

**Datos personales**

Nombre y apellidos:	ANTONIO CALVO CUENCA		
Categoría Profesional:	CATEDRÁTICO E.U.		
Departamento:	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO		
Área de Conocimiento:	CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E I. ARTIFICIAL		
Teléfono:	630661243	Correo electrónico:	acalvo@uco.es
Página web personal:		ID Orcid:	0000-0001-6837-7005

Actividad docente**Asignaturas impartidas (nombre de la asignatura y titulación):**

- Inteligencia Artificial e Ingeniería del Conocimiento. Grado en Ingeniería Informática
- Sistemas Inteligentes. Grado en Ingeniería Informática
- Inteligencia Artificial. Master en Ingeniería Informática
- Fundamentos de Informática. Grado en Ingeniería Electrónica Industrial
- Inteligencia Artificial e Ingeniería del Conocimiento. Ingeniería Informática

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

1	Proyectos de innovación docente (como Coordinador o participante; breve reseña): Monitorización constructiva de la carga de trabajo del alumnado mediante sistemas de de registro telemático. Participante. 2011-2012.
2	Proyectos de innovación docente. Análisis de la evaluación del esfuerzo del alumnado en el aprendizaje de materias de un título universitario mediante sistemas de fichaje. Participante. 2010-2011
3	Programación En Lenguaje Clips (2 Edición). A Ed. : , 2008. P. V. ISBN: 978-848-004-87-98
4	Programación En Lenguaje Clips. A Ed. : Editorial Centro De Estudios Ramón Areces, 2005. P. V. ISBN: 84-8004-726-7
5	Bernardo-Ares, José Manuel De; Calvo-Cuenca, Antonio. Historia E Informática. Metodología Interdisciplinar De La Investigación Histórica. A Ed. Córdoba, España: Universidad De Huelva Publicaciones, 2005. P. V. ISBN: 84-7801-768-2

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

1	1. Calvo-Cuenca, Antonio. "La Correspondencia Entre Felipe V Y Luis XIV. Sistema Para El Análisis Y Síntesis De Estructuras Descriptivas Complejas En La Investigación Histórica". Bha2003-08909-C03-02. Otros Programas Del Plan Nacional I+D, Ministerio
---	--



	De Ciencia Y Tecnología. . 10/2003-10/2006
2	2. García-Abásolo-González, Antonio. "Por La Muerte A La Vida". Hum2007-64796. Otros Programas Del Plan Nacional I+D, Ministerio De Ciencia Y Tecnología. . 10/2007-09/2010
3	3. Calvo-Cuenca, Antonio. "Diseño, Construcción Y Aplicación De Un Vehículo Autónomo Multisensorial Para La Automatización De Tareas Industriales Y Agrícolas". Tap94-0656-Co3-02. Otros Programas, Otros Organismos. . 01/1994-12/1996
4	4. Calvo-Cuenca, Antonio. "Sistemas De Visión Artificial Con Integración Multisensorial Para El Guiado De Un Vehículo Autónomo Operando En Entornos Industriales". Rob90-0992. Otros Programas, Otros Organismos. . 11/1990-11/1993
5	Rojas-Matas, Angela; Calvo-Cuenca, Antonio; Muñoz-Pérez, José.. A Dense Disparity Map of Stereo Images.. Pattern Recognition Letters. 18. 4. 385-393. 1997.

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

1	Director del Departamento
2	
3	
4	
5	