




Datos personales

Nombre y apellidos:	Eva Lucrecia Gibaja Galindo			
Categoría Profesional:	Profesora Contratada Doctora			
Departamento:	Informática y Análisis Numérico			
Área de Conocimiento:	Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial			
Teléfono:	2031	Correo electrónico:	egibaja@uco.es	
Página web personal:		ID Orcid:	0000-0002-0184-8789	

Actividad docente

Asignaturas impartidas (nombre de la asignatura y titulación):

- Introducción a la Programación – 1º del Grado de Ingeniería Informática
- Metodología de la Programación – 1º del Grado de Ingeniería Informática
- Nuevas Tendencias en Aprendizaje Automático – Máster en Ingeniería Informática
- Razonamiento Aproximado – Máster en Ingeniería Informática
- Minería de Datos Complejos – Máster en Ingeniería Informática

Otros méritos docentes (evaluación de la docencia, participación en proyectos de innovación docente, edición de material docente, etc.). Máx. 5 ítems

1	Evaluación Favorable con Mención de Excelencia en el último DOCENTIA para el periodo 2007-2012
2	Participación periódica y frecuente en Proyectos de Innovación Docente (2 como Coordinador)
3	Dirección periódica y frecuente de Trabajos Fin de Grado / Proyectos Fin de Carrera
4	Dirección de 10 Trabajos Fin de Máster y codirección de una Tesis Doctoral
5	Curso de Experto para la Formación del Profesorado Universitario (2009)

Actividad investigadora (publicaciones indexadas, ponencias en congresos, participación en proyectos de investigación, transferencia, etc.). Máx. 5 ítems

1	Participación en proyectos de investigación desde 2003
2	8 publicaciones en revistas indexadas
3	Miembro de 26 comités científicos en congresos nacionales e internacionales
4	Líneas de investigación: minería de datos, aprendizaje automático, algoritmos evolutivos
5	https://www.researchgate.net/profile/Eva_Gibaja

Otros méritos (cargos de gestión, premios, etc.). Máx. 5 ítems

1	Acreditada al Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad desde septiembre de 2015
2	Claustral (2014-vigente)