



Escuela Politécnica Superior



FACULTAD DE
CIENCIAS

UAM

Universidad Autónoma
de Madrid

Resumen de indicadores DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y MATEMÁTICAS

Tabla 1. Acceso, admisión, perfil de los estudiantes, matrícula

Indicadores Cuantitativos	Curso 2016/ 2017	Curso 2017/ 2018	Curso 2018/ 2019	Curso 2019/ 2020	Curso 2020/2021
Oferta de plazas	38	38	38	30	35
Matrícula de nuevo ingreso	42	35	37	35	31
Tasa de cobertura (%)	110,53	92,10	97,36	85,71	88,57
Adecuación de la titulación (%) ¹	59,52	52,94	72,97	86,67	69,7
Nota de corte	12,399	12,926	12,834	13,2	13,571
Estudiantes matriculados	198	204	214	208	203
Estudiantes a tiempo completo (%)	94,44	88,23	92,52	91,83%	80,29

¹Adecuación de la titulación = % de estudiantes de nuevo ingreso que han elegido el título en primera opción.



Escuela Politécnica Superior



FACULTAD DE
CIENCIAS

UAM

Universidad Autónoma
de Madrid

Resumen de indicadores DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y MATEMÁTICAS

Tabla 1. Acceso, admisión, perfil de los estudiantes, matrícula

Indicadores Cuantitativos	Curso	Curso	Curso	Curso	Curso	Curso	Curso
	2009/ 2010	2010/ 2011	2011/ 2012	2012/ 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	2015/ 2016
Oferta de plazas	38	38	38	38	38	38	38
Matrícula de nuevo ingreso en 1º curso	38	37	43	37	36	38	40
Tasa de cobertura (%)	100	97,4	110,5	97,4	94,74	100	105,26
Cobertura de plazas ofertadas % (1ª opción solicitud)	97,37	73,68	68,42	78,95	76,32	84,21	68,42
Nota de corte	-	8,035	10,608	11,178	9,732	11,154	11,861
Nota media de acceso por vía de acceso PAU	-	10,96	11,55	13,10	11,23	11,94	12,43
Estudiantes matriculados	38	75	114	141	171	182	189
Estudiantes a tiempo completo (%)	100	100	97,37	100	100	95,05	96,30

excelencia Campus Internacional UAM+
CSIC+

Universidad Autónoma de Madrid • Ciudad Universitaria de Cantoblanco
c/ Francisco Tomás y Valiente, 7 • 28049 Madrid
Teléfono: 91 497 43 49

www.uam.es



Escuela Politécnica Superior



FACULTAD DE
CIENCIAS

UAM

Universidad Autónoma
de Madrid

Resumen de indicadores DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y MATEMÁTICAS

Tabla 2. Rendimiento Académico

Indicadores Cuantitativos	Curso 2016/ 2017	Curso 2017/ 2018	Curso 2018/ 2019	Curso 2019/ 2020	Curso 2020/2021
Tasa de rendimiento (%) ¹	89,47	93,02	92,17	93,39	91,94
Tasa de éxito (%) ²	92,42	94,69	94,40	97,18	96,17
Tasa de evaluación (%) ³	96,81	98,24	97,63	96,10	95,60
Tasa de abandono en 1º año (%) ⁴	4,76	0%	5,41	-	
Tasa de eficiencia (%) ⁵	95,80	94,18	93,60	92,69	95,67
Tasa de graduación (%) ⁶	-	-	-	-	
Duración media de los estudios (%) ⁷	-	-	-	5,78	5,84

¹Tasa de rendimiento = % créditos superados/créditos matriculados

²Tasa de éxito = % créditos superados/créditos evaluados

³Tasa de evaluación = % créditos evaluados/créditos matriculados

⁴Tasa de abandono = % estudiantes que no matriculan en los dos cursos posteriores

⁵Tasa de eficiencia = % créditos superados por los graduados/créditos matriculados por los graduados

⁶Tasa de graduación = % estudiantes de nuevo ingreso que se gradúan en el tiempo previsto o en un año más

⁷ Duración media = número medio de años que tardan los estudiantes en graduarse.

excelencia Campus Internacional
UAM+
CSIC+

Universidad Autónoma de Madrid • Ciudad Universitaria de Cantoblanco
c/ Francisco Tomás y Valiente, 7 • 28049 Madrid
Teléfono: 91 497 43 49

www.uam.es



Escuela Politécnica Superior



FACULTAD DE
CIENCIAS

UAM

Universidad Autónoma
de Madrid

Resumen de indicadores DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y MATEMÁTICAS

Tabla 2. Rendimiento Académico

Indicadores Cuantitativos	Curso	Curso	Curso	Curso	Curso	Curso	Curso
	2009/ 2010	2010/ 2011	2011/ 2012	2012/ 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	2015/ 2016
Tasa de rendimiento (%) ¹	99,78	87,84	88,75	90,20	88,72	87,52	87,69
Tasa de éxito (%) ²	-	87,84	94,24	93,37	91,87	89,81	91,20
Tasa de abandono en 1º año (%) ³	0	13,51	9,30	5,4	13,89	10,53	2,50
Tasa de eficiencia (%) ⁴	-	-	-	-	99,83	97,57	96,53
Tasa de graduación (%) ⁵	76,32	54,05	55,81	84,21	47,22	76,47	-

¹Tasa de rendimiento = % créditos superados/créditos matriculados

²Tasa de éxito = % créditos superados/créditos evaluados

³Tasa de abandono = % estudiantes que no matriculan en los dos cursos posteriores

⁴Tasa de eficiencia = % créditos superados por los graduados/créditos matriculados por los graduados

⁵Tasa de graduación = % estudiantes de nuevo ingreso que se gradúan en el tiempo previsto o en un año más