

APARTADO 6

6.1.- Profesorado.

UNIVERSIDAD	CATEGORÍA	TOTAL %	DOCTORES %	HORAS %
	Catedráticos de Universidad	30,43	100	
	Profesores Titulares de Universidad	50,72	100	
	Catedráticos de Escuelas Universitarias	2,90	100	
	Profesores Titulares de Escuelas Universitarias			
	Ayudantes	2,90	100	
	Ayudantes doctores	7,25	100	
	Profesores Asociados (incluidos clínicos)			
	Profesores Colaboradores (doctores y licenciados)			
	Profesores Colaboradores (diplomados)			
	Profesores contratados doctores	5,80	100	
	Profesores Eméritos			
	Profesores Visitantes			
	Otros (contratados)			
	Otros (funcionarios)			

PROFESORADO DISPONIBLE

Nº Total Profesores	69
% Total Doctores	100 %
Categoría Académica	
- Catedráticos de Universidad	21
- Catedráticos de Escuela Universitaria	2
- Profesores Titulares de Universidad	35
- Profesores Titulares de Escuela Universitaria	0
- Profesores Contratados	11
Tipo de vinculación	62 profesores con vinculación permanente (89%) 7 profesores con vinculación temporal (11%).

Por lo que respecta a la Titulación de Química, la misma está siendo atendida en el curso 08/09 por el personal cuyos datos de categoría administrativa, de experiencia docente e investigadora, de tipo de vinculación con la UMA, de adecuación a los ámbitos de conocimiento del título y de antigüedad, se detallan a continuación:

Formato de los datos para el PDI de la titulación actual de Química:

Categoría Académica/Experiencia docente e investigadora /Tipo de vinculación con la UMA /Área de conocimiento relacionada con el Título / Promedio de antigüedad

2 TU / 3 SEXENIOS Y 8 QUINQUENIOS / PERMANENTE / ANALISIS MATEMÁTICO / 27

1 CD / no procede / PERMANENTE / ANÁLISIS MATEMÁTICO / 10

3 CU / 12 SEXENIOS Y 15 QUINQUENIOS / PERMANENTE / BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOQUÍMICA / 20

2 TU / 6 SEXENIOS Y 5 QUINQUENIOS / PERMANENTE / BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOQUÍMICA / 11

1 AD / no procede / NO PERMANENTE / BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOQUÍMICA / 5

3 CU / 12 SEXENIOS Y 18 QUINQUENIOS / PERMANENTE / QUÍMICA ORGÁNICA / 38

6 TU / 11 SEXENIOS Y 16 QUINQUENIOS / PERMANENTE / QUÍMICA ORGÁNICA / 15

1 AD /no procede / NO PERMANENTE / QUÍMICA ORGÁNICA / 4

1 CD / no procede / PERMANENTE / QUÍMICA ORGÁNICA / 4

1 AYUDANTE / no procede / NO PERMANENTE / QUÍMICA ORGÁNICA / 2

3 CU / 12 SEXENIOS Y 18 QUINQUENIOS / PERMANENTE / FÍSICA APLICADA / 36

4 TU /10 SEXENIOS Y 17 QUINQUENIOS / PERMANENTE / FÍSICA APLICADA / 25

1 TU / 4 SEXENIOS Y 6 QUINQUENIOS / PERMANENTE / INGENIERÍA QUÍMICA / 32

5 CU / 26 SEXENIOS Y 30 QUINQUENIOS / PERMANENTE / QUÍMICA ANALÍTICA / 34

1 CEU / 2 SEXENIOS Y 5 QUINQUENIOS / PERMANENTE / QUÍMICA ANALÍTICA / 29

4 TU / 12 SEXENIOS Y 20 QUINQUENIOS / PERMANENTE / QUÍMICA ANALÍTICA / 24

1 CD / no procede/ PERMANENTE / QUÍMICA ANALÍTICA / 2

1 AYUDANTE / no procede/ NO PERMANENTE / QUÍMICA ANALÍTICA / 1

3 CU / 14 SEXENIOS Y 15 QUINQUENIOS / PERMANENTE / QUÍMICA FÍSICA / 34

7 TU / 13 SEXENIOS Y 31 QUINQUENIOS / PERMANENTE / QUÍMICA FÍSICA / 23

1 CD / no procede / PERMANENTE / QUÍMICA FÍSICA / 9

1 AD / no procede / NO PERMANENTE / QUÍMICA FÍSICA / 2

3 CU / 11 SEXENIOS Y 18 QUINQUENIOS / PERMANENTE / QUÍMICA INORGÁNICA / 38

1 CEU / 3 SEXENIOS Y 5 QUINQUENIOS / PERMANENTE / QUÍMICA INORGÁNICA / 21

9 TU / 21 SEXENIOS Y 23 QUINQUENIOS / PERMANENTE / QUÍMICA INORGÁNICA / 13

1 AD/no procede / NO PERMANENTE / QUÍMICA INORGÁNICA / 1

1 CU / 3 SEXENIOS Y 6 QUINQUENIOS / PERMANENTE / CRISTALOGRAFÍA Y MINERALOGÍA / 41

1 AD/no procede / NO PERMANENTE / CRISTALOGRAFÍA Y MINERALOGÍA / 8

Con carácter general, la plantilla de PDI total de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Málaga, que tiene bajo su responsabilidad la mayor parte de la docencia de las diferentes titulaciones que en ella se imparten, está formada por 318 profesores de los cuales 291 son permanentes y 27 lo son contratados. Más del 95% del colectivo es Doctor y la práctica totalidad del mismo está vinculado a la Universidad de Málaga con exclusividad. En la docencia

también participan una treintena de miembros del colectivo de Personal Investigador en Formación (Contratados de programas como el Ramón y Cajal, Becarios de FPI, ...). La Facultad de Ciencias tiene por tanto profesorado suficientemente acreditado para garantizar una docencia de calidad desde las diferentes áreas de conocimiento presentes:

ANÁLISIS MATEMÁTICO
CRISTALOGRAFÍA Y MINERALOGÍA
ECOLOGÍA
EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA
ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA
ESTRATIGRAFÍA
FÍSICA APLICADA
FISIOLOGÍA
FISIOLOGÍA VEGETAL
GENÉTICA
GEODINÁMICA EXTERNA
GEOMETRÍA Y TOPOLOGÍA
BIOLOGÍA CELULAR
INGENIERÍA QUÍMICA
INMUNOLOGÍA
ÁLGEBRA
BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR
MICROBIOLOGÍA
MATEMÁTICA APLICADA
BOTÁNICA
PALEONTOLOGÍA
QUÍMICA ANALÍTICA
QUÍMICA FÍSICA
QUÍMICA INORGÁNICA
QUÍMICA ORGÁNICA
ZOOLOGÍA

Se cuenta además con profesores adscritos a otros Centros de la Universidad de Málaga que colaboran en la docencia de las titulaciones que se imparten desde la Facultad de Ciencias, concretamente en aquellas materias propias de sus respectivas Áreas de Conocimiento (Derecho Administrativo, Economía Aplicada, Expresión Gráfica en la Ingeniería, ...)