

CURSOS DE VERANO UNIVERSIDAD DE LA RIOJA

VII ESCUELA DE VERANO SOBRE HISTORIA DE LA QUÍMICA

Días 11 y 13 de julio
Universidad de La Rioja
Salón de Actos
Complejo Científico-Tecnológico
C/ Madre de Dios, 53
Logroño, La Rioja

Día 12 de julio
Museo Vivanco
Carretera Nacional 232
Briones, La Rioja

DIRECCIÓN ACADÉMICA

DR. D. PEDRO JOSÉ CAMPOS GARCÍA,
Catedrático de Química Orgánica
Universidad de La Rioja

PATROCINA



COLABORA

Vivanco

FUNDACIÓN
compartiendo cultura de vino

PATROCINADOR GENERAL



FUNDACIÓN
UNIVERSIDAD
DE LA RIOJA

Más información

Fundación de la Universidad de La Rioja
Avenida de la Paz, 107. Logroño
Tel.: + (34) 941 299 717 - 941 299 184

cursosdeverano@unirioja.es
www.unirioja.es/cursosdeverano

Síguenos en @unirioja



TU UNIVERSIDAD
PÚBLICA

CURSOS DE VERANO

UNIVERSIDAD DE LA RIOJA

VII ESCUELA DE VERANO SOBRE HISTORIA DE LA QUÍMICA

LAS SOCIEDADES
QUÍMICAS
EN EL CENTENARIO
DE LA FUNDACIÓN
DE LA IUPAC Y EL AÑO
INTERNACIONAL DE
LA TABLA PERIÓDICA

#CDVQuímica

DEL 11 AL 13 DE JULIO DE 2018

Universidad de La Rioja
Complejo Científico-Tecnológico. Logroño, La Rioja

Museo Vivanco
Carretera Nacional 232. Briones, La Rioja

www.unirioja.es/cursosdeverano

iberus
CAMPUS DE EXCELENCIA
INTERNACIONAL

UNIVERSIDAD
DE LA RIOJA

PROGRAMA

Miércoles, 11 de julio de 2018

9.00 a 9.30 horas

Entrega de la documentación

9.30 a 10.00 horas

Inauguración

LAS SOCIEDADES CIENTÍFICAS (I)

10.00 a 11.00 horas

La química en los "Extractos de la RSBAP" (1771-1793), primera sociedad científica española: ¿un modelo a seguir?

DRA. DÑA. INÉS PELLÓN GONZÁLEZ,

Prof. Titular Ingeniería Química, Universidad del País Vasco.

Presidenta del Grupo Especializado de Historia de la Ciencia, RSEQ.

11.00 a 11.30 horas

Descanso

11.30 a 12.30 horas

La IUPAC en el centenario de su fundación

DR. D. JAVIER GARCÍA MARTÍNEZ,

Catedrático de Química Inorgánica, Universidad de Alicante.

Miembro del Comité Ejecutivo de la IUPAC

12.30 a 14.00 horas

Mesa redonda: Las sociedades científicas/químicas

DRA. DÑA. INÉS PELLÓN GONZÁLEZ

DR. D. JAVIER GARCÍA MARTÍNEZ

LAS SOCIEDADES CIENTÍFICAS (II)

16.00 a 17.00 horas

La Real Sociedad Española de Física y Química

DR. D. ANTONIO MORENO GONZÁLEZ,

Catedrático de Didáctica de las Ciencias,

Universidad Complutense de Madrid

17.00 a 17.30 horas

La Confederación de Sociedades Científicas de España (COSCE)

DR. D. NAZARIO MARTÍN LEÓN,

Catedrático de Química Orgánica, Universidad Complutense de Madrid

Presidente de COSCE

17.30 a 18.00 horas

Descanso

18.00 a 18.30 horas

European Chemical Sciences (EuCheMS)

DRA. D. PILAR GOYA LAZA,

Profesora de Investigación, CSIC-Madrid. Presidenta de EUChemS

18.30 a 19.30 horas

Las sociedades científicas y la alquimia:

¿cuál fue su relación a lo largo de la historia?

DR. D. JOAQUÍN PÉREZ PARIENTE,

Profesor de Investigación, CSIC-Madrid

19.30 a 20.30 horas

Mesa redonda: Las sociedades científicas. Pasado y presente

DR. D. ANTONIO MORENO GONZÁLEZ

DRA. DÑA. PILAR GOYA LAZA

DR. D. JOAQUÍN PÉREZ PARIENTE

DR. D. NAZARIO MARTÍN LEÓN

Jueves, 12 de julio de 2018

LAS EFEMÉRIDES QUÍMICAS EN 2018-19

MUSEO DE LA CULTURA DEL VINO VIVANCO, BRIONES (LA RIOJA)

10.00 a 11.00 horas

2019 Año Internacional

de La Tabla Periódica de los Elementos Químicos

DR. D. PASCUAL ROMÁN POLO,

Catedrático de Química Inorgánica, Universidad del País Vasco

11.00 a 11.30 horas

Descanso

11.30 a 12.30 horas

Las dos caras de la Ciencia. Centenario del Premio Nobel a Fritz Haber

DR. D. BERNARDO HERRADÓN GARCÍA,

Investigador Científico, CSIC-Madrid

12.30 a 14.00 horas

Mesa redonda: Las efemérides de la Química en 2018-19

DR. D. PASCUAL ROMÁN POLO

DR. D. BERNARDO HERRADÓN GARCÍA

17.00 horas

Visita al Museo y las Bodegas Vivanco (Briones, La Rioja)

Viernes, 13 de julio de 2018

10.00 a 11.00 horas

Fotoquímica-física en España en el período 1960-1990 y la introducción de las nuevas tecnologías

DR. D. ULISES ACUÑA FERNÁNDEZ,

Profesor de Investigación, CSIC-Madrid

11.00 a 11.30 horas

Descanso

11.30 a 12.30 horas

La historia de las científicas entra en las aulas de Química

DRA. DÑA. MARÍA M. ÁLVAREZ LIRES,

Profesora de Didáctica de las Ciencias, Universidad de Vigo, Pontevedra

12.30 a 14.00 horas

Mesa Redonda: Protagonistas químicas y químicos

DR. D. ULISES ACUÑA FERNÁNDEZ

DRA. DÑA. MARÍA ÁLVAREZ LIRES

DIVULGACIÓN Y POPULARIZACIÓN DE LA QUÍMICA

16.00 a 16.45 horas

Luces y sombras en la educación científica: retos pendientes

D. BENIGNO PALACIOS PLAZA,

Profesor del Colegio Santo Domingo Savio, Madrid

16.45 a 17.30 horas

Del paper al tuit, los retos de comunicar la ciencia en las redes sociales

DR. D. FERNANDO GOMOLLÓN-BEL,

Cambridge Graphene Centre - University of Cambridge, UK

17.30 a 18.00 horas

Descanso

18.00 a 19.30 horas

Mesa redonda: La Química:

del artículo científico a los medios de comunicación

DR. D. FERNANDO GOMOLLÓN-BEL

DR. D. HÉCTOR BUSTO

DR. D. JORGE ALACID

DÑA. ISABEL DEL PUEYO

19.30 horas

Clausura del curso y entrega de diplomas