

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 |