

CURSOS, SEMINARIOS, CONFERENCIAS Y TALLERES IMPARTIDOS POR EL CSIC EN LA ESCUELA DURANTE EL AÑO 2019.

ENERO:

- CURSO: “De las moléculas al vuelo un proyecto de investigación en el aula desde Educación Infantil”. Elaboración de Materiales para la Investigación Científica en el Aula de Infantil y Primaria. Del 14 al 17 de enero de 2019.

Organizado por El CSIC en la Escuela y el CPR Murcia II. Murcia.

Ponentes: M^a José Gómez Díaz y Javier Arranz Andrés.

- CURSO: “Electromagnetismo en el aula de Secundaria”. Del 14 al 17 de enero de 2019.

Organizado por El CSIC en la Escuela y el CPR Murcia II. Murcia.

Ponentes: José M. López Sancho y Alfredo Martínez Sanz.

FEBRERO:

- CURSO: “De las moléculas al vuelo”. Del 5 de enero al 7 de febrero de 2019.

Organizado por El CSIC en la Escuela y la Red de Escuelas Amara Berri. San Sebastián.

Ponentes: M^a José Gómez Díaz y Alfredo Martínez Sanz.

- SEMINARIO: “De las moléculas al vuelo un proyecto de investigación en el aula desde Educación Infantil”. Elaboración de Materiales para la Investigación Científica en el Aula de Infantil y Primaria. 18 de febrero de 2019.

Organizado por El CSIC en la Escuela y el CPR Murcia II. Murcia.

Ponentes: M^a José Gómez Díaz, José M. López Sancho y M^a Carmen Refolio Refolio.

MARZO:

- SEMINARIO: “De las moléculas al vuelo”. 6 de marzo de 2019.

Organizado por El CSIC en la Escuela y la Consejería de Educación, Cultura y Turismo del Gobierno de La Rioja. Logroño. La Rioja.

Ponentes: M^a José Gómez Díaz y José M. López Sancho.

- CURSO: “Descubriendo el Electromagnetismo: un proyecto para el aula”. Del 11 al 14 de marzo de 2019. Organizado por El CSIC en la Escuela y el CPR de Oviedo. Oviedo. Asturias.

Ponentes: M^a José Gómez Díaz y Alfredo Martínez Sanz.

- SEMINARIO: “De las moléculas al vuelo”. 20 de marzo de 2019.

Organizado por El CSIC en la Escuela y el CEP de Málaga. Málaga.

Ponentes: M^a José Gómez Díaz y José M. López Sancho.

- PROYECTO DE FORMACIÓN: “Descubriendo el sonido”. Del 25 al 28 de marzo de 2019.

Organizado por El CSIC en la Escuela y Tallina Asunduse Lasteaed. Tallin. Estonia.

Ponentes: M^a José Gómez Díaz, Javier Arranz Andrés y Salomé Cejudo Rodríguez.

ABRIL:

- CURSO: “De las moléculas al vuelo: un proyecto para el aula”. Del 8 al 11 de abril de 2019.

Organizado por El CSIC en la Escuela y el CPR de Gijón. Gijón. Asturias.

Ponentes: M^a José Gómez Díaz y José M. López Sancho.

MAYO:

- CONFERENCIA: “Algunos ejemplos de la enseñanza STEM en las aulas de Infantil y Primaria”. 29 de mayo de 2019. En el Curso “Cultura Científica: divulgación y comunicación de la ciencia”.

Organizado por la Vicepresidencia de Cultura Científica del CSIC. Madrid.

Ponente: M^a José Gómez Díaz.

- CONFERENCIA: “Instrumentos históricos del CSIC: una herramienta para la divulgación científica”. En el Curso “Cultura Científica: divulgación y comunicación de la ciencia”.

Organizado por la Vicepresidencia de Cultura Científica del CSIC. Madrid.

Ponente: Esteban Moreno Gómez.

SEPTIEMBRE:

- CURSO: “Electromagnetismo en el aula un proyecto STEM para Infantil y Primaria”. Del 16 al 19 de septiembre de 2019. Organizado por El CSIC en la Escuela y el CTIF Madrid Capital.

Madrid.

Ponentes: Esteban Moreno Gómez y Javier Arranz Andrés.

OCTUBRE:

- CURSO: “Descubriendo la naturaleza del sonido. Un proyecto de investigación en el aula”.

Del 15 al 17 de octubre de 2019. Organizado por El CSIC en la Escuela y el CEP de Santander. Santander. Cantabria.

Ponente: Esteban Moreno Gómez.

- CURSO: “De la máquina de Herón al color de las estrellas”. Del 28 al 30 de octubre de 2019.

Organizado por El CSIC en la Escuela y la Consejería de Educación, Cultura y Turismo del Gobierno de La Rioja. Logroño. La Rioja.

Ponentes: M^a José Gómez Díaz y Javier Arranz Andrés.

- CURSO: " Electromagnetismo en el aula. Un proyecto STEM para Secundaria". Del 28 al 30 de octubre de 2019. Organizado por El CSIC en la Escuela y la Consejería de Educación, Cultura y Turismo del Gobierno de La Rioja. Logroño. La Rioja.

Ponentes: José M. López Sancho y Alfredo Martínez Sanz.

- CONFERENCIA: "El CSIC en la Escuela: algunos ejemplos de la enseñanza STEM en las aulas de Infantil y Primaria". Cultura Científica: Divulgación y Comunicación de la Ciencia. 29 de octubre de 2019. Granada.

Ponente: Salome Cejudo Rodríguez.

- CONFERENCIA: "Instrumentos históricos del CSIC: una herramienta para la divulgación científica". Cultura Científica: Divulgación y Comunicación de la Ciencia. 29 de octubre de 2019. Granada.

Ponente: Esteban Moreno Gómez.

NOVIEMBRE:

- CHARLAS CON CIENTÍFICOS: "Un viaje en el tiempo: el descubrimiento de los rayos X".

Semana de la Ciencia y la Tecnología en el CSIC. Día 5 de noviembre de 2019. Madrid.

Ponente: Esteban Moreno Gómez.

- CURSO: "Somos científicos del CSIC 2019: de las moléculas al vuelo". Del 12 al 14 de noviembre de 2019. Organizado por El CSIC en la Escuela y el CFIE de Ponferrada. Ponferrada. Castilla y León.

Ponentes: Salomé Cejudo Rodríguez y Javier Arranz Andrés.

- CURSO: "De la máquina de Herón al color de las estrellas". Del 12 al 14 de noviembre de 2019. Organizado por El CSIC en la Escuela y el CEP de Alcalá de Guadaíra. Alcalá de Guadaíra. Sevilla.

Ponentes: M^a José Gómez Díaz y José M. López Sancho.

- CURSO: "¿De qué está hecha el agua?". Del 25 al 27 de noviembre de 2019. Organizado por El CSIC en la Escuela y el CEP de Castilleja de la Cuesta. Castilleja de la Cuesta. Sevilla.

Ponentes: M^a José Gómez Díaz y Javier Arranz Andrés.

DICIEMBRE:

- CURSO: "De las moléculas al vuelo". Del 10 al 12 de diciembre de 2019. Organizado por El CSIC en la Escuela y el CPR de Oviedo. Oviedo. Asturias.

Ponentes: M^a José Gómez Díaz y Javier Arranz Andrés.



Asistentes al curso "De las moléculas al vuelo" en Oviedo.