

V CICLO DE CONFERENCIAS DE ASTROFÍSICA Y COSMOLOGÍA

LA CIENCIA DEL COSMOS, LA CIENCIA EN EL COSMOS

■ 11 de abril de 2016 ■ 19:30

El Espectrómetro Magnético Alpha en la Estación Espacial Internacional

Prof. Samuel C. C. Ting

Instituto Tecnológico de Massachusetts (MIT),
Estados Unidos

■ 5 de septiembre de 2016 ■ 19:30

El Sol y la vida en otros planetas

Prof. Saku Tsuneta

Instituto de Ciencia Espacial y Astronáutica (ISAS)
Agencia de Exploración Aeroespacial de Japón (JAXA)

■ 22 de septiembre de 2016 ■ 19:30

La exploración del sistema solar con la Agencia Espacial Europea

Prof. Mark McCaughrean

Centro Europeo de Investigación
y Tecnología Espacial (ESTEC), Países Bajos

■ 19 de octubre de 2016 ■ 19:30

Galaxias y agujeros negros masivos

Prof. Reinhard Genzel

Instituto Max Planck de Física Extraterrestre, Alemania
Universidad de California en Berkeley, Estados Unidos

■ 22 de noviembre de 2016 ■ 19:30

Astronomía con rayos gamma de muy alta energía: el firmamento bajo una nueva luz

Prof. Werner Hofmann

Instituto Max Planck de Física Nuclear, Alemania

■ 12 de diciembre de 2016 ■ 19:30

LIGO abre una nueva ventana al universo

Prof. David Reitze

Instituto de Tecnología de California (Caltech)
Universidad de Florida, Estados Unidos

Directora del ciclo

Prof.^a Ana Achúcarro

Universidad de Leiden, Holanda
Universidad del País Vasco UPV-EHU, España

