



UNIVERSIDAD
COMPLUTENSE
MADRID

IUCM-6A (Centro seleccionado)

Tasa de participación en el Programa de Evaluación Docente-UCM

92,5%

IUCM-6A

(Titulaciones del centro seleccionado)

Titulacion	Q	(%) Participan	(N) Participan
MÁSTER UNIVERSITARIO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA QUÍMICAS		100,0%	63
MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOQUÍMICA, BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOMEDICINA		98,4%	63
MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA QUÍMICA: INGENIERÍA DE PROCESOS		97,4%	37
GRADO EN BIOQUÍMICA		96,3%	130
DOBLE GRADO QUÍMICA - BIOQUÍMICA		95,8%	319
GRADO EN QUÍMICA		94,9%	258
GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA		93,0%	120
MÁSTER UNIVERSITARIO EN QUÍMICA ORGÁNICA		89,3%	25

IUCM-7A

Tasa de Evaluaciones en el Programa de Evaluación Docente

100,0%

IUCM-7A

(Titulaciones del centro seleccionado)

Titulacion	Q	(%) Evaluados	(N) Candidatos	(N) Evaluados	(N) Negativa
GRADO EN BIOQUÍMICA		100,0%	52	52	0
GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA		100,0%	37	37	0
MÁSTER UNIVERSITARIO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA QUÍMICAS		100,0%	23	23	0
MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA QUÍMICA: INGENIERÍA DE PROCESOS		100,0%	18	18	0
MÁSTER UNIVERSITARIO EN QUÍMICA ORGÁNICA		100,0%	15	15	0
DOBLE GRADO QUÍMICA - BIOQUÍMICA		99,2%	130	129	1
GRADO EN QUÍMICA		99,1%	107	106	1
MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOQUÍMICA, BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOMEDICINA		92,9%	28	26	2

IUCM-8A

Tasa de evaluaciones positivas del profesorado

99,1%

IUCM-8A

(Titulaciones del centro seleccionado)

Titulacion	Q	%	N (Evaluaciones positivas)
GRADO EN BIOQUÍMICA		100,0%	52
MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOQUÍMICA, BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOMEDICINA		100,0%	26
MÁSTER UNIVERSITARIO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA QUÍMICAS		100,0%	23
MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA QUÍMICA: INGENIERÍA DE PROCESOS		100,0%	18
MÁSTER UNIVERSITARIO EN QUÍMICA ORGÁNICA		100,0%	15
DOBLE GRADO QUÍMICA - BIOQUIMICA		99,2%	128
GRADO EN QUÍMICA		98,1%	104
GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA		97,3%	36

Resultados por titulación

Titulación <input type="text"/>	Resultado de la e... <input type="text"/>		Valores									
	Total		MUY POSITIVA		EXCELENTE		POSITIVA		NO POSITIVA		NEGATIVA	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
GRADO EN BIOQUÍMICA	52	12,7%	34	8,3%	10	2,4%	8	2,0%	-	-	-	-
MÁSTER UNIVERSITARIO EN QUÍMICA ORGÁNICA	15	3,7%	10	2,4%	3	0,7%	2	0,5%	-	-	-	-
MÁSTER UNIVERSITARIO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA QUÍMICAS	23	5,6%	11	2,7%	9	2,2%	3	0,7%	-	-	-	-
MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOQUÍMICA, BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOMEDICINA	28	6,8%	19	4,6%	3	0,7%	4	1,0%	-	-	2	0,5%
GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	37	9,0%	22	5,4%	10	2,4%	4	1,0%	1	0,2%	-	-
DOBLE GRADO QUÍMICA - BIOQUÍMICA	130	31,7%	77	18,8%	29	7,1%	22	5,4%	1	0,2%	1	0,2%
GRADO EN QUÍMICA	107	26,1%	62	15,1%	25	6,1%	17	4,1%	2	0,5%	1	0,2%
MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA QUÍMICA: INGENIERÍA DE PROCESOS	18	4,4%	12	2,9%	5	1,2%	1	0,2%	-	-	-	-

Situación de la participación por titulación

Titulación <input type="text"/>	Estado <input type="text"/>		Valores									
	Total		Docencia UCM		Exento		No Participa		PAE No Válido		PAE Válido	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
DOBLE GRADO QUÍMICA - BIOQUÍMICA	333	31,4%	130	12,2%	3	0,3%	11	1,0%	-	-	189	17,8%
GRADO EN BIOQUÍMICA	135	12,7%	52	4,9%	1	0,1%	4	0,4%	1	0,1%	77	7,3%
GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	129	12,1%	37	3,5%	-	-	9	0,8%	3	0,3%	80	7,5%
GRADO EN QUÍMICA	272	25,6%	107	10,1%	2	0,2%	12	1,1%	1	0,1%	150	14,1%
MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOQUÍMICA, BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOMEDICINA	64	6,0%	28	2,6%	-	-	1	0,1%	-	-	35	3,3%
MÁSTER UNIVERSITARIO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA QUÍMICAS	63	5,9%	23	2,2%	-	-	-	-	-	-	40	3,8%
MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA QUÍMICA: INGENIERÍA DE PROCESOS	38	3,6%	18	1,7%	-	-	1	0,1%	2	0,2%	17	1,6%
MÁSTER UNIVERSITARIO EN QUÍMICA ORGÁNICA	28	2,6%	15	1,4%	1	0,1%	2	0,2%	-	-	10	0,9%

Participación y evaluados

Titulación	Q	(N) Participan	(%) Participan	(N) Evaluados	(%) Evaluados
DOBLE GRADO QUÍMICA - BIOQUÍMICA		319	95,8%	129	99,2%
GRADO EN BIOQUÍMICA		130	96,3%	52	100,0%
GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA		120	93,0%	37	100,0%
GRADO EN QUÍMICA		258	94,9%	106	99,1%
MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOQUÍMICA, BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOMEDICINA		63	98,4%	26	92,9%
MÁSTER UNIVERSITARIO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA QUÍMICAS		63	100,0%	23	100,0%
MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA QUÍMICA: INGENIERÍA DE PROCESOS		37	97,4%	18	100,0%
MÁSTER UNIVERSITARIO EN QUÍMICA ORGÁNICA		25	89,3%	15	100,0%

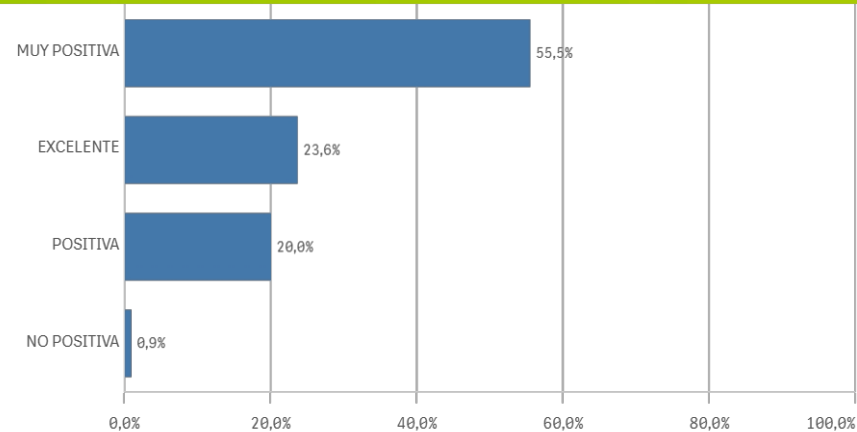
En la participación no se tiene en cuenta la categoría NO PARTICIPA, y en los evaluados se eliminan los NEGATIVOS

Resultados

Total docentes evaluados

N
110

Resultado de la evaluación	N	%
EXCELENTE	26	23,6%
MUY POSITIVA	61	55,5%
POSITIVA	22	20,0%
NO POSITIVA	1	0,9%
Total evaluados	110	100,0%

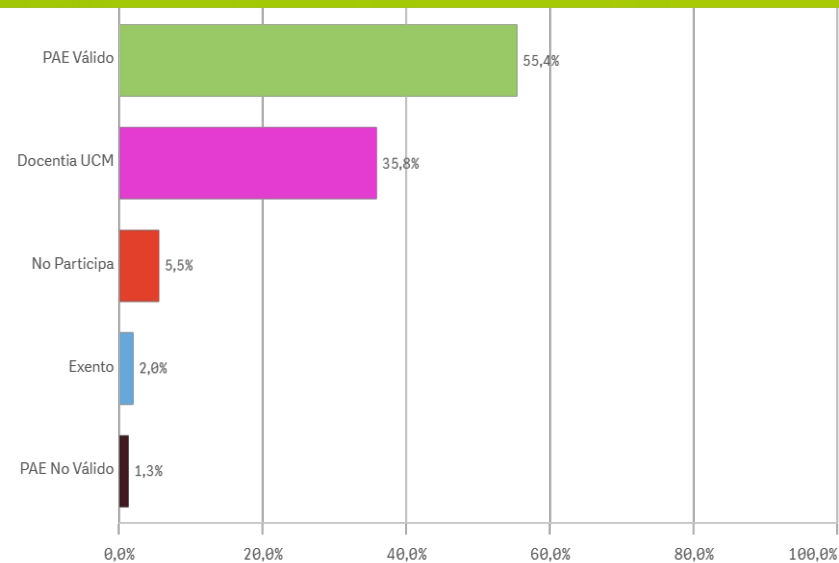


Participación

Total docentes

(N) Docentes
307

Estado	N	%
Docencia UCM	110	35,8%
Exento	6	2,0%
No Participa	17	5,5%
PAE No Válido	4	1,3%
PAE Válido	170	55,4%
Total	307	100,0%



Total docentes participan

(PAE Válido, PAE no válido y Docencia UCM)

N
284^{92,5%}

El valor % indica la ratio entre el total de docentes que podían participar y los que realmente participan de alguna manera en el