

ALUMNADO

42 Graduandos
2009/2014

AGRADECIMIENTOS:

A todos los miembros de la mesa

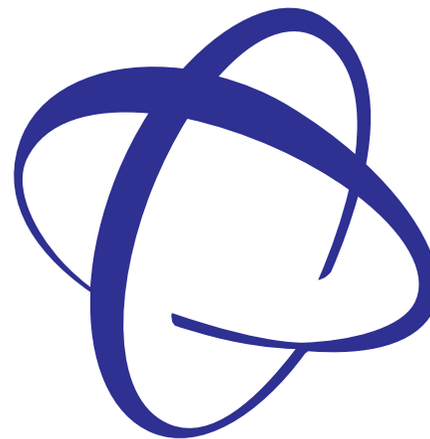
Al Decanato de la Facultad de Ciencias

A los padrinos

*Al todos los departamentos relacionados
con Física*

A todos nuestros profesores

A todos los que nos acompañan hoy



Facultad de Ciencias

ugr

FACULTAD DE CIENCIAS

ACTO DE GRADUACIÓN

2009 - 2014

LICENCIADO EN



FÍSICA

GRANADA
31 DE MAYO DE 2014
11:00 horas
AULA MAGNA



MIEMBROS DE LA MESA

D. JOSÉ LUIS GÁMEZ RUIZ

Vicedecano de la Facultad de Ciencias

Profesor Titular del Departamento de Análisis Matemático

D^a. ESTRELLA FLORIDO NAVIO

Coordinadora de la Comisión Docente de Física

Catedrática de Universidad del Departamento de Física

Teórica y del Cosmos

D. ANTONIO BUENO VILLAR

(Padrino de la Promoción)

Catedrático del Departamento de Física

Teórica y del Cosmos

D. FRANCISCO M. GÓMEZ CAMPOS

(Padrino de la Promoción)

Profesor Titular del Departamento de

Electrónica y Tecnología de Computadores

D. CARMEN GARCÍA RECIO

(Profesora Invitada)

Catedrática de Universidad del Departamento

de Física Atómica, Molecular y Nuclear

PROGRAMA

APERTURA DEL ACTO A CARGO DE:

D. JOSÉ LUIS GÁMEZ RUIZ

Vicedecano de la Facultad de Ciencias

INTERVENCIÓN DE LOS REPRESENTANTES DE LOS ALUMNOS:

D^a. María Esther Pertíñez Ruiz

D. Miguel Jiménez Melguizo

Proyección de vídeo

INTERVENCIÓN DE LA PROFESORA INVITADA

D^a. Carmen García Recio

INTERVENCIÓN DE LOS PADRINOS

D. Francisco M. Gómez Campos

D. Antonio Bueno Villar

INTERVENCIÓN DE LA COORDINADORA DE LA TITULACIÓN :

D^a. Estrella Florido Navío

Imposición de Becas y entregas de la insignia de la Facultad.

Llamamiento de los alumnos a cargo de

D^a. Carmen García Recio

Entrega de obsequios a los padrinos

INTERVENCIÓN Y CLAUSURA DEL ACTO VICEDECANO DE LA FACULTAD:

D. José Luis Gámez Ruiz

GAUDEAMUS IGITUR

*Gaudeamus igitur
invenes dum sumus, (bis)
post iucundam
iuventutem,
post molestan senectutem,
nos habebit humus,
nos habebit humus.*

*Ubi sunt qui ante nos
In mundo fuere? (bis)
Adeas ad inferos
transeas ad superos
hos si vis videre,
hos si vis videre.*

*Vivat Academia,
vivant Profesores! (bis)
vivat membrum
quodlibet,
vivant membra quaelibet,
semper sint in flore,
semper sint in flore.*