



## معرفی و نتایج نظام رتبه‌بندی Round در سال ۲۰۱۵

### (Round Ranking)

#### فهرست جداول

شماره صفحه	عنوان
۲	جدول ۱: اطلاعات مربوط به نظام رتبه‌بندی Round
۳	جدول ۲: مقایسه رتبه دانشگاه‌های برتر ایران در سال ۲۰۱۴ و ۲۰۱۵
۴	جدول ۳: رتبه دانشگاه‌های برتر ایران در رتبه‌بندی کلی نظام روند-۲۰۱۵
۵	جدول ۴: دانشگاه‌های برتر آسیا در رتبه‌بندی کلی نظام روند-۲۰۱۵
۶	جدول ۵: دانشگاه‌های برتر جهان در رتبه‌بندی کلی نظام روند-۲۰۱۵

## جدول ۱: اطلاعات مربوط به نظام رتبه‌بندی Round

ردیف	موضوعات	توضیحات
۱	نام موسسه	Round University Ranking (RUR)
۲	آدرس سایت	Roundranking.com
۳	سال شروع فعالیت	۲۰۱۳ (۱۳۹۲)
۴	کشور	روسیه، مسکو
۵	زمان ارزیابی	فصل بهار کلاریویت آنالیتیکس
۶	شرایط ورود	موسسه‌هایی که اطلاعاتشان در پروژه جهانی اطلاعات سازمانی (GIPP) در موسسه تامسون رویترز ثبت شده باشد.
۷	انواع نتایج مورد انتشار	رتبه‌بندی کلی رتبه‌بندی حوزه‌ای: آموزش - پژوهش - تنوع بین‌المللی - پایداری مالی رتبه‌بندی موضوعی: علوم انسانی - علوم زیستی - علوم طبیعی - علوم فنی - علوم اجتماعی - علوم پزشکی رتبه‌بندی عملکرد پژوهشی رتبه‌بندی میزان شهرت دانشگاه‌ها
۸	شیوه گردآوری اطلاعات	پروژه جهانی اطلاعات سازمانی (GIPP) نمایه‌نامه استنادی Scopus, web of science و Google Scholar خوداظهاری دانشگاه‌ها نظرسنجی از شهرت دانشگاه
۹	شاخص‌ها	<b>آموزش با وزن ۴۰٪:</b> نسبت اعضای هیات علمی به دانشجویان (با وزن ۸٪) نسبت اعضای هیات علمی به دانش‌آموختگان دوره کارشناسی (با وزن ۸٪) نسبت دانش‌آموختگان دوره دکتری به اعضای هیات علمی (با وزن ۸٪) نسبت دانش‌آموختگان دوره دکتری به دانش‌آموختگان دوره کارشناسی (با وزن ۸٪) شهرت جهانی آموزش (با وزن ۸٪) <b>پژوهش با وزن ۴۰٪:</b> میزان استناد به اعضای هیات علمی آموزشی و پژوهشی (با وزن ۸٪) نسبت فارغ‌التحصیلان مقطع دکتری به دانشجویان دکتری ورودی (با وزن ۸٪) تاثیر نرمالیزه استناد (با وزن ۸٪) نسبت مقالات به اعضای هیات علمی آموزشی و پژوهشی (با وزن ۸٪) شهرت پژوهشی دانشگاه (با وزن ۸٪) <b>تنوع بین‌المللی با وزن ۱۰٪:</b> سهم اعضای هیات علمی بین‌المللی (با وزن ۲٪) سهم دانشجویان بین‌المللی (با وزن ۲٪) سهم مقالات بین‌المللی با نویسندگان مشترک (با وزن ۲٪) شهرت در خارج از منطقه (با وزن ۲٪) سطح بین‌المللی (با وزن ۲٪) <b>پایداری مالی با وزن ۱۰٪:</b> نسبت درآمد دانشگاه به اعضای هیات علمی (با وزن ۲٪) نسبت درآمد دانشگاه به دانشجویان (با وزن ۲٪) نسبت تعداد مقالات به درآمد پژوهشی دانشگاه (با وزن ۲٪) نسبت درآمد پژوهشی به اعضای هیات علمی آموزشی و پژوهشی (با وزن ۲٪) نسبت درآمد پژوهشی به درآمد موسسه (با وزن ۲٪)
۱۰	اولین نتایج	سال ۲۰۱۰
۱۱	دوره‌های ارزیابی	سالانه
۱۲	تعداد دانشگاه‌های حائز رتبه در جهان	در نسخه سال ۲۰۱۵ این نظام، ۷۴۹ دانشگاه جهان رتبه‌بندی شده‌اند.
۱۳	تعداد دانشگاه‌های حائز رتبه در ایران	در نسخه سال ۲۰۱۵ این نظام، ۵ دانشگاه ایران حائز رتبه شده‌اند.

## جدول ۲: مقایسه رتبه دانشگاه‌های برتر ایران در سال ۲۰۱۴ و ۲۰۱۵

رتبه در کشور		رتبه در جهان		نام دانشگاه	ردیف
۲۰۱۵	۲۰۱۴	۲۰۱۵	۲۰۱۴		
۱	۲	۲۸۰	۲۶۵	دانشگاه صنعتی شریف	۱
۲	۱	۲۹۰	۱۹۲	دانشگاه علوم پزشکی تهران	۲
۳	-	۴۵۶	-	دانشگاه علم و صنعت ایران	۳
۴	۳	۴۷۲	۴۴۲	دانشگاه صنعتی اصفهان	۴
۵	-	۶۰۸	-	دانشگاه فردوسی مشهد	۵

### جدول ۳: رتبه دانشگاه‌های برتر ایران در رتبه‌بندی کلی نظام روند-۲۰۱۵

ردیف	نام دانشگاه	امتیاز کل	رتبه در جهان	رتبه در هر حوزه		
				آموزش	پژوهش	تنوع بین‌المللی
۱	دانشگاه صنعتی شریف	۶۲,۱۱۵	۲۸۰	۲۶۹	۲۳۱	۶۳۳
۲	دانشگاه علوم پزشکی تهران	۶۱,۱۲۳	۲۹۰	۳۷	۵۱۰	۷۴۷
۳	دانشگاه علم و صنعت ایران	۴۷,۹۱۵	۴۵۶	۳۸۹	۴۱۹	۷۳۳
۴	دانشگاه صنعتی اصفهان	۴۶,۹۷۳	۴۷۲	۵۵۳	۳۲۱	۷۰۹
۵	دانشگاه فردوسی مشهد	۳۴,۶۸۲	۶۰۸	۵۴۳	۵۷۲	۷۲۲

## جدول ۴: دانشگاه‌های برتر آسیا در رتبه‌بندی کلی نظام روند-۲۰۱۵

رتبه در جهان	نام کشور	نام دانشگاه	ردیف
۲۷	هنگ کنگ	دانشگاه هنگ کنگ	۱
۴۱	کره جنوبی	موسسه علم و فناوری پیشرفته کره	۲
۴۷	ژاپن	دانشگاه توکیو	۳
۴۹	چین	دانشگاه پکینگ	۴
۵۱	کره جنوبی	دانشگاه علم و صنعت پوهانگ	۵
۵۳	سنگاپور	دانشگاه ملی سنگاپور	۶
۵۵	ژاپن	موسسه صنعتی توکیو	۷
۸۲	ژاپن	دانشگاه کیوتو	۸
۸۹	اسرائیل	دانشگاه عبری اورشلیم	۹
۹۳	کره جنوبی	دانشگاه ملی سئول	۱۰

## جدول ۵: دانشگاه‌های برتر جهان در رتبه‌بندی کلی نظام روند-۲۰۱۵

ردیف	نام دانشگاه	نام کشور
۱	دانشگاه هاروارد	ایالات متحده آمریکا
۲	دانشگاه استنفورد	ایالات متحده آمریکا
۳	دانشگاه شیکاگو	ایالات متحده آمریکا
۴	موسسه صنعتی کالیفرنیا	ایالات متحده آمریکا
۵	کالج سلطنتی لندن	انگلستان
۶	موسسه صنعتی ماساچوست	ایالات متحده آمریکا
۷	دانشگاه کلمبیا	ایالات متحده آمریکا
۸	دانشگاه آکسفورد	انگلستان
۹	دانشگاه کمبریج	انگلستان
۱۰	موسسه فناوری فدرال زوریخ	سوئیس