

Jean Tirole gana el Premio Fundación BBVA Fronteras del Conocimiento en Economía, Finanzas y Gestión de Empresas

- El economista francés es uno de los principales impulsores de la aplicación de la Teoría de Juegos y la Teoría de la Información a la economía
- Ha analizado también el papel de la información privilegiada en los agentes económicos
- Este galardón internacional está dotado con 400.000 euros

30 de enero de 2009.- El Premio Fundación BBVA Fronteras del Conocimiento en la categoría de Economía, Finanzas y Gestión de Empresas ha sido concedido en su primera edición al economista francés Jean Tirole (Troyes, 1953). Tirole es uno de los economistas más relevantes del mundo en la aplicación teórica y práctica de la Teoría de Juegos y la Teoría de la Información. Destaca también por su análisis de las ineficiencias asociadas a la información privilegiada de los agentes económicos y, en consecuencia, por el diseño de los contratos y las políticas públicas que pueden paliar esas ineficiencias.

Los Premios Fundación BBVA Fronteras del Conocimiento reconocen e incentivan la investigación de excelencia a nivel internacional. Por su dotación económica, 3,2 millones de euros, y la amplitud de las disciplinas científicas y artísticas que abarcan, estos premios pueden considerarse los más importantes del mundo tras los Nobel.

Estos premios cuentan con la colaboración del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y comprenden ocho categorías, dotada cada una de ellas con 400.000 euros. La de Economía, Finanzas y Gestión de Empresas, la séptima que se falla, reconoce contribuciones que, por su originalidad y trascendencia, suponen un avance significativo del conocimiento en esta área.

Un experto en el análisis de estrategias

Al conocer la noticia del premio, Jean Tirole ha agradecido “el gran honor” de su concesión: “Y no sólo en mi nombre –ha declarado–, sino en el de todas aquellas personas con las que he trabajado estos años”.

Tirole atribuye la relevancia de sus trabajos a “una cuestión de suerte, por haber llegado en buen momento”, pues, según ha señalado, comenzó a trabajar “casi al tiempo en que surgían dos interesantes teorías matemáticas: la Teoría de Juegos y la Teoría de la Información”. La primera predice las estrategias que elegirán los

diversos actores en una situación dada y es, en la actualidad, una de las teorías dominantes en el análisis económico. La segunda da cuenta del modo en que estos actores utilizan la información privilegiada con un sentido estratégico; Tirole ha aplicado con éxito esta última teoría al estudio de organizaciones públicas y privadas de todos los tamaños y a la manera en que estas organizaciones se relacionan con los mercados.

“Estas teorías me han permitido trabajar desde un punto teórico y aplicado en el análisis de materias concretas, como la competencia, las finanzas o las crisis financieras”, ha indicado Tirole. El economista francés ha estudiado también algunas de las causas que han derivado en el actual contexto económico, como los problemas de regulación de las instituciones financieras y la escasez de liquidez de los mercados.

Del diseño de políticas públicas a los *crashes* financieros

Jean Tirole también ha dirigido sus investigaciones al estudio de fenómenos como los *crashes* financieros y el estallido de las burbujas económicas. Es autor de más de 150 artículos y de varios libros de referencia internacional, tanto en el ámbito académico como en el de la Administración.

Tirole se formó como ingeniero de Caminos y obtuvo los títulos de doctor en Matemáticas por la Universidad París-Dauphine y de doctor en Economía por el Instituto Tecnológico de Massachusetts. Actualmente es director de la Fundación Jean-Jacques Laffont –economista con el que colaboró en el pasado– de la Escuela de Economía de Toulouse y director científico del Instituto de Economía Industrial en esa ciudad francesa.

Según señala el acta del jurado, Tirole es merecedor del premio “por su análisis económico de los contratos óptimos y el mejor diseño de políticas públicas en una variedad de contextos en los que la asimetrías de la información y los incentivos en conflicto desempeñan un papel clave, como la regulación, las finanzas corporativas y el análisis de las organizaciones económicas”.

El jurado de esta primera edición del Premio Fronteras del Conocimiento en Economía, Finanzas y Gestión de Empresas ha estado presidido por **José Manuel González-Páramo**, miembro del Comité Ejecutivo del Banco Central Europeo, e integrado por **Timothy J. Besley** (London School of Economics and Political Science, Reino Unido), **Peyton Young** (The Brookings Institution, EE UU), **Guido Tabellini** (Universidad Bocconi, Italia) y **Hervé Moulin** (Universidad Rice, EE UU).

Economía, Finanzas y Gestión de Empresas es la séptima categoría que se falla en esta primera edición de los Premios Fundación BBVA Fronteras del Conocimiento. Ya se han fallado la de Cambio Climático (a **Wallace S. Broecker**, que predijo hace más de tres décadas la existencia de un calentamiento climático debido a la acción humana); Cooperación al Desarrollo (**Laboratorio de Acción contra la Pobreza Abdul Latif Jameel del Instituto Tecnológico de Massachusetts**); Biomedicina (al investigador del cáncer **Joan Massagué**, el científico español en activo más citado del mundo); Artes (al arquitecto estadounidense **Steven Holl**); Tecnologías de la Información y la Comunicación (al ingeniero israelí **Jacob Ziv**, precursor de los

sistemas de compresión de archivos informáticos) y Ciencias Básicas (concedido *ex aequo* al español **Ignacio Cirac** y al austriaco **Peter Zoller**, los principales físicos teóricos en el área de la computación cuántica).

La Fundación BBVA centra su trabajo en la generación de conocimiento, la investigación científica y el fomento de la cultura, así como en su difusión a la sociedad. Esta promoción del conocimiento científico se materializa en proyectos de investigación; inversión en capital humano; y cursos de especialización, becas y premios. Entre las áreas preferentes de actividad de la Fundación BBVA figuran las ciencias básicas, la biomedicina, la ecología y la biología de la conservación, las ciencias sociales, la creación literaria y la música.

Fundación **BBVA**

Si desea más información, puede ponerse en contacto con el Departamento de Comunicación de la Fundación BBVA
(91 537 6615 y 94 487 4627)