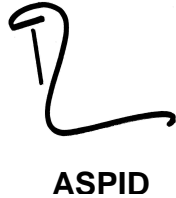




Aula
Espazio
Gela



ASPID



Ingeniaritza Goi Eskola Teknikoa
Escuela Técnica Superior de Ingenierí
Bilbao



Universidad
del País Vasco

Euskal Herriko
Unibertsitatea

Encuentros Astrofísica - Empresa

Salidas profesionales de la Astrofísica y de las Ciencias del Espacio

Fecha: 15 Julio de 2013

Lugar:

Sala Conferencias

Escuela Técnica Superior de Ingeniería UPV-EHU

Alameda Urquijo s/n, 48013 Bilbao

PROGRAMA

9:00 - 9:15 Presentación (Director ETSI, Subdirector EMDO, Director Aula Espazio Gela)

Sesión 1: Moderador J. Cepa

9:15 - 9:45 El Programa de ESO (European Southern Observatory): Lecciones aprendidas y oportunidades.

X. Barcons (ESO). Conferencia invitada.

9:45 - 10:00 El Máster futuro de Astrofísica de la UCM.

M. J. Fernández Figueroa (UCM)

10:00 - 10:15 La Astrofísica en la Universidad Autónoma de Madrid

B. Díaz, Á. Díaz (UAM)

10:15 - 10:30 El Aula Espazio Gela y el Master en Ciencia y tecnología Espacial

A. Sánchez-Lavega (UPV-EHU)

10:30 - 10:45 Máster de Física, instrumentación y Medio Ambiente de la U. Cantabria

J. I. González Serrano (Universidad de Cantabria-IFCA)

10:45 - 11:00 Máster Europeo en Astrofísica, Física de Partículas y Cosmología.

F. Figueras (ICC-UB).

11:00 - 11:30 *Descanso - Café*

Sesión 2: Moderador J. I. González Serrano

11:30 - 11:45 El Máster en Astrofísica de La Universidad de La Laguna.

B. Ruiz Cobo (IAC/ Departamento Astrofísica ULL).

11:45 - 12:00 La Meteorología Espacial: un lugar donde la Astrofísica y la empresa convergen.

C. Cid (Universidad de Alcalá).

12:00 -12:15 El Cluster Hegan: realidad y necesidades

J. Juez (Cluster Hegan)

12:15 - 12:30 Oportunidades para astrofísicos en ESAC- ISDEFE

V. Ruiz Diaz-Araque (ESAC, ISDEFE).

12:30 - 12:45 Experiencias de un astrofísico en el sector aeroespacial.

M. Sánchez Portal (ESAC ISDEFE).

12:45 – 13:00 Experiencia y necesidades de SENER en el ámbito de la astrofísica.

J. M. Casalta (NTE-SENER).

13:00 - 13:15 Experiencia de colaboración Astrofísica-Empresa : El caso GMV.
Miguel Ángel Molina (GMV)

13:15 – 15:00 *Comida*

Sesión 3: Moderador A. Sánchez Lavega

15:00 - 15:30 Cosmic Vision: El Programa Científico de la Agencia Espacial Europea (ESA).
Á. Giménez (ESA). Conferencia invitada.

15:30 – 15:45 Servicios integrados de Ciencia y Tecnología.
E. Ojero (SERCO)

15:45 – 16:00 High pressure and cryogenics for astrophysics.
S. Gilliland, J. Luzarraga (CRYOVAC)

16:00 - 16:15 IDOM en Proyectos de Astrofísica.
G. Murga (IDOM)

16:15 – 16:30 El INTA como eslabón entre la universidad y la industria.
L. Sabau y T. Belenguer (INTA).

16:30 – 16:45 Actividades de AVS en Astrofísica y Espacio.
M. A. Carrera (AVS)

16:45 – 17:00 Estudios de sistema y oportunidades de colaboración universidad-empresa.
A. Gálvez (ESA).

16:00 – 17:15 La transferencia de tecnología en instrumentos espaciales.
J. Marcos (Tecnalia)

17:15 – 17:45 *Descanso - Café*

17:45 – 19:00 **Mesa redonda – Taller discusión** (Moderan: J. Cepa – A. Sánchez Lavega)

PATROCINA:
DEPARTAMENTO DE PROMOCIÓN ECONÓMICA
DIPUTACIÓN FORAL DE BIZKAIA
BIZKAIKO FORU ALDUNDIA



**Bizkaiko Foru
Aldundia
Diputación
Foral de Bizkaia**