



مؤسسه استنادی و پایش علم و فناوری  
جهان اسلام (ISC)



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

## جایگاه دانشگاه ها و مؤسسات پژوهشی جمهوری اسلامی ایران در مؤسسات پراستناد برتر دنیا





# جایگاه دانشگاه ها و مؤسسات پژوهشی جمهوری اسلامی ایران در مؤسسات پر استناد برتر دنیا

## ۱۱۵ دانشگاه و موسسه پژوهشی ایرانی در زمره مؤسسات پر استناد برتر دنیا (ESI)

پایگاه شاخص های اساسی علم (ESI)<sup>۱</sup> یکی از پایگاه های اطلاعاتی موسسه کلاریویت آنالیتیکس<sup>۲</sup> است که به معرفی پژوهشگران، مؤسسات، انتشارات و کشورهای برتر در حوزه های موضوعی مختلف می پردازد. منظور از مؤسسات همان دانشگاه ها و مؤسسات پژوهشی هست که تعداد استناد دریافتی آنها در ۱۰ سال اخیر، بیش از سایر مؤسسات است. فهرست دانشگاه و مؤسسات پژوهشی پر استناد برتر دنیا هر دو ماه یکبار روزآمد می شود، یعنی نه تنها حضور یا حذف دانشگاه ها و مؤسسات پژوهشی امکان پذیر است بلکه امکان تغییر رتبه آنها براساس شاخص های مختلف نیز وجود دارد.

موسسه کلاریویت آنالیتیکس برای انتخاب مؤسسات پر استناد برتر دنیا ابتدا نشریات نمایه شده در پایگاه خود را به ۲۲ حوزه موضوعی تقسیم کرده و سپس در هر حوزه دانشگاه ها و مؤسسات پژوهشی را بر حسب تعداد استنادهای دریافتی به صورت نزولی (از بیشترین به کمترین استناد) مرتب می کند و یک درصد مؤسسات پر استناد برتر را انتخاب می نماید. از این رو دانشگاه ها و مؤسسات پژوهشی بیشترین تعداد استنادها را در حوزه مربوطه دریافت کرده اند، علاوه بر ۲۲ حوزه موضوعی، مؤسسات به صورت کلی یعنی در تمامی حوزه ها نیز رتبه بندی می شوند.

حداقل تعداد استنادات لازم برای قرار گرفتن در بین مؤسسات پژوهشی پر استناد برتر دنیا در حوزه های موضوعی مختلف در جدول ۱ قابل مشاهده است. ۲۲ حوزه موضوعی در طبقه بندی پایگاه شاخص های اساسی علم عبارتند از: علوم اجتماعی، شیمی، علوم گیاهی و جانوری، ایمنی شناسی، زیست شناسی و زیست شیمی، علوم اعصاب و رفتار، زمین شناسی، فیزیک، میکروبیولوژی، روانپزشکی / روانشناسی، علوم فضا، پزشکی بالینی، ریاضیات، محیط زیست و بوم شناسی، داروشناسی و سم شناسی، اقتصاد و تجارت، علوم رایانه، زیست شناسی مولکولی و ژنتیک، مهندسی، علوم کشاورزی، علوم مواد و چند رشته ای.

1. Essential Science Indicator  
2. Clarivate Analytics

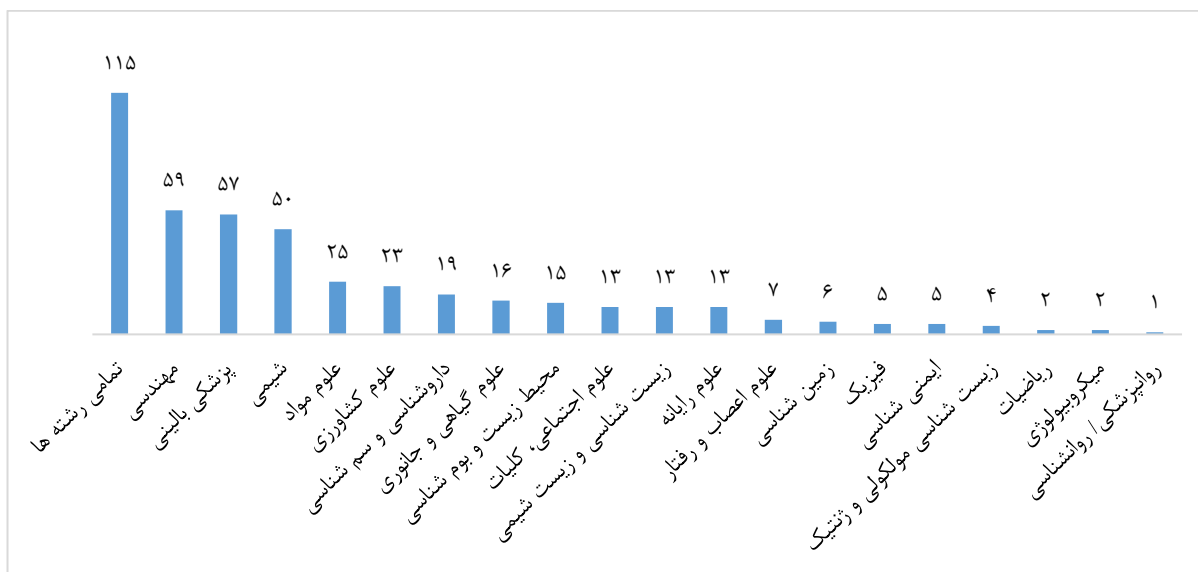
**جدول ۱. حداقل تعداد استناد لازم برای قرار گرفتن در بین مؤسسات پژوهشی پر استناد برتر دنیا ESI**

تعداد استنادهای دریافتی	حوزه های موضوعی
۴۵۷۸۸	علوم فضا
۲۱۹۸۳	فیزیک
۱۵۴۳۷	زیست شناسی مولکولی و ژنتیک
۸۵۷۶	شیمی
۸۲۴۶	علوم مواد
۷۰۵۹	علوم اعصاب و رفتار
۷۱۲۶	زیست شناسی و زیست شیمی
۶۶۱۰	زمین شناسی
۵۹۴۲	میکروبیولوژی
۶۴۵۸	اقتصاد و تجارت
۵۶۹۹	ایمنی شناسی
۵۱۱۵	ریاضیات
۴۷۰۴	محیط زیست و بوم شناسی
۴۹۲۸	علوم رایانه
۴۴۳۸	روانپزشکی/روانشناسی
۴۱۸۱	پزشکی بالینی
۴۰۲۰	داروشناسی و سم شناسی
۳۴۷۲	مهندسی
۳۲۴۶	علوم گیاهی و جانوری
۳۲۳۴	علوم کشاورزی
۳۳۸۷	چند رشته ایی
۱۸۶۳	علوم اجتماعی، کلیات

بر اساس آخرین دو ماهنامه پایگاه شاخص های اساسی علم (ESI)، که مربوط به بازه زمانی ۲۰۲۲-۲۰۱۲ می باشد، تعداد دانشگاه ها و مؤسسات پژوهشی در تمامی حوزه های موضوعی ۸۵۵۷ مورد است که ۱۱۵ دانشگاه و موسسه پژوهشی از کشور جمهوری اسلامی ایران نیز در این فهرست مشاهده می شود. تعداد دانشگاه ها و مؤسسات پژوهشی پر استناد برتر ایرانی در این پایگاه از ۱۱۲ مورد در سال گذشته به ۱۱۵ مورد در سال جاری رسیده است.

دانشگاه ها و مؤسسات پژوهشی پر استناد برتر ایران در ۱۹ حوزه موضوعی حضور داشته اند که بیشترین تعداد در حوزه موضوعی مهندسی با ۵۹ دانشگاه و موسسه پژوهشی بوده است. تعداد مؤسسات در حوزه های پزشکی بالینی ۵۷ و شیمی ۵۰، علوم مواد ۲۵، علوم کشاورزی ۲۳، داروشناسی و سم شناسی ۱۹، علوم گیاهی و حیوانی ۱۶، محیط زیست/بوم شناسی ۱۵، حوزه های علوم اجتماعی، زیست شناسی و زیست شیمی و علوم رایانه هر کدام ۱۳، علوم اعصاب و رفتار ۷، زمین شناسی ۶، حوزه های فیزیک و ایمنی شناسی هر کدام ۵، زیست شناسی مولکولی و ژنتیک ۴، ریاضیات و

میکروبیولوژی هر کدام ۲، روانپزشکی/روانشناسی ۱ است (نمودار ۱). حوزه های علوم فضا، اقتصاد و تجارت و چند رشته ای در ایران فاقد دانشگاه و موسسه پژوهشی برتر بوده اند.



نمودار ۱. تعداد دانشگاه ها و مؤسسات پژوهشی ایرانی بر استناد برتر دنیا (ESI) به تفکیک حوزه های موضوعی

جدول ۲، اسامی دانشگاه ها و مؤسسات پژوهشی ایرانی بر استناد برتر دنیا (ESI) در هر یک از حوزه های موضوعی را نشان می دهد.

جدول ۲. دانشگاه ها و مؤسسات پژوهشی ایرانی بر استناد برتر دنیا (ESI) به تفکیک حوزه های موضوعی

حوزه موضوعی	نام دانشگاه ها
پزشکی بالینی	دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه علوم پزشکی تهران، دانشگاه تهران، دانشگاه تربیت مدرس، دانشگاه صنعتی امیرکبیر، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، دانشگاه صنعتی شریف، دانشگاه علوم پزشکی مشهد، دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دانشگاه علوم پزشکی ایران، دانشگاه علوم پزشکی شیراز، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، دانشگاه علوم پزشکی بقیة الله (عج)، دانشگاه علوم پزشکی مازندران، دانشگاه علوم پزشکی البرز، دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز، دانشگاه علوم پزشکی کرمان، دانشگاه علوم پزشکی گلستان، جهاد دانشگاهی، دانشگاه علوم پزشکی کردستان، دانشگاه علوم پزشکی اراک، دانشگاه علوم پزشکی همدان، وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی قم، دانشگاه علوم پزشکی مراغه، انسیتو پاستور ایران، دانشگاه علوم پزشکی بابل، دانشگاه علوم پزشکی ارومیه، دانشگاه علوم پزشکی کاشان، دانشگاه علوم پزشکی قزوین، دانشگاه علوم پزشکی گیلان، دانشگاه علوم پزشکی زاهدان، دانشگاه علوم پزشکی لرستان، دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، دانشگاه علوم پزشکی زنجان، دانشگاه علوم پزشکی بیرجند، دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان، دانشگاه علوم پزشکی بوشهر، دانشگاه علوم پزشکی سمنان، دانشگاه علوم پزشکی اردبیل، دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد، دانشگاه علوم پزشکی شاهرود، دانشگاه علوم پزشکی ایلام، پژوهشکده بیماری های گوارش و کبد، مرکز تحقیقات ام اس، مرکز بیماری های کبدی خاورمیانه، دانشگاه علوم پزشکی گناباد، مرکز تحقیقات تروما و جراحی سینا، مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر، پژوهشکده قلب و عروق اصفهان، دانشگاه علوم پزشکی ساوه، مرکز پزشکی آموزشی و درمانی شهید دکتر لبافی نژاد، مرکز تحقیقات علوم بهداشتی مازندران
مهندسی	دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه علوم پزشکی تهران، دانشگاه تهران، دانشگاه تربیت مدرس، دانشگاه صنعتی امیرکبیر، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، دانشگاه صنعتی شریف، دانشگاه صنعتی اصفهان، دانشگاه علم و صنعت ایران، دانشگاه تبریز، دانشگاه شیراز، دانشگاه علوم پزشکی ایران، دانشگاه فردوسی مشهد، دانشگاه شهید بهشتی، دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل، دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی، دانشگاه کاشان، دانشگاه گیلان، دانشگاه پیام نور، دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز،

حوزه موضوعی	نام دانشگاه ها
	دانشگاه اصفهان، دانشگاه رازی، دانشگاه سمنان، دانشگاه بوعلی سینا، دانشگاه شهید باهنر کرمان، دانشگاه ارومیه، دانشگاه یاسوج، دانشگاه مازندران، دانشگاه محقق اردبیلی، دانشگاه صنعتی سهند، دانشگاه یزد، دانشگاه کردستان، دانشگاه شهید چمران اهواز، دانشگاه صنعتی شاهرود، دانشگاه خوارزمی، دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره)، دانشگاه زنجان، دانشگاه شهرکرد، دانشگاه صنعتی شیراز، دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان، پژوهشگاه رنگ، دانشگاه حکیم سبزواری، دانشگاه سیستان و بلوچستان، دانشگاه اراک، دانشگاه شهید مدنی آذربایجان، دانشگاه صنعتی مالک اشتر، دانشگاه لرستان، دانشگاه شاهد، دانشگاه صنعتی کرمانشاه، دانشگاه بیرجند، سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، دانشگاه صنعت نفت، دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی، دانشگاه قم، دانشگاه خلیج فارس، دانشگاه صنعتی ارومیه، دانشگاه بناب، دانشگاه تخصصی فناوری های نوین آمل، دانشگاه علوم و فنون مازندران
شیمی	دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه علوم پزشکی تهران، دانشگاه تهران، دانشگاه تربیت مدرس، دانشگاه صنعتی امیرکبیر، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، دانشگاه صنعتی شریف، دانشگاه صنعتی اصفهان، دانشگاه علم و صنعت ایران، دانشگاه تبریز، دانشگاه علوم پزشکی مشهد، دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دانشگاه شیراز، دانشگاه علوم پزشکی ایران، دانشگاه فردوسی مشهد، دانشگاه علوم پزشکی شیراز، دانشگاه شهید بهشتی، دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل، دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی، دانشگاه کاشان، دانشگاه گیلان، دانشگاه پیام نور، دانشگاه اصفهان، دانشگاه رازی، دانشگاه سمنان، دانشگاه بوعلی سینا، دانشگاه علوم پزشکی کرمان، دانشگاه شهید باهنر کرمان، دانشگاه ارومیه، دانشگاه یاسوج، دانشگاه مازندران، دانشگاه محقق اردبیلی، دانشگاه صنعتی سهند، دانشگاه یزد، دانشگاه کردستان، دانشگاه شهید چمران اهواز، دانشگاه خوارزمی، دانشگاه زنجان، پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی ایران، دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان، دانشگاه الزهرا (س)، دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان، پژوهشگاه رنگ، دانشگاه حکیم سبزواری، دانشگاه سیستان و بلوچستان، دانشگاه اراک، دانشگاه مراغه، دانشگاه قم، دانشگاه ایلام
علوم مواد	دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه علوم پزشکی تهران، دانشگاه تهران، دانشگاه تربیت مدرس، دانشگاه صنعتی امیرکبیر، دانشگاه صنعتی شریف، دانشگاه صنعتی اصفهان، دانشگاه علم و صنعت ایران، دانشگاه تبریز، دانشگاه شیراز، دانشگاه فردوسی مشهد، دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل، دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی، دانشگاه کاشان، دانشگاه گیلان، دانشگاه پیام نور، دانشگاه سمنان، دانشگاه بوعلی سینا، دانشگاه محقق اردبیلی، دانشگاه صنعتی سهند، دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره)، پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی ایران، پژوهشگاه رنگ، پژوهشگاه مواد و انرژی، دانشگاه صنعتی مالک اشتر
علوم کشاورزی	دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه علوم پزشکی تهران، دانشگاه تهران، دانشگاه تربیت مدرس، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، دانشگاه صنعتی اصفهان، دانشگاه تبریز، دانشگاه علوم پزشکی مشهد، دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دانشگاه شیراز، دانشگاه فردوسی مشهد، دانشگاه علوم پزشکی شیراز، دانشگاه شهید بهشتی، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله (عج)، دانشگاه بوعلی سینا، دانشگاه ارومیه، دانشگاه کردستان، دانشگاه شهرکرد، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری
دارو شناسی و سم شناسی	دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه علوم پزشکی تهران، دانشگاه تهران، دانشگاه تربیت مدرس، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، دانشگاه تبریز، دانشگاه علوم پزشکی مشهد، دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دانشگاه علوم پزشکی ایران، دانشگاه علوم پزشکی شیراز، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله (عج)، دانشگاه علوم پزشکی مازندران، دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز، دانشگاه علوم پزشکی کرمان، جهاد دانشگاهی، انستیتو پاستور ایران، دانشگاه علوم پزشکی زنجان
علوم گیاهی و جانوری	دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه علوم پزشکی تهران، دانشگاه تهران، دانشگاه تربیت مدرس، دانشگاه صنعتی اصفهان، دانشگاه تبریز، دانشگاه شیراز، دانشگاه فردوسی مشهد، دانشگاه شهید بهشتی، دانشگاه گیلان، دانشگاه شهید باهنر کرمان، دانشگاه ارومیه، دانشگاه کردستان، دانشگاه شهرکرد، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی
محیط زیست و بوم شناسی	دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه علوم پزشکی تهران، دانشگاه تهران، دانشگاه تربیت مدرس، دانشگاه صنعتی امیرکبیر، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، دانشگاه صنعتی شریف، دانشگاه صنعتی اصفهان، دانشگاه علم و صنعت ایران، دانشگاه تبریز، دانشگاه شیراز، دانشگاه فردوسی مشهد، دانشگاه شهید بهشتی، دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز، دانشگاه کردستان
علوم اجتماعی، کلیات	دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه علوم پزشکی تهران، دانشگاه تهران، دانشگاه تربیت مدرس، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دانشگاه علوم پزشکی ایران، دانشگاه علوم پزشکی شیراز، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، دانشگاه علوم پزشکی کرمان، دانشگاه علوم پزشکی همدان، وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

حوزه موضوعی	نام دانشگاه ها
زیست شناسی و زیست شیمی	دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه علوم پزشکی تهران، دانشگاه تهران، دانشگاه تربیت مدرس، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، دانشگاه صنعتی اصفهان، دانشگاه تبریز، دانشگاه علوم پزشکی مشهد، دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دانشگاه علوم پزشکی ایران، دانشگاه علوم پزشکی شیراز، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، جهاد دانشگاهی
علوم رایانه	دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه تهران، دانشگاه تربیت مدرس، دانشگاه صنعتی امیرکبیر، دانشگاه صنعتی شریف، دانشگاه صنعتی اصفهان، دانشگاه علم و صنعت ایران، دانشگاه تبریز، دانشگاه شیراز، دانشگاه فردوسی مشهد، دانشگاه شهید بهشتی، دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی، دانشگاه شهید باهنر کرمان
علوم اعصاب و رفتار	دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه علوم پزشکی تهران، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، دانشگاه علوم پزشکی مشهد، دانشگاه علوم پزشکی ایران، دانشگاه علوم پزشکی شیراز، دانشگاه علوم پزشکی البرز
زمین شناسی	دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه تهران، دانشگاه تربیت مدرس، دانشگاه صنعتی امیرکبیر، دانشگاه تبریز، دانشگاه شیراز
فیزیک	دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه تهران، دانشگاه صنعتی شریف، دانشگاه صنعتی اصفهان، پژوهشگاه دانش های بنیادی
ایمنی شناسی	دانشگاه علوم پزشکی تهران، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دانشگاه علوم پزشکی ایران، انستیتو پاستور ایران
زیست شناسی مولکولی و ژنتیک	دانشگاه علوم پزشکی تهران، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، دانشگاه علوم پزشکی مشهد، دانشگاه علوم پزشکی تبریز
ریاضیات	دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه صنعتی امیرکبیر
میکروبیولوژی	دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه علوم پزشکی تهران
روانپزشکی / روانشناسی	دانشگاه علوم پزشکی تهران

جدول ۳، لیست کامل دانشگاه ها و مؤسسات پژوهشی پر استناد برتر کشور جمهوری اسلامی ایران را به تفکیک وزارت نشان می دهد.

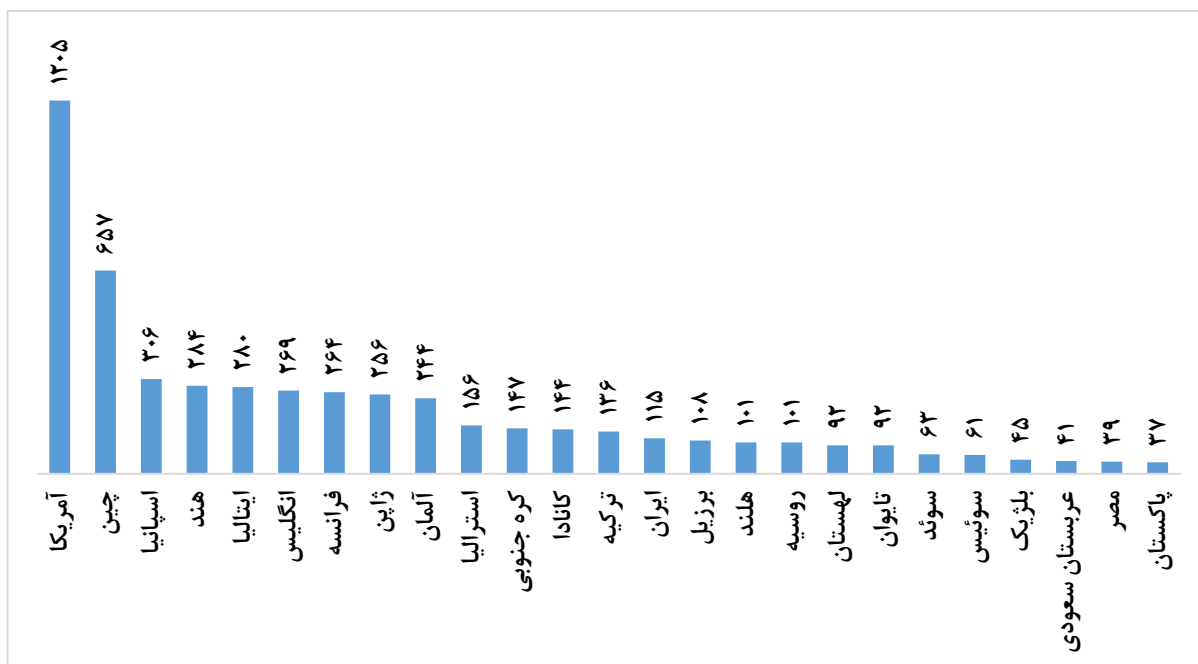
### جدول ۳. دانشگاه ها و مؤسسات پژوهشی ایرانی پر استناد برتر دنیا به تفکیک وزارتین و سایر سازمان ها

تعداد	نام دانشگاه ها و مؤسسات پژوهشی ایرانی پر استناد برتر دنیا
۶۱	<b>وزارت علوم، تحقیقات و فناوری</b>
۴۱	دانشگاه تهران، دانشگاه تربیت مدرس، دانشگاه تبریز، دانشگاه شیراز، دانشگاه فردوسی مشهد، دانشگاه شهید بهشتی، دانشگاه کاشان، دانشگاه گیلان، دانشگاه اصفهان، دانشگاه رازی، دانشگاه سمنان، دانشگاه بوعلی سینا، دانشگاه شهید باهنر کرمان، دانشگاه ارومیه، دانشگاه یاسوج، دانشگاه مازندران، دانشگاه محقق اردبیلی، دانشگاه یزد، دانشگاه کردستان، دانشگاه شهید چمران اهواز، دانشگاه خوارزمی، دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره)، دانشگاه زنجان، دانشگاه شهرکرد، دانشگاه الزهرا (س)، دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان، دانشگاه حکیم سبزواری، دانشگاه سیستان و بلوچستان، دانشگاه اراک، دانشگاه شهید مدنی آذربایجان، دانشگاه لرستان، دانشگاه مراغه، دانشگاه شاهد، دانشگاه بیرجند، دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی، دانشگاه قم، دانشگاه خلیج فارس، دانشگاه ایلام، دانشگاه بناب، دانشگاه علوم و فنون مازندران، دانشگاه تخصصی فناوری های نوین آمل
۱۳	دانشگاه صنعتی امیرکبیر، دانشگاه صنعتی شریف، دانشگاه صنعتی اصفهان، دانشگاه علم و صنعت ایران، دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل، دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی، دانشگاه صنعتی سهند، دانشگاه صنعتی شاهرود، دانشگاه صنعتی شیراز، دانشگاه صنعتی کرمانشاه، دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان، دانشگاه صنعتی ارومیه، دانشگاه صنعت نفت

تعداد	نام دانشگاه ها و مؤسسات پژوهشی ایرانی پر استناد برتر دنیا	
۱	دانشگاه پیام نور	دانشگاه های زیرنظام
۲	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	دانشگاه های کشاورزی
۴	پژوهشگاه مواد و انرژی، پژوهشگاه دانش های بنیادی، پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی ایران، پژوهشگاه رنگ	مؤسسات پژوهشی
۴۸	<b>وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی</b>	
۴۱	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی تهران، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، دانشگاه علوم پزشکی مشهد، دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دانشگاه علوم پزشکی ایران، دانشگاه علوم پزشکی شیراز، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله (عج)، دانشگاه علوم پزشکی مازندران، دانشگاه علوم پزشکی البرز، دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز، دانشگاه علوم پزشکی کرمان، دانشگاه علوم پزشکی گلستان، دانشگاه علوم پزشکی کردستان، دانشگاه علوم پزشکی اراک، دانشگاه علوم پزشکی همدان، دانشگاه علوم پزشکی قم، دانشگاه علوم پزشکی مراغه، دانشگاه علوم پزشکی بابل، دانشگاه علوم پزشکی ارومیه، دانشگاه علوم پزشکی کاشان، دانشگاه علوم پزشکی قزوین، دانشگاه علوم پزشکی گیلان، دانشگاه علوم پزشکی زاهدان، دانشگاه علوم پزشکی لرستان، دانشگاه علوم پزشکی و توانبخشی، دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان، دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد، دانشگاه علوم پزشکی زنجان، دانشگاه علوم پزشکی بیرجند، دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان، دانشگاه علوم پزشکی بوشهر، دانشگاه علوم پزشکی سمنان، دانشگاه علوم پزشکی اردبیل، دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد، دانشگاه علوم پزشکی شاهرود، دانشگاه علوم پزشکی ایلام، دانشگاه علوم پزشکی گناباد، دانشگاه علوم پزشکی ساه	دانشگاه ها
۷	مرکز تحقیقات علوم بهداشتی (مازندران)، پژوهشگاه بیماری های گوارش و کبد، مرکز تحقیقات ام اس، مرکز تحقیقات تروما و جراحی سینا، مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر، پژوهشگاه قلب و عروق اصفهان، مرکز پزشکی آموزشی و درمانی شهید دکتر لبافی نژاد	مؤسسات پژوهشی
۱	<b>دانشگاه آزاد اسلامی</b>	
۱	دانشگاه آزاد اسلامی	
۵	<b>سایر</b>	
۱	جهاد دانشگاهی	
۱	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	
۱	سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی	
۱	انسیتو پاستور ایران	
۱	مرکز بیماری های کبدی خاورمیانه	

کشور جمهوری اسلامی ایران با ۱۱۵ دانشگاه و موسسه پژوهشی پر استناد برتر دنیا، بعد از ترکیه دارای بالاترین سهم در بین کشورهای اسلامی است. ترکیه با ۱۳۶ دانشگاه و موسسه پژوهشی یک درصد برتر در جایگاه ۱۳ دنیا قرار دارد و

ایران در جایگاه ۱۴ دنیا قرار دارد. بعد از ایران و در بین کشورهای اسلامی، عربستان سعودی با ۴۱ دانشگاه و موسسه پژوهشی در جایگاه ۲۳ دنیا و مصر با ۳۹ دانشگاه و موسسه پژوهشی در جایگاه ۲۴ دنیا قرار دارد. پاکستان با ۳۷ دانشگاه و موسسه پژوهشی در جایگاه ۲۵ دنیا قرار دارند (نمودار ۲).



نمودار ۲. تعداد دانشگاه ها و مؤسسات پژوهشی پر استناد برتر دنیا (ESI) به تفکیک کشور