

## Primeras Jornadas de Doctorados en Economía y Empresa

### UPV/EHU

**Fechas:** del 7 al 9 de Octubre de 2015

**Lugar de celebración:** Salón de Grados de la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales. Bilbao.

#### **Programa:**

##### Día 7 de octubre:

- 10:30 a 14:00: Curso del Prof. Carlos Velasco de la U. Carlos III: *Econometría para Modelos de Datos de Panel*.
- 14:00 a 15:30: Comida.
- 15:30 a 18:45: Curso de la prof. Ines Macho de la U. Autónoma de Barcelona: *Teoría de contratos con información asimétrica y una aplicación*.

##### Día 8 de octubre:

- 09:15 a 09:30. Bienvenida del Decano de la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales de la UPV/EHU.
- 09:30 a 11:30. Presentación de tesis avanzadas:
  - Cristina Pizarro (UPV/EHU): *Essays on the effect of renewable energy production in the Spanish electricity market*.
  - Xaquín García Muros (BC3 y UPV/EHU): *Can carbon leakage provide an efficiency rationale for the use of intensity standards in unilateral climate policy?*
  - Simona Demel (UPV/EHU): *Ideology and the acknowledgement of earned entitlement*.
  - Unai Arzubiaga (UPV/EHU): *Entrepreneurial orientation in family firms: drivers, processes and outcomes*.
  - Eneko Martín (UPV/EHU): *Integración vertical y transmisión de precios en el mercado de la merluza*.
  - Alberto Gude (U. de Oviedo): *Measuring regional efficiency: How to incorporate the spatial effects in stochastic frontiers?*

- 11:30 a 12:00. Pausa café.

- 12:00 a 13:40 Presentación de tesis avanzadas:

- Izaskun Zuazu (UPV/EHU): *Do majoritarian rules favor bigger sectors in the economy?*
- María Alvarez (UPV/EHU): *Personality and market values.*
- Rocío Gandía (UPV/EHU): *Formas organizativas en ámbitos intensivos en conocimiento y su impacto en resultados de I+D+i.*
- Lucía Gorjón García (UPV/EHU): *The impact of Family Friendly policies in Spain and their use over the business cycle.*
- Carlos Varela (U. Oviedo): *Time-inconsistent behaviour under the Away Goals Rule.*

- 13:40 a 15:00 Comida.

- 15:00 a 16:30. Presentación de planes de investigación:

#### 1er bloque

- Noelia Fernández (UPV/EHU): *Investigación, desarrollo y crecimiento económico.*
- Ibon Aranburu (UPV/EHU): *New quantitative methods for measuring and modeling regional economy.*
- David Cortés (U. de Valencia): *Asset allocation under different regimes.*
- Itsaso Lopetegui (UPV/EHU): *Análisis de riesgo de la distribución de cuotas de pesca en la Unión Europea.*

#### 2º bloque

- Bernardo García Pola (UPV/EHU): *Initial responses in centipede games.*
- Gustavo Baños (UPV/EHU): *Evaluación del impacto económico a largo plazo de los eventos culturales.*
- Mikel Alayo (UPV/EHU): *La PYME familiar ante el proceso de internacionalización.*

- 16:30 a 17:00 Pausa.

- 17:00 a 18:30 Presentación de planes de investigación.

#### 1er bloque

- Alina Tepes (UPV/EHU y BC3): *Implications of uncertainties for adaptation decision making in the agricultural sector.*
- María García (UPV/EHU): *Valoración económica de los servicios de los ecosistemas: aplicación a la cuenca forestal de Aixola.*
- María Begoña Peña (UPV/EHU): *Evaluación de políticas educativas a través de centros: Estrategia integradora de la educación en Europa.*
- Maite Cubas (UPV/EHU): *Three essays on sustainable finance.*

#### 2º bloque

- Carlos Marbán (UPV/EHU): *Impacto del desempleo en los salarios, la oferta de trabajo y las pensiones de los trabajadores mayores de 50 años.*
- Leire Pertika (UPV/EHU): *La eficacia de la ayuda oficial al desarrollo en SE4ALL African Hub.*
- Ainhize Eletxigerra (UPV/EHU): *Co-creation and engagement in destination marketing.*

Día 9 de octubre:

- 10:00 a 13:30. Curso doble del Prof Robert Boyer, prof. del Institut des Amériques:

- 1) *The crisis of European integration as a test for the relevance of modern theorizing.*
- 2) *How to design a stimulating, rigorous and relevant research question.*

-13:30 a 14:30 Comida

- 14:30 a 17:45: Curso del Prof. Joaquín Aldás-Manzano, Prof. de la U. de Valencia: *Introducción a los Modelos de Ecuaciones Estructurales.*