

Acto Académico

Apertura del acto a cargo del
Sr. Decano de la Facultad de Física de la
Universidad de Sevilla

D. Antonio J. Acosta Jiménez



Intervención de

D. Óscar Hernando Carrascal y

D. Carlos E. Sánchez Escudero

en representación de los egresados

Intervención de

D. Alberto Romero García

en representación de los profesores de las
titulaciones

Entrega de Becas

Clausura del acto a cargo del
Sr. Decano de la Facultad de Física de la
Universidad de Sevilla

D. Antonio J. Acosta Jiménez

Gaudeamus Igitur

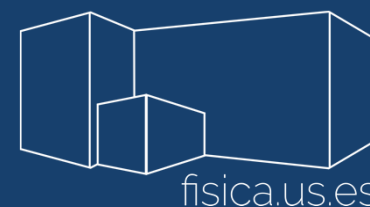


Sevilla, 28 de junio de 2024

Aula Magna, 18:00 horas

Facultad de Física,

Avda. Reina Mercedes



ACTO DE GRADUACIÓN

Grado en Ingeniería de Materiales
y Doble Grado en
Química-Ing. de Materiales

CURSO ACADÉMICO
2023-24



Grado en Ingeniería de Materiales

M^a Inmaculada Antequera García
Antonio Aubeyzon Alcantarilla
Lucía Barazar Rodríguez
Andrea Bernal Ruiz-Roso
José Antonio Carballo Quesada
Elisabeth Castillero Santos
Roberto Flores Cabra
Irene Fuerte Fernández
Juan Gálvez González
Alberto Gandullo Domínguez
Irene Guerra Segura
Dimitri Haritonov
Clara Eugenia Hernández Gamaza
Oscar Hernando Carrascal
Pilar Herrezuelo Vizcaíno
Alejandro Iglesias Pérez
Miguel Ángel Illesca López
Sergio Jiménez Durán
José Luis López Álamo
Marío José Medina Venegas
Juan Ramón Montabes de la Calle

Ana María Montilla Castilla
Óscar Mordillo Hernández
Daniel Rodríguez Correa
Pedro Rodríguez González de la Higuera
Francisco Javier Ruiz Begines
Carlos Enrique Sánchez Escudero
José David Segura Ruiz
José Félix Toscano Prieto

Doble Grado en Química e Ingeniería de Materiales

Ángela Ávalos Reina
Matilde Paola Herrera Urbina
Carmen Hidalgo Montero
José Ángel Lorente García
Pablo Moreno Ramírez
Rafael Pérez Montalbán
José Manuel Rodríguez Peralta
Mauricio Vera Arévalo

*Gaudeamus igitur,
iuvenes dum sumus. (bis)
Post iucundam iuventutem,
post molestam senectutem,
nos habebit humus.*

*Vivat Academia,
vivant professores.
Vivat membrum quodlibet,
vivant membra quaelibet,
semper sint in flore.*

*Gaudeamus igitur,
iuvenes dum sumus. (bis)
Post iucundam iuventutem,
post molestam senectutem,
nos habebit humus.*