

## صعود رتبه منطقه‌ای و بین‌المللی دانشگاه تهران در جدیدترین ویرایش نظام رتبه‌بندی سایمگو

دانشگاه تهران در ویرایش اخیر ۲۰۱۳ نظام رتبه‌بندی سایمگو توانست با **۲ پله صعود** به جایگاه سوم منطقه‌ای و با **۳۷ پله صعود** نسبت به ویرایش پیشین این نظام رتبه‌بندی به جایگاه ۲۲۶ جهانی دست یابد. اگرچه، دانشگاه تهران پس از دانشگاه آزاد اسلامی جایگاه دوم کشور را به خود اختصاص داده است.

نظام سایمگو از سال ۲۰۰۹ رتبه‌بندی خود از مؤسسات پژوهشی سراسر دنیا را منتشر می‌کند. این نظام در اصل اسپانیایی بوده و توسط شورای پژوهش ملی اسپانیا، دانشگاه گراند، دانشگاه چالرز مادرید، دانشگاه آکالا، دانشگاه اکستریمدورا، و سایر مؤسسات آموزشی در اسپانیا مدیریت می‌شود. حوزه‌های اندازه‌گیری رتبه‌بندی شامل: خروجی پژوهشی (output)، همکاری بین‌المللی (IC (%))، انتشارات باکیفیت (Q1%)، و تأثیر نرمال شده نسبت انتشارات (NI) می‌شود. اگرچه در سال‌های اخیر معیارهای دیگری به این نظام افزوده شده است، از قبیل: تخصص (Spec: میزان تمرکز یا پراکندگی موضوعی تولیدات علمی یک موسسه)، رهبری پژوهشی (Lead %: تعداد مقالاتی است که در آن‌ها نویسنده مسئول به موسسه مورد نظر تعلق دارد)، نرخ برتری (Exc %: میزان تولیدات علمی یک موسسه به درصد است که در مجموعه ۱۰ درصد برتر از پرستادترین مقالات در رشته‌های علمی مرتبط)، و رهبری نرخ برتری (EWL %: میزان مقالات طبقه‌بندی شده در نرخ برتری که مؤسسه نویسنده اصلی آنها بوده است).

این نظام هر ساله بیش از ۳۰۰۰ مؤسسه تحقیقاتی و پژوهشی را رتبه‌بندی می‌کند. معیارهای این نظام پنج ساله بوده و منابع اطلاعاتی آن پایگاه اسکوپوس می‌باشد. در جدول زیر رتبه دانشگاه تهران طی سال‌های ۲۰۰۹ تا ۲۰۱۳ ارائه شده است.

EWL	Lead %	Exc %	Spec %	NI	Q1 (%)	IC (%)	output	رتبه			سال
								کشوری	منطقه‌ای	جهانی	
۵/۲۷	۶۴/۴۵	۸/۷۷	۰/۵۳	۰/۸۲	۲۶/۸۸	۲۰/۱۱	۱۳۷۶۲	۲	۳	۲۲۶	۲۰۱۳
۵/۵۵	۶۵/۷۱	۹/۲	۰/۵۴	۰/۸۳	۲۷/۲۳	۲۲/۱	۱۱۵۳۵	۲	۵	۲۶۳	۲۰۱۲
-	-	-	-	۰/۸	۲۵/۳	۲۰/۶	۸۹۹۴	۱	۵	۳۲۱	۲۰۱۱
-	-	-	-	۰/۸۲	۲۳/۸۹	۲۲/۶۲	۵۵۲۵	۱	۶	۴۷۳	۲۰۱۰
-	-	-	-	۲/۶۸	-	۲۲/۷۶	۷۰۴۷	-	-	۳۰۸	۲۰۰۹

<sup>۱</sup> میزان ۰/۸ به این معنی است که متوسط استناد به مقالات دانشگاه تهران ۲۰ درصد پایین‌تر از متوسط جهانی است. میزان ۱/۳ به این معنی است که متوسط استناد به مقالات آن مؤسسه ۳۰ درصد بالاتر از متوسط جهانی قرار دارد.