

Profesorado y otros recursos humanos necesarios y disponibles para llevar a cabo el plan de estudios propuesto.

Personal académico disponible, especificando su categoría académica, su tipo de vinculación a la universidad, su experiencia docente e investigadora y/o profesional y su adecuación a los ámbitos de conocimientos vinculados al Título.

Todo el personal académico que actualmente imparte docencia en el Grado en Química, resulta suficiente para cubrir las necesidades docentes.

En el siguiente cuadro se detalla el número de PDI, por categorías y ámbitos de conocimiento que imparten docencia en el Grado. Además se detallan las horas y el porcentaje de docencia impartida en el Grado por categoría.

Distribución del Personal Académico en el curso 2017-2018

E.15 Plan de ordenación docente: información sobre el profesorado. Datos de curso 17/18

| Título: | Grado en Química | | | |
|---|----------------------|-------------|-----------------|-------------|
| Centro: | Facultade de Química | RUCT: | 2501104 | |
| Categoría | Número | Total (%) | Doctores/as (%) | Horas (%) |
| Contrato Posdoctoral Xunta | 11 | 6,63% | 91% | 5,05% |
| Contrato Predoctoral Ministerio | 19 | 11,45% | 0% | 7,59% |
| Contrato Predoctoral Xunta | 12 | 7,23% | 0% | 6,53% |
| Investigador: Programa Juan de la Cierva - 80 horas | 2 | 1,20% | 100% | 1,76% |
| Investigador: Ramón y Cajal | 2 | 1,20% | 50% | 0,75% |
| Profesional área externa | 11 | 6,63% | 0% | 0,53% |
| Profesor/a: Catedrático/a de Universidade | 24 | 14,46% | 100% | 16,47% |
| Profesor: Profesor Contratado Doutor | 23 | 13,86% | 100% | 12,54% |
| Profesor: Titular de Universidade | 62 | 37,35% | 100% | 48,78% |
| Total | 168 | 100% | 73,49% | 100% |

En la siguiente tabla se resume la experiencia docente e investigadora del PDI que imparte docencia en el Grado.

Número de quinquenios por departamentos y área de conocimiento 2017-2018

| Departamento | Área | Número* | Experiencia Investigadora | Experiencia Docente |
|---|---|------------|---------------------------|---------------------|
| Bioquímica e Bioloxía Molecular | [060] Bioquímica e Bioloxía Molecular | 3 | 11 | 12 |
| Ciencias Forenses, Anatomía Patolóxica, Xinecoloxía e Obstetricia e Pediatría | [807] Toxicoloxía | 1 | 6 | 6 |
| Edafoloxía e Química Agrícola | [240] Edafoloxía e Química Agrícola | 4 | 14 | 18 |
| Enxeñaría Química | [555] Enxeñaría Química | 4 | 9 | 13 |
| Farmacoloxía, Farmacia e Tecnoloxía Farmacéutica | [310] Farmacia e Tecnoloxía Farmacéutica | 1 | 3 | 4 |
| Física de Partículas | [390] Física Atómica, Molecular e Nuclear | 2 | 5 | 5 |
| | [395] Física da Materia Condensada | 3 | 11 | 13 |
| | [405] Física Técnica | 2 | 5 | 9 |
| Matemática Aplicada | [595] Matemática Aplicada | 4 | 11 | 17 |
| Microbioloxía e Parasitoloxía | [630] Microbioloxía | 1 | 4 | 5 |
| Química Analítica, Nutrición e Bromatoloxía | [750] Química Analítica | 22 | 71 | 98 |
| Química Física | [755] Química Física | 20 | 76 | 90 |
| Química Inorgánica | [760] Química Inorgánica | 12 | 40 | 50 |
| Química Orgánica | [765] Química Orgánica | 30 | 121 | 139 |
| Total | | 109 | 387 | 479 |

En el siguiente enlace se mostrará la actualización de las tablas anteriores:

<http://www.usc.es/es/centros/quimica/curso/pdi.html>

