



ARCyTAN: Investigadores e ingenieros vinculados a la NASA hablarán en la ETSI sobre expediciones y vida fuera de la Tierra

-24 de marzo de 2017. Hora: 18:30.

-Salón de actos de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería (ETSI) de la Universidad de Sevilla (US).

Conferenciante

-Dr. José Antonio Rodríguez-Manfredi

Jefe del Departamento de Instrumentación Espacial del Centro de Astrobiología INTA-CSIC asociado a la NASA. Antiguo alumno de la ETSI.

Videoconferencias

-Prof. Juan Pérez-Mercader

Director de investigación en Astrobiología en la Universidad de Harvard. Medalla de la NASA al Servicio Público. Antiguo alumno de la US.

-Dr. Fernando Abilleira

Director de Diseño y Navegación de la misión MARS 2020, en el Jet Propulsion Laboratory de la NASA en Pasadena (California).

La conferencia está abierta a la comunidad universitaria y educativa en general, y se encuentra enmarcada dentro del programa ARCyTAN, organizado por profesores la ETS de Ingeniería y financiado por la Universidad de Sevilla a través de su plan de divulgación científica.

Los interesados en asistir deben solicitarlo a través del correo: innovacion-etsi@us.es

El programa ARCyTAN (Alto Rendimiento en Ciencia y Tecnología en ANdalucía) trabaja estimulando a alumnos de alto rendimiento de toda Andalucía, que durante su bachillerato acuden a la universidad algunos viernes por la tarde a realizar las actividades del programa: conferencias, laboratorio y visitas tecnológicas.
