

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 es una de las mejores universidades de España para cursar estudios de Química según la **Fundación BBVA-IVIE** (3.ª posición en el Ranking BBVA-IVIE).

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-**.

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

- Químico.
- Técnico en energía.
- Gestión y tratamiento de residuos.
- Técnico en análisis clínicos.
- Técnico en seguridad e higiene de los alimentos.
- Actividades profesionales relacionadas con el medio ambiente: consultoría y auditoría ambiental, prevención y control de la contaminación atmosférica, etc.
- Enología.
- Investigación forense.
- 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

QUÍMICA

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)	132,0
Optativas (OP)	36,0
Transversales (L)	12,0
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		
					Bás	12,0	
					Bás	12,0	
					Bás	9,0	
		Bás	9,0		Bás	6,0	
	Bás	6,0		Bás	6,0		
CRÉDITOS TOTALES 60,0							

SEGUNDO CURSO	PRIMER CUATRIMESTRE			SEGUNDO CUATRIMESTRE			
	Tipo	ECTS		Tipo	ECTS		
					OB	15,0	
					OB	12,0	
					OB	12,0	
		OB	6,0		OB	6,0	
				OB	9,0		
CRÉDITOS TOTALES 60,0							

TERCER CURSO	PRIMER CUATRIMESTRE			SEGUNDO CUATRIMESTRE			
	Tipo	ECTS		Tipo	ECTS		
					OB	12,0	
					OB	12,0	
		OB	9,0		OB	6,0	
		OB	6,0		OB	9,0	
				OB	6,0		
CRÉDITOS TOTALES 60,0							

CUARTO CURSO	PRIMER CUATRIMESTRE			SEGUNDO CUATRIMESTRE		
				Tipo	ECTS	
				OP	18,0	
				L	12,0	
				OP	18,0	
			OB	12,0		
CRÉDITOS TOTALES 60,0						