

سهم (درصد)					تعداد					رتبه					جایگاه
۲۰۱۹	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۲۰۲۲	۲۰۲۳	۲۰۱۹	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۲۰۲۲	۲۰۲۳	۲۰۱۹	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۲۰۲۲	۲۰۲۳	Web of Science
۱,۸۲	۲	۱,۹۹	۱,۹۴	۱,۹۳	۶۴۳۹۵	۷۳۰۸۴	۷۷۴۰۶	۷۵۵۶۲	۵۳۰۱۳	۱۶	۱۶	۱۷	۱۷	۱۵	تولید علم در جهان
۲۰,۳۲	۲۰,۳۷	۱۹,۱۵	۱۸,۲۲	۱۷,۶۵	۶۴۳۹۵	۷۳۰۸۴	۷۷۴۰۶	۷۵۵۶۲	۵۳۰۱۳	۱	۱	۲	۲	۱	تولید علم در کشورهای اسلامی
۱,۳۴	۱,۳۸	۱,۴۲	۱,۳۹	۱,۲۸	۹۱۸۵۶۸	۸۵۰۳۸۰	۵۵۵۵۴۰	۲۰۵۴۳۵	۱۹۸۶۵	۱۷	۱۶	۱۶	۱۷	۱۷	استنادات *
۰	۰	۲,۵۱	۲,۹۳	۲,۷۰	۰	۰	۱۷	۷۳	۴۲	۰	۰	۳۲	۲۷	۲۳	مقالات داغ
۲,۱۳	۲,۷۱	۲,۷۹	۳,۱۳	۲,۷۵	۴۱۹	۵۹۴	۶۸۳	۷۵۸	۳۸۹	۲۲	۱۸	۱۸	۱۸	۱۹	مقالات پر استناد
۲,۱۳	۲,۷۱	۲,۸۰	۳,۱۴	۲,۷۶	۴۱۹	۵۹۴	۶۸۵	۷۶۶	۳۹۷	۲۲	۱۸	۱۸	۱۸	۱۹	مقالات برتر
۱,۴۴	۱,۶۴	۱,۸۱	۱,۹۷	۲,۰۱	۱۶۴۳	۲۲۲۶	۲۸۸۴	۳۵۸۶	۳۹۴۴	۲۸	۲۵	۲۴	۲۳	۲۳	مقالات برتر (تجمعی) <sup>۱</sup>
۰,۴۶	۰,۴۴	۰,۴۱	۰,۳۹	۰,۲۶	۳۴۳۰	۲۳۲۵	۱۸۴۱	۱۷۱۹	۵۵۰	۴۰	۳۸	۳۹	۴۰	۴۸	مقالات کنفرانس
۵,۳۳	۳,۱۸	۲,۳۸	۲,۲۷	۱,۰۴											درصد مقالات کنفرانس <sup>۲</sup>
۰,۸۹	۱,۰۴	۱,۰۹	۱,۰۹	۱,۱۰	۱۸۰۳۸	۲۲۳۱۱	۲۵۳۵۴	۲۳۸۹۴	۱۴۱۹۰	۲۴	۲۲	۲۱	۲۲	۲۲	مشارکت بین المللی *
۲۸,۰۳	۳۱,۷۸	۳۵,۸۷	۳۷	۳۷,۸۱											درصد مشارکت بین المللی *
					۳۱۳	۳۴۷	۳۸۹	۴۳۲	۴۳۲	اچ ایندکس ایران در روز ۱۵ نوامبر سال ۴۵۵,۲۰۲۳ 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 ۳۰ آبان ۱۴۰۲ 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	۱,۹۹	۱,۹۴	۱,۹۲	۱,۹۲	۶۷۸۱۱	۷۳۹۵۷	۷۷۲۶۰	۷۷۸۸۱	۶۵۲۱۲	۱۵	۱۵	۱۵	۱۵	۱۶	تولید علم در جهان
۱۸,۴۱	۱۷,۸۳	۱۷,۰۲	۱۶,۵۰	۱۵,۹۲	۶۷۸۱۱	۷۳۹۵۷	۷۷۲۶۰	۷۷۸۸۱	۶۵۲۱۲	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*
۰,۶۱	۰,۵۲	۰,۴۶	۰,۴۷	۰,۳۷	۳۴۷۷	۲۷۰۲	۲۴۴۲	۲۳۲۴	۱۱۳۷	۳۷	۳۸	۴۱	۴۳	۴۹	مقالات کنفرانس
۵,۱۳	۳,۶۵	۳,۱۶	۲,۹۸	۱,۷۴						درصد مقالات کنفرانس <sup>۱</sup>					
-	-	-	-	-	۱۸۰۱۵	۲۲۲۸۵	۲۵۶۵۴	۲۶۹۰۵	۲۳۰۲۰	-	-	-	-	-	مشارکت بین المللی
۲۶,۵۷	۳۰,۱۳	۳۳,۲۰	۳۴,۵۵	۳۵,۳۰						درصد مشارکت بین المللی <sup>۲</sup>					
					اچ ایندکس ایران در سایمگو، ۴۴۵ است.					رتبه ایران از نظر اچ ایندکس در سایمگو، ۴۱ است.					اچ ایندکس*
					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	قلمروهای پژوهشی 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	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؛ 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	QS WORLD UNIVERSITY RANKINGS
-	-	-	-	-	-	-	۲۳	۲۶	۳۶	۳۶	۴۴	۴۶	-	CWTS Meaningful metrics Leiden Ranking
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 علوم پزشکی نوشیروانی بابل، علوم پزشکی کردستان و پزشکی مازندران ۴۰۰-۳۵۱	دانشگاه علوم پزشکی گلستان، پزشکی کردستان و پزشکی مازندران ۴۰۰-۳۵۱	دانشگاه صنعتی شریف ۳۵۰-۳۰۱	۱۸	۲۹	۴۰	۴۷	۵۸	۶۵	۷۳	THE WORLD UNIVERSITY RANKINGS
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	-	ACADEMIC RANKING OF WORLD UNIVERSITIES
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	-	-	۲۴	۴۳	۴۶	۵۱	۶۳	-	-	ISC World University Rankings

# جایگاه علمی جمهوری اسلامی ایران در سطح بین المللی



مؤسسه استنادی و بایش علم و فناوری  
جهان اسلام

۲۰۱۸	۲۰۱۹	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۲۰۲۲	۲۰۲۳	تاکنون	nature index
۳۴	۳۱	۳۳	۳۶	۳۲	۳۲	۳۳	رتبه کل ایران
۵۵	۶۶	۹۳	۹۷	۹۰	۹۰	۹۰	تعداد دانشگاه‌های ایران
دانشگاه تهران	دانشگاه تربیت مدرس	دانشگاه شهید بهشتی	دانشگاه تربیت مدرس	دانشگاه شهید بهشتی	دانشگاه شیراز	دانشگاه فردوسی مشهد	بهترین دانشگاه ایران
-	-	-	-	-	-	۸۱۸	بهترین رتبه دانشگاه‌ها
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)
-	-	-	-	-	-	۹۴۷	بهترین رتبه موسسات (در همکرد سازمانی)