

جایگاه علمی جمهوری اسلامی ایران در سطح بین المللی



سهم (درصد)					تعداد					رتبه					جایگاه	
۲۰۱۸	۲۰۱۹	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۲۰۲۲	۲۰۱۸	۲۰۱۹	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۲۰۲۲	۲۰۱۸	۲۰۱۹	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۲۰۲۲	Web of Science	
۱,۷۳	۱,۸۳	۲,۰۱	۲,۰۱	۲,۰۲	۵۶۶۲۳	۶۴۳۵۸	۷۲۹۰۲	۷۶۹۱۶	۶۷۹۰۲	۱۶	۱۶	۱۶	۱۷	۱۶	تولید علم در جهان	
۱۹,۸۱	۲۰,۳۴	۲۰,۴۰	۱۹,۱۸	۱۸,۶۰	۵۶۶۲۳	۶۴۳۵۸	۷۲۹۰۲	۷۶۹۱۶	۶۷۹۰۲	۱	۱	۱	۲	۲	تولید علم در کشورهای اسلامی	
۱,۲۱	۱,۳۶	۱,۴۰	۱,۴۵	۱,۳۹	۷۵۳۶۰۰	۷۲۲۴۱۹	۶۱۴۰۷۹	۳۰۷۰۸۷	۴۴۷۲۲	۱۸	۱۷	۱۶	۱۶	۱۷	استنادات ^۱	
۰	۰	۳,۲۶	۲,۸۶	۳,۶۲	۰	۰	۱۱	۶۸	۷۱	۰	۰	۲۱	۲۷	۲۰	مقالات داغ	
۱,۹۵	۲,۳۸	۲,۹۵	۳,۱۴	۳,۲۲	۳۴۱	۴۶۹	۶۴۵	۷۶۷	۵۷۸	۲۴	۲۰	۱۷	۱۷	۱۷	مقالات پراستناد	
۱,۹۵	۲,۳۸	۲,۹۵	۳,۱۴	۳,۲۱	۳۴۱	۴۶۹	۶۴۷	۷۷۱	۵۸۵	۲۴	۲۰	۱۷	۱۷	۱۷	مقالات برتر	
۱,۲۷	۱,۴۴	۱,۶۶	۱,۸۶	۱,۹۷	۱۳۷۶	۱۸۴۵	۲۴۸۳	۳۲۲۷	۳۷۶۴	۳۲	۲۸	۲۴	۲۳	۲۳	مقالات برتر (تجمعی) ^۲	
۰,۴۹	۰,۴۶	۰,۴۴	۰,۴۲	۰,۳۷	۳۷۸۰	۳۴۲۲	۲۳۰۴	۱۸۰۰	۱۰۶۳	۳۹	۴۰	۳۸	۳۸	۴۲	مقالات کنفرانس	
۶,۶۸	۵,۳۲	۳,۱۶	۲,۳۴	۱,۵۷											درصد مقالات کنفرانس ^۳	
۰,۷۸	۰,۹۰	۱,۰۴	۱,۱۰	۱,۱۲	۱۴۰۸۶	۱۸۰۳۰	۲۲۲۴۹	۲۵۱۵۷	۱۹۵۰۵	۲۸	۲۴	۲۲	۲۱	۲۲	مشارکت بین المللی	
۲۴,۸۸	۲۸,۰۴	۳۱,۸۱	۳۵,۸۶	۳۷,۴۳											درصد مشارکت بین المللی	
					۲۷۲	۳۱۳	۳۴۷	۳۸۹	اج ایندکس ایران در روز ۱۵ ژانویه سال ۴۲۳، ۲۰۲۳ 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 ۳۰ دی 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



سهم (درصد)					تعداد					رتبه					Scopus	
۲۰۱۸	۲۰۱۹	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۲۰۲۲	۲۰۱۸	۲۰۱۹	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۲۰۲۲	۲۰۱۸	۲۰۱۹	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۲۰۲۲		
۱,۸۲	۱,۸۸	۱,۹۸	۱,۹۶	۲,۰۴	۶۰۵۰۸	۶۵۲۶۱	۷۱۵۷۱	۷۶۰۸۹	۷۸۱۵۰	۱۶	۱۶	۱۵	۱۵	۱۵	تولید علم در جهان	
۱۹,۴۳	۱۸,۱۱	۱۷,۷۷	۱۷,۱۹	۱۷,۳۱	۶۰۵۰۸	۶۵۲۶۱	۷۱۵۷۱	۷۶۰۸۹	۷۸۱۵۰	۱	۱	۱	۱	۱	تولید علم در کشورهای اسلامی	
۱,۳۲	۱,۴۷	۱,۴۹	۱,۶۴	-	۶۳۹۷۴۵	۵۱۵۱۸۲	۳۵۵۹۹۰	۹۲۳۳۹	-	۱۷	۱۵	۱۵	۱۴	-	استنادات*	
۰,۶۵	۰,۶۴	۰,۵۲	۰,۴۷	۰,۴۸	۳۵۳۸	۳۸۱۵	۲۶۸۵	۲۴۱۷	۱۷۰۶	۳۴	۳۴	۳۸	۴۰	۴۳	مقالات کنفرانس	
۵,۸۵	۵,۸۵	۳,۷۵	۳,۱۸	۲,۱۸						درصد مقالات کنفرانس ^۱						
-	-	-	-	-	۱۴۶۶۷	۱۷۸۵۸	۲۱۹۹۷	۲۵۵۳۵	۲۷۴۰۴	-	-	-	-	-	مشارکت بین المللی	
۲۴,۲۴	۲۷,۳۶	۳۰,۷۳	۳۳,۵۶	۳۵,۰۷						درصد مشارکت بین المللی ^۲						
					اچ ایندکس ایران در سایمگو، ۴۱۶ است.					رتبه ایران از نظر اچ ایندکس در سایمگو، ۴۰ است.					اچ ایندکس*	
					مهندسی، پزشکی و علم مواد	مهندسی، پزشکی و فیزیک و نجوم	پزشکی، مهندسی و علم مواد	پزشکی، مهندسی و علم مواد	پزشکی، مهندسی و علم مواد	پزشکی، مهندسی و علم مواد						قلمروهای پژوهشی برتر
					آمریکا، کانادا و انگلستان	آمریکا، کانادا و انگلستان	آمریکا، کانادا و چین	آمریکا، کانادا و چین	آمریکا، کانادا و چین	آمریکا، چین و کانادا						کشورهای همکار برتر

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






۲. منظور از درصد یا میزان مشارکت بین المللی (یا سهم دیپلماسی علمی در کشور)، درصد مقالات مشترک بین المللی از کل مقالات کشور است؛ داده ها از پایگاه Scopus استخراج شده است.

* داده های مربوط به استنادات و اچ ایندکس از وب سایت سایمگو استخراج شده است: آخرین اطلاعات موجود مربوط به سال ۲۰۲۱ می باشد.

** 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



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	دانشگاه علوم پزشکی گلستان، علوم پزشکی کردستان و علوم پزشکی مازندران ۴۰۰-۳۵۱	۱۳	۱۸	۲۹	۴۰	۴۷	۵۸	۶۵	
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



۲۰۱۸	۲۰۱۹	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۲۰۲۲	فانکون	nature index
۳۴	۳۱	۳۳	۳۶	۳۲	۳۰	رتبه کل ایران
۵۵	۶۶	۹۳	۹۷	۹۰	۹۵	تعداد دانشگاه های ایران
دانشگاه تهران	دانشگاه تربیت مدرس	دانشگاه شهید بهشتی	دانشگاه تربیت مدرس	دانشگاه شهید بهشتی	دانشگاه تهران	بهترین دانشگاه ایران
-	-	-	-	-	۷۴۵	بهترین رتبه دانشگاه ها
۶۸	۹۲	۱۲۲	۱۱۹	۱۰۵	۱۱۵	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
-	-	-	-	-	۷۸۷	بهترین رتبه موسسات