



IV Jornadas de Formación Científica. Haciendo Ciencia en la escuela

Responsable: Esther Moreno Latorre esther.moreno@ucv.es

Área de Didáctica de las Ciencias Naturales

Colaboradores de las actividades: Esther Moreno Latorre, Francisco Pardo Fabregat, Juan Gabriel Morcillo Ortega, José Carrasquer, Adrián Ponz Miranda y Carlos Javier Fernández Martínez.

Día: Viernes, 27 de noviembre de 2020

Horario: De 09:00 h a 18:00 h

Lugar de impartición: Sede Sagrado Corazón, Facultad de Magisterio y Ciencias de la Educación, C/ Sagrado Corazón, n.º 5, Valencia, 46110: Aula Magna, Ágora, Laboratorio de Ciencias de la Naturaleza y Sala de Juntas

Ubicación: [pincha aquí](#)

Precio: Gratuito

Presentación

La Semana de la Ciencia es uno de los mayores eventos de divulgación científica que se celebra en Europa. El equipo de investigadores del grupo INDICEX del "Instituto de Investigaciones Socioeducativas Francisco Ferrer Luján" considera esencial participar, al igual que otras universidades, centros de investigación, museos y entidades culturales, en la organización de algunas actividades y poder celebrar así dicha Semana de la Ciencia.

Las actividades que se proponen no solamente hacen referencia a la presentación de talleres que muestren diferentes experiencias didácticas en la enseñanza de las ciencias sino, además pretenden, establecer puntos de encuentro y espacios de discusión sobre estrategias y líneas de trabajo que redunden en beneficio de la formación científica en el ámbito educativo básico. Por ello, se han organizado las siguientes acciones: una exposición gráfica cedida por el CSIC (Consejo Superior de Investigaciones Científicas) del Ministerio de Ciencia e Innovación; una sesión de talleres manipulativos para alumnos de Educación Primaria; una jornada de trabajo con investigadores de otras universidades para poner en común y marcar estrategias conjuntas para el desarrollo de un proyecto de investigación sobre la Didáctica de las Ciencias Experimentales; y, finalmente, un seminario con maestros de diferentes centros educativos para poner en común la realidad educativa en la transmisión de conocimientos científicos.



Actividades

1. Talleres prácticos y experimentales de Ciencias de la Naturaleza.
2. Jornada de Trabajo con investigadores de universidades españolas.
3. Seminario con maestros de diferentes centros educativos.

Destinatarios

Actividades destinadas a alumnos, profesores y profesionales de la educación.

