



Acta que recoge la relación de Actos y Acuerdos adoptados por la Comisión para la elaboración de la Memoria de Verificación del Grado en Estadística.

Sesión 12. Reunión de 19/06/2009

Asistentes: José Antonio Alonso Jiménez, Emilio Briales Morales, Desamparados Fernández Ternerero, María Teresa Gómez Gómez, María de los Ángeles Japón Pineda, Jorge Juan Chico, Juan Manuel Muñoz Pichardo, Manuel Luís Pazos Casado y José Cristóbal Riquelme Santos. Excusan su asistencia Ramón Alberca Ogallas, Vicente Barrios Muñiz, Inmaculada Gayte Delgado, Antonio Luís Herrera Rojo, Antonio Pozo Chía, Sara Sánchez García e Iris Sánchez Solar.

Acuerdo 1/12. Se aprueba el acta de la Sesión 11.

Acto 1/12. El presidente de la Comisión da lectura a las alegaciones e informes recibidos, remitidas por D. Juan Luis Moreno Rebollo, el Director del Departamento de Ecuaciones Diferenciales y Análisis Numérico y D. Enrique Fernández Cara. Tras la presentación de las mismas, se procede a su análisis pormenorizado.

Acuerdo 2/12. Se acuerda realizar las siguientes modificaciones al documento borrador del Anteproyecto de memoria de Verificación:

- Cambiar la denominación módulo "Estadística Aplicada" por la de "Ampliación de Estadística" y la denominación de los módulos optativos por: "Complementos en Estadística y Matemáticas", "Complementos en Estadística e Informática" y "Complementos de Estadística y Economía". Asimismo, cambiar la denominación de la asignatura "Métodos matemáticos avanzados" del módulo "Métodos numéricos" por "Elementos de cálculo numérico". Los cambios se realizan en tanto que tales denominaciones reflejan más fielmente los contenidos y resultados del aprendizaje contemplados en los módulos.
- Con objeto de homogeneizar la redacción de los contenidos en la memoria, se acuerda cambiar en el módulo de Estadística los correspondientes a la materia de Muestreo y Encuestas por los siguientes:
 - Conceptos básicos en poblaciones finitas
 - Diseños muestrales básicos y diseños muestrales complejos.
 - Inferencia en poblaciones finitas: problemas asociados.
 - Aspectos básicos en el diseño de una encuesta.
- Adaptar la redacción de los contenidos y resultados del aprendizaje del módulo "Métodos numéricos" a lo recogido explícitamente en el Acuerdo Andaluz. En concreto, como resultado del aprendizaje: "Saber resolver problemas simples con técnicas numéricas mediante programas de ordenador".

Acuerdo 3/12. Se aprueba el Anteproyecto de Memoria de Verificación del Grado en Estadística por la Universidad de Sevilla y su remisión a la Junta de Centro.