

جایگاه علمی جمهوری اسلامی ایران در سطح بین المللی



سهم (درصد)					تعداد					رتبه					جایگاه
۲۰۱۹	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۲۰۲۲	۲۰۲۳	۲۰۱۹	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۲۰۲۲	۲۰۲۳	۲۰۱۹	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۲۰۲۲	۲۰۲۳	Web of Science
۱.۸۳	۰.۰۲	۱.۹۸	۱.۹۳	۱.۸۴	۶۴۳۹۴	۷۳۱۰۷	۷۷۵۰۵	۷۶۵۷۵	۶۸۷۶۹	۱۶	۱۶	۱۷	۱۷	۱۷	تولید علم در جهان
۲۰.۳۲	۲۰.۳۶	۱۹.۱۱	۱۸.۱۹	۱۷.۰۵	۶۴۳۹۴	۷۳۱۰۷	۷۷۵۰۵	۷۶۵۷۵	۶۸۷۶۹	۱	۱	۲	۲	۲	تولید علم در کشورهای اسلامی
۱.۳۳	۱.۳۶	۱.۳۹	۱.۳۶	۱.۳۳	۱۰۱۰۲۲۰	۹۶۴۴۷۶	۶۷۹۲۰۰	۳۱۱۹۹۱	۶۷۴۲۱	۱۷	۱۶	۱۶	۱۷	۱۷	استنادات *
۰	۰	۰	۲.۷۴	۲.۸۸	۰	۰	۰	۶۳	۶۶	۰	۰	۰	۲۷	۲۴	مقالات داغ
۲.۱۳	۲.۶۰	۲.۶۷	۳.۰۶	۲.۹۶	۴۱۸	۵۷۰	۶۵۴	۷۵۸	۶۳۰	۲۲	۱۸	۲۰	۱۸	۱۷	مقالات پراستناد
۲.۱۳	۲.۶۰	۲.۶۷	۳.۰۵	۲.۹۷	۴۱۸	۵۷۰	۶۵۴	۷۵۸	۶۴۴	۲۲	۱۸	۲۰	۱۸	۱۷	مقالات برتر
۱.۴۲	۱.۶۱	۱.۷۶	۱.۹۲	۲.۰۲	۱۶۲۴	۲۱۸۳	۲۸۱۰	۳۴۹۹	۴۰۹۶	۲۹	۲۷	۲۴	۲۳	۲۳	مقالات برتر (تجمعی) ^۱
۰.۴۶	۰.۴۴	۰.۴۱	۰.۳۸	۰.۲۷	۳۴۳۰	۲۳۲۹	۱۸۴۶	۱۷۴۵	۱۰۵۷	۴۰	۳۸	۳۹	۴۰	۴۸	مقالات کنفرانس
۵.۳۳	۳.۱۹	۲.۳۸	۲.۲۸	۱.۵۴											درصد مقالات کنفرانس ^۲
۰.۸۹	۱.۰۴	۱.۰۹	۱.۰۸	۱.۰۴	۱۸۰۴۰	۲۲۳۲۲	۲۵۳۹۹	۲۴۱۹۸	۲۱۱۷۷	۲۴	۲۲	۲۱	۲۲	۲۴	مشارکت بین المللی *
۲۸.۰۳	۳۱.۷۹	۳۵.۸۷	۳۶.۹۱	۳۷.۳											درصد مشارکت بین المللی *
					۳۱۳	۳۴۷	۳۸۹	۴۳۲	اچ ایندکس ایران در روز ۲ ماه آوریل سال ۲۰۲۴، ۴۷۲ است.					اچ 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 چین	آمریکا، چین و کانادا	آمریکا، چین و کانادا	آمریکا، چین و کانادا	آمریکا، چین و کانادا	کشورهای همکار برتر				

داده های مندرج در این گزارش در ۱۴ فروردین ۱۴۰۳ به روز رسانی شده است.

* داده های مربوط به استنادات، مشارکت بین المللی و درصد آن از پایگاه InCite و با در نظر گرفتن ESCI استخراج شده است.

۱. 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 درج شده است.

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

جایگاه علمی ایران در سال ۲۰۲۳ 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



مؤسسه استنادی و پایش علم و فناوری
جهان اسلام

سهم (درصد)					تعداد					رتبه					Scopus
۲۰۱۹	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۲۰۲۲	۲۰۲۳	۲۰۱۹	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۲۰۲۲	۲۰۲۳	۲۰۱۹	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۲۰۲۲	۲۰۲۳	
۱.۹۱	۱.۹۸	۱.۹۳	۱.۹۱	۱.۸۲	۶۸۰۸۷	۷۴۳۰۲	۷۷۵۳۴	۷۷۹۴۲	۷۴۵۷۱	۱۵	۱۵	۱۵	۱۵	۱۶	تولید علم در جهان
۱۸.۴۲	۱۷.۸۲	۱۷.۰۰	۱۶.۴۸	۱۴.۸۵	۶۸۰۸۷	۷۴۳۰۲	۷۷۵۳۴	۷۷۹۴۲	۷۴۵۷۱	۱	۱	۱	۱	۲	تولید علم در کشورهای اسلامی
۱.۴۷	۱.۵۰	۱.۵۷	۱.۶۸	-	۷۸۱۷۴۴	۶۷۰۹۹۶	۳۷۲۱۲۹	۹۵۵۳۶	-	۱۵	۱۵	۱۴	۱۵	-	استنادات *
۰.۶۰	۰.۵۱	۰.۴۶	۰.۴۷	۰.۴۳	۳۴۸۰	۲۷۰۷	۲۴۵۹	۲۳۸۰	۲۲۵۸	۳۷	۳۸	۴۱	۴۳	۴۵	مقالات کنفرانس
۵.۱۱	۳.۶۴	۳.۱۷	۳.۰۵	۳.۰۳						درصد مقالات کنفرانس ^۱					
-	-	-	-	-	۱۸۰۵۵	۲۲۳۳۲	۲۵۶۹۱	۲۶۷۹۵	۲۵۷۴۹	-	-	-	-	-	مشارکت بین المللی
۲۶.۵۲	۳۰.۰۶	۳۳.۱۴	۳۴.۲۸	۳۴.۵۳						درصد مشارکت بین المللی ^۲					
					رتبه ایران از نظر اچ ایندکس در سایمگو، ۴۱ است.					اچ ایندکس *					
					اچ ایندکس ایران در سایمگو، ۴۴۵ است.					قلمروهای پژوهشی برتر					
					مهندسی، پزشکی و علم مواد	پزشکی، مهندسی و علم مواد	پزشکی، مهندسی و علم مواد	پزشکی، مهندسی و علم مواد	پزشکی، مهندسی و علم مواد	پزشکی، مهندسی و علم مواد	کشورهای همکار برتر				
					آمریکا، کانادا و انگلستان	آمریکا، کانادا و چین	آمریکا، کانادا و چین	آمریکا، چین و کانادا	آمریکا، چین و کانادا	آمریکا، چین و کانادا					

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؛ داده‌ها از پایگاه Scopus استخراج شده است.

* داده‌های مربوط به استنادات و اچ ایندکس از وب سایت سایمگو استخراج شده است؛ آخرین اطلاعات موجود مربوط به سال ۲۰۲۲ می باشد.

** جایگاه علمی ایران در سال ۲۰۲۳ در دنیا هنوز تثبیت نشده است، از این رو برای مقایسه با سال‌های اخیر قابل اطمینان نیست.

جایگاه علمی جمهوری اسلامی ایران در سطح بین المللی



بهترین رتبه جهانی کسب شده توسط دانشگاه‌های کشور													نظام‌های رتبه بندی	
۲۰۱۸	۲۰۱۹	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۲۰۲۲	۲۰۲۳	۲۰۲۴	۲۰۱۸	۲۰۱۹	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۲۰۲۲	۲۰۲۳	۲۰۲۴	
دانشگاه صنعتی شریف ۴۸۰-۴۷۱	دانشگاه صنعتی شریف ۴۳۲	دانشگاه صنعتی شریف ۴۰۷	دانشگاه صنعتی شریف ۴۰۹	دانشگاه صنعتی شریف ۳۸۱	دانشگاه صنعتی شریف ۳۸۰	دانشگاه صنعتی شریف ۳۳۴	۵	۶	۶	۵	۶	۶	۷	
-	-	-	-	-	-	-	۲۳	۲۶	۳۶	۳۶	۴۴	۴۶	-	
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 ۳۵۱-۴۰۰	دانشگاه علوم پزشکی گلستان، پزشکی کردستان و پزشکی مازندران ۳۵۱-۴۰۰	دانشگاه صنعتی شریف ۳۵۰-۳۰۱	۱۸	۲۹	۴۰	۴۷	۵۸	۶۵	۷۳	
دانشگاه تهران ۳۰۱-۴۰۰	دانشگاه تهران ۳۰۱-۴۰۰	دانشگاه تهران ۳۰۱-۴۰۰	دانشگاه تهران ۳۰۱-۴۰۰	دانشگاه تهران ۳۰۱-۴۰۰	دانشگاه تهران ۵۰۰-۴۰۱	-	۱۳	۱۳	۱۲	۱۱	۱۱	۱۰	-	
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	دانشگاه تهران و علوم پزشکی تهران ۴۵۰-۴۰۱	دانشگاه تهران ۶۰۰-۵۰۱	-	۲۴	۴۳	۴۶	۵۱	۶۳	۶۹	-	

جایگاه علمی جمهوری اسلامی ایران در سطح بین المللی



مؤسسه استنادی و پایش علم و فناوری
جهان اسلام

۲۰۱۸	۲۰۱۹	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۲۰۲۲	۲۰۲۳	فانکون	nature index
۳۴	۳۱	۳۳	۳۶	۳۲	۳۲	۳۲	رتبه کل ایران
۵۵	۶۶	۹۳	۹۷	۹۰	۹۰	۹۴	تعداد دانشگاه‌های ایران
دانشگاه تهران	دانشگاه تربیت مدرس	دانشگاه شهید بهشتی	دانشگاه تربیت مدرس	دانشگاه شهید بهشتی	دانشگاه شیراز	دانشگاه تهران	بهترین دانشگاه ایران
۶۸	۹۲	۱۲۲	۱۱۹	۱۰۵	۱۱۲	۱۱۵	تعداد موسسات ایران (در همکرد سازمانی)
پژوهشگاه دانش‌های بنیادی	پژوهشگاه دانش‌های بنیادی	پژوهشگاه دانش‌های بنیادی	پژوهشگاه دانش‌های بنیادی	پژوهشگاه دانش‌های بنیادی	دانشگاه شیراز	پژوهشگاه دانش‌های بنیادی	بهترین موسسه ایران (در همکرد سازمانی)