

Propuesta de cambios en el Máster en Inteligencia Artificial Avanzada (Junta de Escuela 2017-12-14)

Desde la Coordinación del MÁSTER UNIVERSITARIO EN "INTELIGENCIA ARTIFICIAL AVANZADA: FUNDAMENTOS, MÉTODOS Y APLICACIONES" se solicita la ratificación en la Junta de la ETSI Informática de las siguientes modificaciones que se acordaron en la reunión de la Comisión del Máster que tuvo lugar el 29 de noviembre de 2017, y cuya acta se puede encontrar en el SIT:

- Eliminar las dos especialidades existentes y dejar únicamente la vía general, con su correspondiente asignatura de Trabajo Fin de Máster (TFM).
- Crear una asignatura nueva de 3 ECTS “Metodología de Investigación en Sistemas Inteligentes” obligatoria para todos los alumnos que prepara para la realización del TFM, y en consecuencia, modificar el número de créditos correspondiente al TFM (de 30 se reduce a 27 ECTS).
- Crear una asignatura nueva optativa de 6 ECTS, “Web Semántica y Enlazado de Datos”.
- Eliminar las siguientes asignaturas optativas: “Métodos Lógicos de Automatización del Razonamiento”, “Usabilidad y accesibilidad de sitios web”, “Modelos de aprendizaje en Inteligencia Artificial”, “Tecnologías de Soporte a Comunidades Virtuales de Aprendizaje” y “Computer Assisted Language Learning”.
- Cambiar levemente el nombre de la asignatura “Métodos de Aprendizaje en IA” por “Métodos de Aprendizaje Automático” para evitar ambigüedades, manteniendo el mismo código de asignatura.
- Recoger el no uso en la práctica (curso virtual, actas...) del sufijo “de la Inteligencia Artificial” que aparece en la memoria verificada en el nombre de la asignatura “Métodos Simbólicos” y el sufijo “en Inteligencia Artificial” que aparece en la asignatura “Métodos probabilistas”.
- Recoger el uso en la práctica (curso virtual, actas...) del nombre de la asignatura “Entornos de Aprendizaje y Modelado Basados en Estándares” en vez del nombre que aparece en la memoria verificada “Entornos de Aprendizaje y Modelado Educativo Basados en Estándares”.
- Cambiar ligeramente el nombre del Máster para reflejar su carácter de investigación, pasando a ser: "Máster Universitario de Investigación en Inteligencia Artificial".