



Notas de corte curso 2015-2016 Universidad Politécnica de Madrid

Código	ESTUDIOS DE GRADO	GRUPO 1		GRUPO 2	
		Junio	Sept.	Junio	Sept.
Rama de conocimiento de Ingeniería y Arquitectura					
325	Arquitectura Naval/ Ingeniería Marítima	8,799	----	6,04	----
333	Biotecnología	12,491	----	8,55	----
300	Fundamentos de la Arquitectura	9,800	----	7,24	----
301	Ingeniería Aeroespacial	11,347	----	6,43	----
302	Ingeniería Agrícola	5,000	5,000	5,00	5,00
303	Ingeniería Agroambiental	5,000	5,000	5,00	5,00
304	Ingeniería Alimentaria	5,000	5,999	5,00	5,00
334	Ingeniería Biomédica	12,119	----	8,08	----
305	Ingeniería Civil	5,000	5,000	5,00	5,00
306	Ingeniería Civil y Territorial	5,000	5,568	5,00	5,00
307	Ingeniería de Computadores	5,736	----	5,00	----
308	Edificación	5,000	5,000	5,00	5,00
309	Ingeniería de la Energía	9,051	----	5,00	----
310	Ingeniería de Materiales	8,650	----	6,00	----
311	Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación	6,741	7,671	6,57	5,00
312	Ingeniería de Sonido e Imagen	7,733	----	5,00	----
313	Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación	8,761	----	5,00	----
314	Ingeniería del Medio Natural	5,000	6,086	5,00	5,00
315	Ingeniería del Software	6,670	----	7,13	----
316	Ingeniería Eléctrica	8,550	----	5,00	----
317	Ingeniería Electrónica de Comunicaciones	6,272	----	6,46	----
318	Ingeniería Electrónica Industrial y Automática	10,207	----	7,05	----
319	Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto	11,343	----	6,86	----
320	Ingeniería en Tecnología Minera/Ingeniería Geológica/ Ingeniería en Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos	5,000	6,797	5,00	6,16
321	Ingeniería en Tecnologías Industriales	11,639	----	5,00	----
322	Ingeniería Forestal	5,000	5,000	5,00	5,00
323	Ingeniería Geomática y Topografía	5,000	5,000	5,00	5,00
324	Ingeniería Informática	6,561	----	5,00	----
326	Ingeniería Mecánica	10,789	----	6,70	----
327	Ingeniería Química (Castellana)	10,711	----	7,66	----
328	Ingeniería Química (Embajadores)	9,008	----	5,00	----
329	Ingeniería Telemática	5,000	7,829	5,00	7,91
330	Ingeniería y Ciencia Agronómica	5,000	5,000	5,00	5,00
331	Matemáticas e Informática	6,461	----	7,32	----
332	Tecnología de las Industrias Agrarias y Alimentarias	5,000	5,000	5,00	5,00
335	Sistemas de Información	5,000	7,269	5,00	6,22
336	Ingeniería de Organización	10,969	----	6,78	----
337	Ingeniería en Tecnologías Ambientales	5,000	5,000	5,00	5,00
360	Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto y en Ingeniería Mecánica	12,411	----	6,72	----
361	Edificación y Administración y Dirección de Empresas	5,000	----	5,00	----
362	Ingeniería Eléctrica y en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática	11,156	----	6,97	----
Rama de conocimiento de Ciencias Sociales y Jurídicas					
350	Ciencias del Deporte	8,840	----	6,90	----
Rama de conocimiento de Artes y Humanidades					
340	Diseño de Moda	5,000	5,000	5,00	5,00

---- Estudios sin plazas para el Grupo de acceso y convocatoria indicado en la cabecera de la columna.
Grupo 1 Pruebas de acceso a la Universidad y Equivalentes // Formación Profesional y equivalentes.
Grupo 2 Titulados o equivalentes.