



فهرست مطالب

۲	معرفی نظام ارزیابی و رتبه‌بندی دانشگاه‌های سبز جهان - ۲۰۱۹
۵	جدول ۱: رتبه و امتیاز دانشگاه‌های برتر ایران - ۲۰۱۹
۶	جدول ۲: رتبه دانشگاه‌های برتر ایران در سطح جهان به تفکیک شاخص‌های کلیدی - ۲۰۱۹
۷	جدول ۳: وضعیت ۲۲ دانشگاه برتر ایران در سطح کشور به تفکیک شاخص‌های کلیدی - ۲۰۱۹
۸	جدول ۴: رتبه و امتیاز دانشگاه‌های برتر جهان - ۲۰۱۹
۹	جدول ۵: رتبه و امتیاز دانشگاه‌های برتر آسیا - ۲۰۱۹
۱۰	جدول ۶: رتبه دانشگاه‌های برتر ایران در رتبه‌بندی موقعیت پردیس دانشگاه - ۲۰۱۹

معرفی نظام ارزیابی و رتبه‌بندی دانشگاه‌های سبز جهان – ۲۰۱۹ (UI^۱ Green World University Ranking)

• مقدمه

دانشگاه اندونزی با هدف ترویج پایداری در آموزش عالی، از سال ۲۰۱۰ اقدام به ارزیابی و رتبه‌بندی دانشگاه‌های جهان بر اساس معیارها و شاخص‌های پردیس سبز و پایداری دانشگاه‌ها نموده است. در سال ۲۰۱۹ حدود ۷۸۰ دانشگاه جهان مورد رتبه‌بندی قرار گرفته است. هدف این نظام ارائه چشم اندازی جامع از وضعیت و سیاست‌های جاری آموزشی و پژوهش‌های محیط زیستی و بهره‌مندی از انرژی‌های تجدیدپذیر در مسیر توسعه پایدار در دانشگاه‌های جهان است. در واقع آنچه در این رتبه‌بندی مورد سنجش قرار می‌گیرد، جایگاه دانشگاه در حفظ محیط زیست و تاثیر آن در پایداری محیط است.

• شاخص‌های ارزیابی

از میان معیارها و شاخص‌های مرتبط با مسائل زیست‌محیطی، معیارهایی مورد توجه قرار گرفته‌اند که دربرگیرنده مهمترین دغدغه‌های دانشگاه‌ها در مورد مفهوم "پایداری" بوده است. به این ترتیب اطلاعات پایه‌ای در مورد اندازه دانشگاه و اطلاعات منطقه‌ای آن (شهری، برون شهری و یا روستایی)، میزان فضای سبز موجود، مصرف برق (به دلیل ارتباط آن با تولید کربن)، حمل و نقل، استفاده از آب، مدیریت مواد زاید و .. از دانشگاه‌ها اخذ می‌گردد. شاخص‌های مورد توجه در رتبه‌بندی دانشگاه‌ها در جدول زیر ارائه شده است:

ردیف	مولفه	وزن مولفه	سنجه
۱	محیط و زیرساخت ^۲	۱۵٪	۱. نسبت مساحت فضاهای باز به کل مساحت دانشگاه ۲. مساحت قسمت‌های دارای پوشش گیاهی جنگلی در پردیس دانشگاه ۳. مساحت دارای پوشش گیاهی در دانشگاه ۴. مساحت سطوح دارای امکان جذب آب ۵. مساحت فضای باز دانشگاه تقسیم بر جمعیت پردیس دانشگاه ۶. بودجه اختصاص یافته به توسعه پایدار در دانشگاه

^۱University of Indonesia
^۲Setting and Infrastructure

ردیف	مولفه	وزن مولفه	سنجه
۲	انرژی و تغییرات آب و هوا ^۱	۲۱٪	۱. جایگزینی استفاده لوازم کارآمد انرژی به جای استفاده از لوازم و تجهیزات متداول ۲. اجرا و پیاده‌سازی ساختمان‌های هوشمند ۳. تعداد منابع انرژی تجدیدپذیر در داخل دانشگاه ۴. میزان مصرف برق تقسیم بر جمعیت کل در دانشگاه (کیلووات- ساعت به ازای هر نفر) ۵. نسبت انرژی‌های تجدیدپذیر تولیدشده به کل مصرف انرژی ۶. اجرای اصول ساختمان سبز به عنوان سیاست‌های ساخت‌وساز و نوسازی ۷. سیاست و برنامه‌های کاهش میزان انتشار گازهای گلخانه‌ای ۸. نسبت انتشار (تولید) CO ₂ بر جمعیت دانشگاه
۳	ضایعات ^۲	٪۱۸	۱. سیاست‌های بازیافت ضایعات و زباله‌های دانشگاه ۲. سیاست‌های کاهش استفاده از کاغذ و پلاستیک در دانشگاه ۳. تصفیه ضایعات آلی ۴. تصفیه ضایعات معدنی ۵. میزان زباله‌های سمی ۶. دفع فاضلاب‌ها
۴	آب ^۳	٪۱۰	۱. برنامه‌های حفاظت از آب ۲. برنامه‌های بازیافت آب ۳. استفاده از لوازم کارآمد مرتبط با آب (شیر آب، فلاش تانک‌ها و) ۴. میزان مصرف آب تصفیه شده
۵	حمل و نقل ^۴	٪۱۸	۱. نسبت تعداد وسایل نقلیه (اتومبیل و موتور سیکلت) بر جمعیت دانشگاه ۲. خدمات حمل و نقل ۳. سیاست خودروهای بدون آلاینده‌گی در محوطه دانشگاه ۴. نسبت خودروهای بدون آلاینده‌گی تقسیم بر جمعیت کل دانشگاه ۵. نسبت مساحت پارکینگ به مساحت کل محوطه دانشگاه ۶. برنامه حمل و نقل برای محدود کردن یا کاهش فضای پارکینگ در محوطه دانشگاه در ۳ سال گذشته ۷. تعداد طرح‌های حمل و نقل برای کاهش وسایل نقلیه خصوصی در محوطه دانشگاه ۸. سیاست مسیر پیاده روی در محوطه دانشگاه
۶	آموزش و پژوهش ^۵	٪۱۸	۱. نسبت دوره‌های پایداری نسبت به کل دوره‌ها / موضوعات ۲. نسبت بودجه پژوهشی پایداری به کل بودجه تحقیق ۳. تعداد نشریات علمی منتشر شده در رابطه با محیط زیست و پایداری ۴. تعداد رویدادهای علمی مرتبط با محیط زیست و پایداری ۵. تعداد نهادهای دانشجویی مربوط به محیط زیست و پایداری ۶. وجود وب سایت پایداری دانشگاه ۷. وجود گزارش منتشر شده پایداری

^۱Energy and Climate Change

^۲Waste

^۳Water

^۴Transportation

^۵Education

• نحوه گردآوری اطلاعات

اطلاعات مربوط به معیارها و شاخص‌های ارزیابی، بر مبنای خوداظهاری دانشگاه‌ها گردآوری می‌گردد. به این ترتیب دانشگاه‌هایی که خواستار ارزیابی و رتبه‌بندی در این نظام می‌باشند، بایستی اطلاعات مربوطه را در مهلت مقرر (که معمولاً بین می تا اکتبر هر سال می‌باشد) وارد پرسشنامه الکترونیکی که با همین هدف طراحی و بارگزاری شده است نمایند. در واقع در صورت درخواست دانشگاه‌ها، داده‌ها و عکس اطلاعات مربوط به مولفه‌های از آنان اخذ می‌گردد.

• ارایه نتایج

نتایج رتبه‌بندی در این نظام در بخش‌های زیر ارایه می‌شود:

- ✓ رتبه‌بندی کلی
- ✓ رتبه بندی منطقه‌ای: آسیا، اروپا، آفریقا، اقیانوسیه، امریکای شمالی و امریکای جنوبی
- ✓ رتبه‌بندی به تفکیک شاخص‌های کلیدی
- ✓ رتبه‌بندی موقعیتی (موقعیت پردیس دانشگاه): شهری، مرکز شهر، ساختمان بلند، برون شهری^۱ و روستایی^۵

منبع: <http://greenmetric.ui.ac.id/ranking/>

^۱Rural
^۲In City Center
^۳High Rise Building
^۴Suburban
^۵Urban

جدول ۱: رتبه و امتیاز دانشگاه‌های برتر ایران - ۲۰۱۹

نام دانشگاه	رتبه ملی	رتبه در آسیا	رتبه در جهان	امتیاز کل	امتیاز در هر شاخص					
					محیط و زیرساخت	انرژی و تغییرات آب و هوا	ضایعات	آب	حمل و نقل	آموزش و پژوهش
زنجان	۱	۱۱	۴۸	۷۶۲۵	۱۲۲۵	۱۱۲۵	۱۵۰۰	۱۰۰۰	۱۱۵۰	۱۶۲۵
کاشان	۲	۳۵	۱۲۳	۶۶۵۰	۱۰۵۰	۱۵۰۰	۱۱۲۵	۷۰۰	۱۲۵۰	۱۰۲۵
گیلان	۳	۷۳	۱۹۸	۶۱۰۰	۱۱۲۵	۱۱۰۰	۷۵۰	۵۰۰	۱۱۲۵	۱۵۰۰
اصفهان	۴	۷۷	۲۰۷	۶۰۷۵	۱۲۲۵	۸۲۵	۹۷۵	۷۰۰	۱۳۰۰	۱۰۵۰
الزهره	۵	۱۳۹	۳۵۸	۵۱۵۰	۵۵۰	۹۷۵	۱۰۵۰	۲۵۰	۱۲۰۰	۱۱۲۵
فردوسی مشهد	۶	۱۵۱	۳۸۹	۵۰۰۰	۱۰۷۵	۷۷۵	۶۰۰	۳۰۰	۱۱۲۵	۱۱۲۵
صنعتی شاهرود	۷	۱۵۵	۴۰۰	۴۹۲۵	۸۲۵	۹۵۰	۶۰۰	۶۵۰	۱۰۰۰	۹۰۰
رازی کرمانشاه	۸	۱۶۴	۴۱۵	۴۸۵۰	۹۷۵	۹۲۵	۶۷۵	۶۰۰	۷۷۵	۹۰۰
محقق اردبیلی	۹	۱۷۰	۴۲۷	۴۷۷۵	۷۰۰	۷۵۰	۸۲۵	۴۵۰	۹۲۵	۱۱۲۵
آزاد اسلامی، علوم و تحقیقات	۱۰	۱۷۴	۴۳۴	۴۷۲۵	۱۲۰۰	۹۰۰	۹۰۰	۲۰۰	۷۲۵	۸۰۰
تهران	۱۱	۱۷۷	۴۳۹	۴۷۰۰	۳۰۰	۹۲۵	۶۷۵	۴۵۰	۱۲۵۰	۱۱۰۰
اراک	۱۲	۱۸۸	۴۵۳	۴۶۲۵	۷۷۵	۹۲۵	۴۵۰	۵۰۰	۱۱۵۰	۸۲۵
بوعلی سینا همدان	۱۳	۲۰۶	۴۸۹	۴۴۵۰	۹۰۰	۷۲۵	۶۷۵	۳۵۰	۱۰۰۰	۸۰۰
شیراز	۱۴	۲۱۹	۵۱۷	۴۳۲۵	۸۵۰	۷۷۵	۶۰۰	۴۵۰	۷۵۰	۹۰۰
آزاد اسلامی، خوراسگان اصفهان	۱۵	۲۲۵	۵۳۰	۴۲۵۰	۶۲۵	۱۰۵۰	۴۵۰	۴۵۰	۹۲۵	۷۵۰
صنعتی امیرکبیر	۱۶	۲۲۹	۵۳۵	۴۲۲۵	۴۵۰	۸۷۵	۹۰۰	۳۷۵	۸۵۰	۷۷۵
صنعتی شریف	۱۷	۲۵۳	۵۸۷	۳۹۷۵	۳۲۵	۶۲۵	۴۵۰	۲۵۰	۱۰۵۰	۱۲۷۵
یزد	۱۸	۲۶۷	۶۱۲	۳۸۲۵	۱۱۲۵	۵۰۰	۶۷۵	۳۵۰	۸۷۵	۳۰۰
تبریز	۱۹	۲۶۹	۶۱۶	۳۷۷۵	۱۱۲۵	۸۷۵	۳۷۵	۳۷۵	۵۲۵	۵۰۰
علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی زنجان	۲۰	۳۰۲	۶۸۰	۲۹۷۵	۳۰۰	۵۲۵	۵۲۵	۲۵۰	۸۰۰	۵۷۵
فنی و حرفه‌ای	۲۱	۳۴۵	۷۴۴	۲۱۲۵	۴۵۰	۷۷۵	۷۵	۲۰۰	۴۷۵	۱۵۰
جامع علمی کاربردی	۲۲	۳۶۹	۷۷۵	۱۰۲۵	۷۵	۱۵۰	۴۵۰	۵۰	۳۰۰	۰

جدول ۲: رتبه دانشگاه‌های برتر ایران در سطح جهان به تفکیک شاخص‌های کلیدی - ۲۰۱۹

رتبه در شاخص						نام دانشگاه
آموزش و پژوهش	حمل و نقل	آب	ضایعات	انرژی و تغییرات آب و هوا	محیط و زیرساخت	
۴۱	۲۳۰	۱۳	۷۲	۲۵۰	۲۶	زنجان
۳۵۷	۱۴۳	۱۶۳	۲۲۹	۵۸	۱۰۴	کاشان
۸۳	۲۵۶	۳۵۰	۴۵۶	۲۷۱	۶۴	گیلان
۳۳۱	۱۲۰	۱۷۳	۳۱۶	۵۰۳	۳۱	اصفهان
۲۹۰	۲۰۴	۵۹۶	۲۹۶	۳۷۵	۵۶۴	الزهر
۲۹۳	۲۶۶	۵۷۳	۵۴۵	۵۴۴	۹۱	فردوسی مشهد
۴۴۸	۳۶۰	۲۱۷	۵۴۶	۳۹۰	۳۱۷	صنعتی شاهرود
۴۴۹	۵۳۶	۲۶۳	۵۱۱	۴۱۵	۱۶۲	رازی کرمانشاه
۲۹۴	۴۲۹	۴۲۶	۴۳۷	۵۶۱	۴۴۲	محقق اردبیلی
۵۲۰	۵۶۶	۶۳۶	۳۹۴	۴۴۵	۴۴	آزاد اسلامی، علوم و تحقیقات
۳۱۱	۱۵۹	۴۲۸	۵۱۴	۴۱۷	۷۱۹	تهران
۴۹۶	۲۴۵	۳۷۴	۶۲۴	۴۱۹	۳۷۴	اراک
۵۲۲	۳۶۸	۵۲۸	۵۱۸	۵۸۷	۲۴۵	بوعلی سینا همدان
۴۵۵	۵۵۲	۴۴۲	۵۶۲	۵۴۸	۲۹۲	شیراز
۵۵۶	۴۳۵	۴۴۵	۶۳۰	۳۲۹	۵۱۰	آزاد اسلامی، خوراسگان
۵۳۸	۴۸۹	۴۹۹	۴۰۶	۴۷۸	۶۴۴	صنعتی امیرکبیر
۱۹۳	۳۲۷	۶۱۱	۶۳۹	۶۶۰	۷۰۹	صنعتی شریف
۷۳۲	۴۷۱	۵۴۰	۵۳۵	۷۰۳	۶۷	یزد
۶۸۱	۶۸۰	۵۰۵	۶۷۳	۴۸۲	۶۸	تبریز
۶۵۹	۵۳۰	۶۱۹	۶۰۷	۶۹۷	۷۲۷	علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی زنجان
۷۶۲	۷۰۸	۶۶۲	۷۵۰	۵۵۶	۶۵۲	فنی و حرفه‌ای
۷۷۸	۷۵۰	۷۳۰	۶۶۴	۷۷۴	۷۷۷	جامع علمی کاربردی

جدول ۳: وضعیت ۲۲ دانشگاه برتر ایران در سطح کشور به تفکیک شاخص‌های کلیدی - ۲۰۱۹

ردیف	محیط و زیرساخت	انرژی و تغییرات آب و هوا	ضایعات	آب	حمل و نقل	آموزش و پژوهش
۱	زنجان	کاشان	زنجان	زنجان	اصفهان	زنجان
۲	اصفهان	زنجان	کاشان	کاشان	کاشان	گیلان
۳	آزاد اسلامی، علوم و تحقیقات	گیلان	الزهر	اصفهان	تهران	صنعتی شریف
۴	گیلان	آزاد اسلامی، خراسگان	اصفهان	صنعتی شاهرود	الزهر	الزهر
۵	یزد	الزهر	آزاد اسلامی، علوم و تحقیقات	رازی کرمانشاه	زنجان	فردوسی مشهد
۶	تبریز	صنعتی شاهرود	صنعتی امیرکبیر	گیلان	اراک	محقق اردبیلی
۷	فردوسی مشهد	رازی کرمانشاه	محقق اردبیلی	اراک	گیلان	تهران
۸	کاشان	تهران	گیلان	محقق اردبیلی	فردوسی مشهد	اصفهان
۹	رازی کرمانشاه	اراک	رازی کرمانشاه	تهران	صنعتی شریف	کاشان
۱۰	بوعلی سینا همدان	آزاد اسلامی، علوم و تحقیقات	تهران	شیراز	صنعتی شاهرود	صنعتی شاهرود
۱۱	شیراز	صنعتی امیرکبیر	بوعلی سینا همدان	آزاد اسلامی، خراسگان	بوعلی سینا همدان	رازی کرمانشاه
۱۲	صنعتی شاهرود	تبریز	یزد	صنعتی امیرکبیر	محقق اردبیلی	شیراز
۱۳	اراک	اصفهان	فردوسی مشهد	تبریز	آزاد اسلامی، خراسگان	اراک
۱۴	محقق اردبیلی	فردوسی مشهد	صنعتی شاهرود	بوعلی سینا همدان	یزد	آزاد اسلامی، علوم و تحقیقات
۱۵	آزاد اسلامی، خراسگان	شیراز	شیراز	یزد	صنعتی امیرکبیر	بوعلی سینا همدان
۱۶	الزهر	فنی و حرفه‌ای	علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی زنجان	فردوسی مشهد	علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی زنجان	صنعتی امیرکبیر
۱۷	صنعتی امیرکبیر	محقق اردبیلی	اراک	الزهر	رازی کرمانشاه	آزاد اسلامی، خراسگان
۱۸	فنی و حرفه‌ای	بوعلی سینا همدان	آزاد اسلامی، خراسگان	صنعتی شریف	شیراز	علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی زنجان
۱۹	صنعتی شریف	صنعتی شریف	صنعتی شریف	علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی زنجان	آزاد اسلامی، علوم و تحقیقات	تبریز
۲۰	تهران	علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی زنجان	جامع علمی کاربردی	آزاد اسلامی، علوم و تحقیقات	تبریز	یزد
۲۱	علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی زنجان	یزد	تبریز	فنی و حرفه‌ای	فنی و حرفه‌ای	فنی و حرفه‌ای
۲۲	جامع علمی کاربردی	جامع علمی کاربردی	فنی و حرفه‌ای	جامع علمی کاربردی	جامع علمی کاربردی	جامع علمی کاربردی

جدول ۴: رتبه و امتیاز دانشگاه‌های برتر جهان – ۲۰۱۹

رتبه	نام کشور	نام دانشگاه	امتیاز در هر شاخص						
			آموزش و پژوهش	حاصل و نقل	آب	ضایعات	انرژی و تغییرات آب و هوا	محیط و زیرساخت	
۱	هلند	Wageningen University & Research	۱۸۰۰	۱۵۵۰	۱۰۰۰	۱۸۰۰	۱۸۰۰	۱۱۲۵	۹۰۷۵
۲	انگلستان	University of Oxford	۱۵۷۵	۱۶۲۵	۱۰۰۰	۱۸۰۰	۱۸۰۰	۱۲۰۰	۹۰۰۰
۳	آمریکا	University of California Davis	۱۶۵۰	۱۵۲۵	۱۰۰۰	۱۷۲۵	۱۶۵۰	۱۳۰۰	۸۸۵۰
۴	انگلستان	University of Nottingham	۱۷۲۵	۱۵۲۵	۹۲۵	۱۸۰۰	۱۵۲۵	۱۲۵۰	۸۷۵۰
۵	انگلستان	Nottingham Trent University	۱۸۰۰	۱۵۲۵	۷۰۰	۱۸۰۰	۱۶۷۵	۱۲۰۰	۸۷۰۰
۶	آلمان	Umwelt-Campus Birkenfeld	۱۷۲۵	۱۶۵۰	۱۰۰۰	۱۵۰۰	۱۷۷۵	۹۷۵	۸۶۲۵
۷	هلند	Leiden University	۱۵۰۰	۱۷۵۰	۱۰۰۰	۱۷۲۵	۱۸۵۰	۶۵۰	۸۴۷۵
۸	هلند	University of Groningen	۱۶۵۰	۱۵۲۵	۱۰۰۰	۱۸۰۰	۱۵۷۵	۹۲۵	۸۴۷۵
۹	ایرلند	University College Cork	۱۵۷۵	۱۶۵۰	۷۷۵	۱۷۲۵	۱۷۵۰	۹۰۰	۸۳۷۵
۱۰	انگلستان	Bangor University	۱۸۰۰	۱۷۰۰	۴۲۵	۱۷۲۵	۱۶۷۵	۱۰۲۵	۸۳۵۰

جدول ۵: رتبه و امتیاز دانشگاه‌های برتر آسیا-۲۰۱۹

پژوهش و آموزش	امتیاز در هر شاخص						رتبه در جهان	نام کشور	نام دانشگاه
	حمل و نقل	آب	ضایعات	انرژی و تغییرات آب و هوا	محیط و زیرساخت	امتیاز کل			
۱۲۷۵	۱۵۰۰	۸۷۵	۱۵۰۰	۱۹۵۰	۱۱۲۵	۸۲۲۵	چین	Weifang Institute of Technology	
۱۶۵۰	۱۳۷۵	۸۲۵	۱۵۰۰	۱۶۲۵	۱۰۵۰	۸۰۲۵	اندونزی	Universitas Indonesia	
۱۲۷۵	۱۵۲۵	۹۵۰	۱۴۲۵	۱۵۵۰	۱۲۷۵	۸۰۰۰	مالزی	Universiti Putra Malaysia	
۱۶۵۰	۱۴۵۰	۵۵۰	۱۷۲۵	۱۴۲۵	۱۱۰۰	۷۹۰۰	ژاپن	Shinshu University	
۱۷۲۵	۱۴۷۵	۱۰۰۰	۱۵۰۰	۱۱۰۰	۱۱۰۰	۷۹۰۰	مالزی	University of Malaya	
۱۵۵۰	۱۴۷۵	۹۰۰	۱۲۷۵	۱۴۰۰	۱۲۰۰	۷۸۰۰	چین تایپه	National Pingtung University of Science & Technology	
۱۷۰۰	۱۴۷۵	۵۷۵	۱۴۲۵	۱۲۰۰	۱۴۰۰	۷۷۷۵	اندونزی	Bogor Agricultural University	
۱۳۲۵	۱۲۷۵	۸۰۰	۱۵۷۵	۱۶۷۵	۱۰۵۰	۷۷۰۰	عربستان سعودی	King Abdulaziz University	
۱۳۵۰	۱۴۷۵	۷۵۰	۱۴۲۵	۱۳۵۰	۱۳۲۵	۷۶۷۵	چین تایپه	National Chi Nan University	
۱۶۷۵	۱۳۷۵	۸۷۵	۱۵۰۰	۱۳۰۰	۹۰۰	۷۶۲۵	اندونزی	Universitas Gadjah Mada	

جدول ۶: رتبه دانشگاه‌های برتر ایران در رتبه‌بندی موقعیت پردیس دانشگاه – ۲۰۱۹

رتبه در موقعیت					نام دانشگاه
روستایی	ساختمان بلند	برون شهری	مرکز شهر	شهری	
-	-	۱۷	-	-	زنجان
-	-	-	-	۵۵	کاشان
-	-	۶۳	-	-	گیلان
-	-	-	-	۱۰۱	اصفهان
-	-	-	-	۱۷۴	الزهرا
-	-	-	-	۱۹۵	فردوسی مشهد
-	-	-	-	۲۰۲	صنعتی شاهرود
-	-	-	-	۲۱۰	رازی کرمانشاه
-	-	-	-	۲۱۷	محقق اردبیلی
-	-	-	-	۲۲۰	آزاد اسلامی، علوم و تحقیقات
-	-	-	-	۲۲۴	تهران
-	-	-	۵۷	-	اراک
-	-	۱۲۸	-	-	بوعلی سینا همدان
-	-	-	-	۲۶۱	شیراز
۴۸	-	-	-	-	آزاد اسلامی، خوراسگان
-	-	-	۷۴	-	صنعتی امیرکبیر
-	-	-	۸۵	-	صنعتی شریف
-	-	-	-	۳۰۸	یزد
-	-	-	-	۳۱۰	تبریز
۵۹	-	-	-	-	علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی زنجان
-	-	-	-	۳۶۸	فنی و حرفه‌ای
-	-	-	۱۴۰	-	جامع علمی کاربردی