



## Olimpiada de Economía 2024

### Olimpiada de Economía 2024 (fase internacional)

Los 5 primeros clasificados de la XV Olimpiada Española de Economía, representarán a España en la **VII Olimpiada Internacional de Economía (IEO2024)**, en formato híbrido, online o en Hong Kong, China, desde el 22 al 31 de julio de 2024.

### Olimpiada de Economía 2024 (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](#)

- **XV Olimpiada Española de Economía 2024**, Universidad de La Rioja
- Fecha de realización: **19, 20 y 21 de junio de 2024**

La UGR se clasifica entre los primeros diez en la **XV Olimpiada Española de Economía** y cuenta con el premio especial a la primera alumna clasificada en esta edición.

La estudiante granadina Eva Gómez Algarra de segundo de bachillerato del IES Padre Manjón, representando a la Universidad de Granada, ha obtenido el premio al séptimo lugar de la **XV Olimpiada Española de Economía** celebrada en Logroño, del 19 al 21 de junio de 2024. Además, Eva obtuvo el premio especial que otorga el Ministerio de Educación, Formación Profesional y Deportes como primera estudiante mujer mejor posicionada a nivel nacional, obteniendo así un total de 1.500€ en metálico entre ambos premios.

Esta edición de la fase nacional de la olimpiada, donde han participado 132 estudiantes representando a las universidades públicas españolas, ha sido organizada por la Universidad de la Rioja en colaboración con la Asociación Olimpiada Española de Economía y cuenta también con el patrocinio del Ministerio de Educación y Formación Profesional. La estudiante granadina ha colaborado para posicionar a la Universidad de Granada en un excelente lugar en la Olimpiada Española de Economía 2024, después de haber quedado en segundo lugar entre 117 estudiantes que participaron en la fase provincial de la Olimpiada de Economía de Granada, el pasado 3 de abril en la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales.

Enhorabuena a Eva por su excelente participación nacional como representante de la Universidad de Granada y de nuestra Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales.



## Olimpiada de Economía de Granada (fase local)

### Celebración de la Olimpiada de Economía de Granada:

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 la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales de la Universidad de Granada.

- **XV Olimpiada de Economía 2024, GRANADA, Universidad de Granada** (Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales)
- Fecha de realización: **03 de abril de 2024**
- Lugar: **D-06. FACULTAD CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES**, Campus de la Cartuja

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

- Hora y lugar de recepción: 10:30 horas en la entrada sótano D (parking) En el recinto habrá indicaciones que guiarán hasta el sótano D
- Hora de comienzo de la prueba: **11:00 horas**
- **Bases XV Olimpiada de Economía de Granada 2024 (folleto informativo)**
- **Formulario de Inscripción 2024:** La inscripción a la XV 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 21 de marzo de 2024**
- **Cartel de la Olimpiada de Economía 2024**



La estudiante granadina Carmen Rubio-Chávarri, del IES

Ángel Ganivet, ha obtenido **la medalla de bronce** representando a España en la **IV Olimpiada Internacional de Economía**, Letonia 2021, celebrada de forma telemática desde la Universidad de Málaga entre el 26 de julio y el 1 de agosto de 2021.

La estudiante granadina ha colaborado para posicionar a España en un excelente lugar en la Olimpiada Internacional de Economía 2021, donde participaron 215 estudiantes de 44 equipos nacionales de diferentes países, tras obtener **el cuarto premio** en la **XII Olimpiada Española de Economía**, Universidad de Alcalá, celebrada del 21 al 23 de junio de 2021, en la que participaron 122 estudiantes representando a las universidades públicas españolas. Todo ello, después de haber sido **la ganadora** entre 42 estudiantes que participaron en la fase provincial de la **Olimpiada de Economía de Granada 2021**, el 26 de marzo de 2021 en la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales.

Enhorabuena a Carmen por su excelente participación en esta competición internacional, como representante de la Universidad de Granada dentro del equipo

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

de España. Además, Carmen a partir del curso 2021-2022 forma parte del estudiantado de la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales de la Universidad de Granada, matriculada en el Grado en Economía.

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

- Edición 2024
  - [Estudiantes ganadores 2024](#) (Actualizado el 29 de mayo de 2024)
  - [Ejercicio 2024](#)
- Edición 2023
  - [Estudiantes ganadores 2023](#)
  - [Ejercicio 2023](#)
- Edición 2022
  - [Estudiantes ganadores 2022](#)
  - [Ejercicio 2022](#)
- [Ejercicio 2021](#)
  - [Estudiantes ganadores 2021](#)
- Edición 2020 (Suspendida por motivo de la COVID-19)
- [Ejercicio 2019](#)
  - [Estudiantes ganadores 2019](#)
- [Ejercicio 2018](#)
  - [Estudiantes ganadores 2018](#)
- [Ejercicio 2017](#)
  - [Estudiantes ganadores 2017](#)
- [Ejercicio2016](#)
  - [Estudiantes ganadores 2016](#)
- [Ejercicio2015](#)
  - [Estudiantes ganadores 2015](#)
- [Ejercicio2014](#)
  - [Estudiantes ganadores 2014](#)
- [Ejercicio2013](#)
  - [Estudiantes ganadores 2013](#)
- [Ejercicio2012](#)
  - [Estudiantes ganadores 2012](#)
- [Ejercicio2011](#)
  - [Estudiantes ganadores 2011](#)
- [Ejercicio 2010](#)
  - [Estudiantes ganadores 2010](#)

## Proyecto PIISA

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

Es un proyecto educativo pensado para que los estudiantes de secundaria y bachiller aprendan de forma diferente y se diviertan haciendo investigación científica en

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

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. Al 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 estudiante 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 la [web de piisa](#)