

Entre las mejores universidades del mundo en Ciencias de la Salud, Ciencias de la Vida y Medicina según **QS World University Rankings by Subject** y según **Times Higher Education World University Rankings by Subject**.

La UAH figura entre las mejores universidades del mundo en la rama de Ciencias Naturales 'Ecology' (201-300) y Ciencias de la Vida 'Agricultural Sciences' (401-500) según **Shanghai Jiao Tong University Academic Ranking of World Universities**.

Entre las mejores universidades de Europa en calidad docente según **Times Higher Education Europe Teaching Rankings**.

1.ª universidad española de 5 estrellas según el sistema internacional de acreditación de la calidad **-QS Stars University Ratings-**.

Entre las 250 mejores universidades del mundo en empleabilidad y entre las 10 universidades españolas con mejor reputación entre los empleadores **-QS Graduate Employability Rankings-**.

La UAH ocupa la 2.ª posición en calidad docente entre las universidades públicas españolas según la **Fundación CYD**.

1.ª posición entre las universidades españolas en sostenibilidad medioambiental y 1.ª del mundo en lucha contra el cambio climático y eficiencia energética según **UI Greenmetric World University Rankings**.

La UAH se sitúa entre las 100 mejores universidades del mundo con menos de 50 años según **QS Top 50 under 50 Ranking** y según **Times Higher Education Young University Rankings**.

Campus de Excelencia Internacional en Energía Inteligente **-Bioenergy & Smart Cities-**.

1.ª posición entre las 48 universidades españolas en calidad global (docencia, investigación e implicación social) según **Ranking global de las Universidades Públicas Españolas**.

SALIDAS PROFESIONALES

- Consulta y evaluación del impacto ambiental.
- Gestión ambiental en la administración.
- Sistemas de gestión de la calidad ambiental.
- Auditoría ambiental.
- Gestión del medio natural, tecnología ambiental y formación y educación ambiental.
- Docencia en centros de educación secundaria, centros de educación permanente, academias privadas y universidad.



FACULTAD DE CIENCIAS

CAMPUS CIENTÍFICO-TECNOLÓGICO

Ctra. Madrid-Barcelona, km 33,600
28805 Alcalá de Henares (Madrid)

ciencias.uah.es



CENTRO DE INFORMACIÓN

+34 91 885 50 00

www.uah.es

info@uah.es

  /UniversidadDeAlcala

  @UAHes

Este contenido puede estar sujeto a modificaciones.
Consulta toda la información actualizada en www.uah.es

Grado

CIENCIAS AMBIENTALES

Grado adscrito a la rama de
conocimiento de Ciencias

PATRIMONIO DE LA HUMANIDAD



DISTRIBUCIÓN GLOBAL DE CRÉDITOS

TIPO DE MATERIA	ECTS
Formación Básica (Bás)	60,0
Obligatorias (OB)	126,0
Optativas (OP)	48,0
Transversales (L)	6,0
CRÉDITOS TOTALES	240,0

La oferta de materias optativas y transversales actualizada se puede consultar en la web del centro

Los estudiantes que deseen cursar los estudios a tiempo parcial realizarán el mismo plan de estudios distribuido en ocho años.

Bás: Formación Básica; OB: Materia Obligatoria;
OP: Materia Optativa; L: Materia Transversal

PLAN DE ESTUDIOS

PRIMER CURSO	PRIMER CUATRIMESTRE			SEGUNDO CUATRIMESTRE			
	Tipo	ECTS	Tipo	ECTS	Tipo	ECTS	
		Matemáticas	Bás	6,0	Física	Bás	6,0
		Química	Bás	6,0	Bioquímica	Bás	6,0
		Geología	Bás	6,0	Estadística	Bás	6,0
		Administración y Legislación Ambiental	OB	6,0	Población, Territorio y Medio Ambiente	Bás	6,0
	Fundamentos de Zoología	OB	6,0	Economía Ambiental	Bás	6,0	
CRÉDITOS TOTALES 60,0							

SEGUNDO CURSO	PRIMER CUATRIMESTRE			SEGUNDO CUATRIMESTRE			
	Tipo	ECTS	Tipo	ECTS	Tipo	ECTS	
		Microbiología	Bás	6,0	Técnicas Aplicadas al Trabajo de Campo	Bás	6,0
		Meteorología y Climatología	OB	6,0	Ecología: Comunidades, Ecosistemas y Aplicaciones	OB	6,0
		Edafología	OB	6,0	Toxicología Ambiental y Salud Pública	OB	6,0
		Ecología: Individuos y Poblaciones	OB	6,0	Tecnologías de la Información Geográfica	OB	6,0
	Hidrología	OB	6,0	Fundamentos de Botánica	OB	6,0	
CRÉDITOS TOTALES 60,0							

TERCER CURSO	PRIMER CUATRIMESTRE			SEGUNDO CUATRIMESTRE			
	Tipo	ECTS	Tipo	ECTS	Tipo	ECTS	
		Contaminación Atmosférica	OB	6,0	Gestión y Conservación de Recursos Naturales Abióticos	OB	6,0
		Medio Físico y Ordenación Territorial	OB	6,0	Evaluación del Impacto Ambiental	OB	6,0
		Hidrogeología	OB	6,0	Auditoría Ambiental	OB	6,0
		Ordenación del Territorio: Medio Humano	OB	6,0	Gestión y Conservación de Ecosistemas	OB	6,0
	Organización y Gestión de Proyectos	OB	6,0	Transversal I	L	6,0	
CRÉDITOS TOTALES 60,0							

CUARTO CURSO	PRIMER CUATRIMESTRE			SEGUNDO CUATRIMESTRE		
	Tipo	ECTS	Tipo	ECTS	Tipo	ECTS
	Asignaturas Optativas (1.º / 2.º cuatrimestre)				OP	48,0
				Trabajo Fin de Grado	OB	12,0
CRÉDITOS TOTALES 60,0						