

جایگاه علمی جمهوری اسلامی ایران در سطح بین المللی

(تاریخ انتشار: ۳۱ شهریور ماه ۱۴۰۱)



سهم (درصد)					تعداد					رتبه					جایگاه	
۲۰۱۸	۲۰۱۹	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۲۰۲۲	۲۰۱۸	۲۰۱۹	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۲۰۲۲	۲۰۱۸	۲۰۱۹	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۲۰۲۲	Web of Science	
۱,۷۴	۱,۸۴	۲,۰۲	۲,۰۳	۲,۱۰	۵۶۶۰۰	۶۴۲۹۴	۷۲۷۱۷	۷۶۵۸۱	۴۸۳۸۸	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۵	تولید علم در جهان	
۱۹,۸۲	۲۰,۳۶	۲۰,۴۳	۱۹,۲۸	۱۹,۲۷	۵۶۶۰۰	۶۴۲۹۴	۷۲۷۱۷	۷۶۵۸۱	۴۸۳۸۸	۱	۱	۱	۱	۱	تولید علم در کشورهای اسلامی	
۱,۲۲	۱,۳۷	۱,۴۱	۱,۴۷	۱,۳۹	۶۹۳۳۴۷	۶۴۶۸۳۴	۵۱۷۷۵۹	۲۱۲۵۹۵	۱۴۰۰۵	۱۸	۱۶	۱۶	۱۶	۱۷	استنادات ^۱	
۰	۰	۲,۴۲	۳,۹۹	۳,۸۵	۰	۰	۲۵	۹۸	۴۶	۰	۰	۲۸	۱۸	۱۹	مقالات داغ	
۲,۰۱	۲,۴۴	۳,۰۲	۳,۳۲	۲,۷۹	۳۵۲	۴۷۸	۶۵۶	۸۰۳	۲۹۶	۲۴	۲۰	۱۶	۱۶	۱۹	مقالات پراستناد	
۲,۰۱	۲,۴۴	۳,۰۱	۳,۳۵	۲,۸۰	۳۵۲	۴۷۸	۶۵۷	۸۱۶	۳۰۰	۲۴	۲۰	۱۶	۱۶	۱۹	مقالات برتر	
۱,۳۰	۱,۴۷	۱,۷۰	۱,۹۲	۱,۹۶	۱۴۰۶	۱۸۸۴	۲۵۳۳	۳۳۲۳	۳۵۸۲	۳۱	۲۷	۲۴	۲۳	۲۳	مقالات برتر (تجمعی) ^۲	
۰,۵۰	۰,۴۷	۰,۴۴	۰,۴۲	۰,۲۴	۳۷۶۵	۳۴۱۵	۲۲۶۶	۱۶۸۹	۳۴۹	۳۸	۴۰	۳۸	۳۸	۵۱	مقالات کنفرانس	
۶,۶۵	۵,۳۱	۳,۱۲	۲,۲۱	۰,۷۲											درصد مقالات کنفرانس ^۳	
۰,۷۸	۰,۹۰	۱,۰۴	۱,۱۰	۱,۱۴	۱۴۰۶۸	۱۸۰۰۴	۲۲۱۹۵	۲۵۰۱۷	۱۲۰۸۵	۲۸	۲۴	۲۲	۲۱	۲۱	مشارکت بین المللی	
۲۴,۸۷	۲۸,۰۳	۳۱,۸۰	۳۵,۸۳	۳۶,۸۷											درصد مشارکت بین المللی	
					۲۷۲	۳۱۳	۳۴۷	۳۸۹	اج ایندکس ایران در روز ۱۰ سپتامبر سال ۲۰۲۲، ۴۱۰ است.						اج ایندکس	
					مهندسی، شیمی و علم مواد	مهندسی، شیمی و علم مواد	مهندسی، شیمی و علم مواد	مهندسی، شیمی و علم مواد	مهندسی، شیمی و علم مواد	مهندسی، شیمی و علم مواد						قلمروهای پژوهشی برتر
					آمریکا، کانادا و استرالیا	آمریکا، کانادا و استرالیا	آمریکا، کانادا و چین	آمریکا، چین و کانادا	آمریکا، چین و کانادا	آمریکا، چین و کانادا						کشورهای همکار برتر

داده های مندرج در این گزارش در ۳۱ شهریور ۱۴۰۱ به روز رسانی شده است.

درج شده است.

۱. داده های مربوط به بخش استنادات و مشارکت بین المللی از پایگاه InCite و با در نظر گرفتن ESCI استخراج شده است.

۳. منظور، درصد مقالات کنفرانس از کل مقالات کشور است.






۲. در این ردیف فراوانی تجمعی مقالات برتر از ابتدا تا سال مورد نظر محاسبه شده است. اما در ردیف بالا تعداد مقالات برتر هر سال

* جایگاه علمی ایران در سال ۲۰۲۲ در دنیا هنوز تثبیت نشده است، از این رو برای مقایسه با سال های اخیر قابل اطمینان نیست.

جایگاه علمی جمهوری اسلامی ایران در سطح بین المللی

(تاریخ انتشار: ۳۱ شهریور ماه ۱۴۰۱)



بهترین رتبه جهانی کسب شده توسط دانشگاه های کشور														نظام های رتبه بندی
۲۰۱۷	۲۰۱۸	۲۰۱۹	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۲۰۲۲	۲۰۲۳	۲۰۱۷	۲۰۱۸	۲۰۱۹	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۲۰۲۲	۲۰۲۳	
دانشگاه صنعتی شریف ۴۳۱-۴۴۰	دانشگاه صنعتی شریف ۴۷۱-۴۸۰	دانشگاه صنعتی شریف ۴۳۲	دانشگاه صنعتی شریف ۴۰۷	دانشگاه صنعتی شریف ۴۰۹	دانشگاه صنعتی شریف ۳۸۱	دانشگاه صنعتی شریف ۳۸۰	۵	۵	۶	۶	۵	۶	۶	
-	-	-	-	-	-	-	۱۸	۲۳	۲۶	۳۶	۳۶	۴۴	-	
دانشگاه های علم و صنعت و صنعتی شریف ۶۰۰-۵۰۱	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل ۳۰۱-۳۵۰	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل ۳۵۱-۴۰۰	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل ۳۵۱-۴۰۰	دانشگاه علوم پزشکی کردستان ۳۰۱-۳۵۰	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل، علوم پزشکی کردستان و علوم پزشکی مازندران ۴۰۰-۳۵۱	-	۱۳	۱۸	۲۹	۴۰	۴۷	۵۸	-	
دانشگاه تهران ۳۰۱-۴۰۰	دانشگاه تهران ۳۰۱-۴۰۰	دانشگاه تهران ۳۰۱-۴۰۰	دانشگاه تهران ۳۰۱-۴۰۰	دانشگاه تهران ۳۰۱-۴۰۰	دانشگاه تهران ۳۰۱-۴۰۰	-	۸	۱۳	۱۳	۱۲	۱۱	۱۱	-	
-	دانشگاه تهران ۵۰۰-۴۰۱	دانشگاه های تهران و علوم پزشکی تهران ۵۰۰-۴۵۱	دانشگاه های تهران و علوم پزشکی تهران ۵۰۱-۶۰۰	دانشگاه تهران ۴۵۰-۴۰۱	-	-	-	۲۴	۴۳	۴۶	۵۱	-	-	

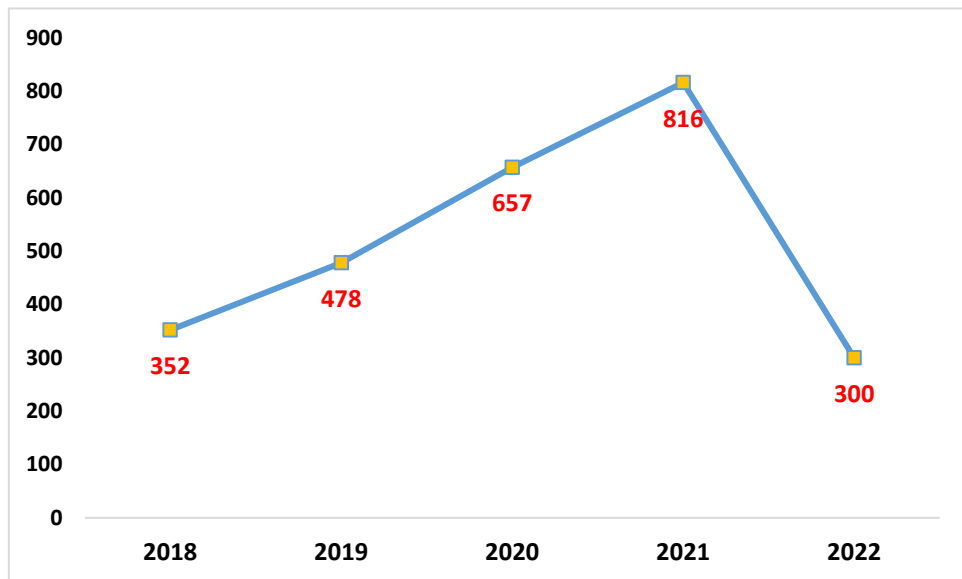


جایگاه علمی جمهوری اسلامی ایران در سطح بین المللی

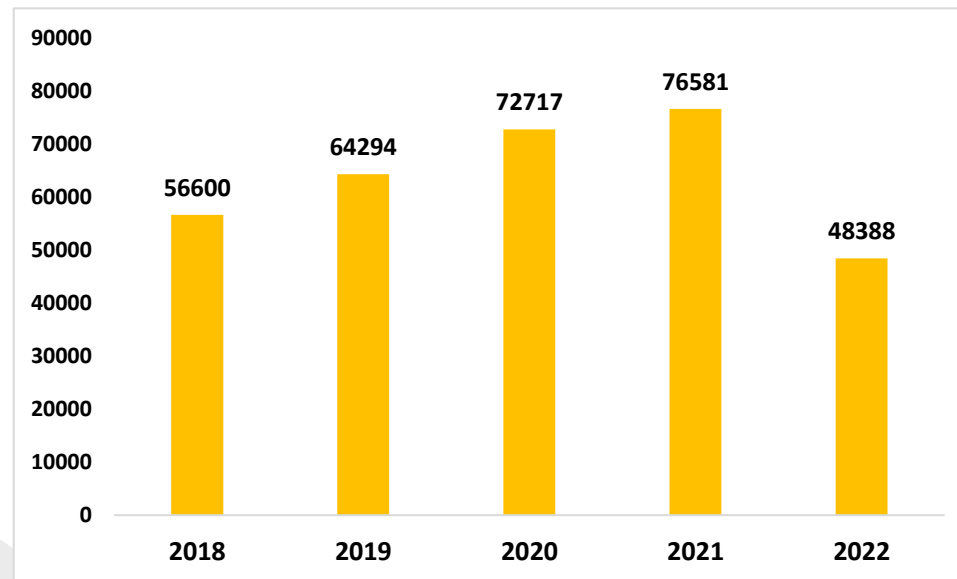


پایگاه استنادی علوم جهان اسلام

(تاریخ انتشار: ۳۱ شهریور ماه ۱۴۰۱)



نمودار ۲. روند تولید مقالات برتر جمهوری اسلامی ایران در جهان (ESI) (۲۰۲۲-۲۰۱۸)



نمودار ۱. روند تولید علم جمهوری اسلامی ایران در جهان (WOS) (۲۰۲۲-۲۰۱۸)

جایگاه علمی جمهوری اسلامی ایران در سطح بین المللی

(تاریخ انتشار: ۳۱ شهریور ماه ۱۴۰۱)



۲۰۱۸	۲۰۱۹	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۲۰۲۲	فانکون	nature index
۲۴	۳۱	۳۳	۳۶	۳۲	۳۰	رتبه کل ایران
۵۵	۶۶	۹۳	۹۷	۹۰	۹۰	تعداد دانشگاه های ایران
دانشگاه تهران	دانشگاه تربیت مدرس	دانشگاه شهید بهشتی	دانشگاه تربیت مدرس	دانشگاه شهید بهشتی	دانشگاه تهران	بهترین دانشگاه ایران
-	-	-	-	-	۷۷۷	بهترین رتبه دانشگاه ها
۶۸	۹۲	۱۲۲	۱۱۹	۱۰۵	۱۱۳	تعداد موسسات ایران
پژوهشگاه دانش های بنیادی	پژوهشگاه دانش های بنیادی	پژوهشگاه دانش های بنیادی	پژوهشگاه دانش های بنیادی	پژوهشگاه دانش های بنیادی	پژوهشگاه دانش های بنیادی	بهترین موسسه ایران
-	-	-	-	-	۷۲۷	بهترین رتبه موسسات