

دانشگاه

گزارش «فرهیختگان» از رشد علمی دانشگاه آزاد در نظام رتبه‌بندی شانگهای، کیو اس، لاینن، یواس نیوز و سایمگو

تحول در دانشگاه آزاد به روایت ه نظام رتبه‌بندی معتبر جهانی



روزنامه‌نگار

اداره پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی دانشگاه آزاد اسلامی با هدف انتشار آخرین اخبار و گزارش‌های تولیدات علمی این دانشگاه کارزاری را منتشر می‌کند که براساس گفته‌های این گانهنامه قصدراود وضعیت تولیدات وپایگاه‌هایرا که در آن این تولیدات مورد ارزیابی قرار می‌گیرند، بررسی کنیم. در چنددهه گذشته تولید آثار علمی، پژوهشی و مطالعه روند حاکم بر ارتباطات علمی مورد توجه جدی قرار گرفته است وبه همین دلیل شاخه‌های نوین علم تغییر کرده‌اند که کتاب‌سنجی، شکل‌گیری مطالعات استادی وپویازه علم‌سنجی از مهم‌ترین این تغییرات هستند. همین‌ساله باعث‌شد به‌منظور ارزیابی عملکرد پژوهشی در دهه ۱۹۷۰-۱۹۶۰ پایگاه استنادی علوم توسط گارفیلد ایجاد شود تا شاخه‌های علم‌سنجی مورد ارزیابی قرار گیرد. از همان وقت تا نسبت‌استادیه‌اندیشه‌وجوان‌اعضای‌هیات‌علمی‌پژنده‌چارنیزنوبل‌اسکایدرفارغ‌التحصیلان دارای مقالات پرستاد، امکانات آزمایشگاهی، سرانه کتاب و مجلات، بازدهی دانشگاه نسبت به اندازه آن، ابداعات و نوآوری‌های صنعتی، تعداد مراکز رشد دانشگاه و کیفیت وپایستاد دانشگاه‌اشاره کرد. دانشگاه‌آزاداسلامی‌به‌عنوان‌بزرگ‌ترین‌دانشگاه‌حضوری این‌شاخص‌رتبه‌بندی‌های‌مختلف‌مقاومت‌هستند، اما عموماًتعداد جوایز بین‌المللی کسب‌شده توسط دانشگاه‌پویا، بازه‌زمانوبل و تعداد فارغ‌التحصیلان دانشگاه در این دسته قرار می‌گیرند. وجهه بین‌المللی دانشگاه نیز شاخص مهم دیگری است که در

نظام‌به‌رتبه‌بندی علمی دانشگاه‌های جهان یا شانگهای‌به‌عنوان اولیام تقسیم‌رتبه‌بندی دانشگاه‌ها در چین است که از سال ۲۰۰۳ دانشگاه‌ها در سطح جهان، قاره و کشور رتبه‌بندی می‌کرد. ناشر این‌رتبه‌بندی Shanghai Ranking Consultancy است. این رتبه‌بندی برپاسای شاخص‌های کمی بوده و سالانه بیش از ۸۰۰۰ دانشگاه جهان را مورد ارزیابی قرار داده و نتایج مربوط به ۱۰۰۰ دانشگاه بر جهان را منتشر می‌کند. این نظام رتبه‌بندی در سال ۲۰۱۶ تنها ۵۰۰موسسه برتر جهان در سال ۲۰۱۷ و ۸۰۰موسسه برتر جهان را در سال ۲۰۱۸ شمارموسسه‌های برتر در این

حوزه اصلی	رتشه	نام دانشگاه (رتبه‌ها)	۲۰۱۸	۲۰۱۹
ریاضیات	دانشگاه امیرکبیر	۴۰۰-۳۰۱	دانشگاه آزاد اسلامی	۱۵۰-۱۰۱
فیزیک	دانشگاه صنعتی شریف	۵۰۰-۴۰۱	دانشگاه آزاد اسلامی	۴۰۰-۳۰۱
شیمی	دانشگاه آزاد اسلامی	۵۰۰-۴۰۱	دانشگاه تهران	۲۰۰-۱۵۱
علوم پایه	دانشگاه تربیت‌مدرس	۵۰۰-۴۰۱	دانشگاه آزاد اسلامی	۴۰۰-۳۰۱
زمین‌شناسی	دانشگاه تهران	۵۰۰-۴۰۱	دانشگاه تربیت‌مدرس	۴۰۰-۳۰۱
مهندسی	دانشگاه تهران	۴۰۰-۳۰۱	دانشگاه آزاد اسلامی	۴۰۰-۳۰۱
علوم جوی	دانشگاه تهران	۴۰۰-۳۰۱	دانشگاه تهران	۴۰۰-۳۰۱
علوم کشاورزی	دانشگاه آزاد اسلامی	۳۰۰-۲۰۱	دانشگاه تهران	۲۰۰-۱۵۱
علوم دامپزشکی	دانشگاه آزاد اسلامی	۲۰۰-۱۵۱	دانشگاه آزاد اسلامی	۲۰۰-۱۵۱
بزشکی بالینی	دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تهران	۲۰۰-۳۰۱	دانشگاه تهران	۱۵۱-۱۰۱
علوم پزشکی عمومی	دانشگاه آزاد اسلامی	۵۰۰-۴۰۱	دانشگاه آزاد اسلامی	۵۰۰-۴۰۱
دندانپزشکی	علوم پزشکی تهران	۲۰۰-۱۵۱	علوم پزشکی تهران	۱۵۱-۲۰۰
علوم پزشکی	دانشگاه آزاد اسلامی	۳۰۰-۲۰۱	دانشگاه آزاد اسلامی	۳۰۰-۲۰۱
مهندسی و علوم زیست‌محیطی	دانشگاه آزاد اسلامی	۵۰۰-۴۰۱	دانشگاه تهران	۲۰۰-۱۵۰
منابع آب	دانشگاه تهران	۷۵-۵۱	دانشگاه تیزز	۷۶-۱۰۰
علوم و فناوری غذایی	دانشگاه آزاد اسلامی	۱۰۰-۷۶	دانشگاه تیزز	۱۰۰-۷۶
بیوتکنولوژی	دانشگاه آزاد اسلامی	۳۰۰-۲۰۱	دانشگاه آزاد اسلامی	۳۰۱-۲۰۰
مهندسی دریا	دانشگاه امیرکبیر	۴۱	دانشگاه امیرکبیر	۳۸
علوم و فناوری حمل‌ونقل	دانشگاه تهران	۱۵۰-۱۰۱	دانشگاه علوم‌صنعت	۱۰۱-۱۵۰
مهندسی معدن	دانشگاه تهران	۳۰	دانشگاه تهران	۲۳

نظام‌به ۱۰۰۰ رسید. سیاست افزایش موسسه‌های برتر در یک نظام‌رتبه‌بندی‌به‌منظور

افزایش توجه کاربران انجام شد. منبع گردآوری داده‌های نظام رتبه‌بندی شانگهای وپسایست جایزه نوبل، وپسایست مدت‌فیلد، پژوهشگران پرستاد موسسه تاسون روتنرز، پایگاه استنادی وب‌آ‌ویپس وپرسشنامه پرسشده دانشگاه‌ها است. **معیار ورود به ارزیابی**: برنده جایزه نوبل، برنده مدال نلدن، پژوهشگر پرستاد، پندپآور مقاله در مجله‌های ساینس و نیچر، شمار بالای مقاله در نمایه‌های استنادی علوم وب‌آ‌ساینس برخوردار بوده‌اند.

نظام رتبه‌بندی شانگهای

حوزه اصلی	رتشه	نام دانشگاه (رتبه‌ها)	۲۰۱۸	۲۰۱۹
مهندسی مکتبک	دانشگاه آزاد اسلامی	۴۷	دانشگاه آزاد اسلامی	۳۶
مهندسی برق و الکترونیک	صنعتی امیرکبیر	۱۰۰-۷۶	دانشگاه صنعتی شریف	۲۰۰-۱۵۱
مهندسی اتوماسیون و کنترل	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۰۰-۱۵۱	دانشگاه آزاد اسلامی	۲۰۰-۱۵۱
مهندسی مخابرات	دانشگاه آزاد اسلامی	۲۰۰-۱۵۱	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۰۱-۳۰۰
مهندسی علم و فناوری ابزارات	دانشگاه آزاد اسلامی	۷۵-۵۱	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۳
مهندسی پزشکی	دانشگاه امیرکبیر	۳۰۰-۲۰۱	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۶
مهندسی عمران	دانشگاه آزاد اسلامی	۷۵-۵۱	دانشگاه تهران	۷۶-۱۰۰
مهندسی شیمی	دانشگاه آزاد اسلامی	۲۶	دانشگاه آزاد اسلامی	۳۷
مهندسی مواد	دانشگاه آزاد اسلامی	۲۰۰-۱۵۱	دانشگاه آزاد اسلامی	۱۵۱-۲۰۰
علم و فناوری نانو	صنعتی اصفهان	۴۰۰-۳۰۱	دانشگاه امیرکبیر	۳۰۱-۴۰۰
علوم و مهندسی انرژی	دانشگاه آزاد اسلامی	۱۵۰-۱۰۱	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۰۱-۱۵۰
مهندسی و علوم زیست‌محیطی	دانشگاه آزاد اسلامی	۵۰۰-۴۰۱	دانشگاه آزاد اسلامی	۴۰۱-۵۰۰
منابع آب	دانشگاه تهران	۷۵-۵۱	دانشگاه تیزز	۷۶-۱۰۰
علوم و فناوری غذایی	دانشگاه آزاد اسلامی	۱۰۰-۷۶	دانشگاه تیزز	۱۰۰-۷۶
بیوتکنولوژی	دانشگاه آزاد اسلامی	۳۰۰-۲۰۱	دانشگاه آزاد اسلامی	۳۰۱-۲۰۰
مهندسی دریا	دانشگاه امیرکبیر	۴۱	دانشگاه امیرکبیر	۳۸
علوم و فناوری حمل‌ونقل	دانشگاه تهران	۱۵۰-۱۰۱	دانشگاه علوم‌صنعت	۱۰۱-۱۵۰
مهندسی معدن	دانشگاه تهران	۳۰	دانشگاه تهران	۲۳

شنبه ۱۹ بهمن ۱۳۹۸ شماره ۲۹۷

۴

شنبه ۱۹ بهمن ۱۳۹۸ شماره ۲۹۷

۵

ادامه از صفحه ۴



تکلیف فکلیار شبلی ازمیهیختگان

نظام رتبه‌بندی کیو اس

حوزه اصلی	رتشه	نام دانشگاه (رتبه‌ها)	۲۰۱۸	۲۰۱۹
مهندسی مکتبک	دانشگاه آزاد اسلامی	۴۷	دانشگاه آزاد اسلامی	۳۶
مهندسی برق و الکترونیک	صنعتی امیرکبیر	۱۰۰-۷۶	دانشگاه صنعتی شریف	۲۰۰-۱۵۱
مهندسی اتوماسیون و کنترل	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۰۰-۱۵۱	دانشگاه آزاد اسلامی	۲۰۰-۱۵۱
مهندسی مخابرات	دانشگاه آزاد اسلامی	۲۰۰-۱۵۱	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۰۱-۳۰۰
مهندسی علم و فناوری ابزارات	دانشگاه آزاد اسلامی	۷۵-۵۱	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۳
مهندسی پزشکی	دانشگاه امیرکبیر	۳۰۰-۲۰۱	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۶
مهندسی عمران	دانشگاه آزاد اسلامی	۷۵-۵۱	دانشگاه تهران	۷۶-۱۰۰
مهندسی شیمی	دانشگاه آزاد اسلامی	۲۶	دانشگاه آزاد اسلامی	۳۷
مهندسی مواد	دانشگاه آزاد اسلامی	۲۰۰-۱۵۱	دانشگاه آزاد اسلامی	۱۵۱-۲۰۰
علم و فناوری نانو	صنعتی اصفهان	۴۰۰-۳۰۱	دانشگاه امیرکبیر	۳۰۱-۴۰۰
علوم و مهندسی انرژی	دانشگاه آزاد اسلامی	۱۵۰-۱۰۱	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۰۱-۱۵۰
مهندسی و علوم زیست‌محیطی	دانشگاه آزاد اسلامی	۵۰۰-۴۰۱	دانشگاه آزاد اسلامی	۴۰۱-۵۰۰
منابع آب	دانشگاه تهران	۷۵-۵۱	دانشگاه تیزز	۷۶-۱۰۰
علوم و فناوری غذایی	دانشگاه آزاد اسلامی	۱۰۰-۷۶	دانشگاه تیزز	۱۰۰-۷۶
بیوتکنولوژی	دانشگاه آزاد اسلامی	۳۰۰-۲۰۱	دانشگاه آزاد اسلامی	۳۰۱-۲۰۰
مهندسی دریا	دانشگاه امیرکبیر	۴۱	دانشگاه امیرکبیر	۳۸
علوم و فناوری حمل‌ونقل	دانشگاه تهران	۱۵۰-۱۰۱	دانشگاه علوم‌صنعت	۱۰۱-۱۵۰
مهندسی معدن	دانشگاه تهران	۳۰	دانشگاه تهران	۲۳

حوزه اصلی	رتشه	نام دانشگاه (رتبه‌ها)	۲۰۱۸	۲۰۱۹
مهندسی مکتبک	دانشگاه آزاد اسلامی	۴۷	دانشگاه آزاد اسلامی	۳۶
مهندسی برق و الکترونیک	صنعتی امیرکبیر	۱۰۰-۷۶	دانشگاه صنعتی شریف	۲۰۰-۱۵۰
مهندسی اتوماسیون و کنترل	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۰۰-۱۵۱	دانشگاه آزاد اسلامی	۲۰۰-۱۵۱
مهندسی مخابرات	دانشگاه آزاد اسلامی	۲۰۰-۱۵۱	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۰۱-۳۰۰
مهندسی علم و فناوری ابزارات	دانشگاه آزاد اسلامی	۷۵-۵۱	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۳
مهندسی پزشکی	دانشگاه امیرکبیر	۳۰۰-۲۰۱	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۶
مهندسی عمران	دانشگاه آزاد اسلامی	۷۵-۵۱	دانشگاه تهران	۷۶-۱۰۰
مهندسی شیمی	دانشگاه آزاد اسلامی	۲۶	دانشگاه آزاد اسلامی	۳۷
مهندسی مواد	دانشگاه آزاد اسلامی	۲۰۰-۱۵۱	دانشگاه آزاد اسلامی	۱۵۱-۲۰۰
علم و فناوری نانو	صنعتی اصفهان	۴۰۰-۳۰۱	دانشگاه امیرکبیر	۳۰۱-۴۰۰
علوم و مهندسی انرژی	دانشگاه آزاد اسلامی	۱۵۰-۱۰۱	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۰۱-۱۵۰
مهندسی و علوم زیست‌محیطی	دانشگاه آزاد اسلامی	۵۰۰-۴۰۱	دانشگاه آزاد اسلامی	۴۰۱-۵۰۰
منابع آب	دانشگاه تهران	۷۵-۵۱	دانشگاه تیزز	۷۶-۱۰۰
علوم و فناوری غذایی	دانشگاه آزاد اسلامی	۱۰۰-۷۶	دانشگاه تیزز	۱۰۰-۷۶
بیوتکنولوژی	دانشگاه آزاد اسلامی	۳۰۰-۲۰۱	دانشگاه آزاد اسلامی	۳۰۱-۲۰۰
مهندسی دریا	دانشگاه امیرکبیر	۴۱	دانشگاه امیرکبیر	۳۸
علوم و فناوری حمل‌ونقل	دانشگاه تهران	۱۵۰-۱۰۱	دانشگاه علوم‌صنعت	۱۰۱-۱۵۰
مهندسی معدن	دانشگاه تهران	۳۰	دانشگاه تهران	۲۳

دانشگاه

ادامه از صفحه ۴

نظام رتبه‌بندی لاینن

موسسه‌های تا شماع بیشتر از ۵۰۰۰ کیلومتری از ویژگی‌های این رتبه‌بندی هستند.

شاخص‌های دسترسی آزاد انتشارات

تعداد کل انتشارات علمی دانشگاه با دسترسی آزاد، تعداد و نسبت انتشارات علمی با دسترسی آزاد یک دانشگاه، تعداد و نسبت انتشارات علمی یک دانشگاه منتشرشده در مجله‌هایی با دسترسی آزاد (Gold OA) و تعداد و نسبت انتشارات علمی با دسترسی آزاد یک دانشگاه منتشرشده در مجله‌های علمی (hybrid OA). تعداد و نسبت انتشارات علمی با دسترسی آزاد یک دانشگاه منتشرشده در سایر مجلات (bronze OA)، تعداد و نسبت انتشارات علمی با دسترسی آزاد یک دانشگاه نمایه‌شده در پایگاه‌هایی با دسترسی آزاد (Green OA) و تعداد و نسبت انتشارات علمی با دسترسی آزاد یک دانشگاه که دارای DOI در وب‌آ‌ساینس هستند از ویژگی‌های این رتبه‌بندی به‌شمار می‌روند.

شاخص‌های جنسیتی

تعداد نویسگان و نویسندگان دانشگاه، تعداد نویسندگان زن و مرد دانشگاه، تعداد نویسندگان با جنسیت نامعلوم دانشگاه، تعداد نویسندگان مرد دانشگاه و نسبت نویسندگان مرد به کل نویسندگان و نویسندگان زن و مرد، تعداد نویسگان زن دانشگاه و نسبت نویسندگان زن به کل نویسندگان و نویسندگان زن و مرد از ویژگی‌های شاخص جنسیتی این رتبه‌بندی است. ۲۶ دانشگاه ایران در آخرین ویرایش رتبه‌بندی دانشگاه‌های برتر دنیا سال ۲۰۱۹، حضور داشتند که دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم‌وتحقیقات تهران در آخرین ویرایش سال ۲۰۱۹ در این رتبه‌بندی از نظر شاخص‌های همکاری علمی، تاثیر علمی و دسترسی آزاد رتبه ۶۵۸-۵۹۰ جهانی و رتبه ۹-۱۲ کشور را کسب کرده است که نسبت به سه سال گذشته در سطح بین‌المللی ارتقای ۶۸ پله‌ای داشته است و در بین دانشگاه‌های کشور سه پله ارتقا داشته است. در آخرین ویرایش این رتبه‌بندی دانشگاه علوم‌وتحقیقات دانشگاه آزاد اسلامی در شاخص جنسیتی رتبه ۷۵۴ بین‌المللی و رتبه ۱۷ ملی را کسب کرده است.

همچنین در آخرین ویرایش رتبه‌بندی موضوعی لاینن سال ۲۰۱۹، واحد علوم‌وتحقیقات در حوزه‌های موضوعی علوم کامپیوتر و ریاضیات رتبه ۲۱۵ بین‌المللی و رتبه هشت ملی، در علوم فیزیک و مهندسی رتبه ۲۵۲ بین‌المللی و رتبه هشت ملی، در علوم حیات و زمین رتبه ۵۲۴ بین‌المللی و رتبه هفت ملی در حوزه علوم اجتماعی و انسانی رتبه ۷۰۹ بین‌المللی و رتبه چهار ملی و در حوزه علوم زیست‌پزشکی و سلامت رتبه ۷۶۶ بین‌المللی و رتبه ۹ ملی را کسب کرد.

نظام رتبه‌بندی سایمگو

نظام رتبه‌بندی سایمگو در دانشگاه گراندا اسپانیا از سال ۲۰۰۹، سالانه رتبه‌بندی ۵۰۰ دانشگاه و موسسه پژوهشی برتر جهان را در سه بخش پژوهش، نوآوری و پس‌ایست منتشر می‌کند. سایمگو دانشگاه‌ها را براساس عملکرد پژوهشی در قالب‌مقاله‌ی که در نشریات معتبر بین‌المللی نمایه شده، ارزیابی و رتبه‌بندی می‌کند. منبع گردآوری داده‌های نظام رتبه‌بندی سایمگو انتشارات الزویر، پایگاه استنادی اسکوپوس، رتبه‌بندی مجلات سایمگو، گوگل پایگاه ثبت اختراع اروپا و پرسشنامه پرسشده توسط دانشگاه‌ها است. معیار ورود به ارزیابی این رتبه‌بندی انتشار حداقل ۱۰۰ مقاله طی سال گذشته در نمایه‌نامه اسکوپوس است. شاخص‌های مورد استفاده در این نظام چندین مورد هستند که بعد پژوهشی ۵۰ درصد، بعد نوآوری ۲۰ درصد و بعد اجتماعی جایگاه ارزش‌گذاری دارند.

در آخرین ویرایش این رتبه‌بندی سال ۲۰۱۹ سایمگو اقدام به رتبه‌بندی ۶ هزار و ۴۵۹ دانشگاه و موسسه تحقیقاتی دنیا کرد. در این رتبه‌بندی سایمگو، ایران با ۱۴۴ دانشگاه برتر در میان این جمع قرار گرفته که در این بین، ۲۶ واحد دانشگاه آزاد اسلامی حضور دارد. دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم‌وتحقیقات در رده ۶۶۸ جهان و ۱۶ ایران قرار گرفته است. در شاخص تحقیقات و علوم‌تولید و تحقیقات رتبه ۳۷۸ کسب کرد. این واحد دانشگاه آزاد اسلامی در شاخص ابداعات رتبه ۲۷۷ را از آن خود کرده است. این دانشگاه از منظر پایگاه سایمگو، در شاخص اجتماعی رتبه ۲۱۹ در سال ۲۰۱۹ کسب کرده است.

دومین واحد دانشگاه آزاد اسلامی در این رتبه‌بندی در رده ۷۱۷۵ جهان قرار گرفته، واحد خمینی شهر اصفهان است که با رده ۳۷۱ در شاخص تحقیقات، رده ۵۰۵ در شاخص ابداعات و رده ۲۳۴ در شاخص اجتماعی جای گرفته‌است. این واحد ابداری اولین را در رتبه‌بندی سایمگو حضور داشته‌است.

سومین واحد دانشگاه آزاد اسلامی، واحد لاهیجان با رتبه ۴۲۳ جهان در سال ۲۰۱۹ و رتبه‌بندی تحقیقات، سیری صودی در شاخص ابداعات و کسب رتبه ۴۲۰ در سال ۲۰۱۹ سیری نرولی نسبت به رتبه ۱۷۵ سال ۲۰۱۸ در شاخص اجتماعی و کسب رده ۲۴۳ سال ۲۰۱۹ به‌طور کلی توانسته رتبه ۷۲۳ جهان و پنجاهم بین دانشگاه‌های ایران به دست آورد.

دانشگاه آزاد اسلامی واحد تبریز چهارمین واحد دانشگاه آزاد اسلامی است که توانسته در رتبه‌بندی سایمگو جای گیرد. این واحد در رتبه ۷۲۴ جهان و ۵۱ ایران قرار دارد. همچنین واحد نجف‌آباد در رده جهانی ۷۳۵ و رتبه ملی ۵۲، واحد کرمانشاه در رده ۷۴۴ رشت در رده ۷۲۲، واحد قاشمشهر رتبه ۷۴۵، واحد شهرکرد رتبه ۷۴۵، سنندج رتبه ۷۵۷، واحد اراک رده ۷۵۸، واحد ساری رتبه ۷۶۳، واحد تهران جنوب رتبه ۷۶۶، شهیدرتبه ۷۶۸، کرچ رتبه ۷۶۹، یزد رتبه ۷۷۱، واحد تهران شمال رتبه ۷۸۰، شیراز رتبه ۷۸۳، تهران مرکزی رتبه ۷۸۳، شهرری رتبه ۷۸۶، همدان رتبه ۷۸۹، قزوین رتبه ۷۹۴، واحد اصفهان (خوراسگان) رتبه ۷۹۶، ارومیه رتبه ۸۰۳، اهواز رتبه ۸۰۶ و واحد مرودشت رتبه ۸۲۲ قرار گرفته‌اند.

جایگاه ۲۶ واحد دانشگاه از د رتبه بندی جهانی سایمگو					
نام واحد	رتبه‌بندی	نام واحد	رتبه‌بندی	نام واحد	رتبه‌بندی
علوم و تحقیقات	۶۶۸	مشهد	۷۶۸	خرمینی شهر	۷۶۹
لاهیجان	۴۲۳	یزد	۷۷۱	تبریز	۷۷۴
نجف‌آباد	۷۳۵	شیراز	۷۸۳	کرمانشاه	۷۸۳
تهران مرکز	۷۸۳	شهر ری	۷۸۶	رشت	۷۸۶
قلم‌شهر	۷۴۵	همدان	۷۸۹	شهرکرد	۷۹۴
سنندج	۷۵۷	اصفهان	۷۶۶	اراک	۷۵۸
ساری	۷۶۳	اهواز	۸۰۳	تهران جنوب	۷۶۶
مرودشت	۸۲۲				

بر پایه رتبه‌بندی موضوعی این نظام، دانشگاه آزاد اسلامی در ۶ رشته موضوعی مهندسی مکانیک، ریاضی، مهندسی برق و الکترونیک، علوم کامپیوتر، شیمی و فیزیک برترین رتبه کشور را کسب کرد. دانشگاه آزاد اسلامی در رشته مهندسی مکانیک رتبه پنج بین‌المللی، رشته ریاضی رتبه ۱۹ بین‌المللی، رشته مهندسی برق و الکترونیک رتبه ۹۳ بین‌المللی، رشته علوم کامپیوتر رتبه ۱۱۰ بین‌المللی، رشته شیمی رتبه ۱۲۱ بین‌المللی و در رشته فیزیک رتبه ۲۳۵ بین‌المللی را به دست آورد.

همچنین دانشگاه آزاد اسلامی در حوزه‌های علوم کشاورزی با رتبه بین‌المللی ۸۴، مهندسی عمران با رتبه بین‌المللی ۳۵، مهندسی با رتبه بین‌المللی ۴۴، بعد از دانشگاه تهران رتبه دوم کشور را به دست آورد. در حوزه علوم گیاهی و دامی با رتبه ۴۲۲ بین‌المللی بعد از دانشگاه‌های تهران و تربیت‌مدرس رتبه سوم ملی را کسب کرد. در حوزه زیست‌شناسی و بیوشیمی با رتبه بین‌المللی ۴۶۶، بعد از دانشگاه‌های علوم پزشکی تهران، تهران و علوم پزشکی شهید بهشتی رتبه چهار ملی و در حوزه علم مواد با رتبه ۲۲۵ بین‌المللی بعد از دانشگاه‌های تهران، امیرکبیر، صنعتی شریف و صنعتی اصفهان رتبه پنجم ملی را به دست آورد.

رتبه‌بندی دانشگاه‌های وب‌ساز یکی دیگر از نظام‌های رتبه‌بندی دانشگاه‌ها به‌شمار می‌رود. این رتبه‌بندی از سال ۲۰۱۴ به صورت سالانه منتشر می‌شود. در چندین ویرایش این رتبه‌بندی سال ۲۰۲۰، ۲۰۲۰، ۱۵۰ دانشگاه برتر از ۸۱۱ کشور براساس ۱۲ معیار کلیدی این دانشگاه‌ها معرفی شده‌اند. وب‌سازینوز با استفاده از این معیارها سعی دارد کیفیت آکادمیکی هر دانشگاه را در ابعاد مختلف اندازه‌گیری کند. منابع گردآوری اطلاعات این رتبه‌بندی پیمایش اعتبار علمی Reuters، نمایه نام استنادی وب‌آ‌ساینس Thomson Incites و نمایه نام استنادی وب‌آ‌ساینس Thomson Reuters است. شاخص‌های به کار رفته در این رتبه‌بندی آوازه جهانی در پژوهش، آوازه منطقه‌ای در پژوهش، شمار انتشارات، شمار کتابچا، شمار همایش‌ها، تاثیر استنادی تعدیل‌شده، کل استنادها، شمار انتشارات در ۱۰ درصد آموزش دانشگاه‌ها و مدت زمانی که هر عضو هیات‌علمی به یک دانشجو اختصاص می‌دهد را مورد ارزیابی قرار می‌دهد. **میزان استناد به هر عضو هیات‌علمی**: هدف از این شاخص بررسی تاثیر پژوهشی دانشگاه‌ها است. اطلاعات مربوط به استنادات برداشتی پنج سال اخیر هر دانشگاه از پایگاه استنادی اسکوپوس استخراج و به‌منظور ارزیابی عادلانه دانشگاه‌ها به‌جای استناد کل دانشگاه، استناد به‌ازای هر عضو هیات‌علمی محاسبه می‌شود. وزن این شاخص در ارزیابی کلی ۲۰ درصد است. در ویرایش سال ۲۰۱۷ رتبه‌بندی کیو اس دانشگاه آزاد اسلامی در حوزه کشاورزی و جنگلداری رتبه ۲۵۱-۳۰۰ جهانی را کسب کرد.

نام موسسه	امتیاز کل	رتبه ملی	رتبه جهانی
دانشگاه تهران	۵۲٫۴	۱	۴۰۵
دانشگاه آزاد اسلامی	۵۰٫۵	۳	۲۵۴
دانشگاه صنعتی شریف	۴۵٫۸	۲	۵۹۱
دانشگاه صنعتی اصفهان	۴۵٫۷	۴	۵۹۵
دانشگاه علوم پزشکی تهران	۴۳٫۳	۵	۶۷۶
دانشگاه صنعتی امیرکبیر	۴۲٫۲	۶	۶۷۸
صنعتی نوش			