

# نظام های رتبه بندی بین المللی دانشگاه ها، شاخص ها و چالش ها



گردآورنده :

دکتر عبدالرسول رنگ رزی

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

هدف از رتبه‌بندی دانشگاه‌ها:

✓ مقایسه وضعیت فعلی با دانشگاه‌های دیگر

✓ بررسی راهکارهایی است که از طریق آن بتوان  
قدرت رقابتی دانشگاه را افزایش داد.

✓ امروزه دولت ها در کشورهای مختلف جهان به دنبال ایجاد مراکز علمی هستند که بتوانند در سطح بین المللی رقابت کنند و این مراکز از مولفه های قدرت علمی یک کشور به حساب می آیند.

✓ علیرغم اینکه به نظام های رتبه بندی انتقادات و ایراداتی گرفته می شود باز هم به نوعی می توانند به عنوان یک ابزار جهت سنجش وضعیت کمی و کیفی دانشگاه در جنبه های مختلف را نشان دهند.

✓ جایگاه شاخص یک دانشگاه در رتبه بندی ها می تواند  
شانس بیشتری برای آن دانشگاه جهت جذب بهترین  
اساتید، دانشجویان و همینطور صنعت را فراهم آورد.

✓ بارها شنیده ایم که برخی دانشگاه ها ادعای سطح بالای کمی و کیفی آموزش و پژوهش را دارند که این ادعا بایستی با ابزاری نشان داده شده و ثابت شود.

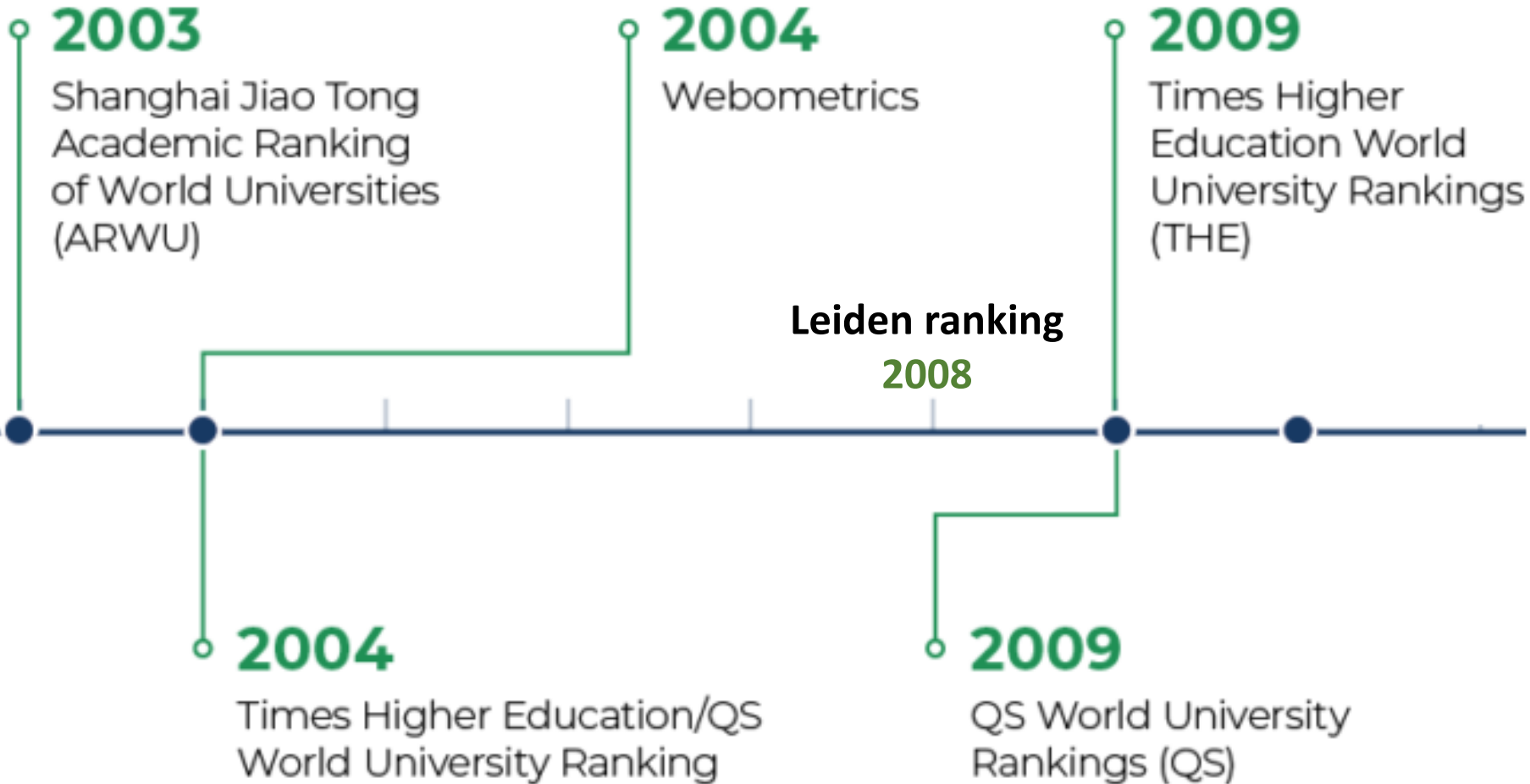




۲-۳. اهداف بخشی نظام علم، فناوری و نوآوری  
کشور

۵. کسب رتبهٔ نخست در رتبه‌بندی دانشگاه‌های جهان اسلام  
و احراز جایگاه شاخص در بین دانشگاه‌های دنیا،

# History of Global University Rankings



# رتبه بندی تایمز

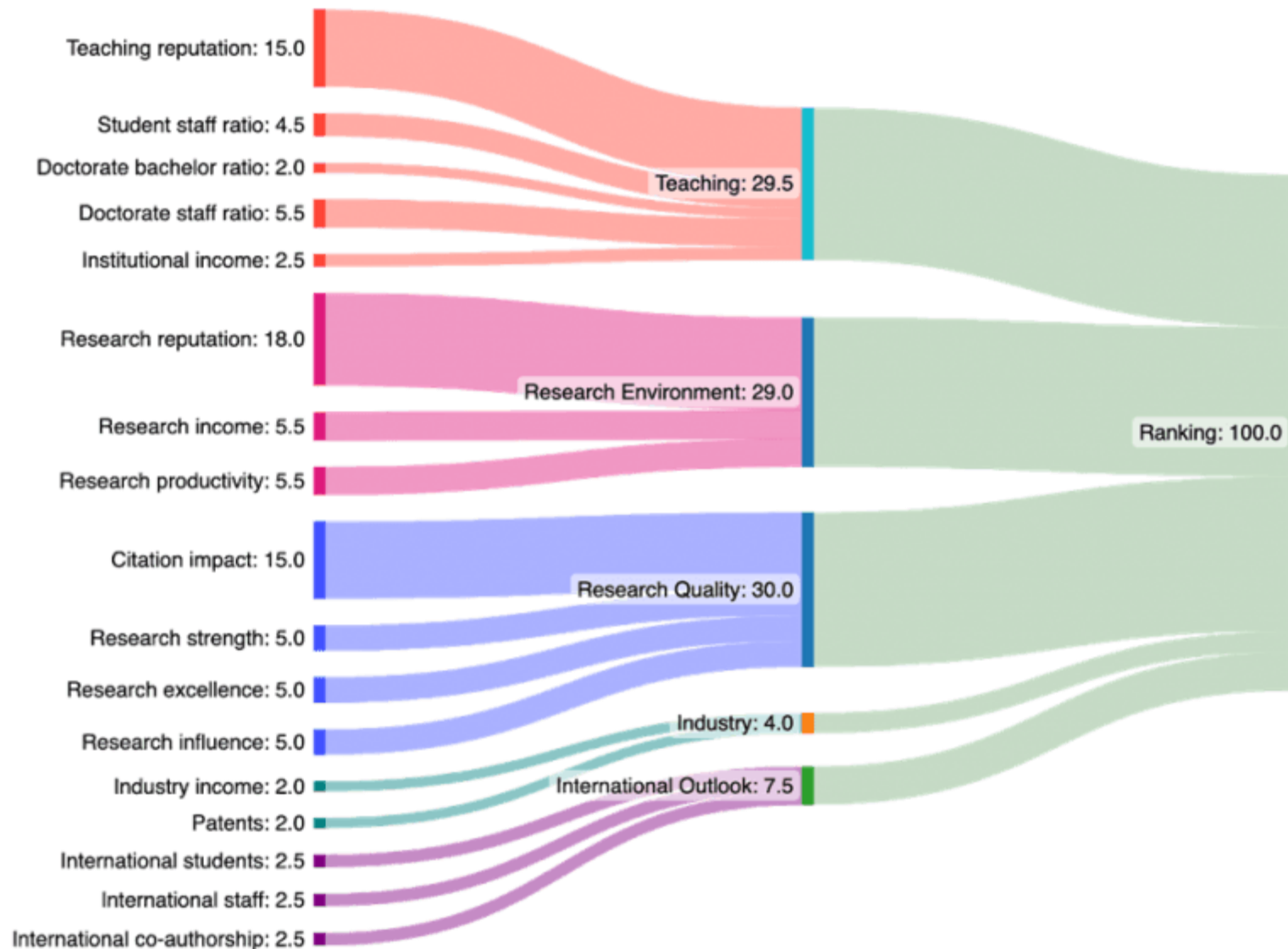


## دو شرط لازم برای ورود به رتبه بندی تایمز :

✓ دانشگاه حداقل بایستی دارای مقطع کارشناسی باشد.

✓ دانشگاه دارای حداقل ۱۰۰۰ مقاله نمایه اسکوپوس در پنج سال اخیر و حداقل ۱۵۰ مقاله در هر سال باشد.

# معیارهای کلی:





## شاخص های آموزشی (محیط یادگیری):

- ✓ شهرت آموزشی دانشگاه با وزن 15%
- ✓ نسبت اعضای هیئت علمی به دانشجو با وزن 4.5%
- ✓ نسبت دانشجوی مقطع دکتری به کارشناسی 2%
- ✓ نسبت فارغ التحصیلان مقطع دکترا به اعضای هیئت علمی 5.5%
- ✓ کل درآمد دانشگاه 2.5%



Thank you for your interest in the Times Higher Education Academic Reputation Survey! Your participation is very important, as you have been statistically selected for this survey and your responses will be combined with others' to contribute to the Times Higher Education World University Rankings.

In the following sections, we would like to ask for your views on:

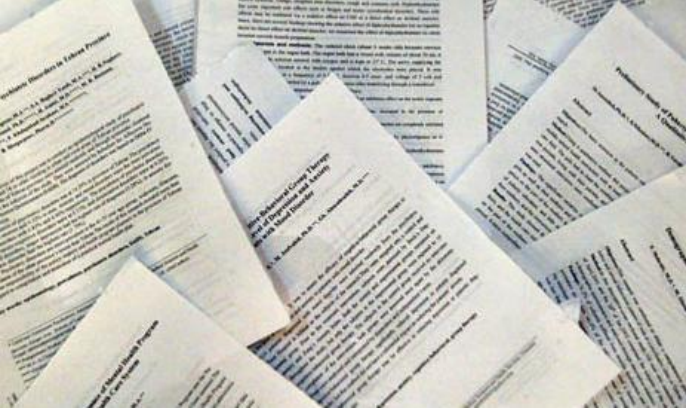
1. The best **research** universities **in the world**
2. The best **teaching** universities **in the world**
3. Additional best **research** universities **within your country**
4. Additional best **teaching** universities **within your country**

It will take approximately 15 to 20 minutes to complete this survey. If you are unable to complete the survey in one session, you can click on the link later and you will be able to continue the survey where you left off.

Please do not use your browser's "back" or "forward" buttons; use the buttons at the bottom of each survey page.

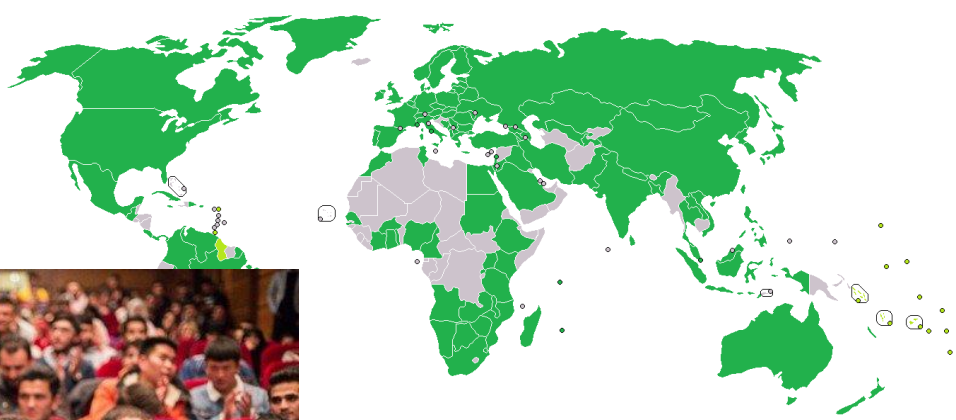






## شاخص کیفیت پژوهش:

- ✓ تاثیر استناد: مجموع استنادات به مقالات شش سال اخیر با وزن ۱۵٪
- ✓ قدرت پژوهش: مجموع استنادات به آن دسته از مقالات پنج سال اخیر که در چارک های دوم، سوم و چهارم مقالات دنیا به لحاظ شاخص FWCI هستند با وزن ۵٪
- ✓ برتری پژوهش: تعداد مقالات پنج سال اخیر که به لحاظ شاخص FWCI در بین ۱۰ درصد اول مقالات دنیا هستند با وزن ۵٪
- ✓ تاثیر پژوهش: با بررسی اهمیت مقالاتی که به مقالات موسسه ارجاع نموده اند ۵٪



## شاخص چشم انداز بین المللی:



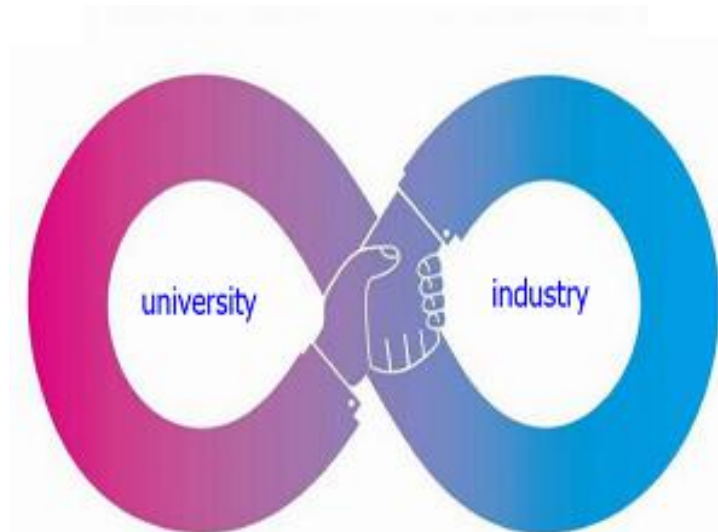
✓ نسبت تعداد دانشجوی بین الملل به کل دانشجویان با وزن ۲/۵٪

✓ نسبت تعداد اعضای هیات علمی بین المللی به کل اعضای هیات علمی با وزن ۲/۵٪

✓ تعداد مقالات با حداقل یک نویسنده خارجی با وزن ۲/۵٪

## شاخص صنعت:

- ✓ میزان درآمد بدست آمده حاصل از ارتباط صنعت و دانشگاه نسبت به تعداد اعضای هیات علمی با وزن ۲٪
- ✓ تعداد پتنت هایی که به مقالات دانشگاه استناد داده اند با وزن ۲٪



	2019
Number of academic staff (FTE) †	<input type="text"/>
Number of academic staff of international/overseas origin (FTE) †	<input type="text"/>
Number of academic staff that are female (FTE)	<input type="text"/>
Number of research staff (FTE) †	<input type="text"/>
Total number of students (FTE) †	<input type="text"/>
Number of students of international/overseas origin (FTE) †	<input type="text"/>
Number of students that are female (FTE)	<input type="text"/>
Number of bachelors students	<input type="text"/>
Number of masters students	<input type="text"/>
Number of doctorate students	<input type="text"/>
Number of Undergraduate Degrees awarded †	<input type="text"/>

# پرقال رتبه بندی



# World University Rankings 2020

The *Times Higher Education* World University Rankings 2020 includes almost 1,400 universities across 92 countries, standing as the largest and most diverse university rankings ever to date.

The table is based on 13 carefully calibrated performance indicators that measure an institution's performance across teaching, research, knowledge transfer and international outlook.

[Read more...](#)

IN PARTNERSHIP WITH  
**ELSEVIER**

2020 ▾

[How to get your uni ranked](#)

Show me universities best for overall ▾ in any country / region ▾ offering any subject ▾

Or, find specific universities by name

RANKING		SCORES			
Rank	Name Country/Region	No. of FTE Students	No. of students per staff	International Students	Female:Male Ratio
1	University of Oxford <a href="#">United Kingdom</a>	20,664	11.2	41%	46 : 54
2	California Institute of Technology <a href="#">United States</a>	2,240	6.4	30%	34 : 66

Read more about the World University Rankings 2020

## STUDENT INSIGHTS

[Best universities in the world](#)

[Best universities in the UK](#)

[Best universities in the United States](#)

[More](#)

## ACADEMIC INSIGHTS

[THE World University Rankings 2020: results](#)

## تعداد دانشگاه های علوم پزشکی حاضر در رتبه بندی تایمز در چهار سال اخیر

2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	4	7	9	16	23	23



MIT-Ms Software

See More

# World University Rankings by subject

NEW

Arts & humanities

NEW

Business & economics

NEW

Clinical & health

NEW

Computer science

NEW

Education

NEW

Engineering

NEW

Law

NEW

Life sciences

NEW

Physical sciences

NEW

Psychology

NEW

Social sciences





# Young University Rankings 2023

The *Times Higher Education* Young University Rankings list the world's best universities that are 50 years old or younger.

The table is based on the same 13 performance indicators as the flagship *THE* World University Rankings, but the weightings have been adjusted to give less weight to reputation.

[Read more...](#)

IN PARTNERSHIP WITH  
**ELSEVIER**

2023 ▼

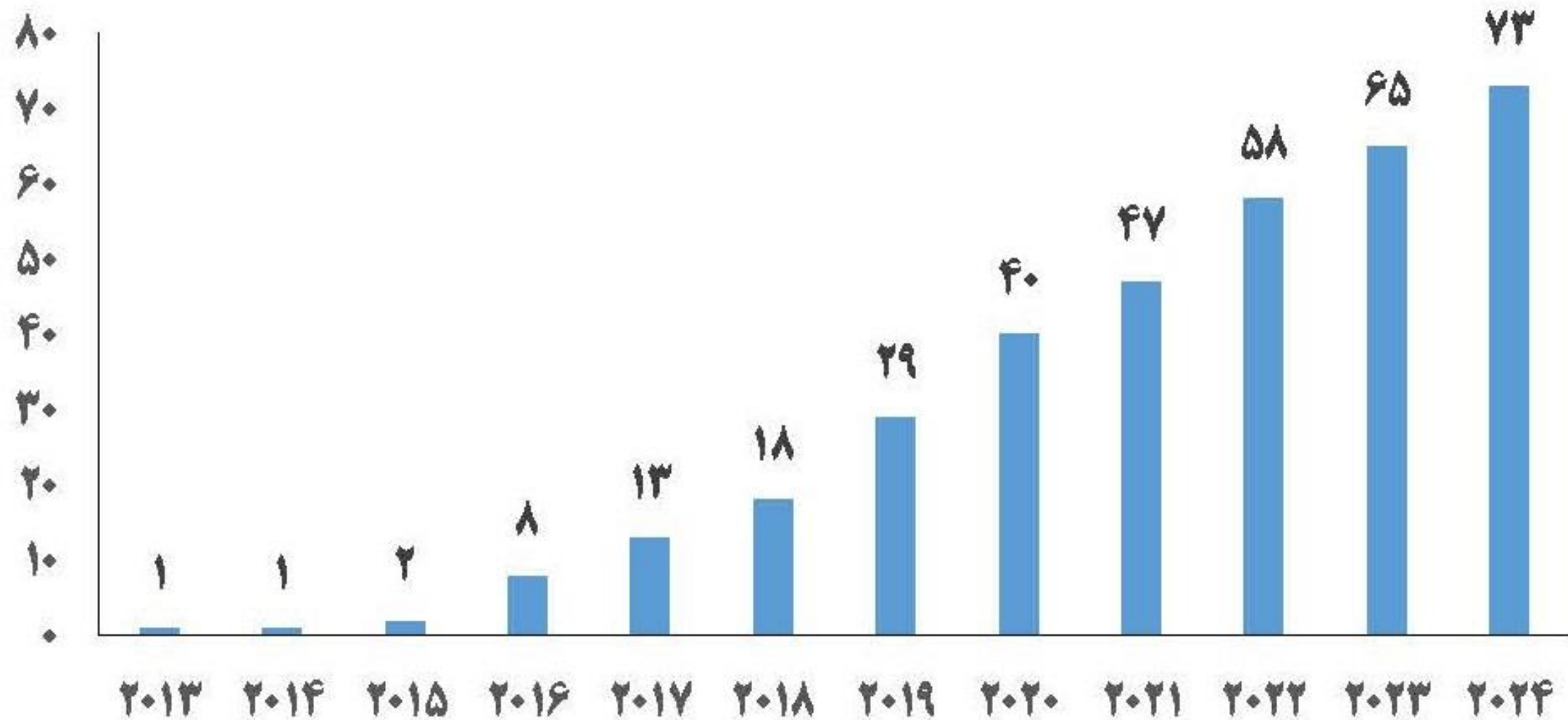
[How to get your uni ranked](#)

Show me universities best for overall ▼ in any country / region ▼ offering any subject ▼

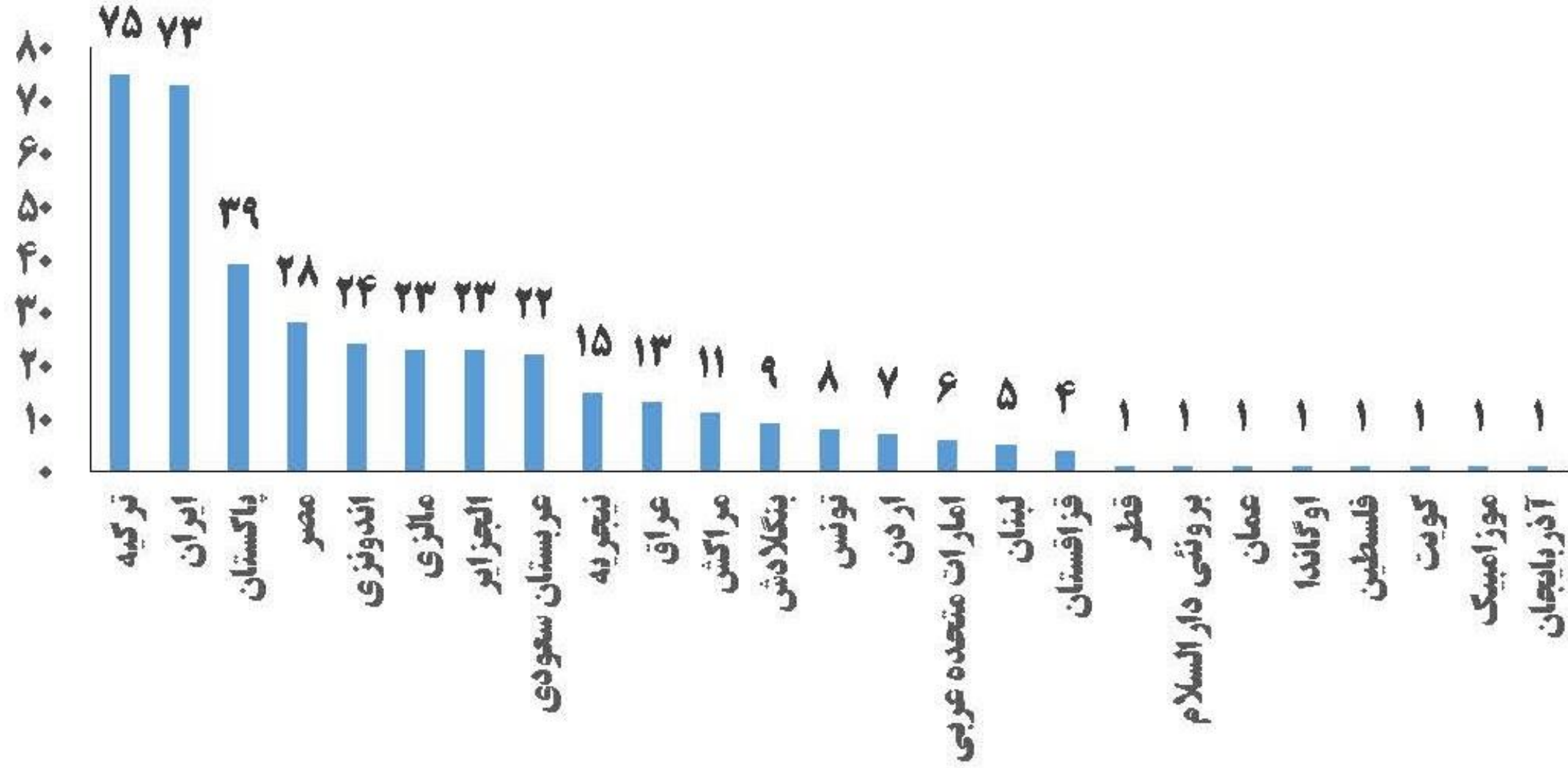
Or, find specific universities by name



## تعداد دانشگاه‌های ایران در رتبه بندی تایمز در سال‌های مختلف



## تعداد حضور دانشگاه‌های کشورهای اسلامی در تایمز ۲۰۲۴



# رتبه بندی شانگهای



ACADEMIC  
RANKING OF  
WORLD  
UNIVERSITIES

SINCE  
2003

### ❖ سطح کیفی آموزش دانشگاه‌ها

تعداد فارغ‌التحصیلان برنده جایزه نوبل یا فیلدز مدال (۱۰ درصد)

### ❖ سطح کیفی اعضای هیئت علمی دانشگاه‌ها





















تعداد اعضای هیئت علمی برنده جایزه نوبل یا فیلدز مدال (۲۰ درصد)  
پژوهشگران پراستناد (۲۰ درصد)

### ❖ تولیدات علمی دانشگاه‌ها

❖ تعداد مقالات منتشر شده در مجلات نیچر و ساینس (۲۰ درصد)  
تعداد مقالات در مجلات حاضر در JCR (۲۰ درصد)

### ❖ سرانه عملکرد دانشگاه

عملکرد پژوهشی دانشگاه براساس تعداد اعضای هیئت علمی (۱۰ درصد)

401-500		University of Tehran	
501-600		Tehran University of Medical Sciences	
601-700		Amirkabir University of Technology	
701-800		Shahid Beheshti University of Medical Sciences	
701-800		Sharif University of Technology	
701-800		Tarbiat Modares University	
701-800		University of Tabriz	
901-1000		Ferdowsi University of Mashhad	
901-1000		Iran University of Science & Technology	
901-1000		Shiraz University of Medical Science	

Clinical Medicine

Public Health

Dentistry & Oral Sciences

Nursing

Medical Technology

Pharmacy & Pharmaceutical  
Sciences

## رتبه بندی موضوعی شانگهای

✓ تعداد مقالات Q1 (۱۰۰)

✓ شاخص استنادات نرمال شده (۱۰۰)

✓ تعداد مقالات بین المللی (۲۰)

✓ تعداد مقالات چاپ شده در مجلات برتر (۱۰۰)

✓ تعداد جوایز کسب شده توسط اعضای هیات علمی دانشگاه (۱۰۰)

رتبه ۲۰۲۳	حوزه علوم پزشکی	رشته
۱۵۱-۲۰۰	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، پزشکی مازندران	پزشکی بالینی (۱۴)
۲۰۱-۳۰۰	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز، پزشکی بابل، پزشکی همدان، پزشکی ارومیه	
۳۰۱-۴۰۰	دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله، پزشکی مشهد، پزشکی تبریز	
۴۰۱-۵۰۰	دانشگاه علوم پزشکی ایران، پزشکی اصفهان، پزشکی شهید بهشتی، پزشکی شیراز، پزشکی تهران	
۲۰۱-۳۰۰	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، پزشکی مازندران، پزشکی شیراز	بهداشت عمومی (۱۱)
۳۰۱-۴۰۰	دانشگاه علوم پزشکی همدان، پزشکی مشهد، پزشکی تهران	
۴۰۱-۵۰۰	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز، پزشکی بقیه الله، پزشکی ایران، پزشکی کرمان، پزشکی شهید بهشتی	
۱۵۱-۲۰۰	دانشگاه علوم پزشکی تهران	پرستاری (۳)
۲۰۱-۳۰۰	دانشگاه علوم پزشکی شیراز، پزشکی تبریز	
۲۰۱-۳۰۰	دانشگاه علوم پزشکی تبریز، پزشکی تهران، دانشگاه تبریز	داروسازی و علوم دارویی (۹)
۳۰۱-۴۰۰	دانشگاه علوم پزشکی مشهد، پزشکی شهید بهشتی، دانشگاه تهران	
۴۰۱-۵۰۰	دانشگاه علوم پزشکی ایران، پزشکی کرمانشاه، پزشکی شیراز	







### ❖ شهرت و اعتبار دانشگاه

کیفیت آموزش و پژوهش دانشگاه بر مبنای نظرسنجی از بیش از یکصد هزار نفر فرد صاحب نظر از سراسر جهان (وزن ۳۰٪).

### ❖ اعتبار از دیدگاه کارفرمایان

نظرسنجی از بیش از پنجاه هزار نفر از کارفرمایان درباره کیفیت کاری فارغالتحصیلان هر دانشگاه (وزن ۱۵٪).

### ❖ نسبت اعضای هیئت علمی به دانشجو

(وزن ۱۰ درصد).

### ❖ میزان استناد به هر عضو هیئت علمی

(وزن ۲۰ درصد).

### ❖ نسبت تعداد اعضای هیئت علمی بین‌المللی و تعداد دانشجوی بین‌المللی

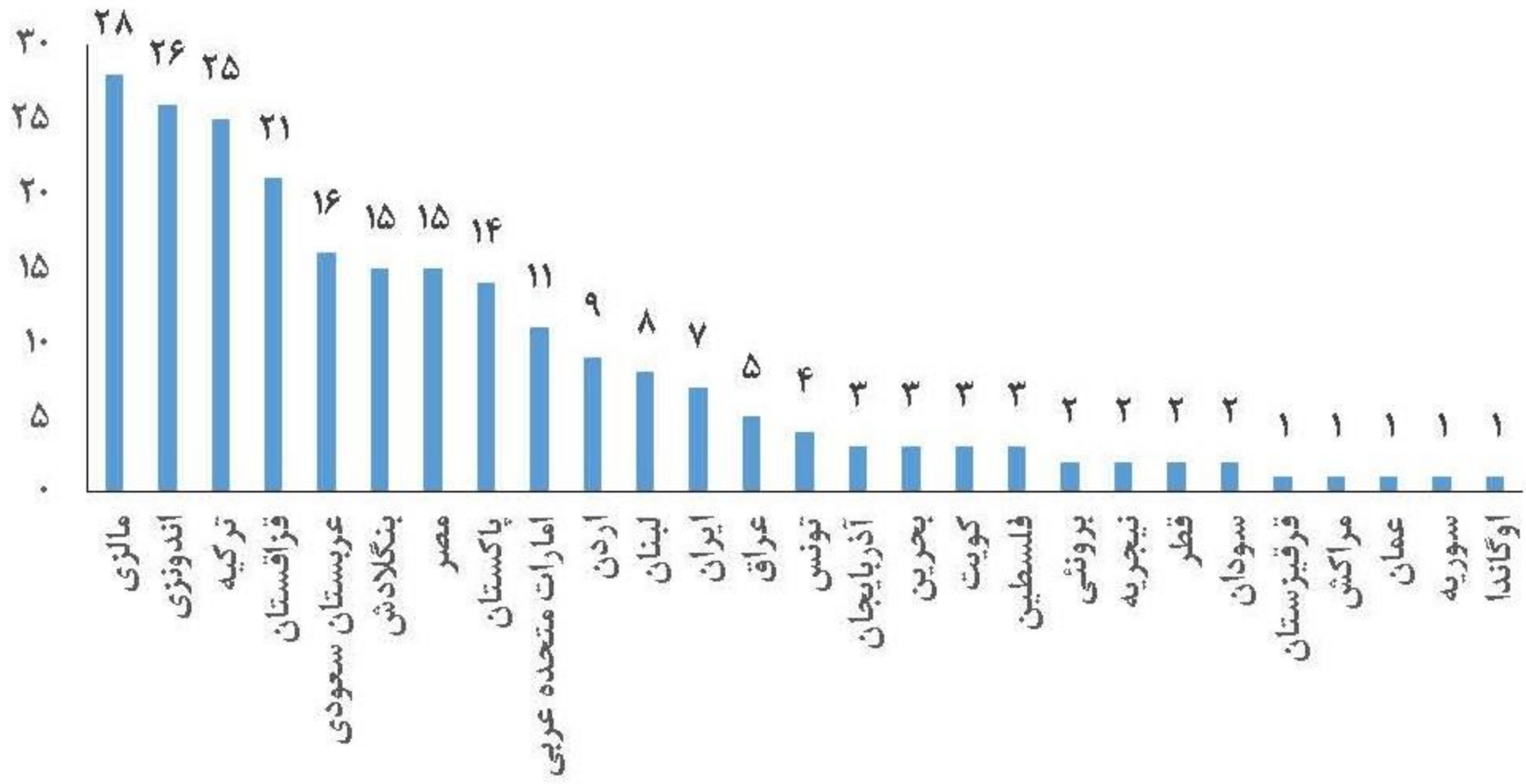
(هر کدام وزن ۵درصد).

❖ شبکه پژوهش بین المللی  
(وزن ۵٪)

❖ اشتغال فارغ التحصیلان  
نظرسنجی از بیش از پنجاه هزار نفر از کارفرمایان درباره کیفیت کاری فارغ التحصیلان هر دانشگاه (وزن ۵٪).

❖ توسعه پایدار  
(وزن ۵ درصد).

## تعداد دانشگاه های کشورهای اسلامی



ردیف	نام دانشگاه	۲۰۲۴	۲۰۲۳	۲۰۲۲	۲۰۲۱	۲۰۲۰	۲۰۱۹
۱	دانشگاه صنعتی شریف	۳۳۴	۳۸۰	۳۸۱	۴۰۹	۴۰۷	۴۳۲
۲	دانشگاه تهران	۳۶۰	۵۱۰-۵۰۱	۵۲۱-۵۳۰	۶۰۰-۵۹۱	۶۵۰-۶۰۱	۷۵۰-۷۰۱
۳	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	۳۷۵	۴۴۳	۴۶۵	۴۷۷	۴۸۹	۴۹۸
۴	دانشگاه علم و صنعت ایران	۴۵۱	۵۴۰-۵۳۱	۵۴۱-۵۵۰	۶۵۰-۶۰۱	۶۵۰-۶۰۱	۶۵۰-۶۰۱
۵	دانشگاه شیراز	۶۸۱-۶۹۰	۸۰۰-۷۵۱	۷۵۱-۸۰۰	۱۰۰۰-۸۰۱	۱۰۰۰-۸۰۱	۱۰۰۰-۸۰۱
۶	دانشگاه شهید بهشتی	۹۵۱-۱۰۰۰	۱۲۰۰-۱۰۰۱	۱۰۰۱-۱۲۰۰	-	۱۲۰۰-۱۰۰۱	۱۰۰۰-۸۰۱
۷	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۰۰۱-۱۲۰۰	-	-	-	-	-

# رتبه بندی موضوعی QS

## ❖ شهرت و اعتبار دانشگاه

کیفیت آموزش و پژوهش دانشگاه بر مبنای نظرسنجی از بیش از ۹۵۰۰۰ نفر فرد صاحب نظر از سراسر جهان (وزن ۴۰٪).

## ❖ اعتبار از دیدگاه کارفرمایان

نظرسنجی از بیش از ۴۵۰۰۰ نفر از کارفرمایان درباره کیفیت کاری فارغ التحصیلان هر دانشگاه (وزن ۱۰٪).

## ❖ نسبت استناد به مقاله

(وزن ۲۰ درصد).

## ❖ H-Index

(وزن ۲۰ درصد).

## ❖ شبکه پژوهش بین المللی

(وزن ۱۰ درصد).

The indicator weights of the faculty-area rankings can be found below:

<i>Faculty Area</i>	<i>Indicators</i>				
	<i>Academic Reputation</i>	<i>Employer Reputation</i>	<i>Citations per Paper</i>	<i>H-Index</i>	<i>IRN</i>
Arts & Humanities	60%	20%	7.5%	7.5%	5%
Engineering & Technology	40%	30%	10%	10%	10%
Life Sciences & Medicine	40%	10%	20%	20%	10%
Natural Sciences	40%	20%	15%	15%	10%
Social Sciences & Management	50%	30%	7.5%	7.5%	5%

Iran X

Year  
2023

Region

Region

Country/Territory






Country/Territory  
Iran X

City

City

Subject

Subject  
Medicine

Rank	University	Overall Score
301-350	 <b>Tehran University of Medical Sciences</b> Tehran, Iran	n/a
451-500	 <b>Shiraz University of Medical Sciences</b> Shiraz, Iran	n/a
501-550	 <b>Mashhad University of Medical Sciences</b> Mashhad, Iran	n/a
501-550	 <b>Tabriz University of Medical Sciences</b> Tabriz, Iran	n/a
501-550	 <b>University of Tehran</b> Tehran, Iran	n/a

Published on: 22 March 2023

**Filter** 1 [Clear All](#)

Filtered by:

Iran ×

Year  
2023 ▼

Region ▲

Region ▼

Country/Territory ▲

Country/Territory  
Iran × ▼




City ▲

City ▼

Subject ▲

Subject  
Pharmacy and Pharma... ▼

[Quick View](#) [Full View](#)

Rank	University	Overall Score	
151-200	 <b>Mashhad University of Medical Sciences</b> Mashhad, Iran	n/a	<a href="#">Shortlist</a>
201-250	 <b>Tehran University of Medical Sciences</b> Tehran, Iran	n/a	<a href="#">Shortlist</a>
251-300	 <b>Tabriz University of Medical Sciences</b> Tabriz, Iran	n/a	<a href="#">Shortlist</a>



# رتبه بندی لایدن




























Leiden Ranking

## ❖ تاثیر علمی

- تعداد و نسبت مقالات دانشگاه که جزو ۱ درصد بالای تولیدات علمی به لحاظ استنادات هستند.
- تعداد و نسبت مقالات دانشگاه که جزو ۱۰ درصد بالای تولیدات علمی به لحاظ استنادات هستند.
- تعداد و نسبت مقالات دانشگاه که جزو ۵۰ درصد بالای تولیدات علمی به لحاظ استنادات هستند.
- مجموع استنادهای دریافتی تولیدات علمی دانشگاه و میانگین استنادات دریافتی
- مجموع استنادهای دریافتی تولیدات علمی دانشگاه و میانگین استنادات دریافتی نرمال شده براساس حوزه موضوعی و سال

## ❖ همکاری علمی

- تعداد و نسبت مقالات حاصل از همکاری علمی دانشگاه با یک یا چند دانشگاه دیگر
- تعداد و نسبت مقالات حاصل از همکاری علمی دانشگاه با یک یا چند کشور دیگر
- تعداد و نسبت مقالات حاصل از همکاری علمی دانشگاه با یک یا چند سازمان صنعتی دیگر
- تعداد و نسبت مقالات حاصل از همکاری علمی دانشگاه با موسسه های تا شعاع فاصله کمتر از ۱۰۰ کیلومتری
- تعداد و نسبت مقالات حاصل از همکاری علمی دانشگاه با موسسه های تا شعاع فاصله بیشتر از ۵۰۰ کیلومتری

Rank	University	Country
1	Tehran Univ Med Sci	
2	Shahid Beheshti Univ Med Sci	
3	Tabriz Univ Med Sci	
4	Shiraz Univ Med Sci	
5	Mashhad Univ Med Sci	
6	Iran Univ Med Sci	
7	Isfahan Univ Med Sci	
8	Tarbiat Modares Univ	
9	Univ Tehran	
10	Ahvaz Jundishapur Univ Med Sci	
11	Kermanshah Univ Med Sci	
12	Kerman Univ Med Sci	
13	Acad Ctr Educ Culture Res	
14	Hamedan Univ Med Sci	
15	Islamic Azad Univ Sci & Res Tehran	
16	Ferdowsi Univ Mashhad	
17	Shiraz Univ	
18	Amirkabir Univ Technol	
19	Univ Tabriz	
20	Shahid Beheshti Univ	
21	Sharif Univ Technol	
22	Univ Isfahan	
23	Urmia Univ	
24	Isfahan Univ Technol	
25	Univ Gulan	

## تعداد دانشگاه‌های ایران حاضر در رتبه بندی های جهانی

رتبه بندی	تعداد دانشگاه 2018	تعداد دانشگاه 2019	تعداد دانشگاه 2020	تعداد دانشگاه 2021	تعداد دانشگاه 2022	تعداد دانشگاه 2023	تعداد دانشگاه 2024
کیو. اس	5	6	6	5	6	6	7
لایدن	23	26	36	36	44	46	-
تایمز	18	29	40	47	58	65	73
شانگهای	13	13	12	11	11	10	-

# رتبه بندی وبومتریکس

Webometrics

RANKING WEB  
OF UNIVERSITIES

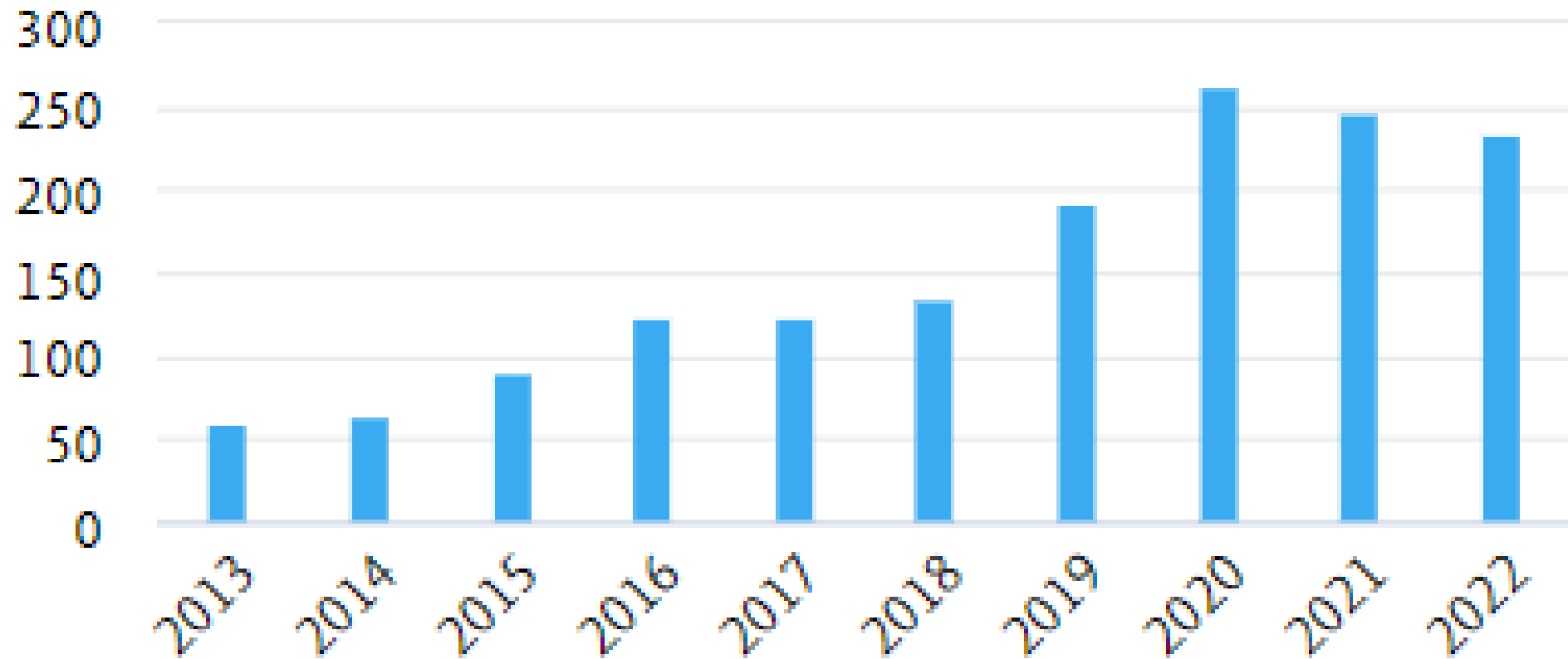
## شاخص ها:

- ✓ تعداد لینک های برقرار شده از سایر سایت ها به سایت دانشگاه با وزن ۵۰ درصد
- ✓ مجموع تعداد استنادات ۳۱۰ نویسنده پر استناد دانشگاه در استنادات گوگل اسکولار (Transparency) با وزن ۱۰ درصد
- ✓ تعداد مقالات دانشگاه قرار گرفته در بین ۱۰ درصد مقالات برتر پر استناد اسکوپوس با وزن ۴۰ درصد ارزیابی و رتبه بندی شده اند.

# Iran (Islamic Republic of)

ranking	<a href="#">World Rank</a> ▲	<a href="#">University</a>	<a href="#">Det.</a>	<a href="#">Impact Rank*</a>	<a href="#">Openness Rank*</a>	<a href="#">Excellence Rank*</a>
1	305	<a href="#">University of Tehran</a>	»	631	419	190
2	460	<a href="#">Tehran University of Medical Sciences</a>	»	1392	287	260
3	626	<a href="#">Shahid Beheshti University of Medical Sciences</a>	»	1730	493	437
4	637	<a href="#">Sharif University of Technology Tehran</a>	»	1300	657	540
5	788	<a href="#">Amirkabir University of Technology</a>	»	2821	609	468
6	862	<a href="#">Tabriz University of Medical Sciences</a>	»	3314	610	502
7	876	<a href="#">Iran University of Science &amp; Technology Tehran</a>	»	3377	704	491
8	925	<a href="#">Mashhad University of Medical Sciences</a>	»	2803	713	655
9	939	<a href="#">Ferdowsi University of Mashhad</a>	»	2672	707	700
10	950	<a href="#">Iran University of Medical Sciences</a>	»	3841	693	532
11	959	<a href="#">Shahid Beheshti University</a>	»	2381	869	783
12	1012	<a href="#">Shiraz University of Medical Sciences</a>	»	3146	660	748
13	1019	<a href="#">Isfahan University of Technology</a>	»	3359	682	697
14	1026	<a href="#">Isfahan University of Medical Sciences</a>	»	2459	718	901
15	1055	<a href="#">University of Tabriz</a>	»	5173	746	488
16	1100	<a href="#">Shiraz University</a>	»	3765	790	732
17	1359	<a href="#">University of Guilan</a>	»	3929	1124	1097

# Scholarly Output ⓘ

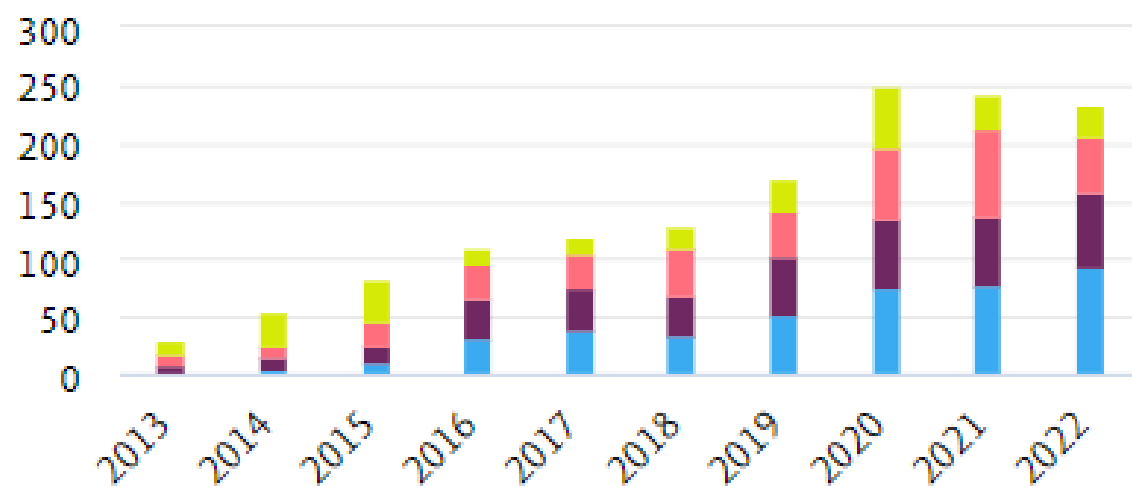




# Publications by Journal quartile

[Metric guidance](#) [+ Add to Reporting](#)

Share of publications per Journal quartile by [CiteScore Percentile](#) ▼



Quartiles	Publications	Publication share (%)
Q1 (top 25%)	425	30.0
Q2 (26% - 50%)	373	26.3
Q3 (51% - 75%)	362	25.5
Q4 (76% - 100%)	258	18.2

## Geographical Collaboration ⓘ

[Metric guidance](#) [+ Add to Reporting](#) [Export](#) ∨

International, national and institutional collaboration by the Sabzevar University of Medical Sciences in the selected year range.



Metric		Scholarly Output	Citations	Citations per Publication	Field-Weighted Citation Impact
<span style="color: blue;">■</span> International collaboration	28.4%	434	25,329	58.4	4.05
<span style="color: purple;">■</span> Only national collaboration	62.6%	959	10,101	10.5	0.82
<span style="color: red;">■</span> Only institutional collaboration	8.3%	127	709	5.6	0.57
<span style="color: yellow;">■</span> Single authorship (no collaboration)	0.7%	11	25	2.3	0.42

**چالش های رتبه بندی های بین المللی**

- جامع نبودن شاخص ها
- وزن شاخص ها
- خوداظهاری بودن شاخص ها در برخی نظام های رتبه بندی
- اهمیت زیاد به تعداد مقالات و استنادات و کم رنگ بودن شاخص های فناوری
- عدم وزن دهی به نوع مقالات چاپ شده
- نحوه انتخاب افراد برای نظرسنجی و امکان سوگیری
- تفاوت در نوع دانشگاه ها با یکدیگر



**خرداد ۱۳۹۸:** یک نکته‌ی دیگر، مسئله‌ی ارزیابی و رتبه‌بندی دانشگاه‌ها است که این را ما قبلاً هم گفته‌ایم که مخاطب این حرف، دستگاه‌های مدیریتی آموزش عالی هستند؛ یعنی وزارت علوم و وزارت بهداشت و شورای عالی انقلاب فرهنگی و دستگاه‌های گوناگون مدیریتی، مخاطب این کارند. بایستی ما دانشگاه‌هایمان را، هم ارزیابی کنیم -البته ارزیابی‌های بین‌المللی وجود دارد و آن هم به جای خودش ایرادی ندارد لکن خیلی از ارزیابی‌های بین‌المللی دانشگاه‌ها ناظر به شرایط و امکانات و سنت‌های بومی و داخلی ما نیست؛ یک چیزهایی را به عنوان مزیت و امتیاز دخیل میکنند که ممکن است ما آنها را به عنوان امتیاز قبول نداشته باشیم - خودمان در داخل بایستی رده‌بندی کنیم، امتیازدهی کنیم، مزیت‌های دانشگاه‌ها را مشخص بکنیم.

# باتشكر

