

Ingeniería Informática

Dimensión	Indicador (Edición 2017)	Puntuación	1=rendimiento alto 2=rendimiento intermedio 3=rendimiento reducido 4=Sin datos
ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE	Estudiantes por profesor (GRADO)	10,830	3
	Tasa de graduación normativa (GRADO)	0,122	2
	Cualificación del profesorado	0,708	2
	Prácticas en empresas	0,038	2
	Tasa de abandono (GRADO)	0,128	1
	Tasa de rendimiento (GRADO)	0,644	2
	Nota media de nuevos matriculados (GRADO)	7,441	2
	Estudiantes de otras CCAA (GRADO)	0,139	1
	Estudiantes de otras CCAA (MÁSTER)	.	4
INVESTIGACIÓN	Fondos externos de investigación (liquidados)	19.810	2
	Fondos externos de investigación (captados)	21.053	1
	Tesis doctorales	0,082	2
	Publicaciones por profesor	2,421	2
	Impacto normalizado de las publicaciones	0,900	1
	Publicaciones altamente citadas	7,700	2
	Publicaciones interdisciplinarias	22,200	1
	Post-doctorados	0,000	3
	Tramos de investigación vivos	.	4
TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO	Fondos privados	8.556	1
	Ingresos por licencias	0	3
	Publicaciones con empresas	0,000	3
	Publicaciones citadas en patentes	0,800	1
ORIENTACIÓN INTERNACIONAL	Asignaturas obligatorias en idioma extranjero (GRADO)	0,000	3
	Estudiantes internacionales (GRADO)	.	4
	Estudiantes internacionales (MÁSTER)	0,091	3
	Movilidad de estudiantes (GRADO)	0,095	1
	Profesorado extranjero	0,011	2
	Tesis doctorales internacionales	0,286	1
	Publicaciones internacionales	24,600	3
Fondos de investigación internacionales	0,560	1	
CONTRIBUCIÓN DESARROLLO REGIONAL	Prácticas en empresas de la región	0,000	3
	Publicaciones regionales	6,500	2
	Fondos de investigación regionales	0,009	3