



رتبه بندی موضوعی دانشگاه های جهان

(ISC World University Ranking by Subject) – سال ۲۰۲۲

پایگاه استنادی علوم جهان اسلام برای اولین بار این رتبه بندی را برای بیش از ۲۰۰۰ دانشگاه جهان در سال ۲۰۲۱ منتشر و در وبگاه این پایگاه به آدرس <https://wur.isc.gov.ir> موجود است. در رتبه بندی جهانی ISC بر اساس موضوع، از طریق تقسیم بندی سلسله مراتبی OECD استفاده شده است. در این طرح، کلیه حوزه های موضوعی در ۶ رده اصلی و ۴۲ زیر رده قرار می گیرند که در نهایت ۳۹ زیر رده مورد استفاده قرار می گیرد. (۳ زیر رده کنار گذاشته می شوند). ۶ رده اصلی در این طرح عبارت است از: **علوم طبیعی، مهندسی و فناوری، علوم پزشکی – بهداشت، علوم کشاورزی، علوم اجتماعی و علوم انسانی** می باشد. در رتبه بندی موضوعی ISC، دانشگاه های هدف به منظور رتبه بندی در هر حوزه موضوعی، دانشگاه هایی می باشند که به لحاظ تعداد انتشارات در آن حوزه جزو ۷۰۰ دانشگاه اول جهان باشند و در این بازه زمانی سه ساله، حداقل ۱۵۰ مدرک در آن حوزه موضوعی منتشر کرده و در پایگاه Incite ثبت شده باشند. در این رتبه بندی بر اساس سه معیار کلی پژوهش، فعالیت بین المللی و نوآوری انجام می گیرد که معیار پژوهش به دلیل اهمیتی که دارد، بیشترین وزن را به خود اختصاص داده است. جدول زیر معیارها و شاخص های رتبه بندی موضوعی ISC را با ضرایب اختصاص داده نمایش می دهد. حضور ۴۲ دانشگاه از ایران در رتبه بندی موضوعی ۲۰۲۱- ISC قرار دارد.

<https://wur.isc.ac/Home/WorldSubjectUnivRankings?year=2022>

وزن	معیار	شاخص		وزن
۷۰	پژوهش	A1	حجم پژوهش	۳۰
		A2	تعداد استناد به مقالات	۱۰
		A3	تاثیر استنادی نرمال شده	۴
		A4	تاثیر استنادی نسبت به کل جهان	۷
		A5	تعداد مقالات نشریات برتر	۱۸
		A6	تعداد اعضای هیئت علمی پر استناد	۱
۱۵	فعالیت بین المللی	C1	تعداد همکاری دانشگاه در انتشار تعداد مقالات بین المللی	۱۰
		C2	تعداد کشورهای همکار در انتشارات بین المللی	۴
		C3	میزان شهرت دانشگاه	۱
۱۵	نوآوری	D	تعداد هم انتشاری با صنعت	۱۵

دانشگاه های ایرانی در نتایج رتبه بندی موضوعی (۶ رده اصلی) -ISC سال ۲۰۲۲

رتبه جهانی	نام دانشگاه	حوزه موضوعی
۳۰۱-۳۵۰	دانشگاه تهران	علوم طبیعی Natural Science (ریاضیات، علوم کامپیوتر و اطلاعات، علوم فیزیکی و نجوم، علوم شیمی، زمین، علوم محیطی مرتبط، علوم زیستی و سایر علوم طبیعی)
۵۰۱-۶۰۰	دانشگاه صنعتی امیرکبیر، دانشگاه تربیت مدرس، دانشگاه علوم پزشکی تهران	
۶۰۱-۷۰۰	دانشگاه فردوسی مشهد، دانشگاه علم و صنعت ایران، دانشگاه صنعتی اصفهان، دانشگاه شهید بهشتی، دانشگاه صنعتی شریف، دانشگاه شیراز، دانشگاه تبریز	
۱۴۱	دانشگاه تهران	مهندسی و فناوری Engineering and Technology (مهندسی برق، الکترونیک، عمران، مکانیک، مواد، مهندسی شیمی، مهندسی پزشکی، محیط زیست، بیوتکنولوژی محیطی، بیوتکنولوژی صنعتی، فناوری نانو و سایر علوم مهندسی و فناوری های دیگر)
۲۵۱-۳۰۰	دانشگاه صنعتی امیرکبیر و دانشگاه صنعتی شریف	
۳۰۱-۳۵۰	دانشگاه علم و صنعت ایران	
۲۵۱-۳۰۰	دانشگاه تبریز	
۳۰۱-۳۵۰	دانشگاه صنعتی اصفهان و دانشگاه تربیت مدرس	
۴۰۱-۴۵۰	دانشگاه علم و صنعت ایران و دانشگاه صنعتی اصفهان	
۵۰۱-۶۰۰	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل، دانشگاه فردوسی مشهد، دانشگاه صنعتی خواجه نصیر طوسی، دانشگاه شهید بهشتی، دانشگاه شیراز، دانشگاه علوم پزشکی تهران	
۶۰۱-۷۰۰	دانشگاه سمنان، دانشگاه کاشان، دانشگاه گیلان	
۲۱۹	دانشگاه علو پزشکی تهران	علوم پزشکی و بهداشت Medical and Health Sciences (تحقیقات پزشکی پایه، پزشکی بالینی و علوم بهداشت)
۳۰۱-۳۵۰	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	
۳۵۱-۴۰۰	دانشگاه علوم پزشکی ایران، دانشگاه علوم پزشکی مشهد	
۴۰۱-۴۵۰	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	
۴۵۱-۵۰۰	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	
۵۰۱-۶۰۰	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، دانشگاه علوم پزشکی مازندران	
۶۰۱-۷۰۰	دانشگاه علوم پزشکی کرمان، دانشگاه تربیت مدرس	
۱۰۲	دانشگاه تهران	علوم کشاورزی Agricultural Sciences (کشاورزی، جنگلداری و شیلات، علوم دام و لبنیات، علوم دامپزشکی و سایر علوم کشاورزی)
۲۳۰	دانشگاه شیراز	
۲۳۸	دانشگاه تربیت مدرس	
۲۵۱-۳۰۰	دانشگاه تبریز	
۳۵۱-۴۰۰	دانشگاه فردوسی مشهد، دانشگاه صنعتی اصفهان	
۴۰۱-۴۵۰	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	
۴۵۱-۵۰۰	دانشگاه علوم پزشکی تهران، دانشگاه ارومیه	
۵۰۱-۶۰۰	دانشگاه شهید بهشتی، دانشگاه شهرکرد، دانشگاه علوم پزشکی تبریز	
۶۰۱-۷۰۰	دانشگاه بوعلی سینا، علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری، دانشگاه شهید باهنر کرمان، دانشگاه گیلان ، دانشگاه محقق اردبیلی	
۴۰۱-۴۵۰	دانشگاه تهران	علوم اجتماعی Social Sciences (روانشناسی، علوم تربیتی، جامعه شناسی، حقوق، علوم سیاسی، اقتصاد و تجارت، جغرافیایی اجتماعی و اقتصادی، رسانه و ارتباطات و سایر علوم اجتماعی)
۵۰۱-۶۰۰	دانشگاه تهران	علوم انسانی Humanities and the Arts (تاریخ و باستان شناسی، زبان و ادبیات، فلسفه، اخلاق و دین، هنر و سایر علوم انسانی)

نتایج رتبه بندی موضوعی ISC در رشته های (Natural Sciences) – سال ۲۰۲۲

رتبه جهانی	نام دانشگاه	رشته
۲۱۷	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	ریاضیات Mathematics (۱۸ دانشگاه)
۳۵۱-۴۰۰	دانشگاه تهران	
۴۰۱-۴۵۰	دانشگاه علم و صنعت ایران	
۴۵۱-۵۰۰	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان، دانشگاه فردوسی مشهد، دانشگاه تبریز	
۵۰۱-۶۰۰	دانشگاه صنعتی شاهرود، دانشگاه صنعتی شریف، دانشگاه مازندران، دانشگاه یزد	
۶۰۱-۷۰۰	دانشگاه صنعتی اصفهان، دانشگاه صنعتی خواجه نصیر، دانشگاه شهید باهنر کرمان، دانشگاه شهید بهشتی، دانشگاه شیراز، دانشگاه تربیت مدرس، دانشگاه گیلان ، دانشگاه اصفهان	
۲۱۲	دانشگاه تهران	علوم کامپیوتر و اطلاعات Computer and Information Sciences (۶ دانشگاه)
۳۰۱-۳۵۰	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	
۳۵۱-۴۰۰	دانشگاه صنعتی شریف	
۴۵۱-۵۰۰	دانشگاه علم و صنعت ایران	
۵۰۱-۶۰۰	دانشگاه تبریز	
۶۰۱-۷۰۰	دانشگاه شهید بهشتی	
۴۵۱-۵۰۰	دانشگاه صنعتی اصفهان	علوم فیزیکی و نجوم Physical Sciences and astronomy (۷ دانشگاه)
۵۰۱-۶۰۰	دانشگاه صنعتی شریف، دانشگاه تهران	
۶۰۱-۷۰۰	دانشگاه صنعتی امیرکبیر، دانشگاه علم و صنعت ایران، دانشگاه شهید بهشتی، کاشان و تبریز	
۱۳۰	دانشگاه تهران	علوم شیمی Chemical Sciences (۱۴ دانشگاه)
۳۰۱-۳۵۰	دانشگاه تربیت مدرس	
۳۵۱-۴۰۰	دانشگاه صنعتی امیرکبیر و صنعتی شریف، دانشگاه علوم پزشکی تهران، دانشگاه تبریز	
۴۰۱-۴۵۰	دانشگاه علم و صنعت ایران	
۵۰۱-۶۰۰	دانشگاه فردوسی مشهد، دانشگاه صنعتی اصفهان، دانشگاه شیراز، دانشگاه علوم پزشکی تبریز	
۶۰۱-۷۰۰	دانشگاه شهید بهشتی، دانشگاه کاشان، دانشگاه گیلان	
۱۲۶	دانشگاه تهران	زمین و علوم محیطی Earth and related environmental Sciences (۱۲ دانشگاه)
۳۵۱-۴۰۰	دانشگاه تربیت مدرس، دانشگاه تبریز	
۴۰۱-۴۵۰	دانشگاه شیراز	
۵۰۱-۶۰۰	دانشگاه صنعتی امیرکبیر، فردوسی مشهد، علم و صنعت ایران، دانشگاه علوم پزشکی تهران	
۶۰۱-۷۰۰	دانشگاه صنعتی اصفهان، دانشگاه خواجه نصیر طوسی، دانشگاه شهید بهشتی، صنعتی شریف	
۴۰۱-۴۵۰	دانشگاه علوم پزشکی تهران	علوم زیستی Biological Sciences (۹ دانشگاه)
۴۵۱-۵۰۰	دانشگاه تهران	
۵۰۱-۶۰۰	دانشگاه علوم پزشکی ایران، علوم پزشکی مشهد، علوم پزشکی شهید بهشتی، علوم پزشکی تبریز، تربیت مدرس	
۶۰۱-۷۰۰	دانشگاه فردوسی مشهد، دانشگاه علوم پزشکی شیراز	

نتایج رتبه بندی موضوعی ISC در رشته های مختلف (Engineering and Technology) - سال ۲۰۲۲

رتبه جهانی	نام دانشگاه	رشته
۵۴	دانشگاه تهران	مهندسی عمران Civil Engineering (۱۵ دانشگاه)
۱۱۹	دانشگاه علم و صنعت ایران	
۱۵۴	دانشگاه تبریز	
۱۵۷	دانشگاه صنعتی شریف	
۱۶۴	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	
۱۹۹	دانشگاه تربیت مدرس	
۲۲۹	دانشگاه صنعتی اصفهان	
۲۴۴	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	
۲۵۱-۳۰۰	دانشگاه فردوسی مشهد، دانشگاه سمنان، دانشگاه گیلان	
۳۰۱-۳۵۰	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل، دانشگاه بین المللی امام خمینی، دانشگاه شهید بهشتی، دانشگاه شیراز	
۲۳۶	دانشگاه تهران	مهندسی برق و الکترونیک Electrical Eng, Electronic Eng (۱۲ دانشگاه)
۲۵۱-۳۰۰	دانشگاه صنعتی امیرکبیر، دانشگاه صنعتی شریف	
۴۰۱-۴۵۰	دانشگاه علم و صنعت ایران، دانشگاه تبریز	
۴۵۱-۵۰۰	دانشگاه شهید بهشتی	
۵۰۱-۶۰۰	دانشگاه صنعتی اصفهان، دانشگاه خواجه نصیر طوسی، دانشگاه شیراز، دانشگاه صنعتی شیراز، دانشگاه تربیت مدرس	
۶۰۱-۷۰۰	دانشگاه فردوسی مشهد	
۷۸	دانشگاه تهران	مهندسی شیمی Chemical Engineering (۱۳ دانشگاه)
۱۶۹	دانشگاه علم و صنعت ایران	
۱۸۳	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	
۲۰۶	دانشگاه صنعتی شریف	
۲۲۷	دانشگاه تربیت مدرس	
۲۵۱-۳۰۰	دانشگاه شیراز	
۳۰۱-۳۵۰	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل، دانشگاه فردوسی مشهد، دانشگاه صنعتی اصفهان، دانشگاه رازی، دانشگاه صنعتی سهند، دانشگاه علوم پزشکی تهران	
۱۵۰	دانشگاه تهران	مهندسی مواد Materials Engineering (۱۴ دانشگاه)
۲۲۸	دانشگاه صنعتی شریف	
۲۴۰	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	
۲۵۱-۳۰۰	دانشگاه علم و صنعت ایران	
۳۵۱-۴۰۰	دانشگاه صنعتی اصفهان، دانشگاه تربیت مدرس	
۵۰۱-۶۰۰	دانشگاه کاشان، دانشگاه تبریز	
۶۰۱-۷۰۰	دانشگاه فردوسی مشهد، دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی، دانشگاه صنعتی سهند، دانشگاه سمنان، دانشگاه شهید بهشتی، دانشگاه گیلان	
۱۴۵	دانشگاه علوم پزشکی تهران	مهندسی بیوتکنولوژی محیطی Environmental biotechnology (۵ دانشگاه)
۱۵۵	دانشگاه تهران	
۲۱۹	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	
۲۴۰	دانشگاه تربیت مدرس	
۲۵۱-۳۰۰	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	

ادامه نتایج رتبه بندی موضوعی ISC در رشته های مختلف (Engineering and Technology) - سال ۲۰۲۲

رتبه جهانی	نام دانشگاه	رشته
۳۳	دانشگاه تهران	مهندسی مکانیک Mechanical Engineering (۲۳ دانشگاه)
۶۸	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	
۷۰	دانشگاه علم و صنعت ایران	
۷۸	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	
۸۹	دانشگاه صنعتی شریف	
۱۸۸	دانشگاه فردوسی مشهد	
۱۹۰	دانشگاه تبریز	
۲۰۲	دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی	
۲۰۵	دانشگاه صنعتی شاهرود	
۲۱۲	دانشگاه تربیت مدرس	
۲۲۰	دانشگاه صنعتی اصفهان	
۲۳۰	دانشگاه بین المللی امام خمینی	
۲۳۳	دانشگاه کاشان	
۳۰۱-۳۵۰	دانشگاه شهید بهشتی، دانشگاه شیراز، دانشگاه گیلان	
۳۵۱-۴۰۰	دانشگاه سمنان	
۴۰۱-۴۵۰	دانشگاه شهرکرد، دانشگاه ارومیه	
۴۵۱-۵۰۰	دانشگاه شهید چمران اهواز، دانشگاه اصفهان	
۵۰۱-۶۰۰	دانشگاه شهید باهنر کرمان	
۶۰۱-۷۰۰	دانشگاه صنعتی مالک اشتر	
۶۷	دانشگاه علوم پزشکی ایران	مهندسی پزشکی Medical Engineering (۵ دانشگاه)
۱۱۴	دانشگاه علوم پزشکی تهران	
۱۵۲	دانشگاه تهران	
۲۱۳	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	
۲۳۴	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	مهندسی محیط زیست Environmental Engineering (۱۶ دانشگاه)
۵۳	دانشگاه تهران	
۲۴۱	دانشگاه علم و صنعت ایران	
۲۴۸	دانشگاه صنعتی شریف	
۲۵۱-۳۰۰	دانشگاه صنعتی امیرکبیر، دانشگاه تربیت مدرس، دانشگاه تبریز	
۳۵۱-۴۰۰	دانشگاه صنعتی اصفهان، دانشگاه شیراز	
۴۰۱-۴۵۰	دانشگاه فردوسی مشهد، دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی	
۴۵۱-۵۰۰	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل، دانشگاه شهید بهشتی	
۵۰۱-۶۰۰	دانشگاه صنعتی شاهرود	
۶۰۱-۷۰۰	دانشگاه صنعتی سهند، دانشگاه اصفهان، دانشگاه ارومیه	مهندسی بیوتکنولوژی صنعتی Industrial Biotechnology (۲ دانشگاه)
۶	دانشگاه تهران	
۲۶	دانشگاه علوم پزشکی تهران	

ادامه نتایج رتبه بندی موضوعی ISC در رشته های مختلف (Engineering and Technology) – سال ۲۰۲۲

رتبه جهانی	نام دانشگاه	رشته
۲۵۱-۳۰۰	دانشگاه تهران	مهندسی فناوری نانو Nano- technology (۴ دانشگاه)
۳۰۱-۳۵۰	دانشگاه صنعتی شریف	
۳۵۱-۴۰۰	دانشگاه علوم پزشکی تهران	
۴۰۱-۴۵۰	دانشگاه تربیت مدرس	
۹۰	دانشگاه تهران	سایر رشته های مهندسی و فناوری Other Engineering and Technologies (۱۳ دانشگاه)
۲۲۷	دانشگاه تبریز	
۳۰۱-۳۵۰	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	
۳۵۱-۴۰۰	دانشگاه علم و صنعت ایران، دانشگاه صنعتی اصفهان، دانشگاه صنعتی شریف، دانشگاه تربیت مدرس	
...	دانشگاه شیراز	
۴۵۱-۵۰۰	دانشگاه فردوسی مشهد، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، دانشگاه علوم پزشکی تهران	
۶۰۱-۷۰۰	دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی، دانشگاه شهید بهشتی	

نتایج رتبه بندی موضوعی ISC در رشته های مختلف (Medical and Health Science) – سال ۲۰۲۲

رتبه جهانی	نام دانشگاه	رشته
۲۵۱-۳۰۰	دانشگاه علوم پزشکی تهران	پزشکی بالینی Clinical Medicine (۹ دانشگاه)
۳۵۱-۴۰۰	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	
۴۰۱-۴۵۰	دانشگاه علوم پزشکی ایران	
۴۵۱-۵۰۰	دانشگاه علوم پزشکی مشهد، علوم پزشکی شیراز، علوم پزشکی تبریز	
۵۰۱-۶۰۰	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	
۱۶۹	دانشگاه علوم پزشکی تهران	علوم بهداشت Health Sciences (۱۴ دانشگاه)
۲۵۱-۳۰۰	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	
۳۰۱-۳۵۰	دانشگاه علوم پزشکی ایران	
۴۰۱-۴۵۰	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، دانشگاه علوم پزشکی شیراز، دانشگاه علوم پزشکی تبریز	
۴۵۱-۵۰۰	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، دانشگاه علوم پزشکی مازندران	
۵۰۱-۶۰۰	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور، دانشگاه علوم پزشکی کرمان، دانشگاه علوم پزشکی مشهد، دانشگاه تربیت مدرس	
۶۰۱-۷۰۰	دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله، دانشگاه تهران	
۱۵۸	دانشگاه تهران	تحقیقات پزشکی پایه Basic Medical Research (۱۴ دانشگاه)
۲۳۲	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	
۲۴۱	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	
۲۵۰	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	
۳۵۱-۴۰۰	دانشگاه علوم پزشکی ایران	
۴۵۱-۵۰۰	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، دانشگاه علوم پزشکی شیراز، دانشگاه تهران	
۵۰۱-۶۰۰	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، دانشگاه تربیت مدرس	
۶۰۱-۷۰۰	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز، دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله، علوم پزشکی کرمان، علوم پزشکی مازندران	
۱۴۵	دانشگاه پزشکی تهران	بیوتکنولوژی پزشکی Medical Biotechnology (۸ دانشگاه)
۱۸۵	دانشگاه پزشکی تبریز	
۲۱۶	دانشگاه پزشکی شهید بهشتی	
۲۵۱-۳۰۰	دانشگاه علوم پزشکی ایران، علوم پزشکی مشهد	
۳۰۱-۳۵۰	دانشگاه پزشکی اصفهان، پزشکی شیراز	
۳۵۱-۴۰۰	دانشگاه پزشکی جندی شاپور اهواز	

نتایج رتبه بندی موضوعی ISC در رشته های مختلف (Agricultural and Veterinary Science) – سال ۲۰۲۲

رتبه جهانی	نام دانشگاه	رشته
۶۲	دانشگاه تهران	کشاورزی، جنگلداری و شیلات Agriculture Forestry Fisheries (۸ دانشگاه)
۱۵۹	دانشگاه تربیت مدرس	
۱۶۰	دانشگاه شیراز	
۲۵۰	دانشگاه صنعتی اصفهان	
۲۵۱-۳۰۰	دانشگاه فردوسی مشهد، دانشگاه تبریز	
۳۰۱-۳۵۰	دانشگاه گیلان، دانشگاه ارومیه	
۱۱۹	دانشگاه تهران	علوم دامپزشکی Veterinary Science (۱ دانشگاه)
۸۹	دانشگاه تهران	سایر رشته های علوم کشاورزی Other Agricultural Science (شامل مهندسی کشاورزی، اقتصاد و سیاست گذاری کشاورزی، علوم و فنون غذایی) (۹ دانشگاه)
۱۲۲	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	
۱۵۲	دانشگاه تبریز	
۱۶۱	دانشگاه علوم پزشکی تهران	
۱۸۳	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	
۱۸۷	دانشگاه صنعتی اصفهان	
۲۰۶	دانشگاه شیراز	
۲۲۹	دانشگاه تربیت مدرس	
۲۵۱-۳۰۰	دانشگاه فردوسی مشهد	
۱۹۵	دانشگاه تهران	
۲۵۱-۳۰۰	دانشگاه فردوسی مشهد، دانشگاه شیراز، دانشگاه تربیت مدرس	بیوتکنولوژی کشاورزی Agricultural biotechnology (۴ دانشگاه)

نتایج رتبه بندی موضوعی ISC در رشته های مختلف (Social Sciences) – سال ۲۰۲۲

رتبه جهانی	نام دانشگاه	رشته
۱۹۰	دانشگاه تهران	اقتصاد و تجارت Economics and Business (۲ دانشگاه)
۵۰۱-۶۰۰	دانشگاه علم و صنعت ایران	آموزش Educational Sciences (۲ دانشگاه)
۳۵۱-۴۰۰	دانشگاه علوم پزشکی تهران	
۴۵۱-۵۰۰	دانشگاه علوم پزشکی ایران، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	روانشناسی Psychology (۱ دانشگاه)
۵۰۱-۶۰۰	دانشگاه علوم پزشکی تهران	جغرافیای اجتماعی و اقتصادی Social and Economics) (Geography (۱ دانشگاه)
۳۰۱-۳۵۰	دانشگاه تهران	

قابل بذکر است که دانشگاه های ایرانی در بعضی از رشته ها در حوزه های موضوعی اصلی رتبه ای دریافت نکرده اند

تعداد دانشگاه های کشورهای اسلامی در رتبه بندی موضوعی ISC 2022 در هر کدام از حوزه های موضوعی

کشور	حوزه علوم طبیعی	مهندسی و فناوری	علوم پزشکی و بهداشت	علوم کشاورزی و دامپزشکی	علوم اجتماعی	علوم انسانی و هنر
جمهوری اسلامی ایران	۱۱	۱۶	۱۲	۱۷	۱	۱
مالزی	۵	۱۱	۴	۵	۷	۴
پاکستان	۵	۳	۲	۱۲	۱	-
عربستان	۵	۵	۴	۲	۲	-
ترکیه	۴	۴	۱۶	۱۸	۳	۴
مصر	۷	۶	۸	۱۲	-	-
تونس	۳	۴	۱	۳	-	-
اندونزی	۱	۳	۱	۹	۶	-
مراکش	۱	۱	-	-	-	-
قطر	۱	۱	۱	-	۱	-
الجزایر	-	-	-	-	-	-
امارات متحده عربی	-	۱	-	-	-	-
قزاقستان	-	۱	-	-	-	-
بنگلادش	-	-	-	۱	-	-
لبنان	-	-	۱	-	-	۱
نیجریه	-	-	۱	۲	۱	-
اوگاندا	-	-	۱	۱	-	-
عراق	-	۱	-	۱	-	-
اردن	-	-	۲	-	-	-
عمان	-	-	-	۱	-	-
بنین	-	-	-	۱	-	-
تعداد کل	۴۳	۵۷	۵۴	۸۵	۲۲	۱۰