la Discapacidad junto con la Fundación ONCE y el CEDI, realizarán una serie de variadas actividades, todas ellas guardan unos factores comunes como por ejemplo: vivencia de una discapacidad, retos o juegos que conllevan un pequeño aprendizaje.

Lo que se busca es hacerles ver a los chicos de la ESO con discapacidad (y a los que no será informativo) que tendrán apoyo a lo largo de sus estudios y de forma aún más específica enseñarles que es posible estudiar INEF y cualquier otra carrera en la UPM ya que contarán en todo momento con el apoyo y adaptaciones convenientes para su buen desempeño.

Desde la Unidad de Atención a la Discapacidad, se les informará de todos los recursos de los que dispone la Universidad para los estudiantes con discapacidad.

La Feria recibirá la visita de más de 3.100 estudiantes de 40 colegios madrileños inscritos en el evento. Participarán en setenta actividades prácticas relacionadas con las áreas de estudios de la UPM: Agroforestal; Civil, Arquitectura y Edificación; Industrial y TIC's, coordinadas y dirigidas por profesores e investigadores de la UPM. Además, contarán con el asesoramiento de 300 estudiantes voluntarios de la UPM que colaborarán en tareas de apoyo y orientación.