

**Ekonomia eta Finantza Batzordeak Osoko Bilkurari aurkeztzen dion akordio proposamena.**

6 Puntua

### **EHUREN GIZARTE KONTSEILUAREN OSOKO BILKURA**

#### **BI MILA ETA HAMAİKAKO MAIATZAREN HAMAIKAN OSPATUTAKO EHUN ETA BERROGEITA HAMASEIGARRAREN**

IKASKETA OSAGARRIAK. PREZIOAK BALIOZKOTZEA.

**Baliozkotzea (\*), aurkeztutako espedientearen arabera, Ikasketa Osagarrien ikastaroaren matrikula-prezioak:**

- "REACH arautegiaren hastapenak (2. edizioa)" (2 kreditu, 190€/kreditu) 380,00€.
- "Research in Marine Environment an Resources (Itsas ingurumeneko eta baliabideetako ikerketa) (2. edizioa)" (4,5 kreditu, 50€/kreditu) 225,00€.
- "Ingurumen-arriskuen ebaluazioa (2. edizioa)" (4,5 kreditu, 122,22€/kreditu) 549,99€.
- "Histology and Histopathology of Aquatics Animals (Uretako animalien histologia eta histopatologia) (2. edizioa)" (3 kreditu, 83,33€/kreditu) 249,99 €
- "Bioelektronika aztertzekeo elementu fisiko-matematikoak" (10 kreditu, 6€/kreditu) 60,00 €
- "Erreologia aplikatua" (3 kreditu, 173,33€/kreditu) 519,99€.
- "Applied and Computational Mathematics: Modelling and Computational Techiques" (5 kreditu, 26,63€/kreditu) 133,75€.
- "Applied and Computational Mathematics: Advanced Aspects" (4 kreditu, 26,63€/kreditu) 106,52€.

Propuesta de Acuerdo que la Comisión Económica y Financiera eleva al Pleno.

Punto 6

### **PLENO DEL CONSEJO SOCIAL DE LA UPV/EHU**

#### **SESIÓN CENTÉSIMA QUINCUGÉSIMA SEXTA CELEBRADA EL ONCE DE MAYO DE DOS MIL ONCE**

ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS. CONVALIDACIÓN DE PRECIOS.

**Convalidar(\*), de acuerdo con el expediente presentado, los precios de matrícula del curso de Estudios Complementarios:**

- "Introducción al Reglamento REACH (2ª edición)"(2 Créditos, 190€/Crédito)380,00€.
- "Research in Marine Environment an Resources (Investigación en Medio Ambiente y Recursos Marinos) (2ª edición)" (4,5 Créditos, 50€/Crédito) 225,00€.
- "Evaluación de Riesgo Ambiental (2ª edición)" (4,5 Créditos, 122,22€/Crédito) 549,99€.
- "Histology and Histopathology of Aquatics Animals (Histología e Histopatología de los Animales Acuáticos) (2ª Edición)" (3 Créditos, 83,33€/Crédito) 249,99€.
- "Elementos Físico-Matemáticos para el Estudio de la Bioelectrónica" (10 Créditos, 6€/Crédito) 60,00€.
- "Reología Aplicada" (3 Créditos, 173,33€/Crédito) 519,99€.
- "Applied and Computational Mathematics: Modelling and computational techiques" (5 Créditos, 26,63€/Crédito) 133,75€.
- "Applied and Computational Mathematics: Advanced aspects" (4 Créditos, 26,63€/Crédito) 106,52€.

- "Applied and Computational Mathematics: Core Techniques" (4 kreditu, 26,63€/kreditu) 106,52€.

- "Short Course on Anionic Polymerization" (2 kreditu, 100€/kreditu) 200,00€.

- "Seinale bioelektrikoen tratamendua" (10 kreditu, 5€/kreditu) 50,00€.

(\* ) Gizarte Kontseiluak 2008ko otsailaren 14an hartutako akordioan ezarritakoaren arabera, Ikasketa Osagarrien Ikastaroetarako, programazioak 10 Kreditu gainditzen ez dituzenean eta tasa 200€/Kreditu baino txikiagoa denean.

- "Applied and Computational Mathematics: Core Techniques" (4 Créditos, 26,63€/Crédito) 106,52€.

- "Short Course on Anionic Polymerization" (2 Créditos, 100€/Crédito) 200,00€.

- "Tratamientos de Señales Bioeléctricas" (10 Créditos, 5€/Crédito) 50,00€.

(\* ) Según lo establecido en el acuerdo del Pleno del Consejo Social de 14 de febrero de 2008, para los Cursos de Estudios Complementarios cuya programación no supere los 10 créditos y cuya tasa no puede ser superior a 200€/crédito."