

## **Olimpiada Española de Economía 2021**

### **Olimpiada de Economía (fase nacional)**

La Olimpiada Española de Economía es un concurso de carácter académico y educativo, cuyo objetivo fundamental consiste en estimular el estudio de la Economía y de la Empresa entre jóvenes con capacidad reflexiva y emprendedora, ofreciéndoles la posibilidad de participar con espíritu deportivo en una competición de ámbito regional y nacional y premiándoles en reconocimiento a su excelencia académica

Página Oficial de la Olimpiada Española de Economía

- **XII Olimpiada Española de Economía 2021**, Universidad de Alcalá (Alcalá de Henares)
- Fecha de realización: **21, 22 y 23 de junio de 2021**

### **Olimpiada de Economía de Granada (fase local)**

**Celebración de la Olimpiada de Economía de Granada:**

Finalistas Olimpiadas de Economía Granada 2021



Concurso académico dirigido a estudiantes que estén matriculados en 2.º de Bachillerato durante el curso de la edición en Centros de Enseñanza Secundaria de la provincia de Granada, y estén estudiando o estén interesados en la materia de Economía. La fase local, como cada año, es organizada por Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales de la Universidad de Granada.

- **XII Olimpiada de Economía 2021, GRANADA**, Universidad de Granada (Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales).
- Fecha de realización: **26 de Marzo de 2021**
- Lugar: **AULA D17 -FACULTAD CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES**
- Hora: **11:00** horas

Información de interés y medidas higiénico – sanitarias para la realización de la Olimpiada de Economía, Granada, 2021

- Bases XII Olimpiada de Economía de Granada 2021 (folleto informativo)
- Protocolo para la realización de las pruebas on-line fase local: su aplicación está condicionado a las circunstancias sanitarias y políticas para el momento de la prueba.
- Formulario de Inscripción 2021: La inscripción a la XII Olimpiada de Economía de Granada se realizará on-line. Deberá realizarla cada estudiante junto con el profesor o tutor responsable de su preparación, **antes del 18 de marzo** de 2021.
- Cartel de la Olimpiada de Economía 2021

## Equipos Docentes

Equipo Docente para la Docencia Digital

Equipo Docente de Formación Continua

## Ediciones anteriores y Ganadores de la fase local de la Olimpiada de Economía

**Edición 2020 (Suspendida por motivo de la COVID-19)**

Ejercicio 2019

Alumnos ganadores 2019

Ejercicio 2018

Alumnos ganadores 2018

Ejercicio 2017

Alumnos ganadores 2017

Ejercicio2016

Alumnos ganadores 2016

Ejercicio2015

Alumnos ganadores 2015

Ejercicio2014

Alumnos ganadores 2014

Ejercicio2013

Alumnos ganadores 2013

Ejercicio2012

Alumnos ganadores 2012

Ejercicio2011

Alumnos ganadores 2011

Ejercicio 2010

Alumnos ganadores 2010

## Proyecto PIISA

**“Proyecto de Iniciación a la Investigación-Innovación en Secundaria en Andalucía”**

Fuente: <http://fccee.ugr.es/pages/facultad/vicedecanatos/calidad-e-innovacion-docente/index>

Es un proyecto educativo pensado para que los alumnos de secundaria y bachiller aprendan de forma diferente y se diviertan haciendo investigación científica en proyectos de vanguardia, tutorizados por especialistas de reconocido prestigio nacional e internacional. Un proyecto educativo que les da la oportunidad de retarse a sí mismos, a aplicar con eficacia sus conocimientos, y a entender la necesidad del trabajo duro y la disciplina personal para hacer Ciencia.

Se aplican cuatro herramientas básicas para hacer Ciencia: ilusión por descubrir, conocimiento de conceptos científicos, conocimiento del inglés como lenguaje de la ciencia y conocimiento del uso de TICs. Se aplica el Método Científico en toda su potencialidad. El alumno tiene la oportunidad de aplicar los conocimientos que aprenden en su Instituto y trabajar unos días junto a científicos especialistas en sus campos de investigación, que le enseñan en poco tiempo las ideas, técnicas y procedimientos adecuados para que se conviertan en un verdadero científico. A final el alumno tiene que presentar los resultados de su investigación en un artículo-proyecto en inglés, el cual, dependiendo de sus resultados, podría ser publicado en revistas científicas especializadas, si su tutor especialista lo cree necesario.

El alumno trabaja junto a especialistas del más alto nivel en sus ramas de conocimiento. En este proyecto se pretende hacer Ciencia acercando la creatividad, originalidad y el talento de los jóvenes, al conocimiento y profesionalidad de los científicos... un proyecto que anima al alumno a disfrutar en el propio camino del aprendizaje y las ideas, donde el resultado final no es lo más importante. Del trabajo, ilusión, alegría y experiencias personales de los nuevos valores científicos dependerá que en un futuro cercano la investigación científica continúe desarrollándose en nuestro ámbito.

Más información en: <http://www.piiiisa.es>

## Más información

D.<sup>a</sup> **Betty Agnani Gambacorta** *Vicedecana de Calidad e Innovación Docente*

**Dirección postal:** Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales

**Teléfono:** 958241937

**E-mail:** [bagnani@ugr.es](mailto:bagnani@ugr.es)