



IV JORNADAS NOBEL DE LA UNIVERSIDAD DE JAÉN

PROGRAMA

LUNES 5 DE OCTUBRE. Lugar: Salón de Grados, Edificio A3

11:00 h: Presentación de las Jornadas

11:30 h: Anuncio del Premio Nobel de Fisiología o Medicina 2015

11:45 h: Conferencia Inaugural "70 Aniversario del Premio Nobel a A. FLEMING, H. FLOREY & E. B. CHAIN por el descubrimiento de la Penicilina"

Prof. Dr. Antonio Gálvez del Postigo Ruiz. Departamento de Ciencias de la Salud

MARTES 6 DE OCTUBRE. Lugar: Salón de Grados, Edificio A3

11:30 h: Anuncio del Premio Nobel de Física 2015

12:00 h: Conferencia "Año Internacional de la Luz. Fotovoltaica, Ingeniería y Electrificación rural"

Prof. Dr. Jorge Aguilera Tejero. Departamento de Ingeniería Electrónica y Automática

MIÉRCOLES 7 DE OCTUBRE. Lugar: Salón de Grados, Edificio A3

11:30 h: Anuncio del Premio Nobel de Química 2015

12:00 h: Conferencia "Premios Nobel involucrados en el aislamiento y síntesis de principios activos procedentes de plantas"

D. Alfonso Alejo Armijo. Departamento de Química Inorgánica y Orgánica

JUEVES 8 DE OCTUBRE. Lugar: Salón de Grados, Edificio A3

12:00 h: Conferencia "Juan Ramón Jiménez: la Obra total"

Prof. Dr. Rafael Alarcón Sierra. Departamento de Filología Española

13:00 h: Anuncio del Premio Nobel de Literatura 2015

VIERNES 9 DE OCTUBRE. Lugar: Salón de Grados, Edificio A3

10:30 h: Conferencia "50 Aniversario del Premio Nobel de la Paz a UNICEF"

D. Pedro Manuel Quesada López. Departamento de Derecho Público y Común Europeo

11:00 h: Anuncio del Premio Nobel de la Paz 2015

11:30 h: Clausura de las Jornadas

COORDINA: Prof. Dr. Antonio Marchal Ingrain. Departamento de Química Inorgánica y Orgánica de la Universidad de Jaén

ORGANIZA:

