# VI ESCUELA DE VERANO SOBRE HISTORIA DE LA QUÍMICA. LA CONSOLIDACIÓN DE LA CIENCIA QUÍMICA. DE LA TEORÍA ATÓMICA A LA IDEA DE ENLACE QUÍMICO

#### DIRECCIÓN ACADÉMICA

PROFESOR DR. D. PEDRO JOSÉ CAMPOS GARCÍA,

Catedrático de Química Orgánica Universidad de La Rioja

### LUGAR

UNIVERSIDAD DE LA RIOJA

Salón de Actos Complejo Científico Tecnológico C/ Madre de Dios, 53 Logroño, La Rioja

JUEVES, 8 DE JULIO PALACIO DE BENDAÑA

Sala Faro C/ San Martín, 1 Haro, La Rioja PATROCINAN



COLABORAN



Ayuntamiento de Haro

PATROCINADOR GENERAL



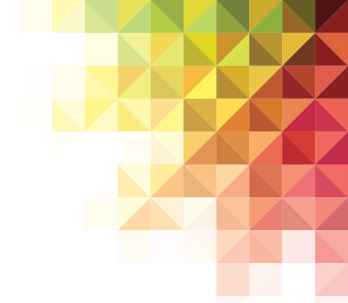


#### Más información

Fundación de la Universidad de La Rioja Avda. de la Paz 107, 26006 Logroño, La Rioja Teléfonos: 941 299 242 / 941 299 184

cursosdeverano@unirioja.es www.unirioja.es/cursosdeverano f b.com/unirioja





# **CURSOS DE VERANO**UNIVERSIDAD DE LA RIOJA

VI ESCUELA DE VERANO SOBRE HISTORIA DE LA QUÍMICA. LA CONSOLIDACIÓN DE LA CIENCIA QUÍMICA. DE LA TEORÍA ATÓMICA A LA IDEA DE ENLACE OUÍMICO

## DEL 6 AL 8 DE JULIO DE 2016

# Universidad de La Rioja

Salón de Actos Complejo Científico Tecnológico C/ Madre de Dios, 53 Logroño, La Rioja

www.unirioja.es/cursosdeverano





Miércoles, 6 de julio de 2016

09.00-09.30 horas

Entrega de la documentación

09.30-10.00 horas

Inauguración

MAÑANA

La teoría atómica (I)

10.00-11.00 horas

Un cambio de paradigma: La teoría atómica de John Dalton en el 250 aniversario de su nacimiento

DRA, DÑA, INÉS PELLÓN GONZÁLEZ

Profesora Titular Ingeniería Química,

Universidad del País Vasco

Presidenta del Grupo de Historia de la Ciencia - RSEQ

11.00-11.30 horas

Descanso

11.30-12.30 horas

La acogida de la teoría atómica

DR. D. BERNARDO HERRADÓN GARCÍA.

Investigador Científico, CSIC-Madrid

12.30-14.30 horas

Mesa redonda: La teoría atómica

DRA. DÑA. INÉS PELLÓN GONZÁLEZ

DR. D. BERNARDO HERRADÓN

TARDE

La teoría atómica (II)

16.00-17.00 horas

La teoría atómica y la alguimia

PROF. Dr. D. JOAQUÍN PÉREZ PARIENTE

Profesor de Investigación, CSIC-Madrid

17.00-17.30 horas

Descanso

17.30-18.30 horas

En el tercer centenario del nacimiento de Antonio de Ulloa: científico ilustrado, espía, marino y patriota

PROF. DR. D. PASCUAL ROMÁN POLO

Catedrático de Química Inorgánica,

Universidad del País Vasco

18.30-20.30 horas

Mesa Redonda:

La evolución del pensamiento químico en la llustración: de la materia

vital a la materia mecánica

PROF. DR. D. JOAQUÍN PÉREZ PARIENTE PROF. DR. D. PASCUAL ROMÁN POLO Jueves, 7 de julio de 2016

MAÑANA

Estructura y enlace químico

Palacio de Bendaña, Sala Faro, Haro

10.00-11.00 horas

Cien años de "El átomo y la molécula" de Lewis:

La historia del enlace químico desde el "disparate" de Richards a las "moléculas ficticias" de Pauling

D. LUIS MORENO MARTÍNEZ

Investigador PhD en Educación e Historia de la Ciencia, CSIC,

Universidad Autónoma de Madrid

11.00-11.30 horas

Descanso

11.30-12.30 horas

150 años del benceno de Kekulé

PROF. DR. D. NAZARIO MARTÍN

Catedrático de Química Orgánica,

Universidad Complutense de Madrid

12.30-14.30 horas

Mesa redonda: La Filosofía de la Ouímica

PROF. DR. D. NAZARIO MARTÍN

D. LUIS MORENO

DR. D. BERNARDO HERRADÓN

**TARDE** 

16.00-20.30 horas

Turismo por Haro, visita a Bodegas Muga y cena

Viernes, 8 de julio de 2016

MAÑANA

10.00-11.00 horas

Protagonistas de la Química Inorgánica Española

en el siglo XX y sus logros

PROF. DR. D. ANTONIO LAGUNA CASTRILLO

Catedrático de Química Inorgánica,

Universidad de Zaragoza

11.00-11.30 horas

Descanso

11.30-12.30 horas

Las mujeres con química

**DÑA. PATRICIA RODRÍGUEZ RUIZ** 

Química y divulgadora

12.30-14.30 horas

Mesa Redonda:

Los químicos y las químicas; protagonistas de la química

PROF. DR. D. ANTONIO LAGUNA

DÑA. PATRICIA RODRÍGUEZ

PROF. DR. D. EDUARDO FERNÁNDEZ

**TARDE** 

16.00-17.00 horas

Breve historia de las armas químicas

PROF. Dr. D. ROBERTO MARTÍNEZ ÁLVAREZ

Catedrático de Química Orgánica, Universidad Complutense de Madrid

17.00 – 17.30 horas

Descanso

17.30-19.30 horas

Mesa Redonda:

Comunicación química en el siglo XXI

D. FERNANDO GOMOLLÓN-BEL

DÑA. MARTA GUTIÉRREZ

D. LUIS MORENO

DR. D. J. HÉCTOR BUSTO

19.30-20.30 horas

Clausura del curso y entrega de Diplomas