

تلاش برای تبدیل شدن به هکده جهانی، شرایط زندگی در تمام کشورها را تغییر داده و امروزه دیگر مولفه‌های برتری کشورها فقط رتبه‌بندی شان نیست؛ این روزها هرکدام از کشورها بسته به شرایط خاص جغرافیایی و البته امکانات خود تلاش دارند تا به تکنولوژی‌های روز دست پیدا کرده و باعث پیشرفت و خلق فناوری‌های جدید شوند. البته شاید برتری علمی آنچنان که باید و شاید مانند سایر برتری‌های اقتصادی و نظامی به چشم نیاید اما نمی‌توان از قدرت نفوذ آن غافل بود. ساخت تجهیزات پیشرفته در حوزه‌های مختلف یکی از روش‌های اثبات قدرت علمی بودن به‌شمار می‌رود.

دانشگاه‌ها هم یکی از مهم‌ترین مراکز آموزشی و تولید علم در هر کشور محسوب می‌شوند که با پرورش افراد متخصص می‌توانند برای صنعت و اقتصاد یک کشور بسیار مهم و حیاتی باشند. کیفیت آموزشی و پژوهشی دانشگاه‌ها ازجمله

دغدغه‌های اصلی نظام‌های آموزش عالی در اغلب کشورهای جهان است. بنابراین در سال‌های اخیر، رتبه‌بندی‌های علمی برای مقایسه دانشگاه‌های جهان نیز گسترش و محبوبیت چشمگیری یافته است. مولفه‌ای که می‌تواند تا حدودی ثابت کند کدام کشور از نظر علم جایگاه بالاتری را نسبت به سایر کشورها دارد. نظام‌های رتبه‌بندی جهانی همانند یک داور بیرونی هرساله میزان پیشرفت علمی هر کشور را مورد ارزیابی قرار داده و نتیجه ارزیابی خود را اعلام می‌کنند تا کشورهای پیشتر در تولیدات علمی در میان سایر کشورها شناخته شوند.

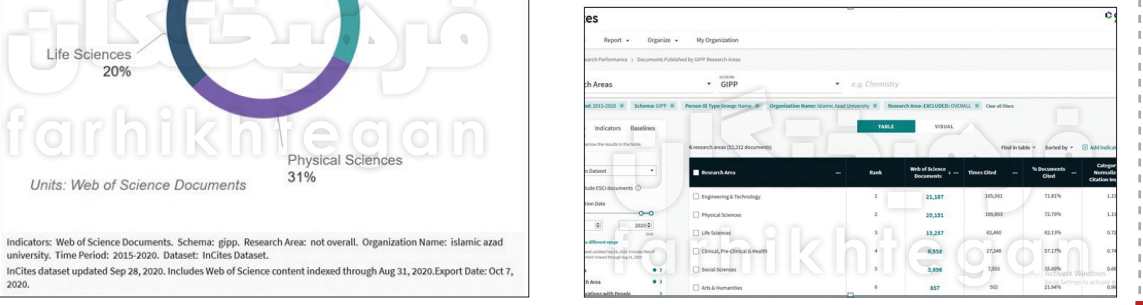
رتبه‌بندی زیادی هستند که با شاخص‌های موردنظر خود عملکرد دانشگاه‌های جهان را ارزیابی می‌کنند.

هرساله هم آمارهای متفاوت بین المللی از جایگاه جهانی دانشگاه‌ها در رسانه‌ها مطرح می‌شود؛ آمارهایی که البته نیاز به تجزیه و تحلیل و بررسی دارند. اینکه کدام موسسات بین‌المللی دانشگاه‌ها جهان را رتبه‌بندی می‌کنند؟ شاخص‌های اعتباری‌های آنها چیست؟ جایگاه دانشگاه ایران در هر کدام از این رتبه‌بندی‌ها چیست؟ رتبه‌بندی‌ها اساسا با چه هدفی انجام می‌شود؟

جایگاه‌های رتبه‌بندی تلاش دارند با مقایسه نهاد‌های علمی و تسهیل مسیریابی دانشجویان اقتدار علمی دانشگاه‌ها در درون یک کشور و همچنین اقتدار

نگاهی به عملکرد پژوهشی دانشگاه‌آزاد اسلامی در رتبه‌بندی اینسیایت

پژوهشگران دانشگاه آزاد اسلامی در فاصله سال‌های ۲۰۲۰-۲۰۱۵ در حوزه‌های گوناگونی فعالیت کرده‌اند. بیشترین فعالیت پژوهشی این دانشگاه در حوزه اصلی مهندسی و فناوری است که ۱۸۷۶۷ مستند علمی ۲۳ درصد فعالیت پژوهشی دانشگاه آزاد اسلامی را شامل می‌شود. حوزه علوم فیزیکی با ۱۰۱۵۱ مقاله علمی ۳۱ درصد فعالیت علمی دانشگاه را به خود اختصاص داده است. حوزه‌های علوم پزشکی با ۱۳۲۵۷ مقاله علمی ۲۰ درصد وسایط و پزشکی با ۶۵۵۸ مقاله علمی، ۱۰ درصد و علوم اجتماعی با ۲۶۸۸ مقاله علمی ۶ درصد و هنر و علوم انسانی با ۸۵۷۷ مقاله علمی یک‌درصد فعالیت پژوهشی دانشگاه را به خود اختصاص داده‌اند.



Indicators: Web of Science Documents, Scopus, Research Area, not overall. Organization Name: Islamic azad university, Time Period: 2015-2020. Definet: Incites Index. Data last updated by: 26/02/2025. Includes Web of Science content indexed through Aug 13, 2024 (Last Date: 06/11/2024)

بهره‌وری علمی دانشگاه‌آزاد اسلامی چگونه بوده است؟

تعداد مستندات علمی دانشگاه آزاد اسلامی که در پایگاه استنادی وب‌اساینس (WOS) نمایه می‌شوند از سال ۲۰۱۵ تاکنون رشد قابل توجهی در مقایسه با سایر دانشگاه‌ها و مراکز پژوهشی ملی و بین‌المللی داشته است. به گفته جهان، دانشگاه آزاد اسلامی در سال ۲۰۱۵ با ۷۸۲۵ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۶ با ۹۹۲۳ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۷ با ۱۰۵۱۱ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۸ با ۹۱۶۸ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۹ با ۹۸۴۶ مقاله علمی و در سال ۲۰۲۰ با ۱۸۲۰۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۱ با ۶۸۵۵ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۲ با ۱۳۲۵۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۳ با ۱۶۵۵۸ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۴ با ۱۸۷۶۷ مقاله علمی و در سال ۲۰۲۵ با ۲۰۱۵۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۶ با ۲۱۷۲۰ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۷ با ۲۳۲۵۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۸ با ۲۶۸۸۰ مقاله علمی و در سال ۲۰۲۹ با ۲۸۵۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۰ با ۳۱۷۲۰ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۱ با ۳۴۸۸۰ مقاله علمی و در سال ۲۰۳۲ با ۳۷۹۲۳ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۳ با ۴۱۰۵۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۴ با ۴۴۲۰۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۵ با ۴۷۳۵۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۶ با ۵۰۵۱۱ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۷ با ۵۳۶۶۶ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۸ با ۵۶۸۲۰ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۹ با ۶۰۰۷۴ مقاله علمی و در سال ۲۰۴۰ با ۶۳۲۲۸ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۱ با ۶۶۳۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۲ با ۶۹۵۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۳ با ۷۲۶۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۴ با ۷۵۸۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۵ با ۷۸۹۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۶ با ۸۲۱۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۷ با ۸۵۲۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۸ با ۸۸۴۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۹ با ۹۱۵۷۷ مقاله علمی و در سال ۲۰۵۰ با ۹۴۷۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۱ با ۹۷۸۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۲ با ۱۰۱۰۳۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۳ با ۱۰۴۱۸۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۴ با ۱۰۷۳۴۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۵ با ۱۱۰۴۹۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۶ با ۱۱۳۶۵۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۷ با ۱۱۶۸۰۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۸ با ۱۲۰۰۶۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۹ با ۱۲۳۲۱۷۷ مقاله علمی و در سال ۲۰۶۰ با ۱۲۶۳۷۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۱ با ۱۲۹۵۲۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۲ با ۱۳۲۶۸۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۳ با ۱۳۵۸۳۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۴ با ۱۳۸۹۹۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۵ با ۱۴۲۱۴۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۶ با ۱۴۵۳۰۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۷ با ۱۴۸۴۵۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۸ با ۱۵۱۶۱۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۹ با ۱۵۴۷۶۷۷ مقاله علمی و در سال ۲۰۷۰ با ۱۵۷۹۲۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۱ با ۱۶۱۰۷۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۲ با ۱۶۴۲۳۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۳ با ۱۶۷۳۸۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۴ با ۱۷۰۵۴۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۵ با ۱۷۳۶۹۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۶ با ۱۷۶۸۵۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۷ با ۱۸۰۰۰۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۸ با ۱۸۳۱۶۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۹ با ۱۸۶۳۱۷۷ مقاله علمی و در سال ۲۰۸۰ با ۱۸۹۴۷۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۱ با ۱۹۲۶۲۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۲ با ۱۹۵۷۸۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۳ با ۱۹۸۹۳۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۴ با ۲۰۲۰۹۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۵ با ۲۰۵۲۴۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۶ با ۲۰۸۴۰۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۷ با ۲۱۱۵۵۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۸ با ۲۱۴۷۱۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۹ با ۲۱۷۸۶۷۷ مقاله علمی و در سال ۲۰۹۰ با ۲۲۱۰۲۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۱ با ۲۲۴۱۷۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۲ با ۲۲۷۳۳۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۳ با ۲۳۰۴۸۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۴ با ۲۳۳۶۴۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۵ با ۲۳۶۷۹۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۶ با ۲۴۰۰۵۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۷ با ۲۴۳۲۰۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۸ با ۲۴۶۳۶۲۲ مقاله علمی و در سال ۲۰۹۹ با ۲۴۹۵۱۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۰ با ۲۵۲۶۷۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۱ با ۲۵۵۸۲۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۲ با ۲۵۸۹۸۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۳ با ۲۶۲۱۳۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۴ با ۲۶۵۲۹۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۵ با ۲۶۸۴۴۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۶ با ۲۷۱۶۰۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۷ با ۲۷۴۷۵۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۸ با ۲۷۷۹۱۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۹ با ۲۸۱۰۶۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۰ با ۲۸۴۲۲۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۱ با ۲۸۷۳۷۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۲ با ۲۹۰۵۳۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۳ با ۲۹۳۶۸۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۴ با ۲۹۶۸۴۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۵ با ۳۰۰۰۰۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۶ با ۳۰۳۱۶۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۷ با ۳۰۶۳۱۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۸ با ۳۰۹۴۷۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۹ با ۳۱۲۶۲۷۷ مقاله علمی و در سال ۲۰۳۰ با ۳۱۵۷۸۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۱ با ۳۱۸۹۳۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۲ با ۳۲۲۰۹۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۳ با ۳۲۵۲۴۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۴ با ۳۲۸۴۰۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۵ با ۳۳۱۵۵۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۶ با ۳۳۴۷۱۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۷ با ۳۳۷۸۶۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۸ با ۳۴۱۰۲۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۹ با ۳۴۴۱۷۷۷ مقاله علمی و در سال ۲۰۴۰ با ۳۴۷۳۳۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۱ با ۳۵۰۴۸۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۲ با ۳۵۳۶۴۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۳ با ۳۵۶۷۹۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۴ با ۳۶۰۰۵۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۵ با ۳۶۳۲۰۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۶ با ۳۶۶۳۶۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۷ با ۳۶۹۵۱۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۸ با ۳۷۲۶۷۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۹ با ۳۷۵۸۲۷۷ مقاله علمی و در سال ۲۰۵۰ با ۳۷۸۹۸۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۱ با ۳۸۲۱۳۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۲ با ۳۸۵۲۹۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۳ با ۳۸۸۴۴۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۴ با ۳۹۱۶۰۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۵ با ۳۹۴۷۵۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۶ با ۳۹۷۹۱۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۷ با ۴۰۱۰۶۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۸ با ۴۰۴۲۲۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۹ با ۴۰۷۳۷۷۷ مقاله علمی و در سال ۲۰۶۰ با ۴۱۰۵۳۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۱ با ۴۱۳۶۸۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۲ با ۴۱۶۸۴۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۳ با ۴۲۰۰۰۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۴ با ۴۲۳۱۶۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۵ با ۴۲۶۳۱۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۶ با ۴۲۹۴۷۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۷ با ۴۳۲۶۲۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۸ با ۴۳۵۷۸۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۹ با ۴۳۸۹۳۷۷ مقاله علمی و در سال ۲۰۷۰ با ۴۴۲۰۹۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۱ با ۴۴۵۲۴۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۲ با ۴۴۸۴۰۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۳ با ۴۵۱۵۵۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۴ با ۴۵۴۷۱۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۵ با ۴۵۷۸۶۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۶ با ۴۶۱۰۲۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۷ با ۴۶۴۱۷۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۸ با ۴۶۷۳۳۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۹ با ۴۷۰۴۸۷۷ مقاله علمی و در سال ۲۰۸۰ با ۴۷۳۶۴۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۱ با ۴۷۶۷۹۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۲ با ۴۸۰۰۵۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۳ با ۴۸۳۲۰۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۴ با ۴۸۶۳۶۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۵ با ۴۸۹۵۱۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۶ با ۴۹۲۶۷۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۷ با ۴۹۵۸۲۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۸ با ۴۹۸۹۸۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۹ با ۵۰۲۱۳۷۷ مقاله علمی و در سال ۲۰۹۰ با ۵۰۵۲۹۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۱ با ۵۰۸۴۴۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۲ با ۵۱۱۶۰۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۳ با ۵۱۴۷۵۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۴ با ۵۱۷۹۱۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۵ با ۵۲۱۰۶۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۶ با ۵۲۴۲۲۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۷ با ۵۲۷۳۷۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۸ با ۵۳۰۵۳۲۲ مقاله علمی و در سال ۲۰۹۹ با ۵۳۳۶۸۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۰ با ۵۳۶۸۴۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۱ با ۵۴۰۰۰۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۲ با ۵۴۳۱۶۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۳ با ۵۴۶۳۱۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۴ با ۵۴۹۴۷۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۵ با ۵۵۲۶۲۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۶ با ۵۵۵۷۸۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۷ با ۵۵۸۹۳۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۸ با ۵۶۲۰۹۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۹ با ۵۶۵۲۴۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۰ با ۵۶۸۴۰۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۱ با ۵۷۱۵۵۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۲ با ۵۷۴۷۱۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۳ با ۵۷۷۸۶۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۴ با ۵۸۱۰۲۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۵ با ۵۸۴۱۷۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۶ با ۵۸۷۳۳۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۷ با ۵۹۰۴۸۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۸ با ۵۹۳۶۴۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۹ با ۵۹۶۷۹۷۷ مقاله علمی و در سال ۲۰۳۰ با ۵۹۹۹۵۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۱ با ۶۰۳۱۰۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۲ با ۶۰۶۲۶۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۳ با ۶۰۹۴۱۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۴ با ۶۱۲۵۷۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۵ با ۶۱۵۷۲۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۶ با ۶۱۸۸۸۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۷ با ۶۲۲۰۳۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۸ با ۶۲۵۱۹۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۹ با ۶۲۸۳۴۷۷ مقاله علمی و در سال ۲۰۴۰ با ۶۳۱۵۰۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۱ با ۶۳۴۶۵۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۲ با ۶۳۷۸۱۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۳ با ۶۴۰۹۶۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۴ با ۶۴۴۱۲۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۵ با ۶۴۷۲۷۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۶ با ۶۵۰۴۳۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۷ با ۶۵۳۵۸۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۸ با ۶۵۶۷۴۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۹ با ۶۵۹۸۹۷۷ مقاله علمی و در سال ۲۰۵۰ با ۶۶۳۰۵۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۱ با ۶۶۶۲۰۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۲ با ۶۶۹۳۶۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۳ با ۶۷۲۵۱۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۴ با ۶۷۵۶۷۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۵ با ۶۷۸۸۲۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۶ با ۶۸۱۹۸۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۷ با ۶۸۵۱۳۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۸ با ۶۸۸۲۹۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۹ با ۶۹۱۴۴۷۷ مقاله علمی و در سال ۲۰۶۰ با ۶۹۴۶۰۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۱ با ۶۹۷۷۵۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۲ با ۷۰۰۹۱۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۳ با ۷۰۴۰۶۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۴ با ۷۰۷۲۲۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۵ با ۷۱۰۳۷۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۶ با ۷۱۳۵۳۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۷ با ۷۱۶۶۸۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۸ با ۷۱۹۸۴۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۹ با ۷۲۲۹۹۷۷ مقاله علمی و در سال ۲۰۷۰ با ۷۲۶۱۵۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۱ با ۷۲۹۳۰۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۲ با ۷۳۲۴۶۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۳ با ۷۳۵۶۱۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۴ با ۷۳۸۷۷۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۵ با ۷۴۱۹۲۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۶ با ۷۴۵۰۸۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۷ با ۷۴۸۲۳۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۸ با ۷۵۱۳۹۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۹ با ۷۵۴۵۴۷۷ مقاله علمی و در سال ۲۰۸۰ با ۷۵۷۷۰۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۱ با ۷۶۰۸۵۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۲ با ۷۶۴۰۱۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۳ با ۷۶۷۱۶۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۴ با ۷۷۰۳۲۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۵ با ۷۷۳۴۷۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۶ با ۷۷۶۶۳۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۷ با ۷۷۹۷۸۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۸ با ۷۸۲۹۴۲۲ مقاله علمی و در سال ۲۰۸۹ با ۷۸۶۰۹۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۰ با ۷۸۹۲۵۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۱ با ۷۹۲۴۰۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۲ با ۷۹۵۵۶۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۳ با ۷۹۸۷۱۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۴ با ۸۰۱۸۷۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۵ با ۸۰۵۰۲۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۶ با ۸۰۸۱۸۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۷ با ۸۱۱۳۳۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۸ با ۸۱۴۴۹۲۲ مقاله علمی و در سال ۲۰۹۹ با ۸۱۷۶۴۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۰ با ۸۲۰۸۰۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۱ با ۸۲۳۹۵۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۲ با ۸۲۷۱۱۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۳ با ۸۳۰۲۶۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۴ با ۸۳۳۴۲۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۵ با ۸۳۶۵۷۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۶ با ۸۳۹۷۳۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۷ با ۸۴۲۸۸۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۸ با ۸۴۶۰۴۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۹ با ۸۴۹۱۹۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۰ با ۸۵۲۳۵۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۱ با ۸۵۵۵۰۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۲ با ۸۵۸۶۶۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۳ با ۸۶۱۸۱۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۴ با ۸۶۴۹۷۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۵ با ۸۶۸۱۲۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۶ با ۸۷۱۲۸۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۷ با ۸۷۴۴۳۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۸ با ۸۷۷۵۹۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۲۹ با ۸۸۰۷۴۷۷ مقاله علمی و در سال ۲۰۳۰ با ۸۸۳۹۰۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۱ با ۸۸۷۰۵۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۲ با ۸۹۰۲۱۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۳ با ۸۹۳۳۶۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۴ با ۸۹۶۵۲۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۵ با ۸۹۹۶۷۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۶ با ۹۰۲۸۳۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۷ با ۹۰۵۹۸۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۳۸ با ۹۰۹۱۴۲۲ مقاله علمی و در سال ۲۰۳۹ با ۹۱۲۲۹۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۰ با ۹۱۵۴۵۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۱ با ۹۱۸۶۰۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۲ با ۹۲۱۷۶۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۳ با ۹۲۴۹۱۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۴ با ۹۲۸۰۷۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۵ با ۹۳۱۲۲۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۶ با ۹۳۴۳۸۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۷ با ۹۳۷۵۳۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۴۸ با ۹۴۰۶۹۲۲ مقاله علمی و در سال ۲۰۴۹ با ۹۴۳۸۴۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۰ با ۹۴۷۰۰۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۱ با ۹۵۰۱۵۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۲ با ۹۵۳۳۱۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۳ با ۹۵۶۴۶۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۴ با ۹۵۹۶۲۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۵ با ۹۶۲۷۷۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۶ با ۹۶۵۹۳۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۷ با ۹۶۹۰۸۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۸ با ۹۷۲۲۴۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۵۹ با ۹۷۵۳۹۷۷ مقاله علمی و در سال ۲۰۶۰ با ۹۷۸۵۵۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۱ با ۹۸۱۷۰۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۲ با ۹۸۴۸۶۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۳ با ۹۸۸۰۱۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۴ با ۹۹۱۱۷۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۵ با ۹۹۴۳۲۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۶ با ۹۹۷۴۸۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۷ با ۱۰۰۰۰۰۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۸ با ۱۰۰۳۱۶۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۶۹ با ۱۰۰۶۲۷۷۷ مقاله علمی و در سال ۲۰۷۰ با ۱۰۰۹۳۸۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۱ با ۱۰۱۲۴۹۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۲ با ۱۰۱۵۶۰۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۳ با ۱۰۱۸۷۱۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۴ با ۱۰۲۱۸۳۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۵ با ۱۰۲۴۹۴۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۶ با ۱۰۲۸۰۶۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۷ با ۱۰۳۱۱۷۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۸ با ۱۰۳۴۲۹۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۷۹ با ۱۰۳۷۴۰۷۷ مقاله علمی و در سال ۲۰۸۰ با ۱۰۴۰۵۲۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۱ با ۱۰۴۳۶۳۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۲ با ۱۰۴۶۷۵۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۳ با ۱۰۴۹۸۶۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۴ با ۱۰۵۲۹۸۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۵ با ۱۰۵۶۰۹۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۶ با ۱۰۵۹۲۱۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۷ با ۱۰۶۲۳۲۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۸۸ با ۱۰۶۵۴۴۲۲ مقاله علمی و در سال ۲۰۸۹ با ۱۰۶۸۵۵۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۰ با ۱۰۷۱۶۷۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۱ با ۱۰۷۴۷۸۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۲ با ۱۰۷۷۹۰۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۳ با ۱۰۸۱۰۱۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۴ با ۱۰۸۴۱۳۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۵ با ۱۰۸۷۲۴۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۶ با ۱۰۹۰۳۶۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۷ با ۱۰۹۳۴۷۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۹۸ با ۱۰۹۶۵۹۲۲ مقاله علمی و در سال ۲۰۹۹ با ۱۰۹۹۷۰۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۰ با ۱۱۰۲۸۲۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۱ با ۱۱۰۵۹۳۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۲ با ۱۱۰۹۰۵۲۲ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۳ با ۱۱۱۲۱۶۷۷ مقاله علمی، در سال ۲۰۱۴ با ۱۱۱۵۲۸۲۲ مقاله علمی، در سال