

JORNADA  
DE DIVULGACIÓ



DE LA TAULA  
PERIÒDICA

DIVENDRES 5  
D'ABRIL DE 2019

Universitat Jaume I  
ESTCE (aula TD1302AA)



AI: Alumini

150

DE LA TAULA  
PERIÒDICA

AN  
YS.

# Jornada de divulgació

**A**mb motiu de la commemoració de l'Any Internacional de la Taula Periòdica (2019) declarat per la UNESCO (fa 150 anys, el 1869, va ser publicada per Dimitri Mendeléiev la primera taula periòdica semblant i precursora de les actuals), des del grau en Química i l'Escola Superior de Tecnologia i Ciències Experimentals (ESTCE) de la Universitat Jaume I volem sumar-nos de forma especial a aquesta important efemèride celebrant aquesta jornada de divulgació: 150 anys de la taula periòdica.

Gaudirem de dues conferències d'excellents divulgadors de la Química: Adela Muñoz (Universitat de Sevilla) obrirà la jornada amb una conferència que servirà per a donar visibilitat al paper important de les dones en el descobriment i avanços en la taula periòdica: Dones elementals de la taula periòdica, mentre que, per a tancar la jornada, Miquel Durán (Universitat de Girona) ens il·lusionarà i sorprendrà amb una conferència-espectacle mescla de màgia i ciència: Els secrets de Mendeléiev. Dins de la jornada, el nostre estudiantat del grau en Química serà també protagonista especial, ja que exposarà distintes comunicacions (al volant de 24 pòsters i 3 comunicacions orals) sobre l'àmplia temàtica de la taula periòdica.

**C**on motivo de la conmemoración del Año Internacional de la Tabla Periódica (2019) declarado por la UNESCO (hace 150 años, en 1869, fue publicada por Dimitri Mendeléiev la primera tabla periódica similar y precursora de las actuales), desde el grado en Química y la Escuela Superior de Tecnología y Ciencias Experimentales (ESTCE) de la Universidad Jaume I queremos sumarnos de forma especial a esta importante efeméride celebrando una jornada de divulgación: 150 años de la tabla periódica.

Disfrutaremos de dos conferencias de excelentes divulgadores de la Química: Adela Muñoz (Universidad de Sevilla) abrirá la Jornada con una conferencia que servirá para dar visibilidad al importante papel que han desempeñado las mujeres en los descubrimientos y avances de la tabla periódica: Mujeres elementales de la tabla periódica, mientras que para cerrar la jornada Miquel Durán (Universidad de Girona) nos ilusionará y sorprenderá con una conferencia-espctáculo mezcla de magia y ciencia: Los secretos de Mendeléiev. Dentro de la jornada, nuestro estudiantado del grado en Química será también protagonista especial, ya que expondrá distintas comunicaciones (en torno a 24 pósteres y 3 comunicaciones orales) sobre la amplia temática de la tabla periódica.

# Programa de la jornada



## 09.15h

Presentació i inauguració de la jornada (aula TD1302AA de l'ESTCE), a càrrec de la Directora de l'ESTCE (Amèlia Simó), el Vice-director de l'ESTCE del Grau en Química (Mario Llusar) i la Vicerrectora de Promoció Lingüística i Igualtat (Pilar Safont)

Presentación e inauguración de la jornada (aula TD1302AA de l'ESTCE), a cargo de la Directora de la ESTCE (Amèlia Simó), el Vice-director de la ESTCE del Grado en Química (Mario Llusar) y la Vicerrectora de Promoción Lingüística e Igualdad (Pilar Safont)

## 09.30h

Conferència inaugural: **Adela Muñoz** (Prof. de Química, Universidad de Sevilla). *Dones elementals de la taula periòdica*

Conferencia inaugural: **Adela Muñoz**. (Prof. de Química, Universidad de Sevilla). *Mujeres elementales de la tabla periódica*

## 10.30h

Comunicació oral CO1: Andrés Soler, Miguel Maireles, Andrea Jordán, Sara Vaya i Jorge Llorens, 3er de Química. *Un món de Silici*

Comunicación oral CO1: Andrés Soler, Miguel Maireles, Andrea Jordán, Sara Vaya y Jorge Llorens, 3º de Química. *Un mundo de Silicio*

## 10.45h

Pausa-café amb sessió de comunicacions de pòsters (estudiantat Grau en Química)

Pausa-café con sesión de comunicaciones de pósteres (estudiantado Grado en Química)

## 11.30h

Comunicació oral CO2: Rosa Peris, Victoria Bolos i Ana Mitroi, 1er de Química. *Elements descoberts per espanyols*

Comunicación oral CO2: Rosa Peris, Victoria Bolos y Ana Mitroi, 1º de Química. *Elementos descubiertos por españoles*

## 11.45h

Comunicació oral CO3: Carmen Ramos, 2on de Química. *Complint el somni de Mendeléiev. Històries de la Química*

Comunicación oral CO3: Carmen Ramos, 2º de Química. *Cumpliendo el sueño de Mendeléiev. Historias de la Química*

## 12.00h

Conferència de clausura: **Miquel Durán** (Prof. de Química, Universitat de Girona). *Els secrets de Mendeléiev*

Conferencia de clausura: **Miquel Durán** (Prof. de Química, Universitat de Girona). *Los secretos de Mendeléiev*

## 13.00h - 13.30h

Clausura de la jornada



V: Vanadi



S: Sofre



 UNIVERSITAT  
JAUME I

Escola Superior de Tecnologia  
i Ciències Experimentals - ESTCE

Vicerectorat de Promoció Lingüística  
i Igualtat

ORGANITZA

Escola Superior  
de Tecnologia i Ciències  
Experimentals

COL·LABORA

Vicerectorat de  
Promoció Lingüística  
i Igualtat

PATROGINA



TORRECID



Il·lustre Col·legi Oficial de Química  
de la Comunitat Valenciana



Real Sociedad Española de Química

