



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Delegación de
Estudiantes de la
Facultad de Ciencias

Ciclo de Conferencias Científicas 2021

Desde el Mar, 09/11/2021 – 11:47:00

EventEX EFEAMATA sociaciones Actividades Conferencia Curso 2021/2022

El Ciclo de Conferencias Científicas de EventEX es un proyecto cuyo objetivo principal es fomentar la cultura científica de la comunidad universitaria y que los estudiantes universitarios puedan aprender y profundizar en ciertos temas relacionados con la titulación que estudian.

Paradojas e intuiciones equivocadas en estadística

- **Ponente:** Nuria Rico Castro. Profesora contratada doctora indefinida en el Departamento de Estadística e Investigación Operativa de la Universidad de Granada.
- **Fecha:** Martes 16 de noviembre de 2021.
- **Hora:** 17:00 h.
- **Lugar:** Sala de Audiovisuales de la Facultad de Ciencias.
- **Retransmisión:** eventex.es/directo.
- **Más información:** eventex.es/conferencias.

La física del vacío

- **Ponente:** Bert Janssen. Profesor titular del Departamento de Física Teórica y del Cosmos de la Universidad de Granada.
- **Fecha:** Miércoles 17 de noviembre de 2021.
- **Hora:** 18:00 h.

<http://defc.ugr.es/>



- **Lugar:** Sala de Audiovisuales de la Facultad de Ciencias.
- **Retransmisión:** eventex.es/directo.
- **Más información:** eventex.es/conferencias.

Bioinspired Magnetita Nanoparticles as Smart Drugs Nanocarriers and hyperthermia agents and other applications

- **Ponente:** Concepción Jiménez López. Catedrática del Departamento de Microbiología de la Universidad de Granada. Coordinadora del Grado en Bioquímica. Coordinadora del Máster en Biotecnología.
- **Fecha:** Miércoles 24 de noviembre de 2021.
- **Hora:** 18:30 h.
- **Lugar:** Sala de Audiovisuales de la Facultad de Ciencias.
- **Retransmisión:** No.
- **Más información:** eventex.es/conferencias.

¿Tenemos química?

- **Ponente:** Mariluz Cádiz Gurrea. Contratada de investigación posdoctoral del Departamento de Química Analítica de la Universidad de Granada.
- **Fecha:** Jueves 25 de noviembre de 2021.
- **Hora:** 18:00 h.
- **Lugar:** Aula A06 de la Facultad de Ciencias.
- **Retransmisión:** eventex.es/directo.
- **Más información:** eventex.es/conferencias.

La carrera investigadora: una odisea en el espacio y el tiempo

- **Ponente:** Francisco David Carmona López. Profesor titular del Departamento de Genética de la Universidad de Granada.
- **Fecha:** Jueves 9 de diciembre de 2021.
- **Hora:** 12:30 h.
- **Lugar:** Aula A22 de la Facultad de Ciencias.
- **Retransmisión:** eventex.es/directo.
- **Más información:** eventex.es/conferencias.

Detalles de la actividad

- **Inscripción:** No necesaria. Actividad gratuita y abierta hasta completar aforo de las aulas, y con retransmisión simultánea en eventex.es/youtube.
- **Más info:** eventex.es/conferencias.
- **Contacto:** Escribe a info@eventex.es o a través de Instagram en [@EventEXgranada](https://www.instagram.com/EventEXgranada) y te responderán encantados a todas tus preguntas.
- **Organiza:** Asociación Juvenil Event Experience Organization (EventEX).
- **Colaboran:** Asociación de Estudiantes de Física y Electrónica (EFE) | Asociación de Estudiantes de Matemáticas y Estadística (AMAT) | Vicerrectorado de Estudiantes y Empleabilidad de la Universidad de Granada.

The image shows two promotional posters for a series of scientific conferences. The top poster is a vertical banner with a dark background and white text. It features the text: 'ENTRADA LIBRE HASTA COMPLETAR AFORO', 'OS INVITAMOS A LA SIGUIENTE CHARLA ENTRADA LIBRE HASTA COMPLETAR AFORO.', 'APRENDER DE LA NATURALEZA PARA OBTENER NUEVOS MATERIALES FUNCIONALES', and 'OS INVITAMOS A LA SIGUIENTE CHARLA: UN BALANCE SOBRE LAS DISTINTAS ETAPAS PARA AUMENTAR LA PROBABILIDAD DE ÉXITO'. A small atomic symbol icon is visible on the right side.

The bottom poster is a larger vertical banner with a dark blue background and white text. It is titled 'CICLO DE CONFERENCIAS CIENTÍFICAS' and 'noviembre-diciembre 2021'. It lists five conferences with their dates and times:

Conferencia	Fecha y Hora
PARADOJOS E INTUICIONES EQUIVOCADAS EN ESTADÍSTICA. Rafaela Rodríguez (I3D), Estadística e Investigación Operativa	Miércoles, 10 de noviembre a las 17:00h
LA FÍSICA DEL VACÍO. Del Estado de Pineson-Rosen al Sate de Física Moderna y del Cosmos	Miércoles, 17 de noviembre a las 18:00h
BIONSPINED MAGNETIC NANOPARTICLES AS SMART DRUGS NANOCARBENS AND HYPERTHERMIA AGENTS AND OTHER APLICACIONES Cristina García-Jiménez, Laboratorio del Sate de Microbiología Conferencia patrocinada por la Asociación de Computación Matemática Española	Miércoles, 24 de noviembre a las 18:00h
¿TENEMOS QUÍMICA? Mª Luz Calle, Investigadora postdoctoral del Sate de Química Analítica	Jueves, 25 de noviembre a las 16:00h
LA CARRERA INVESTIGADORA: UNA ODISEA EN EL ESPACIO Y EL TIEMPO. Francisco David Calvo, Profesor Asistente del Sate de Geología	Jueves, 25 de diciembre a las 12:00h

At the bottom of the poster, it says 'Más información y lista de las conferencias en: eventex.es/conferencias' and includes a quote: 'La ciencia es una sola luz, e ilumina con ella cualquier parte. Es iluminar con ella el mundo entero' - ISAAC NEWTON. Logos for EFE, EVENTEX, UNIVERSIDAD DE GRANADA, and AMAT are at the bottom.