

Ingeniería Química

Dimensión	Indicador (Edición 2017)	Puntuación	1=rendimiento alto 2=rendimiento intermedio 3=rendimiento reducido 4=Sin datos
ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE	Estudiantes por profesor (GRADO)	8,435	3
	Tasa de graduación normativa (GRADO)	0,151	2
	Cualificación del profesorado	0,899	1
	Prácticas en empresas	0,045	2
	Tasa de abandono (GRADO)	0,120	1
	Tasa de rendimiento (GRADO)	0,669	2
	Nota media de nuevos matriculados (GRADO)	8,210	2
	Estudiantes de otras CCAA (GRADO)	0,209	1
	Estudiantes de otras CCAA (MÁSTER)	0,296	1
INVESTIGACIÓN	Fondos externos de investigación (liquidados)	55.292	1
	Fondos externos de investigación (captados)	59.722	2
	Tesis doctorales	0,028	3
	Publicaciones por profesor	1,778	2
	Impacto normalizado de las publicaciones	1,080	2
	Publicaciones altamente citadas	14,600	1
	Publicaciones interdisciplinarias	23,100	1
	Post-doctorados	0,000	3
	Tramos de investigación vivos	.	4
TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO	Fondos privados	6.737	2
	Ingresos por licencias	0	3
	Publicaciones con empresas	4,700	1
	Publicaciones citadas en patentes	0,600	3
ORIENTACIÓN INTERNACIONAL	Asignaturas obligatorias en idioma extranjero (GRADO)	0,000	3
	Estudiantes internacionales (GRADO)	0,015	1
	Estudiantes internacionales (MÁSTER)	0,154	1
	Movilidad de estudiantes (GRADO)	0,021	3
	Profesorado extranjero	0,011	2
	Tesis doctorales internacionales	.	4
	Publicaciones internacionales	64,100	1
Fondos de investigación internacionales	0,687	1	
CONTRIBUCIÓN DESARROLLO REGIONAL	Prácticas en empresas de la región	.	4
	Publicaciones regionales	3,100	3
	Fondos de investigación regionales	0,033	3