

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

Tasa de rendimiento

CURSO 2010-2011

FÓRMULA DE CÁLCULO: (nº de créditos superados/nº de créditos matriculados)*100

	Núm. créditos superados	Núm. créditos matriculados	Tasa de rendimiento
GRADUADO/A EN INGENIERÍA DE COMPUTADORES POR LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	768	2652	28,96%
GRADUADO/A EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE POR LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	1008	4716	21,37%
GRADUADO/A EN INGENIERÍA INFORMÁTICA POR LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	1902	8442	22,53%
INGENIERO EN INFORMÁTICA	8482,5	15522	54,65%
INGENIERO TÉCNICO EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN	4914	10786,5	45,56%
INGENIERO TÉCNICO EN INFORMÁTICA DE SISTEMAS	7430,5	16153	46,00%
MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE E INTELIGENCIA ARTIFICIAL PI	1182	1.428	82,77%
MASTER UNIVERSITARIO EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN AUDIOVISUAL POR LA UNIVE	368	521	70,63%
GRADO EN INGENIERÍA DE LA SALUD			SIN DATOS

Tasa de rendimiento

CURSO 2011-2012

FÓRMULA DE CÁLCULO: (nº de créditos superados/nº de créditos matriculados)*100

	Núm. créditos superados	Núm. créditos matriculados	Tasa de rendimiento
GRADUADO/A EN INGENIERÍA DE COMPUTADORES POR LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	1596	5064	31,52%
GRADUADO/A EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE POR LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	2880	7314	39,38%
GRADUADO/A EN INGENIERÍA INFORMÁTICA POR LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	3966	13122	30,22%
INGENIERO EN INFORMÁTICA	7116	11055,5	64,37%
INGENIERO TÉCNICO EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN	4347	7858,5	55,32%
INGENIERO TÉCNICO EN INFORMÁTICA DE SISTEMAS	5692	10552	53,94%
MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE E INTELIGENCIA ARTIFICIAL PI	978	1.296	75,46%
MASTER UNIVERSITARIO EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN AUDIOVISUAL POR LA UNIVE	14	14	100,00%
GRADO EN INGENIERÍA DE LA SALUD			SIN DATOS

Tasa de éxito

CURSO 2010-2011

FÓRMULA DE CÁLCULO: (nº de créditos superados/nº de créditos presentados)*100

	Núm. créditos superados	Núm. créditos presentados a	Tasa de éxito
GRADUADO/A EN INGENIERÍA DE COMPUTADORES POR LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	768	1482	51,82%
GRADUADO/A EN INGENIERÍA INFORMÁTICA POR LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	1902	4962	38,33%
INGENIERO EN INFORMÁTICA	8483	10788	78,63%
GRADUADO/A EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE POR LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	1008	2796	36,05%
INGENIERO TÉCNICO EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN	4914	6750	72,80%
INGENIERO TÉCNICO EN INFORMÁTICA DE SISTEMAS	7431	9999	74,32%

MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE E INTELIGENCIA ARTIFICIAL POR LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
MASTER UNIVERSITARIO EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN AUDIOVISUAL POR LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
GRADO EN INGENIERÍA DE LA SALUD

SIN DATOS

SIN DATOS

SIN DATOS

Tasa de éxito

CURSO 2011-2012

FÓRMULA DE CÁLCULO: (nº de créditos superados/nº de créditos presentados)*100

	Núm. créditos superados	Núm. créditos presentados a	Tasa de éxito
GRADUADO/A EN INGENIERÍA DE COMPUTADORES POR LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	1596	3012	52,99%
GRADUADO/A EN INGENIERÍA INFORMÁTICA POR LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	3966	8772	45,21%
INGENIERO EN INFORMÁTICA	7116	8657	82,20%
GRADUADO/A EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE POR LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	2880	5316	54,18%
INGENIERO TÉCNICO EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN	4347	6072	71,59%
INGENIERO TÉCNICO EN INFORMÁTICA DE SISTEMAS	5692	7621	74,69%
MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE E INTELIGENCIA ARTIFICIAL PI	978	1074	91,06%
MASTER UNIVERSITARIO EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN AUDIOVISUAL POR LA UNIVE	14	14	100,00%
GRADO EN INGENIERÍA DE LA SALUD			SIN DATOS