



جمهوری اسلامی ایران

وزارت بهداشت، درمان، و آموزش پزشکی

معاونت تحقیقات و فناوری

مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی

بررسی مقایسه ایی رتبه بندی جهانی دانشگاههای علوم پزشکی کشور در

سال های ۲۰۱۱ و نیمه اول و دوم سال ۲۰۱۲

تهیه و تنظیم : کمیته وبومتریکس

مرداد ماه ۱۳۹۱

مقدمه:

آخرین نتایج حاصل از رتبه بندی دانشگاههای علوم پزشکی کشور توسط وبومتریکس در جولای ۲۰۱۲ اعلام گردید. این مرکز تعداد ۲۰۰۰۰ موسسه آموزش عالی را در رتبه بندی خود مورد توجه قرار داد. هدف از این رتبه بندی، ایجاد انگیزه برای موسسات و محققان برای حضور در وب و انعکاس فعالیت آنهاست. به منظور ارتقا کیفیت رتبه بندی در نسخه جدید رتبه بندی، معیارها تغییر داده شده است.

حضور (۲۰٪)

تعداد صفحات ساب دومین های دانشگاه Index شده در موتور جستجو google می باشد، در این شمارش هر صفحه وب، شامل همه فرمت ها (استاتیک و داینامیک) و محتویات محاسبه شده است. این آیتم یک معیار مناسب از فعالیت های انجام شده توسط دانشگاه در قرن ۲۱ می باشد.

تاثیر (۵۰٪)

سنجیدن کیفیت محتوا از طریق همه پرسى های مجازی، با استفاده از شمارش لینک های خارجی به ساب دومین های دانشگاه. این لینک ها مشخص کننده اعتبار سازمان، کارایی علمی، ارزش اطلاعات، و سودمندی سرویس های معرفی شده در صفحات وب سایت می باشد. این اطلاعات با استفاده از دو تهیه کننده مهم majestic seo و ahrefs بدست می آید.

دسترسی، آشکاری فایلها (۱۵٪)

تعداد فایل های Pdf، docx، doc و ppt در گوگل اسکولار. تنها فایلها با نام درست در بازه زمانی ۲۰۰۷-۲۰۱۱ در نظر گرفته شده اند. (به طور مثال فایلهای adobe acrobat با پسوند pdf)

تعالی (۱۵٪)

مقالات علمی منتشر شده در مجلات جهانی با impact بالا تاثیر مهمی را در رتبه بندی دانشگاه ها دارند. برای امتیاز دهی در این شاخص از داده های ارائه شده توسط رتبه بندی scimago استفاده شده است.

قابل ذکر است آمار و ارقام انتشار یافته رتبه می باشند (کمتر بهتر است) و ارزشهای خام استفاده شده در محاسبه نیستند.

برای تشخیص بهتر وضعیت دانشگاههای علوم پزشکی کشور، دفتر توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت اقدام به تحلیل نتایج رتبه بندی اخیر با نیمه اول سال ۲۰۱۲ و سال ۲۰۱۱ نمود. برای این منظور جدول شماره ۱ نتایج سه رتبه بندی متوالی ۲۰۱۱ و نیمه اول و دوم ۲۰۱۲ به تفکیک دانشگاه علوم پزشکی کشور نشان می دهد. اطلاعات موجود بیانگر آن است که از ۵۲ دانشگاه علوم پزشکی کشور، ۴۴ دانشگاه علوم پزشکی کشور و ۲ دانشگاه شاهد و تربیت مدرس در این رتبه بندی مورد توجه قرار گرفته اند.

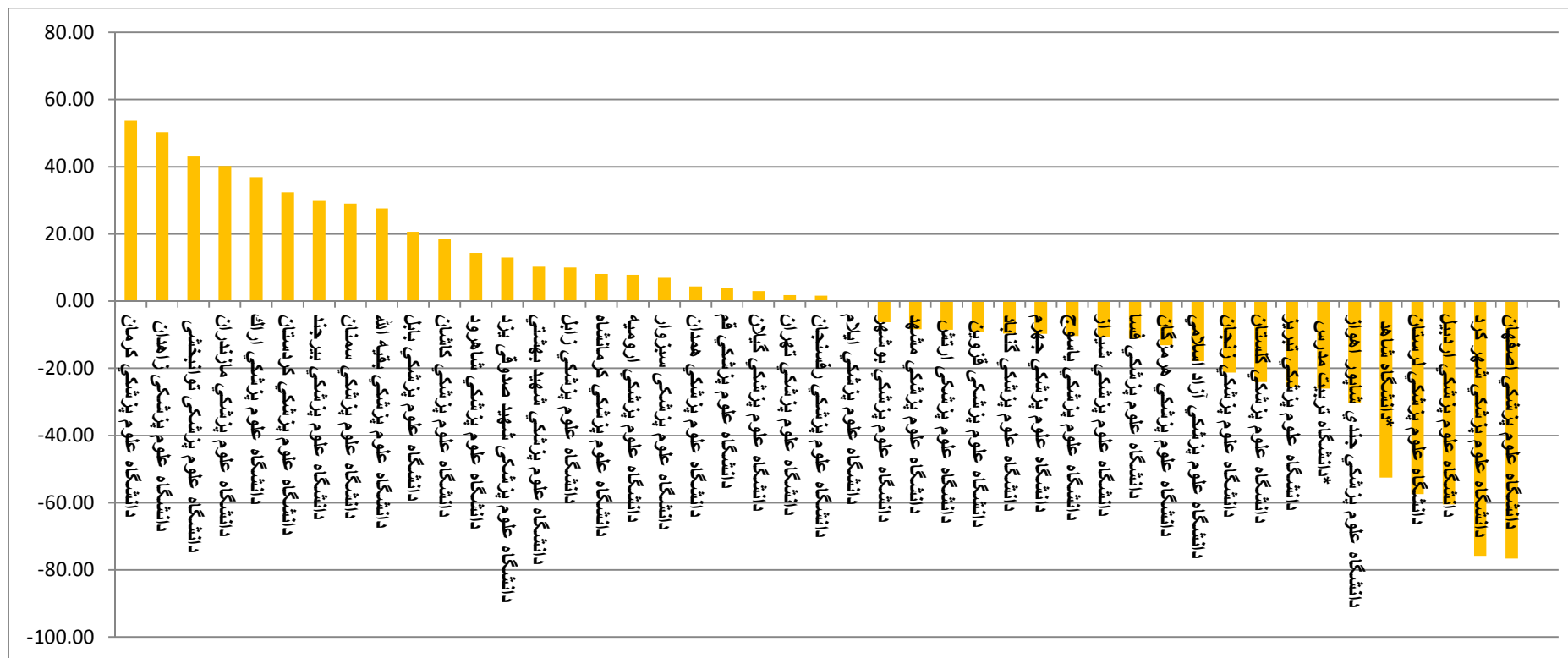
جدول شماره ۱: نتایج رتبه بندی دانشگاههای علوم پزشکی کشور بر اساس وبومتریکس در نیمه اول و دوم سال ۲۰۱۲ و سال ۲۰۱۱

رتبه	نام دانشگاه علوم پزشکی	۲۰۱۲ جولای		ژانویه ۲۰۱۲		رتبه جهانی جولای ۲۰۱۱	میزان تغییر کلی از سال ۲۰۱۱ تا پایان سال ۲۰۱۲
		رتبه	تغییر	رتبه	تغییر		
۱	دانشگاه علوم پزشکی تهران	656	↑	668	↑	1037	381 ↑
۲	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	1390	↓	1254	↑	1295	-95 ↓
۳	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	1581	↓	1459	↓	1404	-177 ↓
۴	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	1893	↓	1072	↑	1557	-336 ↓
۵	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	1908	↓	1520	↑	1739	-169 ↓
۶	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	2016	↑	2246	↓	1473	-543 ↓
۷	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	2242	↑	4843	↑	5286	3044 ↑
۸	*دانشگاه تربیت مدرس	2512	↓	1993	-	-	-۵۱۹ ↓
۹	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	3235	↑	3518	↑	4730	1495 ↑
۱۰	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	4047	↑	5761	↓	5594	1547 ↑
۱۱	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	4189	↑	7005	↑	9246	5057 ↑
۱۲	دانشگاه علوم پزشکی توانبخشی	4213	↑	7393	-	-	۳۱۸۰ ↑
۱۳	دانشگاه علوم پزشکی همدان	4376	↑	4575	↑	5699	1323 ↑
۱۴	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	4533	↑	5205	-	-	۶۷۲ ↑
۱۵	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	4742	↓	3910	↓	3473	-1269 ↓
۱۶	دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله	4884	↑	6734	↓	5690	806 ↑
۱۷	*دانشگاه شاهد	5022	↓	3293	-	-	-۱۷۲۹ ↓
۱۸	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	5047	↓	4068	↓	3784	-1263 ↓
۱۹	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	5156	↑	5315	↑	6239	1083 ↑
۲۰	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	5809	↓	3621	↑	4394	-1415 ↓
۲۱	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	5816	↓	4458	↑	4686	-1130 ↓
۲۲	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	5884	↑	8285	↑	8420	2536 ↑
۲۳	دانشگاه علوم پزشکی اراک	5896	↑	9349	↑	9853	3957 ↑
۲۴	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	6020	↑	6534	↑	7087	1067 ↑

رتبه	نام دانشگاه علوم پزشکی	۲۰۱۲		۲۰۱۱		میزان تغییر کلی از سال ۲۰۱۱ تا پایان سال ۲۰۱۲
		رتبه	تغییر	رتبه	تغییر	
۲۵	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	6042	↑	8934	↑	3899
۲۶	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	6453	↑	12969	-	۶۵۱۶
۲۷	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	6506	↓	4134	↑	861
۲۸	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	6535	↑	8029	↓	-1105
۲۹	دانشگاه علوم پزشکی بابل	6702	↑	8438	↑	2328
۳۰	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	6789	↑	7924	-	۱۱۳۵
۳۱	دانشگاه علوم پزشکی قم	6800	↑	7075	↑	1358
۳۲	دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان	7800	↑	7929	↓	16
۳۳	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	8095	↓	7157	↓	-1987
۳۴	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	8429	↑	9050	-	۶۲۱
۳۵	دانشگاه علوم پزشکی جهرم	8510	↓	7753	↑	1013
۳۶	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	8588	--	8596	↑	914
۳۷	دانشگاه علوم پزشکی زابل	9458	↑	10506	↑	1857
۳۸	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	9762	↓	5552	↑	-1924
۳۹	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	9818	↓	8991	-	-۸۲۷
۴۰	دانشگاه علوم پزشکی فسا	10254	↓	9226	↑	642
۴۱	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	10703	↓	10067	↑	472
۴۲	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	10807	↓	9788	↑	158
۴۳	دانشگاه علوم پزشکی گناباد	11490	↓	10480	↓	-1271
۴۴	دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی	11555	↓	9803	↑	-1538
۴۵	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	۱۴۰۹۶	-	-	-	-
۴۶	دانشگاه علوم پزشکی ارتش	16210	↓	14936	-	-۱۲۷۴

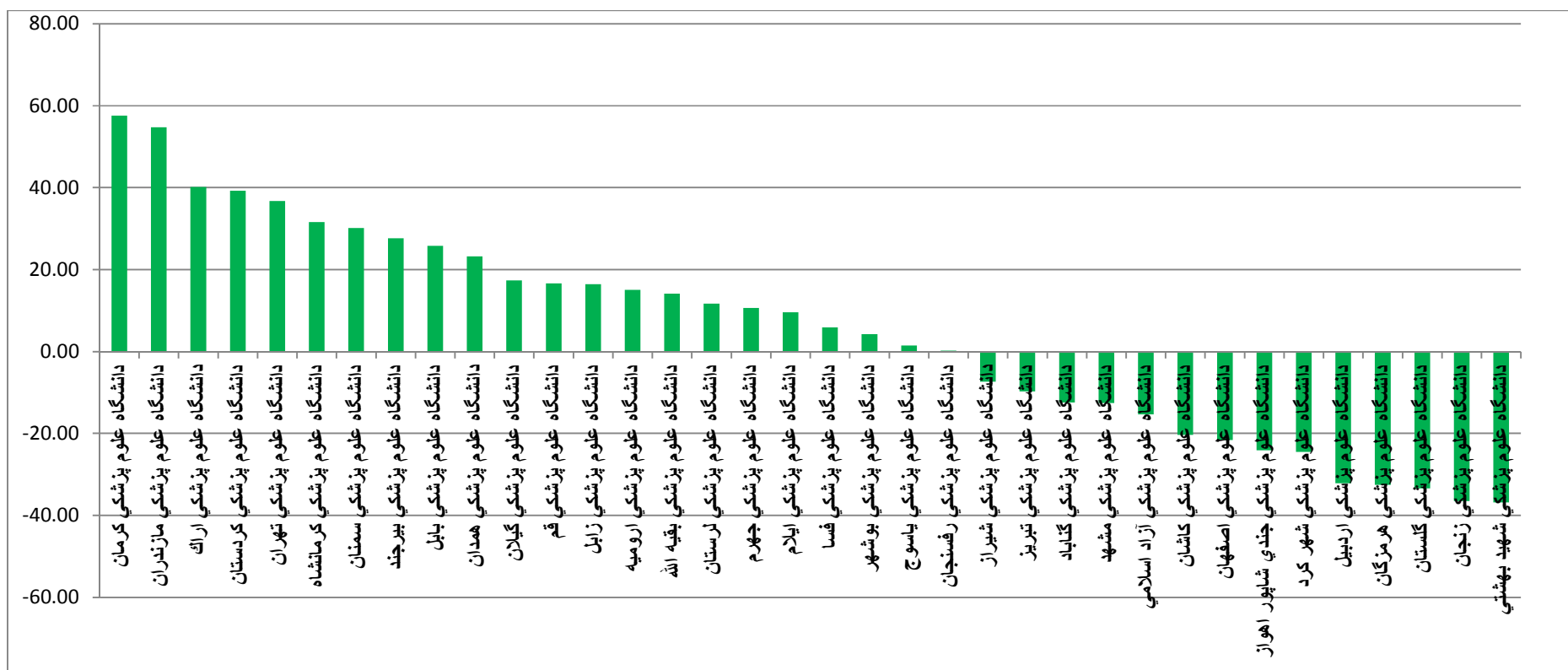
* لازم به ذکر است دو دانشگاه شاهد و تربیت مدرس دو حوزه علوم و علوم پزشکی را شامل می گردند

همچنین بر اساس نمودار شماره ۱ میزان رشد رتبه جهانی در دو رتبه بندی متوالی نیمه اول و نیمه دوم سال ۲۰۱۲ نشان می دهد که بعضی از دانشگاههای علوم پزشکی کشور از جمله می توان به ترتیب دانشگاههای علوم پزشکی کرمان، زاهدان، توانبخشی، مازندران، اراک، کردستان، بیرجند، سمنان، بقیه الله، بابل، کاشان، شاهرود، یزد، شهید بهشتی، زابل، کرمانشاه، ارومیه، سبزوار، همدان، قم، گیلان، تهران، رفسنجان، ایلام رشد قابل ملاحظه ای داشته اند. همچنین بعضی از دانشگاه های علوم پزشکی متاسفانه از رشد منفی قابل ملاحظه ایی برخوردارند از جمله دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، شهرکرد، اردبیل، لرستان.



نمودار شماره ۱: میزان رشد رتبه جهانی دانشگاههای علوم پزشکی کشور در نیمه اول و دوم ۲۰۱۲

همچنین بر اساس نمودار شماره ۲ میزان رشد رتبه جهانی در دو سال متوالی ۲۰۱۱-۲۰۱۲ به ترتیب صعودی به نزولی نمایش داده شده است نتایج حاصل نشان می دهد که دو دانشگاه علوم پزشکی کرمان و مازندران رشد بالای ۴۰٪ را کسب کرده اند . همچنین از دانشگاههایی که رشد بین ۲۰ تا ۴۰٪ را کسب کرده اند می توان دانشگاههای علوم پزشکی : اراک، کردستان، تهران، کرمانشاه، سمنان، بیرجند، بابل، همدان را نام برد.



نمودار شماره ۲: میزان رشد رتبه جهانی دانشگاههای علوم پزشکی کشور در سال های ۲۰۱۲ و ۲۰۱۱