

Fundación

Formación

Curso de Español

UR Emplea

OTRI

U. de la Experiencia

Cátedras Extraordinarias

Contacto

[Portada](#) » [Formación](#) » [Cursos de Verano 2018](#) » [Cursos de verano 2018](#) » [VII Escuela de verano ...](#) » **Programa**

Formación de Posgrado

VII Escuela de verano sobre historia de la Química. Las Sociedades Químicas en el centenario [Cambiar de curso](#)

Formación Continua

**Cursos de verano 2018**

Cursos de Idiomas

**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**

Universidad de la Experiencia

Cursos de Verano 2018

[Inscripción](#)[Compartir](#)

Cursos

## Programa

Talleres

**Miércoles, 11 de julio de 2018**

Cursos de Idiomas

Campos de trabajo

<b>9.00 a 9.30 h.</b>	Entrega de la documentación
<b>9.30 a 10.00 h.</b>	Inauguración

Actividades de acceso libre

Campus junior

Cine

A quién va dirigido

Objetivos

**Programa**

Dirección académica

Ponentes

Evaluación

Reconocimiento de créditos

Fechas y realización

Inscripción y matrícula

Búsqueda Avanzada

### Las sociedades científicas (I)

<b>10.00 a 11.00 h.</b>	<b>La química en los "Extractos de la RSBAP" (1771-1793), primera sociedad científica española: ¿un modelo a seguir?</b> <i>Dra. Inés Pellón González,</i> Prof. Titular Ingeniería Química. Universidad del País Vasco Presidenta del Grupo Especializado de Historia de la Ciencia, RSEQ
<b>11.00 a 11.30 h.</b>	Descanso
<b>11.30 a 12.30 h.</b>	<b>La IUPAC en el centenario de su fundación</b> <i>Prof. Dr. Javier García Martínez,</i> Catedrático de Química Inorgánica, Universidad de Alicante Miembro del Comité Ejecutivo de la IUPAC
<b>12.30 a 14.00 h.</b>	Mesa redonda: <b>Las sociedades científicas/químicas</b> Inés Pellón, Javier García

### Las sociedades científicas (II)

<b>16.00 a 17.00 h.</b>	<b>La Real Sociedad Española de Física y Química</b> <i>Prof. Dr. Antonio Moreno González,</i> Catedrático de Didáctica de las Ciencias, Universidad Complutense de Madrid
<b>17.00 a 17.30 h.</b>	<b>La Confederación de Sociedades Científicas de España (COSCE)</b> <i>Prof. Dr. Nazario Martín León,</i> Catedrático de Química Orgánica, Universidad Complutense de Madrid Presidente de COSCE
<b>17.30 a 18.00 h.</b>	Descanso
<b>18.00 a 18.30 h.</b>	<b>European Chemical Sciences (EuCheMS)</b> <i>Prof. Dra. Pilar Goya Laza,</i> Profesora de Investigación, CSIC-Madrid Presidenta de EUChEMS
<b>18.30 a 19.30 h.</b>	<b>Las sociedades científicas y la alquimia: ¿cuál fue su relación a lo largo de la historia?</b> <i>Prof. Dr. Jacquié Pérez Berio</i>

<b>presente</b> Antonio Moreno, Pilar Goya, Joaquín Pérez Pariente, Nazario Martín
---

## 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 h.	<b>2019 Año Internacional de La Tabla Periódica de los Elementos Químicos</b> <i>Prof. Dr. Pascual Román Polo,</i> Catedrático de Química Inorgánica, Universidad del País Vasco
11.00 a 11.30 h.	Descanso
11.30 a 12.30 h.	<b>Las dos caras de la Ciencia. Centenario del Premio Nobel a Fritz Haber</b> <i>Dr. Bernardo Herradón García,</i> Investigador Científico, CSIC-Madrid
12.30 a 14.00 h.	Mesa redonda: <b>Las efemérides de la Química en 2018-19</b> Pascual Román, Bernardo Herradón
17.00 h.	Visita al Museo y las Bodegas Vivanco (Briones, La Rioja)

## Viernes, 13 de julio de 2018

10.00 a 11.00 h.	<b>Fotoquímica-física en España en el período 1960-1990 y la introducción de las nuevas tecnologías</b> <i>Prof. Dr. Ulises Acuña Fernández,</i> Profesor de Investigación, CSIC-Madrid
11.00 a 11.30 h.	Descanso
11.30 a 12.30 h.	<b>La historia de las científicas entra en las aulas de Química</b> <i>Dra. María M. Álvarez Lires,</i> Profesora de Didáctica de las Ciencias, Universidad de Vigo, Pontevedra
12.30 a 14.00 h.	Mesa Redonda: <b>Protagonistas químicas y químicos</b> Ulises Acuña, María Álvarez Lires

## Divulgación y popularización de la Química

16.00 a 16.45 h.	<b>Luces y sombras en la educación científica: retos pendientes</b> <i>D. Benigno Palacios Plaza,</i> Profesor del Colegio Santo Domingo Savio, Madrid
16.45 a 17.30 h.	<b>Del paper al tuit, los retos de comunicar la ciencia en las redes sociales</b> <i>Dr. Fernando Gomollón-Bel,</i> Cambridge Graphene Centre - University of Cambridge, UK
17.30 a 18.00 h.	Descanso
18.00 a 19.30 h.	Mesa redonda: <b>La Química: del artículo científico a los medios de comunicación</b> Fernando Gomollón-Bel, Héctor Busto.
19.30 h.	Clausura del curso y entrega de diplomas

### Fundación de la Universidad de La Rioja

Cursos de Verano  
Avenida de la Paz, 107  
26006 Logroño (La Rioja) España  
Tel: + (34) 941 299 717 - 941 299 184  
Correo-e: [cursosdeverano@unirioja.es](mailto:cursosdeverano@unirioja.es)

Con el patrocinio de



Con la colaboración de



