

Международные рейтинги университетов

Обзор

(Июль 2021 – Июнь 2022)

Оглавление

Введение.....	3
Академические рейтинги ARWU	3
Академический рейтинг мировых университетов 2021 (Academic Ranking of World Universities ARWU – 2021)	3
Рейтинги QS.....	6
Рейтинг мировых университетов QS 2023 (QS World University Rankings 2023)	6
Рейтинг мировых университетов QS (QS World University Rankings) ежегодно публикуется британской компанией Quacquarelli Symonds (QS).	6
Рейтинги мировых университетов по отраслям науки QS 2022 (Broad subject area ranking QS 2022)	10
Предметные рейтинги QS 2022 (QS World University Rankings by Subject 2022)	18
Рейтинг университетов развивающихся стран Европы и Центральной Азии QS 2022 (QS EEA University Rankings 2022).....	39
Рейтинг трудоустройства выпускников QS 2022 (QS Graduate Employability Rankings 2022).....	43
Рейтинги журнала Times Higher Education	44
Рейтинг мировых университетов Times Higher Education 2022 timeshighereducation.com	44
Предметные рейтинги THE 2022 (THE World University Rankings by subject 2022)	49
Мировой reputационный рейтинг университетов THE 2021 (World Reputation Rankings 2021)..	63
Рейтинги влиятельности университетов THE 2022 (Impact Rankings THE 2022).....	65
Рейтинг университетов развивающихся стран THE 2022 (Times Higher Education Emerging Economies University Rankings 2022).....	69
Рейтинг Webometrics – январь 2022 (Ranking Web or Webometrics - January 2022)	72
Рейтинги университетов агентства RUR	76
Глобальный рейтинг университетов Round University Ranking (RUR) 2022 (World University Ranking 2022).....	76
Рейтинги университетов RUR по четырем направлениям деятельности	79
Предметные рейтинги мировых университетов RUR 2021	81
Репутационный рейтинг RUR 2021	96
Рейтинг лучших глобальных университетов U.S. News 2022 (2022 Best Global Universities Rankings)	99
Глобальный агрегированный рейтинг — 2022.....	101

Рейтинг по трудоустройству выпускников университетов 2021 (The Global Employability University Ranking and Survey - GEURS 2021)	103
Рейтинг эффективности научных работ мировых университетов 2021 (Performance Ranking of Scientific Papers for World Universities NTU 2021)	104
Мировой рейтинг университетов CWUR 2022-2023 (CWUR 2022-2023 - World University Rankings)	106
Международный рейтинг научных учреждений SCImago 2022 (The SCImago Institutions Rankings (SIR) 2022).....	110
Мировой профессиональный рейтинг университетов RankPro® 2021/2022 (World university ranking RankPro® 2021/2022)	114
Рейтинг научной производительности университетов 2021-2022 (University Ranking by Academic Performance - (URAP) – 2021-2022	115
Лейденский рейтинг университетов 2022 (CWTS Leiden Ranking – 2022).....	118

Введение

В современном мире университетские рейтинги остаются важной частью жизни мирового научно-образовательного сообщества. Число и разнообразие рейтингов увеличивается ежегодно. Постоянно растет число университетов, охватываемых разнообразными рейтинговыми исследованиями и число университетов, стремящихся заявить о себе в том или ином рейтинге. Одни, уже обладающие определенной известностью, стремятся пробиться к началу рейтингового списка, другие – менее известные или молодые – просто "засветиться", пусть даже в хвостовой части рейтинга.

Однако рейтинги университетов могут быть не только способом оценки деятельности вузов и инструментом продвижения, но информационным инструментом политического давления. Примером может послужить реакция ведущих мировых рейтинговых агентств на события на Украине, проявляющаяся в ограничении возможностей для российских вузов успешного участия в рейтинговых исследованиях.

Так, британское агентство Quacquarelli Symonds [заявило](#) о прекращении привлечения в рейтингах новых российских вузов и о прекращении продвижения России в качестве места учебы. Британский журнал Times Higher Education [сообщил](#) о предпринятых мерах для менее заметного присутствия в рейтингах российских и белорусских университетов и удалении ссылок на их университетские профили, а IREG Observatory [заявила](#) о прекращении членства российских университетов в организации.

В предлагаемом вниманию обзоре представлены и кратко проанализированы основные результаты наиболее известных и авторитетных рейтингов университетских рейтингов, вышедших в период с июля 2021 по июнь 2022гг. Первоочередное внимание уделено представленности в международных рейтингах российских вузов.

В обзоре рассмотрены результаты таких авторитетных рейтингов, как Академический рейтинг мировых университетов (ARWU), рейтингов британских компаний Quacquarelli Symonds (QS) и Times Higher Education, испанского рейтинга Webometrics, RUR, U.S. News, CWUR, SCImago, RankPro®, Рейтинг научной производительности университетов (URAP), Лейденский рейтинг университетов, Глобальный агрегированный рейтинг, рейтинг мировых университетов NTU.

Академические рейтинги ARWU

Академический рейтинг мировых университетов 2021
 (Academic Ranking of World Universities ARWU – 2021)
<http://www.shanghairanking.com/rankings/arwu/2021>

Академический рейтинг мировых университетов ARWU выпускается компанией Shanghai Ranking Consultancy ежегодно, начиная с 2003 года.

Последний выпуск рейтинга был опубликован в середине августа 2021 года.

Ежегодно в рейтинге участвуют вузы, имеющие среди своих сотрудников или выпускников лауреатов Нобелевской премии или медали Филдса, вузы, в которых работают высокоцитируемые исследователи или исследователи, публикующие свои работы в Nature and Science. Также к участию в рейтинге привлекаются университеты, выпускающие

значительное число научных работ, индексируемых в базах Science Citation Index-Expanded (SCIE) или Social Science Citation Index (SSCI).

В общей сложности при составлении рейтинга производится оценка 2000 университетов мира, а в его публикуемую часть включаются 1000 университетов.

Оценка университетов производится по шести индикаторам:

1. Число выпускников-лауреатов Нобелевской премии или медали Филдса (Alumni) – 10%; источники – <http://nobelprize.org/>, <http://www.mathunion.org/>
2. Число сотрудников университета - лауреатов Нобелевской премии или медали Филдса (Award) – 20%; источники – <http://nobelprize.org/>, <http://www.mathunion.org/>
3. Число наиболее часто цитируемых исследователей в различных предметных областях (HiCi) – 20%; источник - <https://clarivate.com/webofsciencegroup/researcher-recognition/>
4. Число статей, опубликованных в журналах Nature and Science в период с 2016 по 2020 гг. (N&S) – 20%; источник - <http://www.webofscience.com/>
5. Число статей, проиндексированных в Science Citation Index – Expanded и Social Sciences Citation Index (PUB) в 2029 году – 20%; источник - <http://www.webofscience.com/>
6. Академическая производительность на одного представителя научно-преподавательского состава вуза - результат деления суммы баллов по предыдущим пятью показателям на число эквивалентов полной ставки академического персонала (PCP) – 10%; источники – такие государственные учреждения, как министерства образования, государственное бюро статистики, национальные ассоциации университетов и колледжей.

В последнем выпуске рейтинга состав первой шестерки лидеров остался без изменений. Возглавляет рейтинговый список уже 19-й год подряд Гарвардский университет. За ним следуют Стэнфордский и Кембриджский университеты, Массачусетский технологический институт, Калифорнийский университет в Беркли и Принстонский университет. Оксфорд поднялся с девятой позиции на седьмую, Колумбийский университет переместился с седьмой позиции на восьмую, а Калифорнийский технологический институт – с девятой позиции на восьмую. Как и в прошлогоднем выпуске, замыкает топ-10 рейтинга Чикагский университет.

Список российских университетов возглавили МГУ им. М.В.Ломоносова (97-я позиция), СПбГУ (группа 301-400) и МФТИ (группа 501 – 600).

Существенно усилил свои позиции НИУ ВШЭ – университет вошел в группу 601 – 700, в то время как год назад находился в группе 801 – 900.

Сеченовский университет впервые вошел в рейтинг – группа 801 – 900.

К сожалению, на этот раз из публикуемой части рейтинга выбыли Университет ИТМО, НИТУ "МИСиС" и КФУ – год назад все они находились в группе 901 – 1000.

Наиболее сложным для российских университетов остается показатель, оценивающий число наиболее часто цитируемых исследователей (HiCi). СПбГУ остается единственным российским университетом, имеющим ненулевой балл по этому показателю.

Другой сложный показатель для российских вузов - показатель "Award", оценивающий число сотрудников - лауреатов Нобелевской премии или медали Филдса. Согласно рейтинговым данным, такие сотрудники есть только в МГУ.

Российские университеты в ARWU 2021, 2020, 2019, 2018 и 2017

Institution	World Rank 2021	Alumni 2021	Award 2021	HiCi 2021	N&S 2021	PUB 2021	PCP 2021	World Rank2020	World Rank 2019	World Rank 2018	World Rank 2017
Moscow State University	97(↓)	38.9	31.9	0.0	11.4	51.4	26.8	93	87	86	93
Saint Petersburg State University	301-400(=)	23.9	0.0	12.6	5.1	34.9	16.3	301-400	301-400	301-400	301-400
Moscow Institute of Physics and Technology	501-600(↓)	20.7	0.0	0.0	6.8	29.2	13.2	401-500	401-500	401-500	501-600
HSE University	601-700(↑)	0.0	0.0	0.0		29.4	13.2	801-900	901-1000	901-1000	-
Novosibirsk State University	601-700(↓)	13.1	0.0	0.0	5.1	29.7	12.5	501-600	401-500	401-500	401-500
National Research Nuclear University MEPhI (Moscow Engineering Physics Institute)	701-800(=)	9.2	0.0	0.0	4.7	24.2	10.1	701-800	601-700	-	-
Ural Federal University	701-800(=)	0.0	0.0	0.0	0.0	33.7	13.4	701-800	701-800	701-800	-
Sechenov University	801-900	0.0	0.0	0.0	3.9	27.1	10.9	-	-	-	-
Tomsk State University	901-1000(↓)	0.0	0.0	0.0	3.8	26.1	10.5	801-900	801-900	701-800	-
ITMO University	-	-	-	-	-	-	-	901-1000	801-900	801-900	-
Kazan (Volga region) Federal University	-	-	-	-	-	-	-	901-1000	801-900	801-900	-
The National University of Science and Technology MISiS	-	-	-	-	-	-	-	901-1000	801-900	801-900	-
Saint Petersburg State Polytechnical University	-	-	-	-	-	-	-	-	-	901-1000	-

Tomsk Polytechnic University	-	-	-	-	-	-	-	-	-	901-1000	-
------------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----------	---

Рейтинги QS

Рейтинг мировых университетов QS 2023
 (QS World University Rankings 2023)
topuniversities.com

Рейтинг мировых университетов QS (QS World University Rankings) ежегодно публикуется британской компанией Quacquarelli Symonds (QS).

Вузы оцениваются по шести индикаторам:

1. Академическая репутация - 40%
2. Репутация среди работодателей – 10%
3. Соотношение численности студентов и научно-преподавательского состава университета – 20%
4. Доля иностранцев в научно-преподавательском составе (5%)
5. Доля иностранцев в общем числе студентов (5%)
6. Число цитирований научных публикаций университета на одного сотрудника (20%)

Последний выпуск рейтинга вышел 8 июня 2022 года. Он охватил 1422 университета (охват предыдущего выпуска – 1300 университетов).

Рейтинг возглавили Массачусетский технологический институт, Кембриджский и Стэнфордский университеты. В топ-10 вошли пять университетов США, четыре университета Великобритании и один швейцарский университет.

Ton-10 рейтинга мировых университетов QS 2023

Rank	University	Location
1	Massachusetts Institute of Technology (MIT)	Cambridge, United States
2	University of Cambridge	Cambridge, United Kingdom
3	Stanford University	Stanford, United States
4	University of Oxford	Oxford, United Kingdom
5	Harvard University	Cambridge, United States
6	California Institute of Technology (Caltech)	Pasadena, United States
6	Imperial College London	London, United Kingdom
8	UCL	London, United Kingdom
9	ETH Zurich	Zürich, Switzerland
10	University of Chicago	Chicago, United States

Авторами рейтинга было [сделано заявление](#) о прекращении привлечения к рейтинговым исследованиям новых российских (и белорусских) университетов из-за событий на Украине. Поэтому в рейтинговом списке мы видим те же самые 48 российских вузов, которые представляли нашу страну и в предыдущем выпуске. Отметим, что ни один из

наших университетов не выбыл из рейтингового списка, и, вместе с тем, многие улучшили свои результаты.

Список российских университетов возглавили поднявшийся на три строки МГУ им. М.В.Ломоносова – 75-я позиция, поднявшийся на 51 строку МГТУ им. Н.Э.Баумана – 230-я позиция и перешедший на 14 строк вниз НГУ.

Улучшили свои позиции по сравнению с предыдущим выпуском - 17, сохранили – 16 и не смогли удержать достигнутый результат 15 российских вузов.

Российские университеты в рейтинге мировых университетов QS 2023

University	Rank 2023	Rank 2022	Rank 2021	Rank 2020	Rank 2019	Rank 2018	Rank 2017
Lomonosov Moscow State University	75(↑)	78(↓)	74(↑)	84(↑)	90(↑)	=95(↑)	108
Bauman Moscow State Technical University	230(↑)	=281(↑)	=282(↑)	284(↑)	90(↑)	291(↑)	=306
Novosibirsk State University	=260(↓)	=246(↓)	=228(↑)	=231(↑)	=244(↑)	=250(↑)	=291
Tomsk State University	=264(↑)	=272(↓)	=250(↑)	=268(↑)	=277(↑)	=323(↑)	=377
Moscow Institute of Physics and Technology (MIPT / Moscow Phystech)	=267(↑)	=290(↓)	281(↑)	=302(↑)	312(↑)	=355(↓)	=350
Saint Petersburg State University	=270(↓)	=242(↓)	225(↑)	=234(↑)	235(↑)	=240(↑)	258
RUDN University	295(↑)	=317(↑)	=326(↑)	=392(↑)	=446 (↑)	501-550(↑)	601-650
HSE University	=308(↓)	=305(↓)	=298(↑)	=322(↑)	=343(↑)	=382(↑)	411-420
National Research Nuclear University MEPhI (Moscow Engineering Physics Institute)	=308(↑)	=319(↓)	=314(↑)	=329(=)	=329(↑)	=373(↑)	401-410
Kazan (Volga region) Federal University	322(↑)	=347(↑)	=370(↑)	=392(↑)	=439(↑)	441-450(↑)	501-550
Ural Federal University – UrFU	=335(↑)	=351(↓)	=331(↑)	=364(↑)	=412(↑)	491-500(↑)	601-650
MGIMO University	345(↑)	=362(↓)	=348(↑)	366(↓)	=355(↑)	=373(↓)	=350
ITMO University	=359(↑)	=365(↑)	=360(↑)	=436(↑)	511-520(↑)	601-650	-

Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	=382(↑)	=393(↑)	=401(↑)	=439(↓)	404(=)	401-410(↑)	411-420
National Research Tomsk Polytechnic University	=398(↓)	=395(↑)	=401(↓)	=387(↓)	=373(↑)	=386(↑)	=400
Far Eastern Federal University	=434(↑)	=461(↑)	=493(↑)	531-540(↑)	541-550(↑)	601-650(↓)	551-600
The National University of Science and Technology MISIS	=467(↑)	=487(↓)	=428(↑)	=451(↑)	=476(↑)	501-550(↑)	601-650
Altai State University	521-530(↑)	561-570(↑)	571-580	-	601-650	-	-
Southern Federal University	541-550(↓)	531-540(↑)	591-600(↓)	541-550(↓)	531-540(↑)	551-600(=)	551-600
National Research Saratov State University	551-560(↓)	531-540(↑)	521-530(=)	521-530(↓)	501-510(↑)	551-600(=)	551-600
Immanuel Kant Baltic Federal University	601-650(↑)	651-700	-	-	-	-	-
Samara National Research University (Samara University)	601-650(↓)	581-590(↑)	591-600(↑)	651-700(↑)	701-750(↑)	801-1000	-
Plekhanov Russian University of Economics	651-700(↑)	701-750(↑)	751-800(=)	751-800(↑)	801-1000(=)	801-1000	701+
Sechenov University	651-700(=)	651-700	-	-	-	-	-
Lobachevsky University	751-800(↓)	651-700(↓)	601-650(=)	601-650(=)	601-650(↑)	701-750	701+
Saint Petersburg Electrotechnical University ETU-LETI	751-800(↓)	701-750(=)	701-750	-	-	-	-
Novosibirsk State Technical University	801-1000(=)	801-1000(=)	801-1000(=)	801-1000(=)	801-1000(=)	801-1000	701+
Perm State National Research University	801-1000(=)	801-1000(=)	801-1000	-	-	-	-

Russian Presidential Academy of National Economy and Public Administration	801-1000(=)	801-1000(=)	801-1000	-	-	-	-
Saint-Petersburg Mining University	801-1000(↑)	1001-1200(=)	1001+	-	-	-	-
South Ural State University (National Research University)	801-1000(=)	801-1000(=)	801-1000(=)	801-1000(=)	801-1000	-	-
Ufa State Aviation Technical University	801-1000(↓)	701-750	-	-	-	-	-
University of Tyumen	801-1000(=)	801-1000	-	-	-	-	-
Financial University under the Government of the Russian Federation	1001-1200(↓)	801-1000	-	-	-	-	-
Kazan National Research Technological University	1001-1200(↓)	801-1000	-	-	-	-	-
Mendeleev University of Chemical Technology	1001-1200(↓)	801-1000	-	-	-	-	-
Siberian Federal University, SibFU	1001-1200(=)	1001-1200(=)	1001+	-	801-1000	-	-
The Herzen State Pedagogical University of Russia	1001-1200(=)	1001-1200	-	-	-	-	-
The National Research University Belgorod State University	1001-1200(=)	1001-1200	-	-	-	-	-
Voronezh State University	1001-1200(=)	1001-1200(=)	1001+(↓)	801-1000(=)	801-1000(=)	801-1000	701+
Don State Technical University	1201-1400(=)	1201+	-	-	-	-	-

Irkutsk State University	1201-1400(↓)	1001-1200	-	-	-	-	-
MIREA - Russian Technological University	1201-1400(=)	1201+	-	-	-	-	-
Moscow City University	1201-1400(=)	1201+	-	-	-	-	-
Moscow Pedagogical State University	1201-1400(=)	1201+	-	-	-	-	-
National Research University Moscow Power Engineering Institute (MPEI)	1201-1400(=)	1201+	-	-	-	-	-
Russian State Agrarian University - Moscow Timiryazev Agricultural Academy	1201-1400(=)	1201+	-	-	-	-	-
Russian State University for the Humanities	1201-1400(↓)	1001-1200(=)	1001+	-	-	-	-

**Рейтинги мировых университетов по отраслям науки QS 2022
(Broad subject area ranking QS 2022)
topuniversities.com**

Рейтинги университетов по отраслям науки ежегодно формируются по пяти направлениям: "Искусство и гуманитарные науки", "Инженерные науки и технологии", "Естественные науки", "Социальные науки и менеджмент", "Науки о жизни и медицина".

В последнем выпуске оценка университетов производилась по пяти индикаторам: академическая репутация и репутация среди работодателей - на основании глобальных опросов ученых и работодателей, проводимых QS, количество цитирований на одну статью, h-индекс – на основании информации из базы данных Scopus и новый индикатор – индекс международной исследовательской сети – географическое разнообразие научно-исследовательской деятельности вузов. Весовые коэффициенты каждого из индикаторов разнятся в зависимости от отрасли, по которой производится оценка.

В группы топ-10 рейтингов вошли 50 университетов из восьми стран (США, Великобритании, Сингапура, Швейцарии, Нидерландов, Швеции, Италии и Японии). Как и в предыдущем выпуске, Стэнфордский, Кембриджский и Оксфордский университеты присутствуют в каждом из пяти рейтингов, а Гарвардский университет, Массачусетский технологический институт и Калифорнийский университет в Беркли – в четырех.

Ton-10 рейтингов университетов по отраслям науки QS 2022

Rank	University	Location	Overall Score	International Research Network	H-index Citations	Citations per Paper	Academic Reputation	Employer Reputation
Arts and Humanities								
1	University of Oxford	United Kingdom	98	86.4	100	85.9	100	98.5
2	University of Cambridge	United Kingdom	97.9	100	97.1	82.8	99.8	97.7
3	Harvard University	United States	97.4	87.5	92.2	85	68.2	83.4
4	University of California, Berkeley (UCB)	United States	91.6	68.4	84.2	88.8	96.2	87.4
5	Stanford University	United States	91.4	58.4	79.3	93.7	94.7	93.3
6	Yale University	United States	90.2	52.6	92.2	82.3	94.8	87.9
7	Columbia University	United States	89.4	79.6	86.4	83.1	93.3	83.6
8	New York University (NYU)	United States	89.3	64.6	90.4	85.6	94.3	81.5
=9	The University of Edinburgh	United Kingdom	88.7	74.6	93.9	86.1	92.7	79.4
=9	University of California, Los Angeles (UCLA)	United States	88.7	64.5	81.8	83.8	92.9	86.5
Engineering & Technology								
1	Massachusetts Institute of Technology (MIT)	United States	96.5	82.8	93.3	95.8	99.8	98
2	University of Cambridge	United Kingdom	94.8	96.2	84.9	91.7	95.1	98.4
3	University of Oxford	United Kingdom	94.5	96.6	84.9	93.9	68.2	83.4
4	Nanyang Technological University, Singapore (NTU)	Singapore	94.2	81.6	100	94.2	94.6	95.8
5	Stanford University	United States	93.7	70.3	91.1	100	97.1	95.6
6	ETH Zurich - Swiss Federal Institute of Technology	Switzerland	93.4	84.8	88.7	93.6	100	88.9
7	National University of	Singapore	93.2	84.3	89.9	93.6	91.8	99.1

	Singapore (NUS)							
8	Imperial College London	United Kingdom	93.1	95.2	87.7	89.8	98.2	88.6
9	University of California, Berkeley (UCB)	United States	91.9	78.4	90.2	98.3	95.8	89.6
10	Delft University of Technology	Netherlands	91	100	84.1	84.5	97	84.4
Life Sciences & Medicine								
1	Harvard University	United States	99	100	100	94.9	100	100
2	University of Oxford	United Kingdom	94.8	89.4	90.8	92.9	97.9	99.4
3	Johns Hopkins University	United States	92.9	92.8	90.2	91.9	68.2	83.4
4	University of Cambridge	United Kingdom	92.8	83.3	85.4	92.3	97.8	98.5
5	Stanford University	United States	92.5	84.5	87.6	95.2	95.3	94.1
6	Massachusetts Institute of Technology (MIT)	United States	91.5	70.9	87.6	100	93.2	95.7
7	Karolinska Institutet	Sweden	90.1	94.5	82.9	88.8	98	71.2
8	UCL	United Kingdom	89.8	92.1	89.9	92.1	89.1	85
9	University of California, San Francisco	United States	89.6	89.8	85.9	94.3	94.6	67.6
10	Imperial College London	United Kingdom	89.5	86.6	85.8	93.4	90.6	87.4
Natural Sciences								
1	Massachusetts Institute of Technology (MIT)	United States	96.4	91.1	92.6	97.3	97.8	98.2
2	Harvard University	United States	96.3	95	89.5	98.2	96.6	100
3	University of Cambridge	United Kingdom	95.8	91.9	92.1	94.8	68.2	83.4
4	University of Oxford	United Kingdom	95.2	95.6	86.9	94.6	96.4	99.1
5	Stanford University	United States	94	78.9	92.1	99.3	95.6	95.7
6	ETH Zurich - Swiss Federal Institute of Technology	Switzerland	93.9	91	86.9	93.7	98.7	91
7	California Institute of	United States	93.4	78.2	90.1	96	100	88.3

	Technology (Caltech)							
8	University of California, Berkeley (UCB)	United States	93.3	90.5	87.4	98	95.7	90.9
9	Imperial College London	United Kingdom	91.5	92.9	85.4	90.6	94.7	89.5
10	The University of Tokyo	Japan	90.1	85.6	88.9	88.3	93	88.6
Social Sciences & Management								
1	Harvard University	United States	97.4	93.3	100	95.6	96.1	100
2	University of Oxford	United Kingdom	94.9	96.8	92.2	90.4	93.4	99
3	The London School of Economics and Political Science (LSE)	United Kingdom	93.7	67.2	88.5	92.2	68.2	83.4
4	University of Cambridge	United Kingdom	93.3	79.1	90.6	90.2	92.7	98
5	Stanford University	United States	92.8	71	97.8	99.6	92.8	93.4
6	Massachusetts Institute of Technology (MIT)	United States	91.9	75.2	91	100	90.9	94.4
7	National University of Singapore (NUS)	Singapore	90	66.4	80	89.1	89.3	97.8
8	University of California, Berkeley (UCB)	United States	89.6	82.2	94.6	95	90.6	86.6
9	Yale University	United States	87.5	70	88.9	93.4	88.3	87.2
10	Bocconi University	Italy	87.3	49.2	74.2	91.1	90.6	90.4

24 российских университета встречаются в рейтингах 59 раз (в предыдущем выпуске – 23 университета – 55 раз). Как и в предыдущем выпуске, в каждом из пяти рейтингов фигурируют МГУ им. М.В.Ломоносова и СПбГУ. НИУ ВШЭ, НГУ, ТГУ и УРФУ снова вошли в четыре предметных рейтинга, и в последнем выпуске к ним добавились КФУ и РУДН.

В top-100 предметных рейтингов вошли:

Гуманитарные науки и искусства: МГУ им. М.В.Ломоносова и НИУ ВШЭ - позиции соответственно 51-я и 92-я.

Инженерные науки и технологии: МГУ им. М.В.Ломоносова – 57-я позиция.

Естественные науки: МГУ им. М.В.Ломоносова, МФТИ и НГУ – соответственно 16-я, 64-я и 82-я позиции.

Социальные науки и менеджмент: – НИУ ВШЭ и МГУ им. М.В.Ломоносова – соответственно 52-я и 57-я позиции.

Российские университеты в рейтинге по отраслям науки QS 2022

Rank 2022	University	Location	Overall Score	International Research	H-index Citations	Citations per Paper	Academic Reputation	Employer Reputation	Rank 2021
<i>Arts and Humanities</i>									
=51	Lomonosov Moscow State University	Moscow, Russia	78.7	37.7	44.2	60.7	83.4	94.6	53
=92	HSE University	Moscow, Russia	74.7	51.7	51.3	62.8	77.4	85.5	113
115	Saint Petersburg State University	Saint Petersburg, Russia	73	41.4	44.2	55	77.6	84.8	118
=173	RUDN University	Moscow, Russia	69.3	31.7	35	62.5	71.3	88.2	245
=192	Ural Federal University - UrFU	Ekaterinburg, Russia	68.2	30.5	44.2	55.9	73	77	245
=253	MGIMO University	Moscow, Russia	65.8	-	22.1	44.8	73.5	83.3	311
=290	Tomsk State University	Tomsk, Russia	64.8	23.7	22.1	62.4	70.9	73.7	276
=330	Kazan (Volga region) Federal University	Kazan, Russia	62.8	33.7	22.1	67.3	68	67.9	343
=363	European University at St. Petersburg	Saint Petersburg, Russia	61.8	31.7	22.1	44.1	72.6	58.4	451- 500
=395	Russian State University for the Humanities	Moscow, Russia	60.9	-	35	48.6	70.7	60.9	343
401- 450	Novosibirsk State University	Novosibirsk , Russia	-	26.4	22.1	52.7	64.9	71.5	401- 450
451- 500	Moscow Pedagogical State University	Moscow, Russia	-	-	35	39	69.9	53.3	-
<i>Engineering & Technology</i>									
57	Lomonosov Moscow State University	Moscow, Russia	81.1	82.3	62.5	67.4	79.4	93.7	67
=116	ITMO University	St. Petersburg, Russia	75.4	84.3	63.4	70.9	75.2	78.2	160
=150	Moscow Institute of	Dolgoprudny, Russia	73.7	61.7	53.6	69.2	75.9	82.8	186

<i>Natural Sciences</i>										
16	Lomonosov Moscow State University	Moscow, Russia	87.5	88.6	83.4		70.7	90.3	96.9	21
=64	Moscow Institute of Physics and Technology (MIPT / Moscow Phystech)	Dolgoprudny, Russia	79.5	65.7	76.8		79.6	80.3	86.8	66
=82	Novosibirsk State University	Novosibirsk , Russia	77.9	69.4	77.9		74.8	68.2	83.4	74
=124	Saint Petersburg State University	Saint Petersburg, Russia	75.4	73.8	64.4		69.5	77.5	84.6	131
=136	National Research Nuclear University MEPhI (Moscow Engineering Physics Institute)	Moscow, Russia	74.6	73.2	78.6		76.8	70.6	78.4	159
=192	Tomsk State University	Tomsk, Russia	71.2	69.8	71.9		71.4	68.9	75.9	191
=232	ITMO University	St. Petersburg, Russia	69.4	62.9	58.5		71.2	70	78.4	256
=234	RUDN University	Moscow, Russia	69.3	95.6	48.9		57.2	66.8	85.4	#Н/Д
=251	Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	St. Petersburg, Russia	68.4	71.1	75.4		67.2	64	71.6	265
=295	National Research Tomsk Polytechnic University	Tomsk Russia	66.9	71.4	63.4		66	65.2	71.4	345
=295	The National University of Science and Technology MISIS	Moscow, Russia	66.9	68.2	57.9		73.8	64.3	72.9	311
=334	HSE University	Moscow, Russia	65.3	48	53.8		64.1	65.1	84.1	401- 450
=334	Kazan (Volga region) Federal University	Kazan, Russia	65.3	72.2	53.1		66.5	67	66.8	401- 450
=357	Ural Federal University - UrFU	Ekaterinburg, Russia	64.6	71.7	45.9		59.1	66.5	75.5	396
=387	Bauman Moscow State	Moscow, Russia	63.4	40.3	40		48.5	70.5	89.4	401- 450

	Technical University								
-	Lobachevsky University	Nizhny Novgorod, Russia							401-450
<i>Social Sciences & Management</i>									
52	HSE University	Moscow, Russia	77.7	58.8	70.6	72.7	78.2	83	48
57	Lomonosov Moscow State University	Moscow, Russia	77.1	48.6	51.8	59.9	77.3	92.3	55
=130	Saint Petersburg State University	Saint Petersburg, Russia	71.7	49.2	61	64.7	68.2	83.4	123
=190	Plekhanov Russian University of Economics	Moscow, Russia	69	27.3	63.8	73.1	69.3	75.7	202
=249	MGIMO University	Moscow, Russia	66.7	-	43.8	52.5	71	79.8	201
=254	RUDN University	Moscow, Russia	66.5	29.3	49.5	59.5	64.7	81.8	273
=276	Ural Federal University - UrFU	Ekaterinburg, Russia	65.9	51.3	57.7	60.1	65.8	72.1	334
=365	Financial University under the Government of the Russian Federation	Moscow, Russia	62.9	36	49.5	61.4	65.4	67.1	398
=383	Russian Presidential Academy of National Economy and Public Administration	Moscow, Russia	62.6	24.6	51.8	61.2	64.8	68.4	401-450
401-450	Bauman Moscow State Technical University	Moscow, Russia	-	-	36.2	40.5	59	86.1	451-500
401-450	Kazan (Volga region) Federal University	Kazan, Russia	-	47.8	61	65.8	62.7	63.1	395
451-500	Tomsk State University	Tomsk, Russia	-	26.1	49.5	57.4	62.5	67.1	381
501-520	Novosibirsk State University	Novosibirsk, Russia	-	18.8	40.3	42.2	61.2	70.6	401-450
<i>Life Sciences & Medicine</i>									
=197	Lomonosov Moscow State University	Moscow, Russia	67.7	63.6	42.2	63.4	76.7	95.2	278
=385	Sechenov University	Moscow, Russia	58.6	60.2	35.4	50.8	71.5	67.4	-

451-500	Saint Petersburg State University	Saint Petersburg, Russia	-	45.7	29.6	47.5	68.2	83.4	451-500
---------	-----------------------------------	--------------------------	---	------	------	------	------	------	---------

Предметные рейтинги QS 2022
(QS World University Rankings by Subject 2022)
topuniversities.com

Кроме пяти отраслевых рейтингов, агентство QS ежегодно составляет частные предметные рейтинги. Последний выпуск, как и предыдущий, включал в себя 51 предметный рейтинг.

В предметных рейтингах оценка вузов производится по тем же пяти критериям, что и в отраслевых: репутация в академическом сообществе, репутация среди работодателей, индекс цитирования, индекс Хирша и добавленный в этом году новый критерий - индекс международной исследовательской сети.

Критериям оценки приписываются разные весовые коэффициенты в зависимости от уровня публикационной активности, присущей конкретной научной специальности. Рейтинги предметных направлений, имеющих крайне низкий уровень публикационной активности (например, искусство, дизайн), формируются только на основе reputационных замеров.

50 российских университетов вошли в 43 рейтинга (в предыдущем выпуске в предметных рейтингах присутствовали 39 российских вузов встречаются в 39 рейтингах). Лидерами по присутствию в рейтингах стали МГУ им. М.В.Ломоносова – 33 рейтинга, НИУ ВШЭ – 24 рейтинга и СПбГУ – 21 рейтинг.

К сожалению, мы в этом году в предметных рейтингах не видимо Сколковского института науки и технологий (в прошлогоднем выпуске входил в группу 101-150 рейтинг "Инженеринг – нефтяная промышленность").

Присутствие российских университетов в предметные рейтинги QS 2022

Университет	Число рейтингов - 2022 г.	Число рейтингов - 2021 г.
Lomonosov Moscow State University	34	33
HSE University	24	20
Saint Petersburg State University	21	18
Ural Federal University - UrFU	19	15
RUDN University	16	10
Kazan (Volga region) Federal University	15	13
Tomsk State University	15	13
Novosibirsk State University	14	14
Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	10	9
ITMO University	9	7
Moscow Institute of Physics and Technology (MIPT / Moscow Phystech)	9	8
National Research Tomsk Polytechnic University	9	8
Bauman Moscow State Technical University	8	5
MGIMO University	7	6
National Research Nuclear University MEPhI (Moscow Engineering Physics Institute)	7	4

The National University of Science and Technology MISIS	7	7
Financial University under the Government of the Russian Federation	3	3
Novosibirsk State Technical University	3	3
Plekhanov Russian University of Economics	3	2
Sechenov University	3	2
European University at St. Petersburg	2	1
Lobachevsky University	2	2
Mendeleev University of Chemical Technology	2	1
Moscow State Linguistic University	2	2
Russian Presidential Academy of National Economy and Public Administration	2	2
Russian State University for the Humanities	2	2
Saint-Petersburg Mining University	2	2
Altai State University	1	-
Gubkin Russian State University of Oil and Gas (National Research University)	1	1
Immanuel Kant Baltic Federal University	1	-
Kutafin Moscow State Law University (MSAL)	1	1
Moscow Aviation Institute (National Research University)	1	1
Moscow City University	1	-
Moscow Pedagogical State University	1	-
Moscow State Conservatory P. I. Tchaikovsky	1	1
National Research University Moscow Power Engineering Institute (MPEI)	1	1
New Economic School	1	1
Pavlov University	1	1
Pirogov Russian National Research Medical University	1	1
Russian Institute of Theatre Arts (GITIS)	1	-
Russian State Agrarian University - Moscow Timiryazev Agricultural Academy	1	1
Saint Petersburg Electrotechnical University ETU-LETI	1	-
Samara National Research University (Samara University)	1	1
Siberian Federal University, SibFU	1	-
South Ural State University (National Research University)	1	-
Southern Federal University	1	-
St Petersburg State University of Architecture and Civil Engineering (SPbGASU)	1	-
St. Petersburg Conservatory	1	1
The Gnesins Russian Academy of Music	1	-
Tomsk State Pedagogical University	1	-

В группы топ-50 предметных рейтингов вошли:

МГУ им. М.В.Ломоносова: "Лингвистика" – 19-я позиция; "Современные языки" – 28-я позиция; "Инжиниринг – нефтяная промышленность" – 27 -я позиция"; "Математика" –

40-я позиция; "Физика и астрономия" – 34-я позиция; "Образование и профессиональная подготовка" – 47-я позиция.

Московская государственная консерватория им. П.И. Чайковского - "Исполнительское искусство" — 12 позиция.

Санкт–Петербургская государственная консерватория им. Н. А. Римского-Корсакова - - "Исполнительское искусство" — 16 позиция.

ТПУ – "Инженеринг – нефтяная промышленность" – 19-я позиция.

Санкт-Петербургский Горный университет: "Инженеринг – горное дело" – 7-я позиция.

НИТУ "МИСиС": "Инженеринг – горное дело" – 41-я позиция.

МФТИ - "Физика и астрономия" – 34-я позиция.

УрФУ – "Гостиничный бизнес и организация досуга" – 47-я позиция; "Социальная политика и управление" – 26-я позиция.

МГИМО – "Политика" – 37-я позиция.

НИУ ВШЭ – 44-я позиция.

Российские университеты в предметных рейтингах QS 2022

Rank 2022	University	Overall I Score	H-index Citation s	Citations per Paper	Academic Reputation	Employer Reputation	Rank 2021
<i>Arts & Humanities</i>							
<i>Linguistics</i>							
19	Lomonosov Moscow State University	82.1	54.6	58	84	93.1	24
71	RUDN University	71.9	54.6	66	70.3	96.1	101-150
94	HSE University	69.4	62.5	58.2	69	81.9	101-150
98	Moscow State Linguistic University	68.8	32.9	43.6	72.5	69.5	101-150
100	Saint Petersburg State University	68.5	46.1	49.8	69.3	82.3	101-150
101-150	Tomsk State University	-	46.1	50.1	65.7	75.1	101-150
151-200	Kazan (Volga region) Federal University	-	56.8	64.4	63.6	64.9	151-200
151-200	MGIMO University	-	26	38.1	66	81.4	201-250
201-250	Novosibirsk State University	-	26	40.9	61.4	68.2	201-250
251-300	Russian State University for the Humanities	-	32.9	47.2	58.7	61.3	151-200

251-300	Ural Federal University - UrFU	-	46.1	53.9	58.1	64.7	251-300
<i>Archaeology</i>							
51-100	Lomonosov Moscow State University	-	69.9	74.7	66.4	84.5	51-100
101-150	Saint Petersburg State University	-	54.7	63.7	62	78.4	101-150
151-200	Novosibirsk State University	-	64.8	71.5	53.9	67.9	151-200
151-200	Tomsk State University	-	67.4	83.1	51.2	68	151-200
<i>Architecture & Built Environment</i>							
151-200	St Petersburg State University of Architecture and Civil Engineering (SPbGASU)	-	79.2	85.9	47.1	65.7	-
<i>Art & Design</i>							
101-150	Altai State University	-	-	-	55.9	70	-
151-200	HSE University	-	-	-	52.1	78.6	101-150
<i>English Language and Literature</i>							
101-150	Lomonosov Moscow State University	-	-	52	71.7	83.9	101-150
151-200	Kazan (Volga region) Federal University	-	-	89.1	60.7	63.6	201-250
201-250	Tomsk State University	-	-	68.9	57.4	61.9	251-300
301-320	Ural Federal University - UrFU	-	-	72.7	52.1	67.6	-
<i>History</i>							
51-100	HSE University	-	66.3	70.5	73.1	75.9	51-100
51-100	Lomonosov Moscow State University	-	57.1	59.5	76.5	86.2	51-100
101-150	Saint Petersburg State University	-	64.3	67.3	67.3	78.5	101-150
101-150	Ural Federal University - UrFU	-	59.7	66	70.2	74.8	101-150

151-200	European University at St. Petersburg	-	54.4	55.9	66.3	60.4	-
151-200	Kazan (Volga region) Federal University	-	71.8	86	56.7	67.8	-
201-220	MGIMO University	-	54.4	58.6	59.7	77.2	-
<i>Modern Languages</i>							
28	Lomonosov Moscow State University	82.4	-	-	81.9	83.7	36
58	RUDN University	77.7	-	-	73.5	87.5	88
87	Saint Petersburg State University	74.2	-	-	74.4	73.8	101-150
101-150	HSE University	-	-	-	70.5	74.1	101-150
101-150	MGIMO University	-	-	-	69.9	74	101-150
201-250	Kazan (Volga region) Federal University	-	-	-	64.4	62.3	251-300
201-250	Moscow State Linguistic University	-	-	-	67.9	57.8	251-300
201-250	Tomsk State University	-	-	-	65	65.2	151-200
251-300	Russian State University for the Humanities	-	-	-	65.1	53.4	251-300
251-300	Ural Federal University - UrFU	-	-	-	59	66.4	-
	Novosibirsk State University	-	-	-	-	-	301-320
<i>Performing Arts</i>							
12	Moscow State Conservatory P. I. Tchaikovsky	83	-	-	85.4	73.2	34
16	St. Petersburg Conservatory	79.3	-	-	80.6	74.3	51-100
51-100	The Gnesins Russian Academy of Music	-	-	-	72.4	49.2	-
51-100	Russian Institute of Theatre Arts (GITIS)	-	-	-	74	42	-

<i>Philosophy</i>							
51-100	Lomonosov Moscow State University	-	66.1	66.4	69.1	100	41
51-100	Ural Federal University - UrFU	-	53.7	64.5	67.7	73.2	101- 150
101-150	HSE University	-	58.6	61.3	64.4	83.4	51- 100
101-150	Saint Petersburg State University	-	58.6	56.3	61.3	91.7	51- 100
151-200	Immanuel Kant Baltic Federal University	-	43.8	34.2	64.6	52.8	-
	Tomsk State University	-	-	-	-	-	151- 200
<i>Engineering and Technology</i>							
<i>Chemical Engineering</i>							
151-200	National Research Tomsk Polytechnic University	-	68.1	76.3	61.7	67.4	201- 250
151-200	Novosibirsk State University	-	68.6	77.6	63.7	69.4	151- 200
201-250	RUDN University	-	54	63.2	70.4	69.2	-
251-300	Tomsk State University	-	64.8	72.5	54.7	65.5	301- 350
301-350	Kazan (Volga region) Federal University	-	54.9	67.6	60.3	56.6	351- 400
301-350	Mendeleev University of Chemical Technology	-	45.3	53.6	68.4	60.1	-
301-350	Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	-	51.1	60.2	57	64.6	351- 400
301-350	Ural Federal University - UrFU	-	52.1	67.5	50.9	68.4	-
351-400	National Research Nuclear University MEPhI (Moscow Engineering Physics Institute)	-	46.6	55.7	52.4	67.1	-

Civil and Structural Engineering							
51+	Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	-	60.8	73.7	54.9	68.7	-
Computer Science and Information Systems							
62	Lomonosov Moscow State University	71.4	50.3	59	68.8	91.5	58
79	ITMO University	69.2	64.6	65.7	63.8	80.6	74
137	Moscow Institute of Physics and Technology (MIPT / Moscow Phystech)	65.3	50.3	64.9	58.1	82.6	151-200
151-200	Bauman Moscow State Technical University	-	43	49.6	55.1	87.2	201-250
151-200	HSE University	-	56.3	63.7	53.2	81	151-200
151-200	Saint Petersburg State University	-	55.3	61.6	51.5	80.6	151-200
251-300	Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	-	51.5	65.6	47.2	71.8	251-300
301-350	National Research Nuclear University MEPhI (Moscow Engineering Physics Institute)	-	47.6	53.5	46	74.2	351-400
301-350	Novosibirsk State University	-	37.3	45.5	54	74.6	301-350
351-400	National Research Tomsk Polytechnic University	-	45.4	52.2	50.4	64.9	351-400
401-450	RUDN University	-	48.3	51.3	38.5	77.7	451-500
401-450	Tomsk State University	-	40.3	45.9	49.3	69	401-450
451-500	Ural Federal University - UrFU	-	43.8	48.4	41.5	70.6	451-500

551-600	Kazan (Volga region) Federal University	-	44.6	50	45.1	58.5	501-550
<i>Electrical and Electronic Engineering</i>							
151-200	ITMO University	-	65	71.5	63.1	78.1	201-250
201-250	Moscow Institute of Physics and Technology (MIPT / Moscow Phystech)	-	44.3	61.4	59.1	79.7	251-300
251-300	Bauman Moscow State Technical University	-	41.5	48.7	60.7	82.5	251-300
251-300	National Research Tomsk Polytechnic University	-	55.3	65	59.1	65.2	251-300
251-300	Novosibirsk State University	-	52.4	65.2	57	70.1	251-300
251-300	Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	-	51.7	64.3	59.4	70.5	251-300
301-350	National Research Nuclear University MEPhI (Moscow Engineering Physics Institute)	-	50.4	59.6	54.1	73.5	351-400
301-350	Ural Federal University - UrFU	-	47.5	58.2	57	66.9	401-450
351-400	National Research University Moscow Power Engineering Institute (MPEI)	-	48.3	58.3	57.9	62	401-450
401-450	Novosibirsk State Technical University	-	39.5	43.6	54.1	67.5	451-500
401-450	The National University of Science and Technology MISIS	-	46.8	60.7	46.5	66.6	451-500

451-500	HSE University	-	46	51.4	42.9	71.1	-
451-500	Saint Petersburg Electrotechnica 1 University ETU-LETI	-	38.4	49	56.3	59.1	-
451-500	Tomsk State University	-	43.4	54.3	49.2	61.8	-
<i>Engineering - Petroleum</i>							
19	National Research Tomsk Polytechnic University	74.9	73.5	74.1	71.9	80	23
27	Lomonosov Moscow State University	71	77.6	72.8	62.8	77.7	32
51-100	Kazan (Volga region) Federal University	-	66.7	68.7	61.4	68.1	51-100
51-100	Moscow Institute of Physics and Technology (MIPT / Moscow Phystech)	-	65.3	72	48.4	76	-
51-100	Novosibirsk State University	-	71.8	75.5	50.9	67.7	51-100
51-100	RUDN University	-	66.7	77.4	51.7	64.8	101-150
51-100	Saint Petersburg State University	-	75.1	76.7	51.3	69.8	51-100
51-100	Saint-Petersburg Mining University	-	59.8	70.8	53	62.4	101-150
51-100	The National University of Science and Technology MISIS	-	67.1	74.4	43.3	61.5	51-100
51-100	Ural Federal University - UrFU	-	68	70.5	49.4	63.3	51-100
101-150	Gubkin Russian State University of Oil and Gas (National Research University)	-	56.5	64.1	41.3	50.5	101-150

101-150	Siberian Federal University, SibFU	-	61.6	67	36.6	48.5	-
Mechanical, Aeronautical & Manufacturing Engineering							
93	Lomonosov Moscow State University	74.1	70.8	70.9	69.6	83.4	67
151-200	Bauman Moscow State Technical University	-	43.8	59.9	71.2	86.2	123
151-200	Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	-	63.7	71.4	66.8	69.6	151-200
201-250	ITMO University	-	58.2	73.7	56.1	71.2	251-300
201-250	Moscow Institute of Physics and Technology (MIPT / Moscow Phystech)	-	52.4	61.3	60	77.6	201-250
201-250	The National University of Science and Technology MISIS	-	54.2	73.5	58.2	70.1	201-250
251-300	National Research Tomsk Polytechnic University	-	58.2	71.7	54.1	67.7	201-250
251-300	Novosibirsk State University	-	57.4	68.7	55.8	71.1	251-300
251-300	Tomsk State University	-	59	76.4	53.6	65.2	251-300
301-350	Moscow Aviation Institute (National Research University)	-	61.1	63.3	60.7	60.7	251-300
351-400	Ural Federal University - UrFU	-	47.3	62.2	50.7	68.3	351-400
401-450	RUDN University	-	42.5	43.8	53.4	71.5	-
401-450	South Ural State University (National	-	48.4	61.3	53	63.3	-

	Research University)						
451-500	Novosibirsk State Technical University	-	35.1	49.8	54.5	69.3	351-400
501-520	Samara National Research University (Samara University)	-	48.4	53.9	56.7	52.8	401-450
<i>Mineral & Mining Engineering</i>							
7	Saint-Petersburg Mining University	80	61.5	71.9	82.6	89.7	12
28	The National University of Science and Technology MISIS	70.6	57.8	68.7	60.5	91.5	42
<i>Life Sciences & Medicine</i>							
<i>Agriculture & Forestry</i>							
201-250	RUDN University	-	51.2	61.7	59.8	70.2	
301-350	Russian State Agrarian University - Moscow Timiryazev Agricultural Academy	-	43.4	41	57.9	75.7	351-400
<i>Biological Sciences</i>							
75	Lomonosov Moscow State University	76.1	65.5	72.2	81.6	90.2	86
201-250	Saint Petersburg State University	-	57	69.8	67.5	79.6	201-250
251-300	Moscow Institute of Physics and Technology (MIPT / Moscow Phystech)	-	56.2	64.9	67	76.7	301-350
251-300	Novosibirsk State University	-	59	69.1	65.6	75.4	251-300
351-400	Kazan (Volga region) Federal University	-	56.2	65.1	59.6	63.7	401-450
451-500	Sechenov University	-	53.9	63.3	54.8	64.5	601-620

451-500	Tomsk State University	-	48.6	53.5	61.3	70.5	501-550
601-640	ITMO University	-	53	65.4	40.7	66.7	-
<i>Medicine</i>							
251-300	Lomonosov Moscow State University	-	42.3	72.4	62.7	82.3	251-300
301-350	Sechenov University	-	44.7	64.4	65.2	69	401-450
401-450	Pirogov Russian National Research Medical University	-	40.5	61.7	56.4	64.6	451-500
451-500	Saint Petersburg State University	-	36.9	65.7	50.6	71.8	451-500
451-500	Pavlov University	-	37.9	67.2	54.9	60.9	451-500
551-600	Kazan (Volga region) Federal University	-	37.6	61.5	45.4	58.2	-
601-650	Novosibirsk State University	-	25.4	48.7	53.1	68.3	601-650
601-650	RUDN University	-	25.4	66.8	42.4	73.6	-
<i>Pharmacy & Pharmacology</i>							
94	Lomonosov Moscow State University	75.2	74.9	77.1	71.1	87.4	101-150
201-250	Sechenov University	-	70.3	64.4	66.1	63.2	
251-300	Kazan (Volga region) Federal University	-	70.8	63.6	61	61.1	
<i>Psychology</i>							
101-150	HSE University	-	76.3	76.1	69.4	82.3	101-150
101-150	Lomonosov Moscow State University	-	63.4	54.2	71.7	93	151-200
251-300	Saint Petersburg State University	-	64.1	49.5	61.9	79.7	
<i>Natural Sciences</i>							
<i>Chemistry</i>							
74	Lomonosov Moscow State University	75	62	64.3	78.7	91.3	91

123	RUDN University	71.2	48	66.3	78.9	84.1	501-550
151-200	Saint Petersburg State University	-	59.1	69.5	64.6	78.7	201-250
201-250	Novosibirsk State University	-	53.9	64.9	62.5	77.1	201-250
251-300	National Research Tomsk Polytechnic University	-	43.7	65.2	63.2	71.6	251-300
301-350	ITMO University	-	50.4	70.1	53.9	69.2	351-400
301-350	Moscow Institute of Physics and Technology (MIPT / Moscow Phystech)	-	43.7	67.6	52.3	79	351-400
301-350	Tomsk State University	-	46.5	65.2	59.3	71.6	351-400
351-400	Ural Federal University - UrFU	-	44.9	61.3	55.4	75	401-450
401-450	Kazan (Volga region) Federal University	-	42.6	57.5	59.9	63.3	401-450
401-450	Mendeleev University of Chemical Technology	-	35.9	53.7	61.4	68.6	451-500
401-450	The National University of Science and Technology MISIS	-	45.4	69.6	47.6	72.2	401-450
551-600	Bauman Moscow State Technical University	-	16.7	31	59.9	82.4	-
551-600	National Research Nuclear University MEPhI (Moscow Engineering Physics Institute)	-	35.2	57.1	41.2	70.4	-
551-600	Southern Federal University	-	45.4	63.5	44.8	54.9	-

<i>Earth & Marine Sciences</i>							
101-150	Lomonosov Moscow State University	-	75.7	73.3	72	89.3	101- 150
<i>Environmental Sciences</i>							
251-300	Lomonosov Moscow State University	-	68.7	67.8	67	82.6	301- 350
401-450	Saint Petersburg State University	-	61.4	71.5	59.1	73.5	-
<i>Geography</i>							
51-100	HSE University	-	66.9	74.7	75.2	73.3	101- 150
101-150	Lomonosov Moscow State University	-	46.9	56.6	75.9	90.5	101- 150
<i>Geology</i>							
101-150	Lomonosov Moscow State University	-	76.2	73.1	67.6	99.9	151- 200
<i>Geophysics</i>							
151-200	Lomonosov Moscow State University	-	74.5	72.6	67.6	100	151- 200
<i>Materials Sciences</i>							
101-150	The National University of Science and Technology MISIS	-	68.1	77	75	77	151- 200
151-200	Lomonosov Moscow State University	-	67.3	71.7	70.5	85.7	201- 250
201-250	ITMO University	-	68.1	74.1	62	69.7	251- 300
201-250	Moscow Institute of Physics and Technology (MIPT / Moscow Phystech)	-	61.6	75.5	63.2	78.8	301- 350
301-350	Novosibirsk State University	-	57.8	71.3	56.7	78	351- 400
301-350	Saint Petersburg State University	-	59.8	72.8	58.7	74.2	301- 350
301-350	Tomsk State University	-	60.5	70.9	57.7	71.1	351- 400

301-350	Ural Federal University - UrFU	-	60.2	67.8	61.8	71.9	351-400
351-400	Bauman Moscow State Technical University	-	44.1	61.8	66.3	79	-
351-400	National Research Nuclear University MEPhI (Moscow Engineering Physics Institute)	-	52.2	66.4	59.9	75.5	-
351-400	National Research Tomsk Polytechnic University	-	56.9	66.1	58.6	70.7	-
351-400	Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	-	53.7	68.7	62.3	67.4	351-400

Mathematics

40	Lomonosov Moscow State University	79.2	66.2	58.1	89.2	93.4	34
72	HSE University	75.4	77	70.8	73	83.3	95
85	Saint Petersburg State University	73.7	70.4	62.9	77.5	80.4	61
89	Moscow Institute of Physics and Technology (MIPT / Moscow Phystech)	73.5	66.2	66.6	74.7	85.2	92
117	Novosibirsk State University	71	60.6	58.6	79.9	76	108
201-250	RUDN University	-	56.5	60.6	65.5	83.2	201-250
251-300	Bauman Moscow State Technical University	-	42.4	49.3	69.6	86.6	251-300
251-300	ITMO University	-	59	56.9	61.1	77	251-300
301-350	Kazan (Volga region) Federal University	-	64.9	61.8	60.4	59	251-300

301-350	National Research Nuclear University MEPhI (Moscow Engineering Physics Institute)	-	52.8	54.6	58.6	75.5	301-350
301-350	Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	-	48.6	59.9	61.4	68.8	351-400
351-400	Tomsk State University	-	48.6	51.3	60	71.5	401-450
351-400	Ural Federal University - UrFU	-	49.7	52.8	64.8	66.7	301-350
401-450	Lobachevsky University	-	51.8	61.1	54	59.4	401-450
451-500	National Research Tomsk Polytechnic University	-	46.2	54.4	57.2	63	451-500

Physics & Astronomy

34	Lomonosov Moscow State University	82.6	87.8	73.7	79.6	92.5	29
41	Moscow Institute of Physics and Technology (MIPT / Moscow Phystech)	80.9	80.9	79.1	78	88.6	50
73	National Research Nuclear University MEPhI (Moscow Engineering Physics Institute)	77.2	83.1	74.7	73	82.4	86
102	Novosibirsk State University	75.1	82	77.3	67.9	80.6	90
151-200	ITMO University	-	64.3	69.4	68.4	79.2	201-250
151-200	Saint Petersburg State University	-	67.1	68.5	64.1	79.1	151-200
201-250	Peter the Great St. Petersburg	-	79.5	67.6	54.7	71.5	251-300

	Polytechnic University						
201-250	Tomsk State University	-	75.8	70.6	60	73.1	151-200
251-300	National Research Tomsk Polytechnic University	-	66.4	64.8	56	71	301-350
251-300	The National University of Science and Technology MISIS	-	62.9	73.8	61	65.1	251-300
301-350	Bauman Moscow State Technical University	-	39.8	51	64	85.6	301-350
351-400	HSE University	-	54	68.9	48	80	401-450
351-400	Kazan (Volga region) Federal University	-	59.3	69	53.6	62.7	351-400
401-450	Lobachevsky University	-	50.7	66.5	55.5	59.9	301-350
401-450	Ural Federal University - UrFU	-	50.4	56.9	54.3	71.7	401-450
451-500	Novosibirsk State Technical University	-	47.6	58.7	49.5	66.3	451-500
551-600	Tomsk State Pedagogical University	-	60.9	79.3	34.7	48.2	-
Social Sciences & Management							
Accounting & Finance							
101-150	HSE University	-	61.2	63	69.9	69.2	101-150
101-150	Lomonosov Moscow State University	-	43	47.9	68.1	78.7	101-150
251-300	Financial University under the Government of the Russian Federation	-	35.8	43.9	68.2	58.2	251-300
Anthropology							
101-140	HSE University	-	58	65.7	64.3	66.4	-
Business & Management Studies							
127	HSE University	68.9	78.8	70.9	64.1	73	131
140	Lomonosov Moscow State University	67.8	62.9	62.4	62.1	80.8	132

201-250	Plekhanov Russian University of Economics	-	75.9	68.9	57.8	66.8	201-250
201-250	Saint Petersburg State University	-	80.8	72.3	56	70.3	201-250
301-350	Financial University under the Government of the Russian Federation	-	73.3	62.9	54.8	60.3	301-350
301-350	Ural Federal University - UrFU	-	74.7	72.1	51.5	61	401-450
351-400	MGIMO University	-	62.9	69.7	48.5	69.7	301-350
401-450	RUDN University	-	68.7	64.9	41.3	72.9	451-500
401-450	Russian Presidential Academy of National Economy and Public Administration	-	65	63.6	50.2	59.4	401-450
451-500	ITMO University	-	60.5	77.8	42.3	63.3	-
451-500	Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	-	65	71.9	46.4	59	451-500
	Kazan (Volga region) Federal University						451-500
<i>Communication & Media Studies</i>							
151-200	HSE University	-	64	67.6	66.3	82.1	151-200
151-200	Lomonosov Moscow State University	-	54.8	61.4	75.4	89.3	101-150
201-240	Tomsk State University	-	56.6	76.9	63.3	64.3	-
<i>Development Studies</i>							
51-100	HSE University	-	71.4	77.9	59.1	78	-
51-100	Lomonosov Moscow State University	-	45.1	58.7	64.1	87.7	-
<i>Economics & Econometrics</i>							
68	HSE University	72.1	63.6	66.4	77	76.4	76
102	Lomonosov Moscow State University	69	48.9	61.6	75.7	83.1	108

126	Plekhanov Russian University of Economics	67.4	63.6	73.2	65.8	68.8	139
201-250	Financial University under the Government of the Russian Federation	-	54.8	67.9	61.8	66.9	251-300
251-300	MGIMO University	-	48.9	64.2	59.4	70.9	301-350
251-300	New Economic School	-	49.8	60.4	66.8	60.1	201-250
251-300	Saint Petersburg State University	-	45.9	61.7	61.1	71.7	201-250
301-350	Kazan (Volga region) Federal University	-	57.6	61.1	55.2	56.6	301-350
301-350	Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	-	60.8	73.8	48.6	61.6	301-350
301-350	Russian Presidential Academy of National Economy and Public Administration	-	52.4	63.8	56	63.1	351-400
301-350	Ural Federal University - UrFU	-	45.9	60.2	62.8	62.9	351-400
351-400	Bauman Moscow State Technical University	-	32.1	48	58.8	77.2	-
351-400	RUDN University	-	38.5	58.6	56.2	74.7	351-400
501-520	Novosibirsk State University	-	35.5	38.9	58.4	66	-
<i>Education & Training</i>							
47	Lomonosov Moscow State University	73.2	47.4	56.8	85.7	95.1	69
87	HSE University	69.9	68.7	73.6	66.6	80.9	64
101-150	Kazan (Volga region) Federal University	-	69.9	71.2	64	67.8	101-150
101-150	Moscow City University	-	37.9	37.3	92.9	50.9	-
151-200	Moscow Pedagogical	-	37.9	43	86.3	60.9	-

	State University						
251-300	Tomsk State University	-	45.8	52.7	62.7	73.9	-
301-350	Ural Federal University - UrFU	-	51.7	56.9	57.7	73	-
<i>Hospitality & Leisure Management</i>							
47	Ural Federal University - UrFU	53.8	-	58.7	51.8	55.1	51-100
51-100	HSE University	-	-	59.2	45.3	47.3	-
51-100	Lomonosov Moscow State University	-	-	38.2	51.6	54.2	51-100
101-150	RUDN University	-	-	45.6	41.4	47.1	-
<i>Law & Legal Studies</i>							
61	Lomonosov Moscow State University	73.2	51.2	68.3	73	85.5	67
101-150	HSE University	-	63.1	79.7	60.8	77.2	101-150
151-200	Kutafin Moscow State Law University (MSAL)	-	55.9	66.7	66.9	63.4	201-250
151-200	MGIMO University	-	53.7	71	62	75.4	151-200
151-200	RUDN University	-	51.2	66.7	63.9	76.4	151-200
151-200	Saint Petersburg State University	-	48.5	61.2	65.3	73.5	201-250
301-340	Plekhanov Russian University of Economics	-	55.9	81.9	49.8	66.1	-
<i>Politics</i>							
37	MGIMO University	77	60	64.6	79.8	82	41
44	HSE University	75.1	79.1	77.9	70.4	80.6	45
51-100	Lomonosov Moscow State University	-	51.7	59	69	87.3	51-100
51-100	Saint Petersburg State University	-	58.1	68.2	66	76.8	51-100
151-200	RUDN University	-	43.4	55.2	58.3	77.4	151-200

Рейтинг университетов развивающихся стран Европы и Центральной Азии QS 2022
 (QS EECA University Rankings 2022)
topuniversities.com

Рейтинг университетов развивающихся стран Европы и Центральной Азии QS (QS University Rankings: EECA) выпускается с 2014 года.

Оценка университетов производится на основании **10 индикаторов:**

1. Академическая репутация - 30%
2. Репутация среди работодателей - 20%
3. Соотношение числа НПС и студентов - 10%
4. Доля НПС с ученой степенью - 5%
5. Количество опубликованных статей, приходящихся на одного НПС - 10%
6. Количество цитат, приходящихся на одну опубликованную статью - 5%
7. Доля НПС-иностранцев в общем числе НПС - 2,5%
8. Доля студентов-иностранцев в общем числе студентов - 2,5%
9. Веб влияние (рассчитывается по данным рейтинга Вебометрикс) – 5%
10. Международное научно сетевое взаимодействие (на основе данных Scopus оценивается разнообразие научного сотрудничества университета с другими вузами из разных точек мира) – 10%.

В последнем выпуске составители рейтинга продолжили увеличивать число университетов, охваченных рейтингом: на этот раз в рейтинге 450 университетов, в предыдущем выпуске их было 400, а еще годом ранее – 350.

По числу университетов-участников вновь лидируют Россия и Турция – 129 и 66 университетов соответственно.

Во главе рейтингового списка встали МГУ им. М.В.Ломоносова, Карлов университет (Прага) и СПбГУ. Всего в группе топ-10 пять российских, два чешских, два польских и один эстонский вуз.

Ton-10 "QS University Rankings: Развивающаяся Европа и Центральная Азия" 2022

Rank	University	Location	Overall Score	International Students Ratio	International Research Network	International Faculty Ratio	Faculty Student Ratio	Web Impact	Citations per Paper	Papers per Faculty	Academic Reputation	Employer Reputation	Faculty Staff with PhD
1	Lomonosov Moscow State University	Moscow, Russia	100	67.7	99.4	57.6	100	100	21.4	85.9	100	100	100
2	Charles University	Prague, Czech Republic	93.9	74.6	100	62.1	46.8	100	90.6	72.9	99.9	96.7	56.7

3	Saint Petersburg State University	Saint Petersburg, Russia	93. 6	74. 8	98	21. 1	77. 5	99. 7	19. 6	88. 2	99. 8	90. 8	79. 5
4	University of Tartu	Tartu, Estonia	91. 9	43. 8	98. 6	80. 7	93. 4	99. 8	89. 2	91. 1	94. 3	70. 8	38. 9
5	Jagiellonian University	Krakow, Poland	91. 8	21. 4	98. 7	16. 1	64. 5	99. 3	80. 3	46. 3	99. 3	99. 1	93. 2
6	University of Warsaw	Warsaw, Poland	89. 7	18. 2	99. 3	29. 6	33. 6	99. 9	79. 2	48. 5	99. 9	99. 7	99. 7
7	Masaryk University	Brno, Czech Republic	89. 3	91. 2	97. 8	77. 3	5.9	99. 7	88	88. 2	92. 6	89. 2	88. 9
8	Novosibirsk State University	Novosibirsk, Russia	88. 6	82. 5	81. 2	25	96. 9	65. 9	32	10 0	97. 8	81. 9	21. 1
9	Tomsk State University	Tomsk, Russia	88. 1	99. 5	90. 8	65. 1	10 0	85	24. 9	88. 2	89. 1	62. 4	10. 0
10	Moscow Institute of Physics and Technology (MIPT / Moscow Phystech)	Dolgoprudny, Russia	87. 9	72. 5	65. 4	79. 5	99. 6	57. 9	54. 4	98. 3	77. 1	88. 5	99. 1

Среди российских вузов лидируют МГУ им. М.В.Ломоносова, СПбГУ, НГУ, ТГУ и МФТИ.

К сожалению, в этом году мы в рейтинговом списке не видим Российской экономической школы (в прошлогоднем выпуске – 107-я позиция), Дагестанского государственного университета (в прошлогоднем выпуске – группа 351 – 400), Ивановского государственного политехнического университета (301 – 350), Орловского государственного университета им. И.С. Тургенева (301 – 350).

Впервые или после перерыва в рейтинг вошли Европейский университет в Санкт-Петербурге – 117-я позиция, Курский государственный медицинский университет – 196-я позиция, Московская высшая школа социальных и экономических наук – группа 251 – 300, Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I – 301 – 350, Тольяттинский государственный университет – 351 – 400, Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф.Морозова – 351 – 400, Ивановский государственный энергетический университет имени В. И. Ленина – 351 – 400, Нижегородский государственный технический университет им. Р. Е. Алексеева – 351 – 400, Челябинский государственный университет – 401 – 450, Липецкий государственный технический университет – 401 – 450, Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина – 400 – 450, Российский Государственный университет туризма и сервиса – 401 – 450.

Top-30 российских университетов в рейтинге "QS University Rankings: Развивающаяся Европа и Центральная Азия" 2022

Rank	University	Overall Score	International Students Ratio	International Research Network	International Faculty Ratio	Faculty Student Ratio	Web Impact	Citations per Paper	Papers per Faculty	Academic Reputation	Employer Reputation	Faculty Staff with PhD
1	Harvard University	92.5	1.2	0.8	1.5	1.8	0.9	1.2	1.5	9.5	8.8	12.5
2	Massachusetts Institute of Technology	91.8	1.1	0.7	1.4	1.7	0.8	1.1	1.4	9.2	8.5	12.2
3	Stanford University	91.2	1.0	0.6	1.3	1.6	0.7	1.0	1.3	8.8	8.2	11.8
4	University of California Berkeley	90.5	0.9	0.5	1.2	1.5	0.6	0.9	1.2	8.5	7.8	11.5
5	University of Michigan	89.8	0.8	0.4	1.1	1.4	0.5	0.8	1.1	8.2	7.5	11.2

1	Lomonosov Moscow State University	100	67.7	99.4	57.6	100	100	21.4	85.9	100	100	100
3	Saint Petersburg State University	93.6	74.8	98	21.1	77.5	99.7	19.6	88.2	99.8	90.8	79.5
8	Novosibirsk State University	88.6	82.5	81.2	25	96.9	65.9	32	100	97.8	81.9	21.1
9	Tomsk State University	88.1	99.5	90.8	65.1	100	85	24.9	88.2	89.1	62.4	100
10	Moscow Institute of Physics and Technology (MIPT / Moscow Phystech)	87.9	72.5	65.4	79.5	99.6	57.9	54.4	98.3	77.1	88.5	99.1
18	HSE University	80	30	92.6	24.5	97.7	100	19.2	12.1	90.6	92.6	19
25	Bauman Moscow State Technical University	74.2	36.7	16.8	56.5	100	35.3	3.2	9.8	92.2	99.4	86.5
27	ITMO University	73.5	82.2	89.3	74.6	97.9	51.4	38.5	87.3	48.2	66.2	91.8
28	Kazan (Volga region) Federal University	72.8	98	96.4	37.7	95.1	74.1	22.2	45	84.5	37.6	56.3
31	RUDN University	71.8	99.4	97.6	36.2	96	80.5	15.5	12.3	67.6	87.5	1
32	Ural Federal University - UrFU	71.4	62.9	95.3	36.4	98	66.9	6.9	27.5	82.6	58.8	28.6
34	National Research Nuclear University MEPhI (Moscow Engineering Physics Institute)	70.6	98.7	48.7	94.6	100	84.6	22.4	99.8	46.5	57.5	100
37	National Research Tomsk Polytechnic University	67.7	97.8	93.7	39	95.6	77.9	11.5	97.8	47.8	51.8	29.8
46	Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	63	98.5	70.3	51.7	88.3	79.9	24.4	48.4	61.4	46.4	21.6
48	The National University of	60.8	87.6	49.4	44.7	73.7	34.7	48.9	97.3	41	60.2	49.9

	Science and Technology MISIS											
55	MGIMO University	58.5	79.3	-	49.9	100	33.8	7.8	8.2	61.7	85.5	50.6
75	Plekhanov Russian University of Economics	45.4	40.2	23.9	35.8	51.3	60.9	38.4	17.4	38.8	62.2	38.8
89	Lobachevsky University	41.4	31.3	40.8	7.7	58.9	29.3	10.3	35.6	43.2	19.6	100
90	Southern Federal University	40.8	58.7	67.8	9.5	88.8	56.2	5.1	22.4	38.6	13.4	18.3
=97	Far Eastern Federal University	38.2	89.7	65	53.3	96.6	17.4	10.1	23	31	12.1	6.8
109	Siberian Federal University, SibFU	34.9	24.1	36.4	86.2	13.3	65.7	8.5	32.8	30.9	17.1	100
=110	Samara National Research University (Samara University)	34.8	37.8	21.7	14.4	90	37.6	8.1	44.2	15.7	18.4	94
112	Novosibirsk State Technical University	34	76.5	20.3	9.5	23.6	31.5	2.8	54	31.9	41.1	1.1
116	South Ural State University (National Research University)	32.8	34.5	49.5	25.9	40	53.1	6.5	25.4	34.1	19.5	6.6
117	European University at St. Petersburg	32.7	13	5.9	34.1	100	6.3	5.3	60.7	33.8	8.3	1.3
121	Altai State University	31.7	62.3	21.5	18.1	85.1	29.5	5.4	9.2	20.2	29.4	43.2
123	Sechenov University	31.5	70.3	49.5	34.4	62	7.6	6.3	18.6	22.6	16.5	56
135	Immanuel Kant Baltic Federal University	28.6	47.3	33	46.2	68.6	22.8	9.6	14.2	19.1	6	82
=140	Financial University under the Government of the Russian Federation	28	13.1	21.4	3.2	26.8	74.7	18.3	8.7	15.5	30.5	88.9

=148	Russian Presidential Academy of National Economy and Public Administration	26.9	5.1	6.8	6.9	48.5	55.3	5.9	5.5	18.7	26.7	90.9
------	--	------	-----	-----	-----	------	------	-----	-----	------	------	------

**Рейтинг трудоустройства выпускников QS 2022
(QS Graduate Employability Rankings 2022)**
<https://www.topuniversities.com/>

Рейтинг трудоустройства выпускников QS формируется ежегодно на основе пяти индикаторов:

- Репутация среди работодателей, весовой коэффициент - 30%. Оценка производилась на основе мнений более 75000 экспертов.
- Достижения выпускников, весовой коэффициент - 25%. Исследователи проанализировали альма-матер более 40000 наиболее инновационных, творческих, богатых, предпринимчивых и /или филантропических людей, достигших значимых успехов в той или иной сфере жизни.
- Партнерские связи с работодателями, весовой коэффициент - 25%. В основе оценки – передовые статьи, выпущенные университетом в партнерстве с компаниями, входящими в списки Fortune и Forbes. Также в индикаторе учитываются партнерские отношения университетов и компаний в сфере трудоустройства.
- Связь между работодателями и студентами, весовой коэффициент – 10%. Здесь оценивается "активное присутствие" работодателей в кампусе университета и их взаимодействие со студентами.
- Уровень трудоустройства выпускников, весовой коэффициент – 10%. Оценивается доля выпускников, устроившихся на работу в течение 12 месяцев после окончания обучения в университете.

Последний выпуск рейтинга вышел в конце сентября 2021 года. В нем представлены 550 университетов мира. Рейтинговый список возглавили Массачусетский технологический институт, Стэнфордский университет и Калифорнийский университет в Лос-Анджелесе.

ТОП-10 рейтинга по трудоустройству выпускников QS 2022

Rank	University	Overall Score	Partnerships with Employers	Graduate Employment Rate	Employer-Student Connections	Alumni Outcomes	Employer Reputat
1	Massachusetts Institute of Technology (MIT)	100	100	79.3	96	100	100
2	Stanford University	99.3	99.4	73.4	96.8	100	100
3	University of California, Los Angeles (UCLA)	99.1	96.8	93.2	83.6	99.6	99.5
4	The University of Sydney	98.1	99.2	91.5	99.6	93.5	94.7
5	Harvard University	97.7	94.5	90	76.6	100	100

6	Tsinghua University	96.9	99.7	81	99.6	87.5	98.8
7	University of Oxford	96.7	96.7	64.5	86.4	100	100
8	The University of Melbourne	94.5	91.6	90	76	93.6	97.6
9	Cornell University	94.4	94.9	73.4	88.3	99.1	91.4
10	The University of Hong Kong	94.2	99.4	99.8	93.8	95.3	79.5

Среди 14 российских университетов, представляющих Россию в рейтинге, лидируют МГУ имени М.В.Ломоносова, вошедший в этот году в группу 121-130, СПбГУ и МГТУ имени Н.Э.Баумана, оба оказавшиеся в группе 171-180.

Самые высокие результаты по отдельным индикаторам показали МГИМО и НИЯУ МИФИ - индикатор "Уровень трудоустройства выпускников" – 100 и 89,4 баллов соответственно; МГТУ имени Н.Э.Баумана и НИТУ МИСиС - индикатор "Связь между работодателями и студентами" - 98,1 и 92,2 баллов соответственно; МГУ имени М.В.Ломоносова – 95,7 - балла по индикатору "Достижения выпускников".

Российские университеты в рейтинге по трудоустройству выпускников QS 2022

Rank	University
121-130	Lomonosov Moscow State University
171-180	Bauman Moscow State Technical University
171-180	Saint Petersburg State University
201-250	HSE University
201-250	MGIMO University
251-300	National Research Nuclear University MEPhI (Moscow Engineering Physics Institute)
301-500	ITMO University
301-500	Moscow Institute of Physics and Technology (MIPT / Moscow Phystech)
301-500	Novosibirsk State University
301-500	Plekhanov Russian University of Economics
301-500	RUDN University
301-500	The National University of Science and Technology MISIS
301-500	Ural Federal University – UrFU
501+	Novosibirsk State Technical University

Рейтинги журнала Times Higher Education

Рейтинг мировых университетов Times Higher Education 2022
timeshighereducation.com

Рейтинг мировых университетов THE формируется ежегодно на основании 13 показателей, распределенных по пяти группам:

- 1) Образование (весовой коэффициент - 30%) – включает пять показателей: репутационное исследование по вопросам преподавания - 15%, соотношение числа студентов и ППС – 4,5%, соотношение присужденных степеней PhD и бакалаврских степеней – 2,25%, количество присуждаемых степеней PhD в расчете на одного ППС – 6%, соотношение дохода вуза и числа ППС - 2,25%

2) Научно-исследовательская работа (30%) – включает три показателя: репутационное исследование по вопросам научно-исследовательской деятельности вуза - 18%, соотношение дохода от исследований и числа ППС – 6%, соотношение числа опубликованных научных статей и числа ППС – 6%

3) Цитируемость (30%) - включает один показатель - импакт-фактор научного цитирования (нормализованное по странам среднее значение цитирования одной статьи)

4) Интернационализация (7,5%) – включает три показателя: соотношение иностранных ППС и ППС - граждан страны - 2,5%; долю публикаций ППС в научных периодических изданиях, опубликованных в соавторстве хотя бы с одним иностранным автором, в общем количестве публикаций ППС университета за пятилетний период - 2,5%; соотношение иностранных студентов и студентов – граждан страны - 2,5%

5) Привлечение средств от промышленности (2,5%) – Инновации - включает один показатель, оценивающий доход от исследований по заказу промышленных предприятий в расчете на одного сотрудника ППС.

Охват университетов, ежегодно включаемых в рейтинг, продолжает расширяться. В этом году в его публикуемую часть вошло 1662 университета, в предыдущем выпуске их было 1527, а еще годом ранее – 1397.

Последний выпуск рейтинга вышел 2 сентября 2021 года.

Уже шестой год подряд рейтинг возглавляет Оксфордский университет. В группу топ-10 вошли университеты США и Великобритании (соответственно восемь и два вуза).

Состав университетов первой десятки по сравнению с прошлогодним выпуском не изменился, хотя мы видим некоторые перемещения внутри самой лидирующей группы.

Ton-10 рейтинга мировых университетов Times Higher Education 2022

University	Country	W UR 202 2	W UR 202 1	Teaching _score 2022	Research _score 2022	Citation_ score 2022	Industry_ score 2022	Internationa l_score 2022
University of Oxford	UK	1	1	91.0	99.6	98.0	74.4	96.3
California Institute of Technology	US	=2	4	93.6	96.9	97.8	90.4	83.8
Harvard University	US	=2	3	94.5	98.9	99.2	48.9	79.8
Stanford University	US	4	2	92.3	96.8	99.9	91.0	79.7
Massachusetts Institute of Technology	US	=5	5	90.9	94.4	99.7	93.7	89.9
University of Cambridge	UK	=5	6	90.9	99.5	96.2	56.7	95.8
Princeton University	US	7	9	89.5	96.0	99.0	88.8	80.7
University of	US	8	7	85.7	96.0	99.1	84.7	77.6

California, Berkeley								
Yale University	US	9	8	90.7	93.0	97.0	56.2	69.9
The University of Chicago	US	10	10	87.2	90.6	98.3	56.3	74.4

Список российских университетов возглавили поднявшийся по сравнению с прошлогодними результатами на 16 строчек МГУ имени М.В.Ломоносова – 158-я позиция, МФТИ – группа 201 – 250, СПбПУПетрВеликий и НИУ ВШЭ – оба в группе 301 – 350.

Двенадцать российских университетов вошли в рейтинг впервые. Из них РЭУ имени Г.В.Плеханова и ДонГТУ оказались в группе 501-600, а НИУ МГСУ – в группе 601 – 800. Остальные девять университетов - в завершающей рейтинговый список группе 1201+.

Как отметили составители рейтинга, медицинские университеты всего мира демонстрируют резкий рост показателей цитируемости после успешных исследовательских работ по Covid-19. В этой связи исследователи обратили внимание на Сеченовский университет, показатель цитирования которого увеличился по сравнению с предыдущим годом более чем в три раза - с 8,5 до 28,9.

Российские университеты в рейтинге мировых университетов Times Higher Education 2022 и 2021

University	WUR 2022	WUR 2021	Teaching Score	Research Score	Citation Score	IndustryScore	International Score
Lomonosov Moscow State University	=158(↑)	=174	80.3	69.9	12.8	99.3	72.5
Moscow Institute of Physics and Technology (MIPT)	201–250(=)	201–250	51.6	44.5	51.3	99.9	61.5
Peter the Great St Petersburg Polytechnic University	301–350(=)	301–350	27.8	18.4	87.1	77.7	56.9
HSE University	301–350(↓)	251–300	34.9	45.0	61.1	64.8	45.0
Saint-Petersburg Mining University	401–500(=)	401–500	21.7	11.7	90.7	75.9	31.4
National Research Nuclear University MEPhI	401–500(=)	401–500	42.8	40.5	29.6	100.0	69.7
Plekhanov Russian University of Economics	501–600	NR	23.3	11.0	81.5	37.4	36.0
Don State Technical University	501–600	NR	17.1	8.2	96.9	36.2	27.4
ITMO University	601–800(↓)	501–600	30.7	32.5	33.0	96.0	64.0
National University of Science and Technology (MISiS)	601–800(=)	601–800	27.7	19.2	39.6	87.6	67.9
Tomsk State University	601–800(↓)	501–600	40.4	34.9	21.9	59.4	73.6

Moscow State University of Civil Engineering	601–800	NR	19.9	9.6	71.3	52.2	23.6
RUDN University	601–800(↑)	801–1000	37.6	19.2	33.0	40.4	62.8
Saint Petersburg State University	601–800(=)	601–800	43.7	34.1	16.4	40.1	43.4
Bauman Moscow State Technical University	801–1000(↓)	401–500	40.7	18.0	26.6	78.0	43.4
Tomsk Polytechnic University	801–1000(=)	801–1000	30.1	20.8	22.4	65.1	59.8
Kazan Federal University	801–1000(↓)	601–800	37.2	18.6	31.4	50.5	60.0
Novosibirsk State University	801–1000(↓)	601–800	38.6	32.1	20.2	38.3	43.7
Siberian Federal University	1001–1200(=)	1001+	23.6	17.7	21.9	68.8	53.8
Ural Federal University	1001–1200 (=)	1001+	25.2	22.6	14.0	64.2	55.0
Volgograd State Technical University	1001–1200(↓)	801–1000	16.5	9.7	54.9	41.4	21.3
South Ural State University	1001–1200(=)	1001+	17.3	11.8	46.2	40.6	32.6
Sechenov University	1001–1200(=)	1001+	27.8	13.6	28.9	39.1	49.6
National Research University of Electronic Technology (MIET)	1201+(=)	1001+	39.2	13.5	5.9	85.3	23.9
Moscow Power Engineering Institute	1201+(=)	1001+	17.9	26.1	11.6	78.9	32.4
Moscow Aviation Institute	1201+(=)	1001+	24.0	11.6	14.1	74.1	25.5
St Petersburg Electrotechnical University (LETI)	1201+(=)	1001+	20.0	14.4	14.9	61.4	38.0
MIREA - Russian Technological University	1201+(=)	1001+	15.8	10.7	3.4	59.8	19.7
Kazan National Research Technological University	1201+(=)	1001+	18.1	9.7	18.6	58.7	30.5
Kazan National Research Technical University	1201+(=)	1001+	18.3	10.9	31.9	57.9	31.7
Gubkin Russian State University of Oil and Gas	1201+(=)	1001+	17.8	11.1	9.8	57.5	24.1
Perm National Research Polytechnic University	1201+(=)	1001+	20.5	10.4	4.2	57.4	24.0
Tomsk State University of	1201+(=)	1001+	17.8	11.8	17.8	49.6	33.4

Control Systems and Radioelectronics							
Belgorod State National Research University	1201+(=)	1001+	21.7	11.8	10.0	49.2	38.0
Southern Federal University	1201+(=)	1001+	21.4	13.1	16.8	47.7	34.0
Samara State Technical University	1201+(=)	1001+	15.5	9.5	10.1	45.5	18.0
Nizhny Novgorod State Technical University	1201+(=)	NR	18.5	8.6	8.6	44.6	19.0
Lobachevsky State University of Nizhni Novgorod	1201+(=)	1001+	26.5	11.2	9.9	44.3	33.5
Samara National Research University (Samara University)	1201+(=)	1001+	21.2	13.8	23.8	43.1	38.6
Far Eastern Federal University	1201+(=)	1001+	20.5	11.8	16.8	41.6	51.7
Perm State University	1201+(=)	1001+	20.2	10.7	2.0	40.4	18.2
University of Tyumen	1201+	NR	16.6	12.4	14.3	39.9	38.8
Nosov Magnitogorsk State Technical University	1201+	NR	16.8	10.4	13.4	39.7	17.7
National Research Saratov State University	1201+(=)	1001+	21.4	12.2	15.2	39.6	34.5
Ufa State Aviation Technical University	1201+(=)	1001+	17.4	9.4	10.5	39.5	18.2
Pirogov Russian National Research Medical University	1201+(=)	1001+	36.7	11.3	1.9	39.5	21.4
Southwest State University	1201+	NR	18.8	10.1	15.4	39.2	25.9
Bashkir State University	1201+(=)	1001+	16.8	8.8	4.5	38.7	17.5
Novosibirsk State Technical University	1201+(=)	1001+	20.2	12.9	7.0	38.7	37.5
North-Eastern Federal University	1201+(=)	1001+	21.0	9.6	9.3	38.6	32.2
Immanuel Kant Baltic Federal University	1201+(=)	1001+	22.6	10.7	12.8	38.3	43.6
Russian Presidential Academy of National Economy and Public Administration	1201+(=)	1001+	22.1	15.3	11.0	37.9	21.6
Pavlov First Saint Petersburg State Medical University	1201+	NR	21.4	8.6	11.1	37.9	31.1
Omsk State Technical University	1201+(=)	1001+	15.6	8.9	15.1	36.6	27.4

Voronezh State University	1201+(=)	1001+	19.3	9.7	3.9	35.9	34.2
Irkutsk State University	1201+(=)	1001+	17.3	9.0	10.6	35.5	23.5
Yuri Gagarin State Technical University of Saratov (SSTU)	1201+	NR	15.2	9.5	6.1	35.0	19.0
Ivanovo State University of Chemistry and Technology	1201+	NR	15.9	10.4	0.7	34.8	21.1
Moscow Polytechnic University	1201+	NR	16.9	8.7	7.3	34.8	27.2
Privolzhsky Research Medical University	1201+	NR	21.1	8.1	2.8	34.8	34.7

Предметные рейтинги THE 2022
(THE World University Rankings by subject 2022)
timeshighereducation.com

Последний выпуск предметных рейтингов THE выходил в период с середины сентября до начальных чисел ноября 2021 года. Рейтингами охвачены 11 научно-образовательных направлений и в очередной раз увеличено число охваченных в исследовании университетов.

Предметные рейтинги THE и их объем в 2021, 2020 и 2019 гг.

Рейтинг	Охват	Охват	Охват	Охват
	университетов в выпуске 2022 г.	университетов в выпуске 2021 г.	университетов в выпуске 2020 г.	университетов в выпуске 2019 г.
Гуманитарные науки и искусства	606	565	536	506
Бизнес и экономика	795	729	632	585
Образование	597	537	477	428
Право	257	224	190	187
Социальные науки	870	791	720	666
Клиническая и доклиническая медицина	925	856	775	721
Науки о жизни	972	895	821	751
Физические науки	1227	1149	1054	963
Психология	568	533	494	463
Компьютерные науки	891	827	749	684
Инженерные науки и технологии	1188	1098	1008	903

Оценка университетов в предметных рейтингах производится по тем же 13 индикаторам, что и в общем мировом рейтинге THE. Вместе с тем значения весовых коэффициентов индикаторов варьируют в зависимости от предметной области рейтинга.

Для того, чтобы попасть в тот или иной предметный рейтинг, университетам необходимо преодолеть установленные разработчиком пороговые значения, во-первых, по числу

публикаций по данному научному направлению, а, во-вторых, по доле или численности профессорско-преподавательского персонала, работающего по конкретному направлению. При этом для каждого предметного рейтинга установлены свои пороговые значения.

Весовые коэффициенты индикаторов предметных рейтингов THE и пороговые значения по числу публикаций и доле / численности НПР для участия в рейтингах

Предметный рейтинг	Образование, %	Научно-исследовательская работа, %	Цитируемость, %	Интернационализация, %	Привлечение средств от промышленности, %	Портфельное число публикаций, ед.	Портовая доля ППС, % /чел.
Гуманитарные науки и искусства	37.4	37.6	15	7.5	2.5	250	5 / 50
Бизнес и экономика	30.9	32.6	25	9	2.5	200	5 / 50
Образование	32.7	29.8	27.5	7.5	2.5	100	1 / 20
Право	32.7	30.8	25	9	2.5	100	1 / 20
Социальные науки	32.4	32.6	25	7.5	2.5	200	4 / 40
Клиническая и доклиническая медицина	27.5	27.5	35	7.5	2.5	500	5 / 50
Науки о жизни	27.5	27.5	35	7.5	2.5	500	5 / 50
Физические науки	27.5	27.5	35	7.5	2.5	500	5 / 50
Психология	27.5	27.5	35	7.5	2.5	150	1 / 20
Компьютерные науки	30	30	27.5	7.5	5	500	1 / 20
Инженерные науки и технологии	30	30	27.5	7.5	5	500	4 / 40

Российские университеты продолжили расширять свою представленность рейтингах: 60 университетов встречались в рейтингах 197 раз (в предыдущем выпуске – 48 университетов встречались 166 раз, а еще годом ранее - 39 вузов - 130 раз).

Наши вузы присутствуют в каждом рейтинговом списке. Наиболее часто встречаются МГУ им. М.В.Ломоносова и КФУ – в 10 рейтингах каждый, а СПбГУ, НИУ ВШЭ, РУДН и УрФУ – встречаются в 9 рейтингах каждый.

Частота присутствия российских университетов в предметных рейтингах THE 2022, 2021, 2020, 2019 и 2018

Университет	2022	2021	2020	2019	2018
Kazan Federal University	10	9	8	7	5
Lomonosov Moscow State University	10	10	10	10	9
HSE University	9	8	8	7	4
RUDN University	9	9	6	2	NR
Saint Petersburg State University	9	9	9	9	7
Ural Federal University	9	9	7	4	NR
Tomsk State University	8	8	8	7	3
Novosibirsk State University	6	6	5	5	2
Peter the Great St Petersburg Polytechnic University	6	6	5	3	1
ITMO University	5	5	3	3	3

Moscow Institute of Physics and Technology (MIPT)	5	5	4	4	3
Plekhanov Russian University of Economics	5	NR	NR	NR	NR
South Ural State University	5	3	2	NR	NR
Southern Federal University	5	4	3	3	NR
Lobachevsky State University of Nizhni Novgorod	4	4	2	2	NR
Bauman Moscow State Technical University	3	3	3	2	NR
Far Eastern Federal University	3	3	3	3	NR
Moscow Aviation Institute	3	2	1	1	NR
Moscow Power Engineering Institute	3	3	1	1	NR
National Research Nuclear University MEPhI	3	3	3	3	3
National Research University of Electronic Technology (MIET)	3	3	NR	1	NR
Nosov Magnitogorsk State Technical University	3	NR	NR	NR	NR
Novosibirsk State Technical University	3	3	3	3	NR
Samara National Research University (Samara University)	3	NR	NR	NR	NR
Sechenov University	3	3	2	2	NR
Siberian Federal University	3	2	2	2	NR
St Petersburg Electrotechnical University (LETI)	3	3	3	2	NR
Tomsk Polytechnic University	3	3	3	3	2
University of Tyumen	3	NR	NR	NR	NR
Bashkir State University	2	2	1	NR	NR
Belgorod State National Research University	2	2	2	1	NR
Don State Technical University	2	NR	NR	NR	NR
Kazan National Research Technical University	2	2	NR	NR	NR
MIREA - Russian Technological University	2	2	2	2	NR
Moscow Polytechnic University	2	NR	NR	NR	NR
National Research Saratov State University	2	2	2	2	NR
National University of Science and Technology (MISiS)	2	2	2	2	1
Omsk State Technical University	2	1	NR	NR	NR
Perm National Research Polytechnic University	2	2	2	2	NR
Pirogov Russian National Research Medical University	2	2	2	2	NR
Russian Presidential Academy of National Economy and Public Administration	2	2	NR	NR	NR
Saint-Petersburg Mining University	2	2	2	NR	NR
Samara State Technical University	2	2	NR	NR	NR
Southwest State University	2	NR	NR	NR	NR
Tomsk State University of Control Systems and Radioelectronics	2	2	NR	NR	NR
Ufa State Aviation Technical University	2	2	2	NR	NR
Voronezh State University	2	2	1	1	NR
Yuri Gagarin State Technical University of Saratov (SSTU)	2	NR	NR	NR	NR
Gubkin Russian State University of Oil and Gas	1	2	2	NR	NR
Immanuel Kant Baltic Federal University	1	1	NR	NR	NR
Irkutsk State University	1	1	NR	NR	NR
Ivanovo State University of Chemistry and Technology	1	NR	NR	NR	NR
Kazan National Research Technological University	1	1	1	1	NR
Moscow State University of Civil Engineering	1	NR	NR	NR	NR
Nizhny Novgorod State Technical University	1	NR	NR	NR	NR

North-Eastern Federal University	1	1	NR	NR	NR
Pavlov First Saint Petersburg State Medical University	1	NR	NR	NR	NR
Perm State University	1	1	1	1	NR
Privolzhsky Research Medical University	1	NR	NR	NR	NR
Volgograd State Technical University	1	1	1	1	NR
Всего	197	166	130	107	44

В Топ-100 предметных рейтингов вошли:

Физические науки: МФТИ – 71-я позиция и МГУ им. М.В.Ломоносова – 95-я позиция (в предыдущем выпуске соответственно – 47-я и 81-я позиции)

Компьютерные науки: МФТИ – 72-я позиция (в предыдущем выпуске – 91-я)

Социальные науки: НИУ ВШЭ – 100-я позиция (предыдущий выпуск – группа 176 – 200)

Юриспруденция: НИУ ВШЭ – 85-я позиция (ранее – группа 126 – 150)

Гуманитарные науки и искусства: - МГУ им. М.В.Ломоносова – 46-я позиция (годом ранее – 72-я)

Российские университеты в предметных рейтингах THE WUR 2022 и 2021

Name	2022 rank	2021 rank	Overall Score 2022	Teaching Score 2022	Research Score 2022	Citation Score 2022	Industry Score 2022	International Score 2022
Clinical and Health								
Lomonosov Moscow State University	126–150	251–300	46.6–49.0	44.6	42.9	43.8	75.9	74.3
Moscow Institute of Physics and Technology (MIPT)	176–200	301–400	43.6–45.0	17.1	14.8	85.4	47.3	53.8
Kazan Federal University	501–600	501–600	28.4–31.2	21.3	12.0	38.1	66.5	88.7
Sechenov University	501–600	601+	28.4–31.2	28.3	18.2	33.8	42.8	47.4
Tomsk State University	501–600	401–500	28.4–31.2	14.0	12.1	42.1	42.6	82.2
Novosibirsk State University	601+	501–600	17.3–28.3	18.2	15.8	33.7	41.8	66.3
Pavlov First Saint Petersburg State Medical University	601+	NR	17.3–28.3	20.3	10.5	33.0	42.5	33.1
RUDN University	601+	601+	17.3–28.3	29.0	12.6	21.8	42.5	50.8
Saint Petersburg State University	601+	501–600	17.3–28.3	26.4	17.4	30.9	46.3	55.9
Ural Federal University	601+	601+	17.3–28.3	14.3	12.5	31.8	43.1	64.5

Pirogov Russian National Research Medical University	601+	601+	17.3–28.3	31.0	16.1	21.8	42.4	23.1
Privolzhsky Research Medical University	601+	NR	17.3–28.3	13.0	7.7	25.4	41.6	36.4
Life Science								
Lomonosov Moscow State University	126–150	151–175	53.2–55.9	75.6	70.0	22.0	36.3	70.9
Moscow Institute of Physics and Technology (MIPT)	151–175	251–300	51.1–53.1	43.0	31.7	71.0	100.0	68.9
Sechenov University	301–400	601–800	38.5–43.7	28.6	12.8	72.2	35.0	55.9
ITMO University	301–400	301–400	38.5–43.7	12.5	11.3	81.9	64.4	54.3
Kazan Federal University	401–500	401–500	33.6–38.3	36.8	24.7	33.2	86.9	83.1
Novosibirsk State University	501–600	401–500	28.5–33.5	35.9	35.8	21.3	27.9	57.3
Peter the Great St Petersburg Polytechnic University	501–600	401–500	28.5–33.5	23.4	13.3	40.3	40.9	63.5
RUDN University	501–600	501–600	28.5–33.5	18.5	12.0	51.2	32.9	72.2
Saint Petersburg State University	501–600	401–500	28.5–33.5	35.3	24.2	25.0	35.2	41.7
Siberian Federal University	501–600	NR	28.5–33.5	21.3	10.9	41.3	49.7	68.4
Tomsk State University	501–600	401–500	28.5–33.5	32.5	18.4	21.1	46.5	81.5
Lobachevsky State University of Nizhni Novgorod	601–800	601–800	19.2–28.4	27.3	11.2	24.5	54.5	53.7
Far Eastern Federal University	801+	601–800	8.3–19.1	18.3	10.9	7.9	48.5	68.5
Pirogov Russian National Research Medical University	801+	801+	8.3–19.1	24.3	15.7	8.3	74.1	26.5
Ural Federal University	801+	601–800	8.3–19.1	17.8	9.0	20.1	28.0	47.8
Physical Science								
Moscow Institute of Physics and	=71	47	64.4	82.3	72.0	41.2	100.0	67.6

Technology (MIPT)								
Lomonosov Moscow State University	=95	81	60.1	88.3	90.8	10.4	99.4	63.4
National Research Nuclear University MEPhI	101– 125	98	56.9– 58.9	72.1	64.5	36.1	100.0	76.6
Peter the Great St Petersburg Polytechnic University	101– 125	101– 125	56.9– 58.9	36.8	27.7	97.3	97.4	58.8
Novosibirsk State University	251– 300	176– 200	44.4– 46.6	66.3	57.2	21.1	44.4	43.3
Saint-Petersburg Mining University	251– 300	251– 300	44.4– 46.6	15.2	15.2	96.0	93.3	24.5
Tomsk State University	251– 300	201– 250	44.4– 46.6	56.7	48.5	23.6	99.5	73.5
Don State Technical University	301– 400	NR	40.7– 44.3	10.7	9.3	99.9	36.4	22.2
RUDN University	301– 400	601– 800	40.7– 44.3	27.3	33.2	59.8	59.0	58.5
ITMO University	401– 500	251– 300	36.6– 40.6	41.1	42.2	31.8	95.1	49.3
Kazan Federal University	401– 500	301– 400	36.6– 40.6	45.0	29.9	35.0	71.9	48.0
National University of Science and Technology (MISiS)	401– 500	501– 600	36.6– 40.6	32.1	27.9	40.6	100.0	80.1
Saint Petersburg State University	401– 500	251– 300	36.6– 40.6	60.8	48.7	19.4	47.2	29.3
Tomsk Polytechnic University	401– 500	401– 500	36.6– 40.6	48.4	39.9	20.2	92.2	55.2
Ural Federal University	501– 600	401– 500	33.0– 36.5	39.7	43.5	12.7	100.0	71.0
Bauman Moscow State Technical University	601– 800	501– 600	25.0– 32.9	38.0	25.2	25.7	80.7	35.2
HSE University	601– 800	501– 600	25.0– 32.9	30.4	25.6	18.4	35.2	43.6
Kazan National Research Technical University	601– 800	401– 500	25.0– 32.9	17.4	14.4	49.6	42.8	39.6
Plekhanov Russian University of Economics	601– 800	NR	25.0– 32.9	12.4	7.6	70.4	34.7	21.0

Samara National Research University (Samara University)	601–800	801–1000	25.0–32.9	19.6	16.6	34.7	56.0	41.4
Siberian Federal University	601–800	601–800	25.0–32.9	23.5	23.1	27.1	73.1	51.4
South Ural State University	601–800	601–800	25.0–32.9	23.0	15.4	45.0	48.2	24.2
Far Eastern Federal University	801–1000	601–800	17.8–24.9	20.4	12.2	20.7	38.1	59.5
Lobachevsky State University of Nizhni Novgorod	801–1000	801–1000	17.8–24.9	29.6	13.2	7.0	59.7	30.6
Moscow Aviation Institute	801–1000	801–1000	17.8–24.9	23.0	8.6	27.0	58.3	27.7
Moscow Power Engineering Institute	801–1000	801–1000	17.8–24.9	19.2	30.0	15.9	100.0	18.4
Novosibirsk State Technical University	801–1000	801–1000	17.8–24.9	23.4	29.3	5.6	41.4	27.8
Southern Federal University	801–1000	801–1000	17.8–24.9	19.6	17.4	18.8	40.7	35.4
St Petersburg Electrotechnical University (LETI)	801–1000	801–1000	17.8–24.9	18.4	16.3	17.3	52.9	36.8
Tomsk State University of Control Systems and Radioelectronics	801–1000	801–1000	17.8–24.9	18.7	17.6	24.5	35.2	30.6
University of Tyumen	801–1000	NR	17.8–24.9	11.6	6.5	29.7	40.2	36.1
Bashkir State University	1001+	1001+	7.8–17.7	11.5	5.9	2.0	46.5	15.6
Belgorod State National Research University	1001+	801–1000	7.8–17.7	15.4	9.8	17.6	43.5	36.3
Immanuel Kant Baltic Federal University	1001+	801–1000	7.8–17.7	16.0	7.6	11.7	43.1	56.4
Irkutsk State University	1001+	1001+	7.8–17.7	16.9	9.9	7.0	37.2	19.1
MIREA - Russian Technological University	1001+	801–1000	7.8–17.7	24.1	22.2	2.7	100.0	20.8

Moscow Polytechnic University	1001+	NR	7.8–17.7	14.6	6.9	9.1	33.9	21.8
National Research University of Electronic Technology (MIET)	1001+	1001+	7.8–17.7	23.5	12.1	5.0	48.6	16.8
National Research Saratov State University	1001+	801–1000	7.8–17.7	17.9	11.4	15.7	49.5	31.1
North-Eastern Federal University	1001+	1001+	7.8–17.7	13.2	7.1	13.6	44.2	22.1
Nosov Magnitogorsk State Technical University	1001+	NR	7.8–17.7	15.6	5.8	19.9	34.1	19.7
Omsk State Technical University	1001+	NR	7.8–17.7	11.0	12.7	18.7	34.0	24.5
Perm National Research Polytechnic University	1001+	1001+	7.8–17.7	15.1	8.7	3.9	45.8	20.5
Perm State University	1001+	1001+	7.8–17.7	14.9	10.6	1.1	58.5	16.5
Samara State Technical University	1001+	1001+	7.8–17.7	14.8	10.0	7.1	58.2	15.1
Ufa State Aviation Technical University	1001+	1001+	7.8–17.7	17.6	9.6	6.5	34.7	15.4
Voronezh State University	1001+	1001+	7.8–17.7	15.8	12.9	3.4	41.8	31.9
Yuri Gagarin State Technical University of Saratov (SSTU)	1001+	NR	7.8–17.7	13.8	9.6	3.7	33.9	18.2
Psychology								
HSE University	101–125	176–200	47.0–50.8	38.0	40.1	58.7	81.6	69.4
Lomonosov Moscow State University	151–175	201–250	42.9–44.1	58.6	47.8	17.3	100.0	68.0
Saint Petersburg State University	401–500	251–300	24.2–29.6	25.0	13.3	26.9	36.8	45.0
Computer Science								
Moscow Institute of Physics and Technology (MIPT)	72	91	58.7	60.2	48.1	61.7	99.7	56.3

Lomonosov Moscow State University	101– 125	126– 150	48.9– 53.0	78.8	53.4	14.8	97.9	35.7
ITMO University	126– 150	101– 125	47.0– 48.8	51	36.8	44.3	81.8	60.3
Peter the Great St Petersburg Polytechnic University	176– 200	151– 175	43.2– 45.2	27	22.5	84.6	64.1	48.4
National Research Nuclear University MEPhI	251– 300	401– 500	38.2– 40.1	37.4	29	34	98.8	53.5
HSE University	401– 500	401– 500	31.0– 34.8	35.8	30.7	26.4	49.6	27.1
Bauman Moscow State Technical University	501– 600	401– 500	26.5– 30.8	30.5	16.6	34.5	56.4	39.3
Kazan Federal University	501– 600	601– 800	26.5– 30.8	18.4	9.2	54.2	42.5	35.5
Moscow Power Engineering Institute	501– 600	601– 800	26.5– 30.8	14.2	18.6	40.9	100	22.2
Lobachevsky State University of Nizhni Novgorod	601– 800	601– 800	19.0– 26.4	22.8	9.6	17	50.1	28.5
Moscow Aviation Institute	601– 800		19.0– 26.4	17	8.5	41.8	44.1	18.9
National Research University of Electronic Technology (MIET)	601– 800	501– 600	19.0– 26.4	29.5	12.3	19.4	56.2	18.8
Novosibirsk State University	601– 800	601– 800	19.0– 26.4	32.3	20.2	8.2	41.4	19.3
RUDN University	601– 800	501– 600	19.0– 26.4	15.3	10.8	38.5	46.4	47.9
Saint Petersburg State University	601– 800	401– 500	19.0– 26.4	26.5	20	24.5	42.2	23.2
Samara National Research University (Samara University)	601– 800	601– 800	19.0– 26.4	22.3	10.1	18.2	43.2	37
South Ural State University	601– 800	601– 800	19.0– 26.4	17.6	8.3	37.9	42.3	21.2
St Petersburg Electrotechnical University (LETI)	601– 800	601– 800	19.0– 26.4	14.9	8.1	33.4	46.4	29

Tomsk Polytechnic University	601–800	601–800	19.0–26.4	19.2	9.6	34.6	44.5	31.5
Tomsk State University	601–800	601–800	19.0–26.4	22.2	16.9	9.7	43.3	53.7
Ural Federal University	601–800	601–800	19.0–26.4	22	17.9	10.6	81.2	41.4
Novosibirsk State Technical University	801+	601–800	11.0–18.9	14.7	14.8	11.6	41.7	20.4
Southern Federal University	801+	601–800	11.0–18.9	15.5	8.6	14.5	43.3	18.8
Engineering								
Lomonosov Moscow State University	201–250	201–250	42.2–44.6	53.1	52.4	11.8	100	47.3
Peter the Great St Petersburg Polytechnic University	201–250	126–150	42.2–44.6	27.3	18.7	82.5	72.8	56.3
Don State Technical University	301–400		36.1–39.4	13.5	5.8	99.4	33.7	28.9
ITMO University	301–400	251–300	36.1–39.4	27.5	30.1	36.2	95.2	76.1
Plekhanov Russian University of Economics	301–400		36.1–39.4	12.9	7	98.5	34.7	33.2
Tomsk State University	301–400	301–400	36.1–39.4	28.3	31.3	33.8	86.6	74.6
Moscow Institute of Physics and Technology (MIPT)	401–500	401–500	33.0–36.0	26.8	34.3	30.5	93.4	42.5
Belgorod State National Research University	501–600	401–500	29.9–32.9	23.7	17.3	42.6	82	46.3
National Research Nuclear University MEPhI	501–600	501–600	29.9–32.9	26.6	32.3	17.2	100	57.7
National University of Science and Technology (MISiS)	501–600	501–600	29.9–32.9	21.3	19.7	38.6	77.3	67.8
RUDN University	501–600	601–800	29.9–32.9	13	12.1	63.3	37.3	67.2
Saint-Petersburg Mining University	501–600	301–400	29.9–32.9	16.7	8.7	72.9	57.9	29.1

South Ural State University	501–600	501–600	29.9–32.9	11.6	11.1	68.7	44.4	30.4
Bauman Moscow State Technical University	601–800	151–175	23.7–29.8	35.3	17.3	18	63.6	38.1
Kazan Federal University	601–800	601–800	23.7–29.8	24.5	21.3	29.2	37.6	52.3
Moscow State University of Civil Engineering	601–800		23.7–29.8	14.4	8.1	65.1	43.2	22.2
Saint Petersburg State University	601–800	601–800	23.7–29.8	22.7	25.1	20.8	48	45.5
Samara National Research University (Samara University)	601–800	601–800	23.7–29.8	20.3	15.6	26.5	49.3	57.2
Sechenov University	601–800	801–1000	23.7–29.8	15.1	11.1	50.9	37.9	44.6
Tomsk Polytechnic University	601–800	501–600	23.7–29.8	21.4	20.5	25.5	58.3	59.3
Far Eastern Federal University	801–1000	801–1000	17.1–23.6	12.1	6.9	30.6	41.3	36.2
HSE University	801–1000	801–1000	17.1–23.6	13.9	11	27.2	33.3	30.4
Kazan National Research Technical University	801–1000	801–1000	17.1–23.6	13.8	9.4	35.9	56.2	30.5
Kazan National Research Technological University	801–1000	801–1000	17.1–23.6	14.5	8.9	29.1	49.2	27.1
Moscow Aviation Institute	801–1000	801–1000	17.1–23.6	25.7	15.7	12.7	67.3	28.1
Moscow Power Engineering Institute	801–1000	801–1000	17.1–23.6	18.7	14.2	18.1	70.2	30.1
National Research University of Electronic Technology (MIET)	801–1000	601–800	17.1–23.6	26.4	10.8	6.1	82.3	25.4
Novosibirsk State University	801–1000	801–1000	17.1–23.6	17	21.9	12.4	32.9	28.8
Siberian Federal University	801–1000	601–800	17.1–23.6	15.4	11.6	16.6	55.1	46.9
Southern Federal University	801–1000	601–800	17.1–23.6	15.8	15.1	25.8	87.4	34.5

St Petersburg Electrotechnical University (LETI)	801–1000	601–800	17.1–23.6	18.9	12.6	13.2	64.1	36.6
Ural Federal University	801–1000	801–1000	17.1–23.6	16.2	14	20.1	39.8	46.8
Volgograd State Technical University	801–1000	601–800	17.1–23.6	13.7	7.5	46.9	37.3	19.7
Nizhny Novgorod State Technical University	1001+		8.8–17.0	12.5	6.2	10.4	38.3	18.9
Bashkir State University	1001+	1001+	8.8–17.0	11.2	9	1.6	35.8	19
Gubkin Russian State University of Oil and Gas	1001+	1001+	8.8–17.0	15.2	9.1	6.1	45.5	24.2
Ivanovo State University of Chemistry and Technology	1001+		8.8–17.0	11.7	6.4	0.6	32.9	20.6
Lobachevsky State University of Nizhni Novgorod	1001+	801–1000	8.8–17.0	14.8	10.1	4.8	48.4	33.5
MIREA - Russian Technological University	1001+	1001+	8.8–17.0	12.7	8.3	3	57.3	21.1
Moscow Polytechnic University	1001+		8.8–17.0	12.8	7.9	6.5	32.9	29.7
National Research Saratov State University	1001+	801–1000	8.8–17.0	14.5	18.6	12.3	33.7	25.8
Nosov Magnitogorsk State Technical University	1001+		8.8–17.0	12.9	8	11.6	42.6	19.8
Novosibirsk State Technical University	1001+	801–1000	8.8–17.0	18.5	12.3	6.6	37.7	38.5
Omsk State Technical University	1001+	801–1000	8.8–17.0	11.4	8	4.7	34.5	25.7
Perm National Research Polytechnic University	1001+	801–1000	8.8–17.0	13.8	8.7	3.2	56.9	27.7
Samara State Technical University	1001+	1001+	8.8–17.0	13.1	7.2	9.1	41.4	19
Southwest State University	1001+		8.8–17.0	12.4	6.4	5.7	36	25.6

Tomsk State University of Control Systems and Radioelectronics	1001+	801–1000	8.8–17.0	15.2	9.5	8.9	48.2	38.1
Ufa State Aviation Technical University	1001+	1001+	8.8–17.0	13.9	9.5	13.3	39.1	21.2
Yuri Gagarin State Technical University of Saratov (SSTU)	1001+		8.8–17.0	12.6	6.8	1.8	33	19.7
Voronezh State University	-	1001+						
Social Sciences								
HSE University	100	176–200	53.5	59.9	61.6	33.8	98.4	40.7
Lomonosov Moscow State University	176–200	301–400	41.5–43.3	60.1	38.7	14.3	81.3	58.1
Plekhanov Russian University of Economics	251–300	NR	35.8–38.2	19.5	7.5	99.9	34.7	32.2
RUDN University	401–500	501–600	28.2–32.1	25	14.3	47.6	41.8	52.1
South Ural State University	401–500	NR	28.2–32.1	11.7	6.7	81.4	35.2	55.2
Saint Petersburg State University	501–600	501–600	24.4–28.1	38.3	25.9	14.5	40.4	34.1
Tomsk State University	501–600	501–600	24.4–28.1	25.9	21.3	23.7	34.1	71.8
Kazan Federal University	601+	401–500	9.5–24.3	15.7	6.3	46.6	36.6	42.3
Russian Presidential Academy of National Economy and Public Administration	601+	601+	9.5–24.3	19	12	10.1	40.5	18.8
Southern Federal University	601+	601+	9.5–24.3	19.5	10.4	43.4	35.1	29.7
University of Tyumen	601+	NR	9.5–24.3	11.7	10.2	20.4	34.9	28.6
Ural Federal University	601+	601+	9.5–24.3	22.3	13.4	10.8	34.8	37.8
Business and Economics								
HSE University	176–200	126–150	41.6–43.2	50	46.7	25.2	100	29.8
Lomonosov Moscow State University	176–200	151–175	41.6–43.2	63.9	39.4	10.6	79.3	49.9

Peter the Great St Petersburg Polytechnic University	201–250	251–300	38.2–41.3	21	13.6	99.4	35.5	42.2
ITMO University	251–300	201–250	36.1–38.1	16.2	13.7	93.3	45.9	33.9
Ural Federal University	251–300	301–400	36.1–38.1	21.4	19.8	64.8	99	53.3
Saint Petersburg State University	401–500	401–500	28.5–32.2	30.2	20.1	38.1	38.8	28.2
Plekhanov Russian University of Economics	501–600	NR	25.1–28.4	30.1	12.9	47.1	42.3	22.9
RUDN University	501–600	501–600	25.1–28.4	26.2	14.6	35.4	51.7	38.9
South Ural State University	501–600	NR	25.1–28.4	14	5.7	72.2	33.8	33.9
Kazan Federal University	601+	301–400	9.2–25.0	25.6	9.3	34.4	36.5	35
Russian Presidential Academy of National Economy and Public Administration	601+	601+	9.2–25.0	20.5	9.7	8.8	40.2	14.1
Southwest State University	601+	NR	9.2–25.0	25	13.1	14.4	43.4	25.5
Education								
Kazan Federal University	101–125	90	47.6–51.3	40.7	31.2	68.1	39.7	70.7
HSE University	126–150	NR	44.3–47.4	42.2	52.4	38.7	99.7	47.9
Lomonosov Moscow State University	151–175	151–175	41.7–44.2	52.1	41	29	54.8	68.8
Peter the Great St Petersburg Polytechnic University	151–175	201–250	41.7–44.2	35.1	22.4	83	41.9	22.2
RUDN University	201–250	176–200	36.2–39.5	26	24.1	63.3	69.3	54.3
Southern Federal University	201–250	NR	36.2–39.5	24.2	19.3	73.6	39.5	37.3
Plekhanov Russian University of Economics	251–300	NR	33.7–36.1	14.4	14.8	82.1	41	38.2
Tomsk State University	401–500	401–500	23.3–28.5	31	28.3	15.8	39.4	55.3
Nosov Magnitogorsk State Technical University	501+	NR	12.4–23.1	11.5	8.2	28.1	39.3	16.3

University of Tyumen	501+	NR	12.4–23.1	13.1	15.9	14.8	39.4	29.6
Ural Federal University	501+	501+	12.4–23.1	19	15.4	24.8	39.3	27.5
Law								
HSE University	85	126–150	44.9	50	42.9	39	71.1	42.2
Kazan Federal University	201+	NR	11.8–27.7	13.9	6.8	17.4	34.8	34.2
Arts and Humanities								
Lomonosov Moscow State University	44	72	61.9	73.1	59	36.1	69.2	69.8
Saint Petersburg State University	101–125	201–250	42.4–46.6	53.9	43.4	27.2	37.1	32.8
HSE University	151–175	201–250	36.3–38.5	38.9	36.4	35.4	36.2	26.4
Tomsk State University	151–175	151–175	36.3–38.5	41.7	31	34.7	54.1	62.6
Novosibirsk State University	201–250	251–300	30.6–34.0	21.8	23.8	70.2	33.6	32.5
Ural Federal University	251–300	301–400	27.7–30.4	25.6	26.5	21.3	99.9	54.8
Kazan Federal University	301–400	301–400	22.9–27.6	21	10.2	63.3	38.4	44.8
RUDN University	301–400	301–400	22.9–27.6	24.3	10	57.2	33.9	48.3

Мировой reputационный рейтинг университетов THE 2021

(World Reputation Rankings 2021)

timeshighereducation.com

Мировой reputационный рейтинг *Times Higher Education* ежегодно формируется на основе результатов экспертного опроса представителей мирового академического сообщества.

В ходе опросов определяется каждого университета-участника, во-первых, в области научно-исследовательской работы и, во-вторых, в области образовательной деятельности. При формировании рейтинга каждому из двух соответствующих показателей приписываются весовые коэффициенты в соотношении 2:1 (исследователи исходят из того, что объективную оценку легче дать именно научно-исследовательской, а не образовательной деятельности).

Последний выпуск рейтинга вышел в конце октября 2021 года.

Для его формирования были учтены мнения 10963 экспертов из 138 стран. Всего в рейтинг вошли 202 университета из 29 стран и регионов.

Лидером по числу представленных в рейтинге университетов остаются США – 57 вузов (год назад – 60). На втором месте – Великобритания – как и в предыдущем выпуске, 25 вузов. И на третьем - материковый Китай – 17 вузов (год назад – 13).

Бессменным лидером рейтинга 11-й год подряд остается Гарвардский университет. За ним следуют Массачусетский технологический институт, Оксфордский и Стэнфордский

университеты. Замыкает пятерку лидеров Кембридж. В топ-10 вошли семь университетов США, два – Великобритании и один университет материкового Китая.

Top-10 университетов Мирового репутационного рейтинга THE 2021

Rank	University	Country/Region
1	Harvard University	United States
2	Massachusetts Institute of Technology	United States
3	University of Oxford	United Kingdom
4	Stanford University	United States
5	University of Cambridge	United Kingdom
6	University of California, Berkeley	United States
7	Princeton University	United States
8	Yale University	United States
9	University of California, Los Angeles	United States
10	Tsinghua University	Mainland China

Россия снова представлена пятью университетами. Список российских вузов возглавляет МГУ им. М.В.Ломоносова – 38-я позиция. За ним следуют СПбГУ, НИУ ВШЭ и МФТИ – все в группе 126-150 и СПбГУ – группа 126 – 150.

Российские университеты в Мировом репутационном рейтинге THE 2021

Name	Rank 2021	Score Research	Score Teaching	Score Overall	Rank 2020	Rank 2019 *	Rank 2018 *	Rank 2017 *	Rank 2016 *
Lomonosov Moscow State University	38	6,7	10,4	7,7	37	38	=33	30	=30
HSE University	126-150	-	-	-	151-175	NR	NR	NR	NR
Moscow Institute of Physics and Technology (MIPT)	126-150	-	-	-	101-125	NR	91-100	NR	91-100
Saint Petersburg State University	126-150	-	-	-	126-150	NR	NR	NR	91-100
Novosibirsk State University	151-175	-	-	-	101-125	NR	NR	NR	NR

*Публикуемая часть рейтинга ограничивалась группой топ-100

**Рейтинги влиятельности университетов THE 2022
(Impact Rankings THE 2022)
timeshighereducation.com/**

Рейтинги влиятельности Times Higher Education измеряют вклад мировых университетов в решении серьезных глобальных проблем. Первый выпуск рейтингов был сформирован в 2019 г.

Для формирования рейтинга исследователи обратились к 17 целям устойчивого развития (ЦУР), обозначенных ООН:

- ЦУР 1 – отсутствие бедности
- ЦУР 2 – отсутствие голода
- ЦУР 3 – высокий уровень здоровья и благополучия
- ЦУР 4 – качественное образование
- ЦУР 5 – гендерное равенство
- ЦУР 6 – чистая вода и санитария
- ЦУР 7 – доступная и чистая энергия
- ЦУР 8 – достойная работа и экономический рост
- ЦУР 9 – промышленность, инновации и инфраструктура
- ЦУР 10 – сокращение неравенства
- ЦУР 11 – стабильные города и общины
- ЦУР 12 – ответственное потребление и производство
- ЦУР 13 – действия в отношении климата
- ЦУР 14 – жизнь под водой
- ЦУР 15 – жизнь на суше
- ЦУР 16 – мир, справедливость и сильные институты
- ЦУР 17 – партнерство для достижения целей

Разработчики формируют 18 рейтингов: один общий и 17 частных рейтингов по каждой цели устойчивого развития.

Последний выпуск рейтинга вышел в апреле 2022 года. Хотя в рейтинге присутствуют российские и белорусские университеты, авторы исследования сопроводили его результаты таким пояснением: "После вторжения на Украину в феврале 2022 года мы предприняли шаги, чтобы российские и белорусские университеты были менее заметны в рейтингах, и удалили ссылки на их университетские профили... Кроме того, в таблице для ЦУР 16 (мир, справедливость и сильные институты) не будут отображаться российские или белорусские университеты".

Поскольку в такой ситуации мы не можем рассчитывать на объективность рейтингов THE, мы очень кратко остановимся на результатах последнего рейтинга.

В рейтинг включены 1406 университетов из 106 стран (в предыдущем выпуске - 1241 университета из 98 стран).

От России в рейтинг вошли 94 университета. Из последнего рейтингового списка выбыли Самарский государственный экономический университет (был в группе 801–1000), Университет Иннополис (1001+), Российский новый университет (1001+) и Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и неврологии им. В. М. Бехтерева (1001+).

Российские университеты в общем рейтинге влиятельности университетов THE 2022

RANK 2022	University	RANK 2021
101– 200	Peter the Great St Petersburg Polytechnic University	201– 300
201– 300	Altai State University	101– 200
201– 300	Kazan Federal University	201– 300
201– 300	RUDN University	201– 300
301– 400	Bauman Moscow State Technical University	101– 200
301– 400	Irkutsk National Research Technical University	401– 600
301– 400	Plekhanov Russian University of Economics	101– 200
401– 600	Financial University under the Government of the Russian Federation	601– 800
401– 600	ITMO University	301– 400
401– 600	Moscow Institute of Physics and Technology (MIPT)	401– 600
401– 600	Moscow State University of Food Production	601– 800
401– 600	National Research Nuclear University MEPhI	401– 600
401– 600	North-Eastern Federal University	601– 800
401– 600	Russian State Agrarian University – Moscow Timiryazev Agricultural Academy	401– 600
401– 600	Siberian Federal University	NR
601– 800	Bashkir State Medical University	NR
601– 800	Herzen State Pedagogical University of Russia	401– 600
601– 800	Immanuel Kant Baltic Federal University	401– 600
601– 800	Industrial University of Tyumen	NR
601– 800	Kursk State Medical University	1001+
601– 800	Lobachevsky State University of Nizhni Novgorod	801– 1000

601–800	North-Caucasus Federal University	401–600
601–800	Novosibirsk State Agrarian University	NR
601–800	Perm National Research Polytechnic University	601–800
601–800	Perm State University	801–1000
601–800	Rostov State University of Economics	401–600
601–800	Samara State Technical University	601–800
601–800	Southern Federal University	601–800
601–800	St Petersburg Electrotechnical University (LETI)	601–800
601–800	Tomsk Polytechnic University	401–600
601–800	Ufa State Petroleum Technological University	601–800
601–800	Volgograd State University	401–600
801–1000	Bashkir State University	801–1000
801–1000	Belgorod State National Research University	601–800
801–1000	Don State Technical University	801–1000
801–1000	Irkutsk State University	NR
801–1000	Kazan National Research Technical University	601–800
801–1000	Kazan State Power Engineering University	801–1000
801–1000	Kemerovo State University	NR
801–1000	Kuban State Technological University	601–800
801–1000	Moscow Pedagogical State University	NR
801–1000	Novosibirsk State Technical University	601–800
801–1000	Russian Presidential Academy of National Economy and Public Administration	NR
801–1000	Russian State University for the Humanities	NR
801–1000	Ryazan State Medical University	601–800
801–1000	Saint Petersburg State University	601–800
801–1000	Samara National Research University (Samara University)	601–800
801–1000	Samara State Medical University	601–800

801–1000	Sergo Ordzhonikidze Russian State University for Geological Prospecting (MGRI)	801–1000
801–1000	South Ural State University	601–800
801–1000	Tomsk State University of Control Systems and Radioelectronics	601–800
801–1000	Tver State Technical University	601–800
801–1000	University of Tyumen	1001+
801–1000	Voronezh State University	601–800
1001+	Derzhavin Tambov State University	NR
1001+	Dostoevsky Omsk State University	1001+
1001+	Far Eastern Federal University	NR
1001+	Ivanovo State University	NR
1001+	Ivanovo State University of Chemistry and Technology	1001+
1001+	Kabardino-Balkarian State University	NR
1001+	Kazan National Research Technological University	801–1000
1001+	Kazan State Medical University	801–1000
1001+	MIREA - Russian Technological University	NR
1001+	Moscow Polytechnic University	1001+
1001+	Moscow State University of Design and Technology	801–1000
1001+	Moscow Technical University of Communications and Informatics	1001+
1001+	National Research Saratov State University	801–1000
1001+	Nizhny Novgorod State Technical University	NR
1001+	Novosibirsk State University of Economics and Management	1001+
1001+	Omsk State Agrarian University	1001+
1001+	Omsk State Technical University	1001+
1001+	Orel State University named after I.S. Turgenev	1001+
1001+	Pavlov First Saint Petersburg State Medical University	801–1000
1001+	Platov South-Russian State Polytechnic University (NPI)	801–1000
1001+	Privolzhsky Research Medical University	1001+
1001+	Pskov State University	NR
1001+	Pyatigorsk State University	801–1000
1001+	Russian State Social University	1001+
1001+	Saint Petersburg State Pediatric Medical University	1001+
1001+	Saratov State Medical University	801–1000

1001+	Saratov State Vavilov Agrarian University	801–1000
1001+	Siberian State Medical University	NR
1001+	Southwest State University	1001+
1001+	State University of Land Use Planning	NR
1001+	Stavropol State Agrarian University	NR
1001+	Tambov State Technical University	801–1000
1001+	Togliatti State University	601–800
1001+	Tomsk State Pedagogical University	NR
1001+	Tver State University	801–1000
1001+	Ufa State Aviation Technical University	NR
1001+	Ural State University of Economics	NR
1001+	Ural State Medical University	801–1000
1001+	Voronezh State Technical University	1001+
1001+	Yuri Gagarin State Technical University of Saratov (SSTU)	NR

Рейтинг университетов развивающихся стран THE 2022
(Times Higher Education Emerging Economies University Rankings 2022)
timeshighereducation.com

В рейтинге развивающихся стран THE участвуют университеты государств, обозначенных Лондонской фондовой биржей FTSE Group как “передовые развивающиеся”, “вторичные развивающиеся” или “пограничные”.

Рейтинг формируется на основе тех же 13 индикаторов, что и рейтинг мировых университетов THE. Отличие состоит в весовых коэффициентах, приписываемых индикаторам. По мнению исследователей, установленные коэффициенты индикаторов для рейтинга университетов развивающихся стран, отражают специфику деятельности университетов именно этой группы государств.

Последний выпуск рейтинга вышел в октябре 2021 года.

Число охваченных в исследовании университетов продолжает расширяться: в рейтинг включены 698 университетов из 50 государств (предыдущий выпуск охватывал 606 университетов из 48 стран, а еще более ранний – 533 университета из 47 стран).

По числу вузов-участников лидирует Китай – 97 университетов, за ним следуют Индия - 71 университет и Россия – 60 университетов (против 48 в предыдущем выпуске).

В топ-10 рейтинга вошли семь университетов Китая, два – России и один Тайваня.

Top-10 рейтинга университетов развивающихся стран Times Higher Education 2022

Ran k	University	Country	Overall	Citations	Industry Income	Internationa l Outlook	Research	Teaching
----------	------------	---------	---------	-----------	--------------------	---------------------------	----------	----------

1	Peking University	China	87.9	81.7	93.1	64.8	94.6	91.4
2	Tsinghua University	China	87.5	86.8	100	50.4	95.7	88.1
3	Zhejiang University	China	69	58.6	100	61.2	69.9	67.2
4	Fudan University	China	68.3	79	70.7	48.4	68.4	66.8
5	Shanghai Jiao Tong University	China	67.4	59.3	100	46.8	71.9	64.2
6	Lomonosov Moscow State University	Russian Federation	64.8	12.8	99.3	72	69.9	80.3
7	University of Science and Technology of China	China	62.5	72.8	70.3	34.3	61.5	63.4
8	Nanjing University	China	62	74	86.8	56.3	54.6	54.9
9	National Taiwan University (NTU)	Taiwan	61.3	64.8	75.4	46.8	64.7	55.8
10	Moscow Institute of Physics and Technology (MIPT)	Russian Federation	55.2	51.3	99.9	61.3	44.5	51.6

Россию в рейтинге представляют 60 университетов (в предыдущем выпуске – 48 университетов), среди которых лидируют МГУ им. М.В.Ломоносова – шестая позиция, МФТИ – 10-я позиция и НИЯУ МИФИ – 26-я позиция.

Российские вузы в рейтинге университетов развивающихся стран Times Higher Education 2022

Rank 2022	University	Overall	Citations	Industry Income	International Outlook	Research	Teaching	Rank 2021
6	Lomonosov Moscow State University	64.8	12.8	99.3	72	69.9	80.3	6
10	Moscow Institute of Physics and Technology (MIPT)	55.2	51.3	99.9	61.3	44.5	51.6	11
26	National Research Nuclear University MEPhI	47.9	29.6	100	69.3	40.5	42.9	28
28	HSE University	47.2	61.1	64.8	44.9	45	34.9	24
41	Peter the Great St Petersburg Polytechnic University	44.7	87.1	77.7	56.5	18.4	27.8	35
58	ITMO University	41.6	33	96	64	32.5	30.7	45
70	Tomsk State University	40.2	21.9	59.4	73.2	34.9	40.4	49
75	Saint-Petersburg Mining University	38.9	90.7	75.9	31.1	11.7	21.7	64
88	National University of Science and Technology (MISiS)	37.5	39.6	87.6	67.7	19.2	27.7	94
122	Bauman Moscow State Technical University	35	26.6	78	43	18	40.7	63
122	Saint Petersburg State University	35	16.4	40.1	43.3	34.1	43.7	100
140	Kazan Federal University	34	31.4	50.5	59.8	18.6	37.2	150
144	Plekhanov Russian University of Economics	33.9	81.5	37.4	35.7	11	23.3	NR
144	RUDN University	33.9	33	40.4	62.6	19.2	37.6	179
153	Novosibirsk State University	33.4	20.2	38.3	43.5	32.1	38.6	97
156	Don State Technical University	33.3	96.9	36.2	27.2	8.2	17.1	NR

171	Tomsk Polytechnic University	32.2	22.4	65.1	59.5	20.8	30.1	173
201–250	Moscow State University of Civil Engineering	29.0–30.7	71.3	52.2	23.4	9.6	19.9	NR
201–250	Siberian Federal University	29.0–30.7	21.9	68.8	53.4	17.7	23.6	251–300
201–250	Ural Federal University	29.0–30.7	14	64.2	54.7	22.6	25.2	201–250
251–300	National Research University of Electronic Technology (MIET)	27.1–28.9	5.9	85.2	23.7	13.5	39.2	201–250
251–300	Sechenov University	27.1–28.9	28.9	39.1	49.5	13.6	27.8	351–400
301–350	Moscow Power Engineering Institute	25.2–27.0	11.6	78.9	32.2	26.1	17.9	351–400
301–350	South Ural State University	25.2–27.0	46.2	40.6	32.6	11.8	17.3	351–400
351–400	Kazan National Research Technical University	23.9–25.1	31.9	57.9	31.5	10.9	18.3	301–350
351–400	Volgograd State Technical University	23.9–25.1	54.9	41.4	21.1	9.7	16.5	301–350
401–500	Belgorod State National Research University	20.8–23.8	10	49.2	37.8	11.8	21.7	401–500
401–500	Far Eastern Federal University	20.8–23.8	16.8	41.6	51.4	11.8	20.5	351–400
401–500	Kazan National Research Technological University	20.8–23.8	18.6	58.7	30.2	9.7	18.1	401–500
401–500	Lobachevsky State University of Nizhni Novgorod	20.8–23.8	9.9	44.3	33.3	11.2	26.5	401–500
401–500	Moscow Aviation Institute	20.8–23.8	14.1	74.1	25.3	11.6	24	351–400
401–500	Pirogov Russian National Research Medical University	20.8–23.8	1.9	39.5	21.2	11.3	36.7	401–500
401–500	Samara National Research University (Samara University)	20.8–23.8	23.8	43.1	38.3	13.8	21.2	351–400
401–500	Southern Federal University	20.8–23.8	16.8	47.7	33.8	13.1	21.4	401–500
401–500	St Petersburg Electrotechnical University (LETI)	20.8–23.8	14.9	61.4	37.7	14.4	20	301–350
501+	Bashkir State University	13.6–20.7	4.5	38.7	17.4	8.8	16.8	501+
501+	Gubkin Russian State University of Oil and Gas	13.6–20.7	9.8	57.5	24	11.1	17.8	401–500
501+	Immanuel Kant Baltic Federal University	13.6–20.7	12.8	38.3	43.6	10.7	22.6	501+
501+	Irkutsk State University	13.6–20.7	10.6	35.5	23.5	9	17.3	501+
501+	Ivanovo State University of Chemistry and Technology	13.6–20.7	0.7	34.8	21	10.4	15.9	NR
501+	MIREA - Russian Technological University	13.6–20.7	3.4	59.8	19.5	10.7	15.8	501+
501+	Moscow Polytechnic University	13.6–20.7	7.3	34.8	27	8.7	16.9	NR
501+	National Research Saratov State University	13.6–20.7	15.2	39.6	34.4	12.2	21.4	351–400
501+	Nizhny Novgorod State Technical University	13.6–20.7	8.6	44.6	18.9	8.6	18.5	NR

501+	North-Eastern Federal University	13.6–20.7	9.3	38.6	32.1	9.6	21	501+
501+	Nosov Magnitogorsk State Technical University	13.6–20.7	13.4	39.7	17.5	10.4	16.8	NR
501+	Novosibirsk State Technical University	13.6–20.7	7	38.7	37.2	12.9	20.2	401–500
501+	Omsk State Technical University	13.6–20.7	15.1	36.6	27.1	8.9	15.6	401–500
501+	Pavlov First Saint Petersburg State Medical University	13.6–20.7	11.1	37.9	30.9	8.6	21.4	NR
501+	Perm National Research Polytechnic University	13.6–20.7	4.2	57.4	23.8	10.4	20.5	401–500
501+	Perm State University	13.6–20.7	2	40.4	18.1	10.7	20.2	501+
501+	Privolzhsky Research Medical University	13.6–20.7	2.8	34.8	34.4	8.1	21.1	NR
501+	Russian Presidential Academy of National Economy and Public Administration	13.6–20.7	11	37.9	21.5	15.3	22.1	401–500
501+	Samara State Technical University	13.6–20.7	10.1	45.5	17.9	9.5	15.5	501+
501+	Southwest State University	13.6–20.7	15.4	39.2	25.6	10.1	18.8	NR
501+	Tomsk State University of Control Systems and Radioelectronics	13.6–20.7	17.8	49.6	33.1	11.8	17.8	351–400
501+	University of Tyumen	13.6–20.7	14.3	39.9	38.7	12.4	16.6	NR
501+	Ufa State Aviation Technical University	13.6–20.7	10.5	39.5	18.1	9.4	17.4	501+
501+	Voronezh State University	13.6–20.7	3.9	35.9	33.9	9.7	19.3	501+
501+	Yuri Gagarin State Technical University of Saratov (SSTU)	13.6–20.7	6.1	35	18.9	9.5	15.2	NR

Рейтинг Webometrics – январь 2022 (Ranking Web or Webometrics - January 2022) webometrics.info

Рейтинги университетов Вебометрикс публикуются дважды в год исследовательской группой Cybermetrics, входящей в состав Национального исследовательского совета Испании, начиная с 2004 года.

Для составления последнего рейтингового исследователи проанализировали данные примерно 32000 университетов, среди которых российских - 1054. В публикуемую часть рейтинга включены порядка 12000 университетов, из них 335 – российские. Ознакомиться с проранжированным списком всех российских университетов можно, отфильтровав рейтинговые данные по нашей стране.

Рейтинг был сформирован на основании трех индикаторов:

Влияние (Impact) – 50% – количество внешних сетей (подсетей), от которых приходят ссылки на веб-страницы университета. Источники информации - Majestic и Ahrefs.

Открытость (Openness) – 10% – количество цитирований топ – 210 профилей (авторов) каждого университета. Источник данных - Google Scholar Profiles.

Превосходство (Excellence) – 40% – число работ университета в период 2016 – 2020гг. среди топ-10% наиболее цитируемых в каждой из 27 научных областей. Источник данных – Scimago.

Рейтинговый список, как и полгода назад, возглавили Гарвардский и Стэнфордский университеты, Массачусетский технологический институт и Калифорнийский университет в Беркли. Далее следуют поменявшиеся местами Оксфордский и Мичиганский университеты. Вашингтонский университет остался на седьмой позиции. На восьмой и девятой строках – поменявшиеся местами Корнельский университет и Колумбийский университет в Нью-Йорке. Завершает группу топ-10 Университет Джона Хопкинса (в июльском выпуске он был на 12-й позиции).

Top-20 университетов рейтинга Webometrics Ranking of World Universities, январь 2022 года.

Rank	University	Country	Impact Rank	Openness Rank	Excellence Rank
1	Harvard University	USA	1	1	1
2	Stanford University	USA	3	2	4
3	Massachusetts Institute of Technology	USA	2	4	10
4	University of California Berkeley	USA	4	3	18
5	University of Oxford	GB	14	6	5
6	University of Michigan	USA	8	11	7
7	University of Washington	USA	6	68	9
8	Cornell University	USA	5	15	24
9	Columbia University New York	USA	9	8	15
10	Johns Hopkins University	USA	16	36	8
11	University of Cambridge	GB	17	5	11

12	University of Pennsylvania	USA	12	10	16
13	University of California Los Angeles UCLA	USA	19	9	19
14	Yale University	USA	11	14	27
15	UCL University College London	GB	43	12	6
16	University of California San Diego	USA	27	7	23
17	University of Toronto	Canada	35	34	12
18	University of Wisconsin Madison	USA	13	24	47
19	University of Minnesota System	USA	15	20	45
20	Pennsylvania State University	USA	10	37	53

Российские университеты в рейтинге возглавили МГУ им. М.В.Ломоносова, СПбГУ, НИУ ВШЭ, НИЯУ МИФИ и СПбПУ.

В группе топ-1000 оказались 14 российских вузов – это на один больше, чем в предыдущем выпуске.

Ton-30 российских университетов в рейтинге Webometrics Ranking of World Universities, январь 2022 года

Ранг в России, январь 2022	Университет	Ранг в мире, январь 2022	Impact Rank	Openness Rank	Excellence Rank	Ранг в мире, июль 2021	Ранг в мире, январь 2021
1	Lomonosov Moscow State University	197(↑)	165	494	273	227(↓)	160
2	Saint Petersburg State University	448(↑)	399	655	618	455(↓)	379
3	National Research University Higher School of Economics	448(↑)	314	375	781	494(↓)	451
4	National Nuclear Research University (Moscow State	566(↑)	592	2307	516	638(↓)	558

	Engineering Physics Institute)						
5	Peter the Great St.Petersburg Polytechnic University	605(↑)	826	844	631	662(↓)	605
6	Tomsk State University	629(↑)	848	884	656	649(↓)	608
7	Novosibirsk State University	651(↑)	1044	1645	518	655(↓)	558
8	Moscow Institute of Physics and Technology	685(↑)	1114	1950	522	735(↓)	645
9	Kazan (Volga Region) Federal University	768(↑)	1366	838	739	773(↓)	756
10	Tomsk Polytechnic University	837(↓)	1351	965	840	792(↓)	726
11	ITMO University	839(↑)	1123	2742	725	871(↓)	823
12	Peoples' Friendship University of Russia	842(↑)	1117	858	998	880(↓)	850
13	Ural Federal University	894(↑)	1468	1046	909	920(↓)	910
14	National University of Science & Technology MISIS (Moscow Institute of Steel and Alloys)	935(↑)	1112	2058	1011	1136(↑)	1147
15	Siberian Federal University	1127(↑)	912	970	1865	1302(↑)	1338
16	Skolkovo Institute of Science and Technology Skoltech	1197(↑)	2967	1160	1004	1260(↑)	1358
17	Russian University of Economics G V Plekhanov	1313(↓)	2679	801	1439	1219(↑)	1291
18	South Ural State University	1353(↑)	2601	1106	1485	1429(↑)	1507
19	Bauman Moscow State Technical University	1387(↓)	1655	2470	1641	1383(↓)	1330
20	Financial University under the Government of the Russian Federation	1400(↓)	2116	663	1937	1384(↑)	1489
21	Southern Federal University (Rostov State University)	1436(↓)	1947	1214	1862	1280(↓)	1273
22	Nizhny Novgorod State University	1452(↓)	2023	2706	1551	1429(↓)	1344
23	Samara National Research University	1577(↓)	3185	1421	1613	1392(↑)	1433
24	Far Eastern Federal University	1607(↑)	2223	3041	1692	1609(↓)	1539
25	Saratov State University	1615(↓)	2378	1962	1862	1508(↓)	1496
26	I M Sechenov First Moscow State Medical University (Sechenov University)	1658(↑)	4401	3273	1120	1971(↑)	2025
27	Belgorod State University	1737(↓)	1557	1211	2810	1451(↑)	1575
28	North Eastern Federal University MK Ammosova (Yakutsk State University)	1795(↑)	1357	1816	2945	1848(↑)	1996
29	Moscow State Institute of International Relations	1833(↑)	1413	2246	2830	1941(↑)	1949
30	Novosibirsk State Technical University	1881(↑)	1330	3570	2758	1932(↑)	1937

Рейтинги университетов агентства RUR

Глобальный рейтинг университетов Round University Ranking (RUR) 2022 (World University Ranking 2022)

<https://roundranking.com/>

Ежегодный мировой рейтинг Round University Ranking (RUR) выпускается с 2010 года. Штаб-квартира рейтингового агентства с недавних пор базируется в Тбилиси, ранее – в Москве.

Для составления его последнего выпуска была произведена оценка 1150 ведущих университетов из 82 стран (в предыдущем выпуске - 1100 университетов из 82 стран).

Университеты оцениваются на основании 20 индикаторов, распределенных по четырем направлениям деятельности вузов: образовательная деятельность (весовой коэффициент - 40%), научно-исследовательская деятельность (весовой коэффициент – 40%, финансовая устойчивость (10%), интернационализация (10%). В каждое направление входит по пять индикаторов, обладающих внутри своей группы одинаковым весовым коэффициентом.

Поставщиком необходимых данных выступает Clearwater Analytics.

Показатели, применяемые при построении мирового рейтинга RUR

Обучение	40 %	Исследования	40 %
Отношение численности преподавателей к численности студентов	8 %	Отношение числа цитирований к численности НПР	8 %
Отношение численности преподавателей к численности выпускников бакалавриата	8 %	Соотношение числа студентов, защитивших докторские диссертации и числа студентов, принятых на обучение по программам PhD	8 %
Отношение числа присвоенных степеней PhD к численности преподавателей	8 %	Нормализованное цитирование (связь между средним уровнем цитирования публикаций конкретного университета и средним мировым уровнем цитирования публикаций, вышедших в том же году, в той же предметной области и в том же типе публикаций)	8 %
Отношение числа присвоенных степеней PhD к численности выпускников бакалавриата	8 %	Отношение числа публикаций к численности НПР	8 %
Репутация в области преподавания	8 %	Репутация в области исследований	8 %
Интернационализация	10 %	Финансовая устойчивость	10 %
Доля иностранных преподавателей в общем числе преподавателей	2 %	Отношение объема бюджета вуза к численности преподавателей	2 %
Доля иностранных студентов в общем числе студентов	2 %	Отношение объема бюджета вуза к численности студентов	2 %
Доля публикаций в международном соавторстве в общем числе публикаций	2 %	Отношение количества публикаций к исследовательскому бюджету	2 %
Международная репутация среди представителей академического	2 %	Отношение объема исследовательского бюджета к численности НПР	2 %

сообщества, проживающего за пределами данного мирового географического региона			
Уровень интернационализации (отражает общий уровень интернационализации учреждений и рассчитывается как среднее значение для всех предыдущих показателей данной группы)	2 %	Отношение исследовательского бюджета к общему бюджету университета	2 %

Последний выпуск рейтинга вышел в середине мая 2022 года.

В рейтинг вошли 1024 университета. По количеству университетов лидируют США – 143 вуза, Россия – 116 вуза, Китай – 87, Великобритания – 69 и Ирак – 65.

Возглавили рейтинговый список Калифорнийский технологический институт, Гарвардский университет и Массачусетский технологический институт. В группу топ-20 вошли 12 университетов США, четыре – Великобритании, два – Швейцарии и по одному университету Швеции и Китая.

Top-20 Мирового рейтинга университетов RUR 2022

Rank	University	Score	Country
1	California Institute of Technology (Caltech)	100	USA
2	Harvard University	98.697	USA
3	Massachusetts Institute of Technology (MIT)	98.634	USA
4	Stanford University	98.424	USA
5	Karolinska Institute	98.414	Sweden
6	ETH Zurich (Swiss Federal Institute of Technology)	96.644	Switzerland
7	Columbia University	96.562	USA
8	Imperial College London	96.113	UK
9	University of Chicago	96.032	USA
10	Johns Hopkins University	95.62	USA
11	Peking University	95.409	China
12	University of Oxford	95.289	UK
13	University of Pennsylvania	94.745	USA
14	Ecole Polytechnique Federale de Lausanne	94.733	Switzerland
15	Princeton University	94.665	USA
16	University of Cambridge	94.554	UK
17	Yale University	94.395	USA
18	Northwestern University	94.183	USA
19	Washington University in St. Louis	93.522	USA
20	University College London	93.124	UK

Список 116 российских университетов, включенных в рейтинг, возглавляют МГУ им. М.В.Ломоносова – 70-я позиция, НИЯУ МИФИ – 96-я позиция, МФТИ – 97, ТГУ – 100 и ТПУ – 238.

Впервые или после перерыва в рейтинг вошли 22 российских вуза.

Ton-50 российских университетов в мировом рейтинге RUR 2022

University	Rank 2022 (всего ранжировано - 1024 вуза, в т.ч. российских - 116)	Score, 2022	Rank 2021 (всего ранжировано - 869 вуза, в т.ч. российских - 94)	Rank 2020 (всего ранжировано - 829 вуза, в т.ч. российских - 82)
Lomonosov Moscow State University	70	84.949	91	97
National Research Nuclear University MEPhI (Moscow Engineering Physics Institute)	96	81.954	101	121
Moscow Institute of Physics and Technology	97	81.941	106	151
Tomsk State University	100	81.889	103	139
Tomsk Polytechnic University	238	71.57	375	419
Kazan Federal University	250	71.067	372	457
Bauman Moscow State Technical University	270	70.021	413	447
National University of Science and Technology MISiS	274	69.706	309	391
ITMO University	294	68.997	324	360
Saint Petersburg State University	339	66.039	305	320
RUDN University	361	64.644	401	369
I.M. Sechenov First Moscow State Medical University	370	63.619	443	545
Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	377	63.189	384	435
Moscow Aviation Institute	454	58.118	480	490
Lobachevsky University	460	57.873	455	434
Mendeleev University of Chemical Technology	508	54.977	558	559
Siberian Federal University	539	53.298	528	588
Saratov State University	547	52.901	H/Y	626
Orel State University	558	52.049	612	609
Saint-Petersburg State Electrotechnical University ``LETI``	569	51.458	561	582
Ural Federal University	581	50.926	H/Y	613
Novosibirsk State Technical University	594	49.915	649	649
Immanuel Kant Baltic Federal University	599	49.699	648	711
Altai State University	608	49.035	611	627
Bashkirian State Medical University	609	48.851	617	659
Plekhanov Russian University of Economics	610	48.81	658	703
Ryazan State Medical University	611	48.791	601	667

Samara University	613	48.759	575	732
National Research University of Electronic Technology (MIET)	641	46.675	567	644
RANEPA, The Russian Presidential Academy of National Economy and Public Administration	645	46.448	640	660
Tomsk State University of Control Systems and Radioelectronics (TUSUR University)	659	45.462	682	653
Financial University under the Government of the Russian Federation	663	45.318	566	586
Far Eastern Federal University	666	45.284	622	632
Innopolis University	670	44.935	683	645
Pirogov University	672	44.828	569	H/Y
Northeast Federal University	674	44.695	615	532
Ufa State Aviation Technical University	687	43.936	697	675
Kursk State Medical University	690	43.673	656	602
Irkutsk State University	694	43.403	687	742
Kursk State University	698	43.229	H/Y	H/Y
Kazan National Research Technical University named after A.N. Tupolev	713	42.262	678	678
Belgorod National Research University	719	41.973	688	691
Voronezh State University	745	39.607	633	671
Siberian State Medical University	747	39.596	624	708
Moscow State Institute of Radio Engineering, Electrical & Automation	749	39.523	H/Y	680
Kazan National Research Technological University	750	39.473	727	688
Moscow Technological University	752	39.349	695	H/Y
Perm State University	756	39.23	712	743
Russian State Agrarian University	756	39.23	H/Y	H/Y
Perm National Research Polytechnic University	762	38.713	737	707

Рейтинги университетов RUR по четырем направлениям деятельности

Кроме общего рейтинга университетов агентство RUR каждый год публикует четыре рейтинга по отдельным направлениям деятельности вузов: качеству образовательной деятельности, качеству научно-исследовательской работы, уровню интернационализации и уровню финансовой устойчивости.

В этих рейтингах университеты оцениваются по пяти критериям каждого направления деятельности. Все критерии имеют равные весовые коэффициенты - 20%.

Блестящие результаты в этом году российские университеты показали в рейтинге по финансовой устойчивости. Университет Иннополис занял пятую рейтинговую строку, уступив Колледжу университета Аль-Фараби (Ирак), Стамбульскому техническому университету (Турция), Нанкинскому университету науки и технологии (Китай) и Университету штата Делавэр (США). В прошлом году Университет Иннополис в этом рейтинге занимал лишь 97-ю позицию в мире и вторую – в России (первым был МФТИ). Десятка российских лидеров здесь расположена довольно скомпановано – Университет Иннополис и находящийся на десятой позиции среди наших университетов МАИ разделяют 135 строк.

Традиционно российские университеты успешно проявляют себя в рейтинге по образовательной деятельности. Лидирующий здесь МГТУ им. Н.Э Баумана занял 19-ю позицию (год назад он был только 70). А девять наших университетов вошли в группу топ-100 (в предыдущем выпуске их было семь). В этом рейтинге мы видим минимальный размах между позициями МГТУ им. Н.Э.Баумана и НИТУ МИСиС, десятым среди наших университетов, - 116 рейтинговых строк.

Список по уровню интернационализации среди российских вузов возглавил ТГУ – 121-я позиция. Его и находящийся на 10-й позиции в России РУДН (248-я позиция в мире) разделяют 127 пунктов рейтингового списка.

Как показали результаты исследования, наиболее сложным направлением деятельности для наших университетов остается научно-исследовательская работа. Лидер российских университетов в этом рейтинге – НИЯУ МИФИ – на 203-й позиции. Разброс между первой и десятой позициями наших вузов в этом ранжировании максимальный – 419 позиций.

Top-10 университетов рейтингов RUR по четырем направлениям деятельности 2022

Ранг 2022	Университет	Баллы
Образовательная деятельность		
19	Bauman Moscow State Technical University	94.032
29	Lomonosov Moscow State University	91.691
55	Tomsk State University	87.353
84	Moscow Institute of Physics and Technology	83.741
86	Kazan Federal University	83.467
92	Tomsk Polytechnic University	82.483
94	National Research Nuclear University MEPhI (Moscow Engineering Physics Institute)	82.42
95	RUDN University	82.356
100	Saint Petersburg State University	81.756
135	National University of Science and Technology MISiS	77.156
Научно-исследовательская деятельность		
203	National Research Nuclear University MEPhI (Moscow Engineering Physics Institute)	77.96
265	Moscow Institute of Physics and Technology	72.898
308	Tomsk State University	69.581
323	Lomonosov Moscow State University	67.999
504	ITMO University	54.213

522	National University of Science and Technology MISiS	52.827
526	Tomsk Polytechnic University	52.674
537	Kazan Federal University	51.612
587	I.M. Sechenov First Moscow State Medical University	47.482
622	Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	44.595
Интернационализация		
121	Tomsk State University	80.871
139	National Research Nuclear University MEPhI (Moscow Engineering Physics Institute)	79.082
148	Lomonosov Moscow State University	78.743
175	Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	76.277
206	Moscow Institute of Physics and Technology	73.937
209	ITMO University	73.737
220	Innopolis University	72.942
229	Kazan Federal University	72.145
230	National University of Science and Technology MISiS	72.117
248	RUDN University	70.231
Финансовая устойчивость		
5	Innopolis University	95.848
18	Bauman Moscow State Technical University	91.69
27	Lomonosov Moscow State University	90.283
61	National Research University of Electronic Technology (MIET)	85.563
74	Almazov National Medical Research Centre	84.474
115	Emperor Alexander I St.Petersburg State Transport University	80.557
123	Perm National Research Polytechnic University	80.073
131	Moscow Institute of Physics and Technology	79.308
138	RANEPA, The Russian Presidential Academy of National Economy and Public Administration	78.554
140	Moscow Aviation Institute	78.416

Предметные рейтинги мировых университетов RUR 2021

Предметные рейтинги мировых университетов RUR публикуются по шести направлениям: гуманитарные науки, науки о жизни, медицинские науки, естественные науки, технические науки и социальные науки. В основе рейтингов – та же методология, что и при формировании общего рейтинга мировых университетов - все университеты оцениваются по тем же 20 показателям в четырех направлениях деятельности вузов как и в общем мировом рейтинге RUR.

Число университетов, включенных в каждый рейтинг варьирует от 589 (в медицинских науках) до 791 (в технических науках).

В последний выпуск предметных рейтингов вошли 89 российских университетов.

В Top-100 рейтинга фигурируют:

Гуманитарные науки: МГУ им. М.В.Ломоносова – 59-я позиция.

Науки о жизни: МГУ им. М.В.Ломоносова – 64-я позиция.

Естественные науки: НИЯУ МИЯИ – 40-я позиция, МФТИ – 48-я позиция, ТГУ – 81-я позиция, СПбПУ – 98-я позиция.

Технические науки: Университет ИТМО – 41-я позиция, МГУ им. М.В.Ломоносова – 79-я позиция, ТГУ – 87-я позиция, НИЯУ МИФИ – 92-я позиция.

Российские университеты в предметных рейтингах мировых университетов RUR 2021

Rank	University	Score	League
Гуманитарные науки			
59	Lomonosov Moscow State University	82.098	Diamond League
106	Tomsk State University	78.037	Golden League
126	Saint Petersburg State University	75.740	Golden League
269	Kazan Federal University	64.748	Silver League
273	The Herzen State Pedagogical University of Russia	64.509	Silver League
296	Lobachevsky University	62.437	Silver League
302	Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	62.053	Bronze League
304	RUDN University	61.963	Bronze League
326	Siberian Federal University	60.090	Bronze League
328	Belgorod National Research University	59.928	Bronze League
337	RANEPA, The Russian Presidential Academy of National Economy and Public Administration	59.338	Bronze League
354	European University at St. Petersburg	58.517	Bronze League
380	Perm State University	56.096	Bronze League
381	Altai State University	56.088	Bronze League
431	Northeast Federal University	52.276	Copper League
455	Voronezh State University	50.703	Copper League
468	Immanuel Kant Baltic Federal University	49.489	Copper League
472	Orel State University	48.746	Copper League
480	Samara University	47.891	Copper League
482	Far Eastern Federal University	47.780	Copper League
489	Volgograd State University	46.969	Copper League

495	Southwest State University	46.598	Copper League
509	Moscow State University of Civil Engineering	45.699	World League
515	North Caucasus Federal University	44.916	World League
526	Saint Petersburg State University of Architecture and Civil Engineering	44.050	World League
532	South Ural State University	43.786	World League
552	Don State Technical University	42.072	World League
558	Bashkir State University	41.809	World League
560	Plekhanov Russian University of Economics	41.462	World League
563	Novosibirsk State Technical University	41.360	World League
590	Mordovia State University	38.585	World League
595	Tver State Technical University	37.965	World League
606	The Kosygin State University of Russia (Kosygin University)	37.336	World League
616	Togliatti State University	36.237	World League
617	Tyumen State University	36.174	World League
621	Ulyanovsk State University	35.997	World League
624	Russian New University	35.537	World League
628	National University of Science and Technology MISiS	34.631	World League
633	Irkutsk State University	34.120	World League
634	Tver State University	34.068	World League
636	Ufa State Petroleum Technological University (USPTU)	33.905	World League
637	Omsk State Technical University	33.877	World League
640	Tomsk State Pedagogical University	33.613	World League
645	Samara State Technical University	32.569	World League
648	Mari State University	32.390	World League
660	National Research University of Electronic Technology (MIET)	31.408	World League

663	Volgograd State Technical University	31.148	World League
665	Polzunov Altai State Technical University	30.850	World League
667	Omsk State University	30.737	World League
673	Saint-Petersburg State Electrotechnical University ``LETT``	29.448	World League
680	Reshetnev Siberian State University of Science and Technology	28.149	World League
687	Kozma Minin Nizhny Novgorod State Pedagogical University	27.488	World League
691	Rostov State University of Economics	27.222	World League
692	Pacific National University	26.948	World League
694	Kabardino-Balkarian State University	26.468	World League
Науки о жизни			
64	Lomonosov Moscow State University	79.839	Diamond League
182	Saint Petersburg State University	69.161	Golden League
204	Tomsk State University	66.684	Silver League
236	Lobachevsky University	64.320	Silver League
265	Siberian Federal University	61.684	Silver League
288	Moscow Institute of Physics and Technology	60.145	Silver League
332	National Research Nuclear University MEPhI (Moscow Engineering Physics Institute)	56.902	Bronze League
334	Bauman Moscow State Technical University	56.874	Bronze League
350	Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	55.724	Bronze League
351	Kazan Federal University	55.696	Bronze League
354	Kemerovo State University	55.567	Bronze League
384	Belgorod National Research University	53.268	Bronze League
393	Altai State University	52.581	Bronze League
404	I.M. Sechenov First Moscow State Medical University	51.809	Copper League
414	RUDN University	51.264	Copper League
438	Irkutsk State University	49.467	Copper League

444	ITMO University	49.052	Copper League
450	The Kosygin State University of Russia (Kosygin University)	48.398	Copper League
451	Pirogov University	48.291	Copper League
457	Immanuel Kant Baltic Federal University	47.835	Copper League
475	Far Eastern Federal University	46.682	Copper League
485	North Caucasus Federal University	45.755	Copper League
499	Bashkir State University	44.129	Copper League
517	Voronezh State University	42.859	World League
521	Tyumen State University	42.348	World League
533	Mendeleev University of Chemical Technology	40.965	World League
536	South Ural State University	40.562	World League
549	Mordovia State University	39.924	World League
576	Northeast Federal University	38.430	World League
580	Siberian State Medical University	37.960	World League
584	Southwest State University	37.549	World League
597	Orel State University	35.728	World League
599	Polzunov Altai State Technical University	35.606	World League
600	Samara State Technical University	35.602	World League
602	Don State Technical University	35.512	World League
606	Samara University	35.338	World League
608	Maikop State Technological University	34.947	World League
616	Volgograd State University	34.132	World League
623	Mari State University	33.352	World League
630	Kabardino-Balkarian State University	32.727	World League
634	Ufa State Aviation Technical University	32.072	World League

640	Pacific National University	30.524	World League
644	Perm State University	30.331	World League
654	Plekhanov Russian University of Economics	29.594	World League
663	Tver State University	28.093	World League
664	Tomsk State Pedagogical University	27.908	World League
666	The Herzen State Pedagogical University of Russia	27.603	World League
669	Emperor Alexander I St.Petersburg State Transport University	26.583	World League
676	Ulyanovsk State University	24.540	World League
682	Moscow State University of Food Production	22.619	World League
686	Kozma Minin Nizhny Novgorod State Pedagogical University	21.160	World League
691	Togliatti State University	20.390	World League

Медицинские науки

109	Lomonosov Moscow State University	75.278	Golden League
307	I.M. Sechenov First Moscow State Medical University	54.296	Bronze League
321	Kazan Federal University	53.275	Bronze League
326	Northeast Federal University	52.680	Bronze League
350	Bauman Moscow State Technical University	50.714	Bronze League
356	Moscow Institute of Physics and Technology	49.687	Bronze League
361	Omsk State University	49.198	Bronze League
369	Tomsk State University	48.385	Bronze League
375	Saint Petersburg State University	47.943	Bronze League
400	South Ural State University	45.377	Bronze League
412	RUDN University	43.999	Copper League
414	Southwest State University	43.780	Copper League
458	Pirogov University	39.037	Copper League
459	Bashkirian State Medical University	38.772	Copper League

461	Ryazan State Medical University	38.562	Copper League
468	Belgorod National Research University	37.858	Copper League
471	Immanuel Kant Baltic Federal University	37.300	Copper League
494	Moscow State University of Food Production	34.630	Copper League
501	Mordovia State University	33.750	World League
507	Orel State University	32.625	World League
510	Kursk State Medical University	31.990	World League
515	Far Eastern Federal University	31.186	World League
516	Siberian State Medical University	31.152	World League
520	Togliatti State University	30.428	World League
523	Mari State University	30.088	World League
535	Maikop State Technological University	28.185	World League
542	The Herzen State Pedagogical University of Russia	27.020	World League
545	Voronezh State University	26.594	World League
561	Kabardino-Balkarian State University	22.058	World League
571	Ulyanovsk State University	18.707	World League
573	Tomsk State Pedagogical University	16.846	World League
<i>Естественные науки</i>			
40	National Research Nuclear University MEPhI (Moscow Engineering Physics Institute)	82.252	Diamond League
48	Moscow Institute of Physics and Technology	81.185	Diamond League
81	Tomsk State University	77.805	Diamond League
98	Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	76.201	Diamond League
109	Lomonosov Moscow State University	74.521	Golden League
124	Tomsk Polytechnic University	73.275	Golden League
226	Saint Petersburg State University	65.609	Silver League
257	Mendeleev University of Chemical Technology	63.803	Silver League

269	RUDN University	63.023	Silver League
287	National University of Science and Technology MISiS	61.424	Silver League
294	Bauman Moscow State Technical University	60.705	Silver League
310	Kazan Federal University	59.722	Bronze League
336	Samara University	57.025	Bronze League
354	Siberian Federal University	55.725	Bronze League
355	ITMO University	55.666	Bronze League
396	Belgorod National Research University	52.696	Bronze League
398	Lobachevsky University	52.293	Bronze League
419	Samara State Technical University	51.001	Copper League
421	Far Eastern Federal University	50.887	Copper League
436	National Research University of Electronic Technology (MIET)	49.693	Copper League
468	Orel State University	46.780	Copper League
474	South Ural State University	46.333	Copper League
476	Immanuel Kant Baltic Federal University	46.127	Copper League
481	Southwest State University	45.473	Copper League
482	Kazan National Research Technical University named after A.N. Tupolev	45.427	Copper League
490	Tomsk State Pedagogical University	44.515	Copper League
500	Saint-Petersburg State Electrotechnical University ``LETT``	44.132	Copper League
503	Northeast Federal University	43.866	World League
510	Tomsk State University of Control Systems and Radioelectronics (TUSUR University)	42.512	World League
528	Bashkir State University	40.997	World League
531	The Herzen State Pedagogical University of Russia	40.916	World League
537	Omsk State Technical University	40.384	World League
540	Gubkin Russian State University of Oil and Gas	40.284	World League

541	Altai State University	40.097	World League
542	Novosibirsk State Technical University	40.051	World League
543	Mari State University	40.030	World League
556	Pacific National University	38.937	World League
563	North Caucasus Federal University	38.535	World League
567	Voronezh State University	37.912	World League
571	Togliatti State University	37.732	World League
583	Tyumen State University	36.266	World League
585	Lipetsk State Technical University	36.237	World League
597	Plekhanov Russian University of Economics	35.150	World League
601	Ufa State Aviation Technical University	34.605	World League
604	Russian New University	34.423	World League
605	Irkutsk State University	34.350	World League
607	Mordovia State University	33.808	World League
609	Volgograd State University	33.639	World League
611	Perm State University	33.545	World League
627	Volgograd State Technical University	32.180	World League
636	Reshetnev Siberian State University of Science and Technology	30.669	World League
638	Perm National Research Polytechnic University	30.615	World League
642	Kabardino-Balkarian State University	30.029	World League
644	Tver State Technical University	29.622	World League
658	Ulyanovsk State University	27.613	World League
671	Omsk State University	25.741	World League
684	Don State Technical University	23.014	World League
690	Tver State University	21.402	World League

700	Moscow State University of Food Production	18.845	World League
707	Kemerovo State University	18.034	World League
709	Platov South-Russian State Polytechnic University	17.526	World League
<i>Социальные науки</i>			
109	Lomonosov Moscow State University	75.616	Golden League
240	Bauman Moscow State Technical University	65.594	Silver League
252	Saint Petersburg State University	64.659	Silver League
258	Tomsk State University	64.389	Silver League
288	Tomsk Polytechnic University	62.346	Silver League
335	Kazan Federal University	59.604	Bronze League
344	RUDN University	58.820	Bronze League
368	New Economic School (`NES`)	56.806	Bronze League
370	I.M. Sechenov First Moscow State Medical University	56.717	Bronze League
371	Lobachevsky University	56.671	Bronze League
423	Financial University under the Government of the Russian Federation	52.571	Copper League
428	Altai State University	52.186	Copper League
435	ITMO University	51.625	Copper League
451	European University at St. Petersburg	49.887	Copper League
457	RANEPA, The Russian Presidential Academy of National Economy and Public Administration	49.590	Copper League
461	Immanuel Kant Baltic Federal University	49.318	Copper League
466	Moscow Pedagogical State University	48.965	Copper League
481	Plekhanov Russian University of Economics	48.147	Copper League
482	The Herzen State Pedagogical University of Russia	48.098	Copper League
495	Pirogov University	47.256	Copper League
496	Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	47.218	Copper League
500	Siberian Federal University	46.903	Copper League

505	Moscow Institute of Physics and Technology	46.276	World League
544	National University of Science and Technology MISiS	43.352	World League
555	National Research Nuclear University MEPhI (Moscow Engineering Physics Institute)	42.541	World League
568	Ufa State Petroleum Technological University (USPTU)	41.143	World League
581	Northeast Federal University	40.188	World League
587	Voronezh State University	39.550	World League
593	Far Eastern Federal University	39.182	World League
610	Southwest State University	38.073	World League
614	Tver State University	37.789	World League
624	Ufa State Aviation Technical University	36.979	World League
626	Kazan National Research Technical University named after A.N. Tupolev	36.782	World League
629	Tver State Technical University	36.590	World League
632	Perm State University	36.446	World League
634	Perm National Research Polytechnic University	36.225	World League
642	South Ural State University	35.082	World League
644	Saint Petersburg State University of Architecture and Civil Engineering	35.040	World League
646	Volgograd State University	34.859	World League
647	Belgorod National Research University	34.472	World League
650	Gubkin Russian State University of Oil and Gas	34.385	World League
651	Lipetsk State Technical University	34.132	World League
652	Don State Technical University	34.120	World League
658	Mari State University	33.902	World League
659	National Research University of Electronic Technology (MIET)	33.718	World League
664	Irkutsk State University	33.306	World League
665	Tambov State Technical University	33.246	World League

666	Reshetnev Siberian State University of Science and Technology	33.114	World League
669	Mordovia State University	33.058	World League
671	Orel State University	32.928	World League
675	The Kosygin State University of Russia (Kosygin University)	32.896	World League
680	North Caucasus Federal University	32.618	World League
690	Ural State University of Economics	31.696	World League
691	Samara University	31.480	World League
694	Tyumen State University	31.328	World League
696	Kemerovo State University	31.301	World League
697	Kazan National Research Technological University	31.170	World League
699	Russian New University	31.071	World League
700	Novosibirsk State Technical University	31.070	World League
701	Omsk State Technical University	31.029	World League
702	Moscow State University of Food Production	30.953	World League
711	Tomsk State University of Control Systems and Radioelectronics (TUSUR University)	29.600	World League
712	Kabardino-Balkarian State University	29.540	World League
713	Emperor Alexander I St.Petersburg State Transport University	29.521	World League
717	Kozma Minin Nizhny Novgorod State Pedagogical University	28.922	World League
719	Mendeleev University of Chemical Technology	28.870	World League
721	Maikop State Technological University	28.790	World League
722	Bashkir State University	28.495	World League
724	Rostov State University of Economics	28.346	World League
726	Omsk State University	28.088	World League
735	Samara State Technical University	26.587	World League
743	Tomsk State Pedagogical University	24.392	World League

746	Pacific National University	24.207	World League
750	Togliatti State University	23.919	World League
752	Moscow Aviation Institute	23.524	World League
764	Polzunov Altai State Technical University	19.656	World League
766	Novosibirsk State University of Economics and Management	19.518	World League
770	Ulyanovsk State University	16.402	World League
771	Volgograd State Technical University	16.314	World League
Технические науки			
41	ITMO University	87.171	Diamond League
79	Lomonosov Moscow State University	82.515	Diamond League
87	Tomsk State University	81.224	Diamond League
92	National Research Nuclear University MEPhI (Moscow Engineering Physics Institute)	80.767	Diamond League
192	Bauman Moscow State Technical University	72.382	Golden League
193	Saint Petersburg State University	72.359	Golden League
211	National University of Science and Technology MISiS	71.171	Silver League
223	Moscow Institute of Physics and Technology	69.353	Silver League
226	Tomsk Polytechnic University	69.068	Silver League
252	Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	67.193	Silver League
273	Belgorod National Research University	65.545	Silver League
304	Moscow Aviation Institute	63.861	Bronze League
313	Samara University	63.281	Bronze League
379	Saint-Petersburg State Electrotechnical University ``LETT``	57.713	Bronze League
403	National Research University of Electronic Technology (MIET)	55.600	Copper League
418	Siberian Federal University	54.878	Copper League
420	Lobachevsky University	54.867	Copper League
432	Kazan Federal University	53.654	Copper League

448	Mendeleev University of Chemical Technology	52.219	Copper League
454	Ufa State Aviation Technical University	51.605	Copper League
490	Innopolis University	49.595	Copper League
521	Tomsk State University of Control Systems and Radioelectronics (TUSUR University)	47.261	World League
523	Gubkin Russian State University of Oil and Gas	47.038	World League
526	Kazan National Research Technological University	46.866	World League
530	Kazan National Research Technical University named after A.N. Tupolev	46.398	World League
542	Perm National Research Polytechnic University	45.199	World League
552	RUDN University	44.178	World League
554	Financial University under the Government of the Russian Federation	44.022	World League
556	Orel State University	43.784	World League
571	Immanuel Kant Baltic Federal University	41.869	World League
582	Novosibirsk State Technical University	41.015	World League
587	Southwest State University	40.886	World League
591	The Kosygin State University of Russia (Kosygin University)	40.404	World League
593	Far Eastern Federal University	40.215	World League
598	Voronezh State University	39.461	World League
599	South Ural State University	39.459	World League
605	Russian New University	38.863	World League
610	Lipetsk State Technical University	38.366	World League
612	Tver State Technical University	38.356	World League
613	Moscow State University of Civil Engineering	38.132	World League
617	Omsk State Technical University	37.927	World League
620	I.M. Sechenov First Moscow State Medical University	37.786	World League
622	Kemerovo State University	37.570	World League

631	Plekhanov Russian University of Economics	36.936	World League
642	Perm State University	36.010	World League
643	Saint Petersburg State University of Architecture and Civil Engineering	35.964	World League
645	Reshetnev Siberian State University of Science and Technology	35.747	World League
651	Northeast Federal University	35.251	World League
657	Don State Technical University	34.957	World League
659	Polzunov Altai State Technical University	34.821	World League
662	Ural State University of Economics	34.545	World League
666	Volgograd State Technical University	34.206	World League
668	Mari State University	34.132	World League
672	Ufa State Petroleum Technological University (USPTU)	33.729	World League
674	Samara State Technical University	33.586	World League
682	Tomsk State University of Architecture and Building	32.762	World League
685	Irkutsk State University	32.437	World League
689	RANEPA, The Russian Presidential Academy of National Economy and Public Administration	31.748	World League
692	The Herzen State Pedagogical University of Russia	31.529	World League
698	Emperor Alexander I St.Petersburg State Transport University	30.288	World League
699	Mordovia State University	30.198	World League
700	Tambov State Technical University	30.163	World League
701	Tver State University	30.112	World League
708	Maikop State Technological University	29.372	World League
722	Tyumen State University	28.540	World League
732	Kabardino-Balkarian State University	27.732	World League
734	North Caucasus Federal University	27.409	World League
735	Volgograd State University	27.284	World League

736	Omsk State University	26.698	World League
739	Pacific National University	26.505	World League
745	Kursk State Medical University	25.410	World League
751	Moscow State University of Food Production	25.066	World League
752	Altai State University	24.909	World League
753	Voronezh State Technical University	24.708	World League
755	Togliatti State University	23.874	World League
761	Rostov State University of Economics	21.293	World League
774	Platov South-Russian State Polytechnic University	18.329	World League
777	Bashkir State University	17.938	World League
778	Ulyanovsk State University	16.102	World League

Репутационный рейтинг RUR 2021

Репутационный рейтинг RUR формируется агентством RUR совместно с компанией Clarivate Analytics.

В основе рейтинга - два равновесовых индикатора – репутации в области преподавания и репутации в области исследований.

В выпуск 2021 года вошли более 869 университетов мира (в предыдущий выпуск – 829 университетов).

Для построения репутационного рейтинга были собраны мнения 70000 экспертов за период с 2010 по 2019 годы.

Региональное распределение респондентов:

Северная Америка – 36%;

Южная и Центральная Америка – 6%;

Европа – 28%;

Азия – 20%;

Африка – 5%;

Океания – 5%.

Распределение респондентов по научным направлениям:

Социальные науки – 20%;

Технические науки – 20%;

Медицинские науки – 19%;

Естественные науки – 17%;

Науки о жизни – 14%;

Гуманитарные науки – 10%.

Рейтинг возглавили Гарвардский университет и Массачусетский технологический институт (они разделили первую позицию). Далее идут Стэнфордский, Кембриджский и Оксфордский университеты. В группе топ-10 восемь университетов США и два британских – Кембриджский и Оксфордский университеты.

Ton-10 Репутационного рейтинга мировых университетов RUR 2021

Rank	University	Score	Country
1	Harvard University	100.000	USA
1	Massachusetts Institute of Technology (MIT)	100.000	USA
3	Stanford University	99.812	USA
4	University of Cambridge	99.688	UK
5	University of Oxford	99.500	UK
5	University of California, Berkeley	99.500	USA
7	University of California, Los Angeles	99.312	USA
8	Princeton University	99.187	USA
9	Yale University	99.006	USA
10	California Institute of Technology (Caltech)	99.005	USA

Россию представляют 94 университета (предыдущий выпуск – 81 университет). Во главе списка МГУ им. М.В.Ломоносова – 34-я позиция, Финансовый университет – 84-я позиция, СПбГУ – 101-я позиция.

Ton-30 российских вузов в reputационном рейтинге мировых университетов RUR 2021

Rank	University	Score
34	Lomonosov Moscow State University	96.269
84	Financial University under the Government of the Russian Federation	90.354
101	Saint Petersburg State University	88.545
104	Moscow Institute of Physics and Technology	88.156
157	Bauman Moscow State Technical University	81.773

184	Tomsk State University	78.550
192	National Research Nuclear University MEPhI (Moscow Engineering Physics Institute)	77.828
211	Moscow Technological University	76.147
244	Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	71.728
265	Kazan Federal University	69.184
265	Tomsk Polytechnic University	69.184
275	ITMO University	68.607
302	Orel State University	64.897
311	National University of Science and Technology MISiS	63.985
337	Lobachevsky University	61.464
354	Novosibirsk State Technical University	59.428
367	RANEPA, The Russian Presidential Academy of National Economy and Public Administration	58.495
386	Moscow Aviation Institute	54.912
394	Mendeleev University of Chemical Technology	53.897
394	Saint-Petersburg State Electrotechnical University ``LETI``	53.897
411	Novosibirsk State University of Economics and Management	51.707
423	The Herzen State Pedagogical University of Russia	50.980
429	RUDN University	50.001
450	I.M. Sechenov First Moscow State Medical University	46.769
485	European University at St. Petersburg	43.451
499	Moscow Pedagogical State University	41.604
516	Siberian Federal University	39.525
516	National Research University of Electronic Technology (MIET)	39.525
516	Reshetnev Siberian State University of Science and Technology	39.525
526	Perm State University	39.265

Рейтинг лучших глобальных университетов U.S. News 2022 (2022 Best Global Universities Rankings)

usnews.com

Университеты в ежегодном рейтинге глобальных университетов U.S. News оцениваются по 13 индикаторам, измеряющим научно-исследовательскую работу вузов и их репутацию в мировом и региональном академическом пространстве.

Индикаторы рейтинга лучших глобальных университетов U.S. News

Индикатор		Весовой коэффициент
1	Глобальная научно-исследовательская репутация	12,5%
2	Региональная научно-исследовательская репутация	12,5%
3	Число публикаций университета за пятилетний период (2015 - 2019)	10%
4	Число книг, изданных за пятилетний период (2015 - 2019)	2,5%
5	Конференции (публикации по результатам конференций за пятилетний период)	2,5%
6	Нормированный уровень цитирования	10%
7	Всего цитирований	7,5%
8	Число публикаций, входящих в 10-процентную группу наиболее цитируемых	12,5%
9	Доля публикаций, входящих в 10-процентную группу наиболее цитируемых в общем числе публикаций университета	10%
10	Международное сотрудничество в публикациях (соотношение доли статей вуза, написанных в международном соавторстве, в общем числе статей этого вуза и доли "международных" статей страны, в которой находится вуз, в общем числе статей той страны)	5%
11	Доля публикаций с иностранными соавторами в общем числе публикаций университета	5%
12	Число высокоцитируемых публикаций за 10-летний период, вошедших в 1-процентную группу наиболее цитируемых в своей научной области	5%
13	Соотношение числа высокоцитируемых публикаций, вошедших в 1-процентную группу наиболее цитируемых, к общему числу публикаций университета	5%

Для первых двух показателей используются результаты глобального репутационного опроса, проводимого Clarivate Analytics. Источником наукометрических данных стала платформа Web of Science.

Последний выпуск рейтинга вышел в конце октября 2021 года.

В исследовании приняли участие университеты, вошедшие в группу топ-250 согласно результатам опроса Clarivate Analytics, или опубликовавшие не менее 1250 научных работ за пятилетний период (2015 – 2019 гг.).

В опубликованную часть рейтинга вошли 1750 университетов из более чем 90 стран (год назад рейтинг охватывал 1678 университетов из 86 стран).

Состав первой десятки рейтинга остался прежним. Как и год назад, рейтинг возглавляют Гарвардский университет, Массачусетский технологический институт, Стэнфорд, Калифорнийский университет в Беркли, Оксфордский и Колумбийский университеты. Далее произошли изменения: Вашингтонский университет и Кембридж поднялись на одну позицию и заняли, соответственно, седьмую и восьмую строки. Девятую позицию поделили между собой спустившийся на два пункта Калифорнийский технологический институт и занимавший год назад десятую рейтинговую строку Университет Джона Хопкинса.

Ton-10 рейтинга лучших мировых университетов U.S. News 2022

World Score	University	Global Score
1	Harvard University	100.0
2	Massachusetts Institute of Technology	97.5
3	Stanford University	95.6
4	University of California-Berkeley	89.4
5	University of Oxford	87.1
6	Columbia University	86.7
7	University of Washington	86.5
8	University of Cambridge	86.1
=9	California Institute of Technology	85.5
=9	Johns Hopkins University	85.5

Россию в рейтинге представляют 23 университета (в предыдущем выпуске – 19). Во главе списка российских вузов стоят МГУ им. М.В.Ломоносова (324 позиция), МФТИ (438), НИЯУ МИФИ (445), НГУ (503) и ТГУ (506).

Впервые или после перерыва в рейтинг вошли Саратовский государственный университет (1368 позиция), СФУ (1548), РНИМУПирогов (1582) и МГТУБауман (1683)

Российские университеты в рейтинге лучших мировых университетов U.S. News

Universiny	Rank in World 2022	Rank in World 2021	Rank in World 2020	Rank in World 2019	Rank in World 2018	Rank in World 2017
M. V. Lomonosov Moscow State University	324=(↓)	285=(↓)	266=(↑)	275	267=	271
Moscow Institute of Physics and Technology	438(↓)	385=(↑)	402=(↑)	460=	534	634
National Research Nuclear University MEPhI (Moscow Engineering Physics Institute)	445=(↓)	402=(↓)	388=(↑)	419=	438=	411
Novosibirsk State University	503=(↓)	453=(↓)	424=(↑)	433=	471=	535
Tomsk State University	506=(↓)	490=(↑)	509=(↑)	572=	701=	938
Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	523=(↓)	447=(↑)	485=(↑)	619=	681=	-
National Research University - Higher School of Economics	568=(↓)	547=(↑)	574(↑)	653=	714=	-

Saint Petersburg State University	607=(↓)	587=(↓)	539=(↓)	507=	538	523
ITMO University	675=(↑)	718(↑)	752=(↑)	816=	941=	-
Skolkovo Institute of Science and Technology	753=(↓)	741=	-	-	-	-
Kazan Federal University	824=(↓)	817=(↓)	783=(↑)	788=	953=	-
Tomsk Polytechnic University	847=(↑)	862=(↑)	889=(↑)	919=	985=	-
National University of Science and Technology MISIS	977=(↑)	1006=(↑)	1050=(↓)	964=	1062=	-
Sechenov First Moscow State Medical University	983=(↑)	1321=	-	-	-	-
Ural Federal University	1018=(↑)	1070=(↑)	1096=(↑)	1107=	1156=	-
Peoples Friendship University of Russia	1035=(↑)	1266=	-	-	-	-
Lobachevsky State University Nizhni Novgorod	1319=(↓)	1226=(↓)	1108=(↓)	1040=	1102=	-
Saratov State University	1368=	-	-	-	-	-
Far Eastern Federal University	1506=(↓)	1441=(↓)	1329=			
Southern Federal University	1519=(↓)	1476=(↓)	1390=	-	1217=	-
Siberian Federal University	1548=	-	1451=	-	-	-
Pirogov Russian National Research Medical University	1582=	-	-	-	-	-
Bauman Moscow State Technical University	1683=	-	-	-	-	-

Глобальный агрегированный рейтинг — 2022

<https://best-edu.ru/>

Глобальный агрегированный рейтинг ежегодно формируется Гильдией экспертов в сфере высшего образования начиная с 2020 года.

Этот рейтинг представляет собой классификацию образовательных организаций высшего образования, ранжированных по показателям 12 мировых рейтингов (среди них THE WUR, QS WUR, ARWU, RUR и др.) и европейской базе данных аккредитованных программ DEQAR. В последнем исследовании использовались результаты рейтингов за 2021 год.

Последний выпуск рейтинга вышел в феврале 2022 года

В этом выпуске представлены 3382 университета из 124 стран. Все эти университеты фигурируют хотя бы в двух учитываемых мировых рейтингах.

В зависимости от позиций, занимаемой университетом в каждом из рейтингов, ему приписываются конкретные оценки - от A до G. Если университет в определенном рейтинге находится в группе топ-100, то ему приписывается оценка A. Если в группе 101 – 250 - оценка B, группа 251 – 500 дает оценку C, группа 501 – 750 – оценку B, группа 751 – 1000 – оценку E, группа 1000+ - оценку F. Если же вуз отсутствует в рейтинге, то получает оценку G.

Таким образом, каждый университет получает оценки по 13 направлениям, однако при составлении рейтинга исследователи учитывали не все 13, а только 7 лучших оценок.

Окончательные результаты исследования представлены не в виде привычной рейтинговой таблицы, в которой каждый вуз стоит на определенной позиции, а сформированы в виде лиг – Топ1%, Топ2%, Топ3%.., Топ15% - доли лучших университетов от общего числа вузов, существующих в мире,

согласно данным статистического ресурса webometrics.info. Соответственно, в группу Топ 1% входят 250 университетов, в Топ 2% - 500 университетов, в Топ 3 – 750 университетов и т.д. Заключительная группа Топ 15 охватывает все университеты - участники.

По числу университетов, вошедших в рейтинг, лидируют Китай, США, Индия, Япония, Франция и Россия. При этом Китай уже второй год подряд обгоняет США.

Top-10 стран с наибольшим числом университетов в Глобальном агрегированном рейтинге 2022

Страна		Топ 1%	Топ 2%	Топ 3%	Топ 4%	Топ 5%	Топ 10%	Топ 15% (всего)
1	China	25	55	93	125	150	341	493
2	United States of America (the)	72	124	153	196	212	353	425
3	India	0	3	8	14	24	120	180
4	Japan	8	13	21	34	46	144	169
5	France	11	19	31	45	71	136	137
6	Russian Federation (the)	1	9	13	20	27	113	128
7	United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland (the)	22	38	55	67	81	112	120
8	Turkey	0	0	6	11	16	83	110
9	Brazil	1	6	8	16	21	73	99
10	Germany	19	41	51	59	68	92	92

В рейтинг вошли 128 российских университетов, из них 22 вуза вошли в рейтинг впервые. К сожалению, из рейтинга в этом году выбыли Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И.Мечникова и Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И.Носова.

Российские университеты, вошедшие в группы Top1%, Top2% и Top3% Глобального агрегированного рейтинга 2022

Топ	Университет
Топ 1%	LOMONOSOV MOSCOW STATE UNIVERSITY
Топ 2%	SAINT PETERSBURG STATE UNIVERSITY
Топ 2%	TOMSK STATE UNIVERSITY
Топ 2%	MOSCOW INSTITUTE OF PHYSICS AND TECHNOLOGY
Топ 2%	PETER THE GREAT ST PETERSBURG POLYTECHNIC UNIVERSITY
Топ 2%	HSE UNIVERSITY
Топ 2%	NATIONAL RESEARCH NUCLEAR UNIVERSITY MEPHI
Топ 2%	KAZAN FEDERAL UNIVERSITY
Топ 2%	NOVOSIBIRSK STATE UNIVERSITY
Топ 3%	URAL FEDERAL UNIVERSITY

Топ 3%	RUDN UNIVERSITY
Топ 3%	ITMO UNIVERSITY
Топ 3%	TOMSK POLYTECHNIC UNIVERSITY

Рейтинг по трудоустройству выпускников университетов 2021 (The Global Employability University Ranking and Survey - GEURS 2021)

employability-ranking.com

Рейтинг по трудоустройству выпускников университетов (GEURS)издается с 2010 года консалтинговой компанией в области высшего образования *Emerging* по результатам опроса рекрутеров. С 2016 года рейтинг публикуется в партнерстве с Times Higher Education.

Последний выпуск рейтинга был обнародован в конце ноября 2021 года.

Опрос, по результатам которого был сформирован рейтинг, проводился с июля по сентябрь 2021 года в 22 странах и регионах мира (представители нашей страны в нем не участвовали). В нем приняли участие 10928 экспертов - международных рекрутеров и менеджеров, занимающихся приемом иностранных выпускников на работу.

Экспертам предлагалось из списка, включающего в себя 2000 университетов, выбрать до 15 вузов, выпускники которых, по их мнению, обладают лучшими возможностями трудоустройства.

Рейтинг охватывает 250 университетов из 44 стран и регионов.

В топ-10 рейтингового списка вошли шесть университетов США, два – Великобритании и по одному университету Японии и Сингапура.

Top – 10 рейтинга по трудоустройству выпускников

Rank 2021	Rank 2020	University	Country
1	2	Massachusetts Institute of Technology	USA
2	1	California Institute of Technology	USA
3	3	Harvard University	USA
4	4	University of Cambridge	UK
5	7	Stanford University	USA
6	6	The University of Tokyo	Japan
7	10	Yale University	USA
8	5	University of Oxford	UK
9	9	National University of Singapore	Singapore
10	14	Princeton University	USA

По числу университетов лидируют США – 54 вуза, Германия – 18 вузов, Франция – 17, Великобритания - 15 и Китай – 11 вузов.

Россию в рейтинге представляют МГУ им. М.В.Ломоносова, МГУ им. Н.Э.Баумана и МФТИ.

Российские университеты в рейтинге по трудоустройству выпускников

Rank 2021	Rank 2020	University
133	132	Lomonosov Moscow State University
151	139	Bauman Moscow State Technical University
165	164	Moscow Institute of Physics and Technology

Рейтинг эффективности научных работ мировых университетов 2021 (Performance Ranking of Scientific Papers for World Universities NTU 2021)

nturanking.csti.tw

Рейтинг эффективности научных работ мировых университетов (ежегодно выпускается Национальным университетом Тайваня).

Последний выпуск рейтинга был обнародован в начале сентября 2021 года.

Как сообщают авторы рейтинга на своем официальном сайте, отбор университетов для участия в исследовании производился на основе результатов наиболее авторитетных систем рейтингования мировых университетов: NTU Rankings, ARWU, QS, THE, и U.S. News. Всего было отобрано 1417 университетов, а в окончательный рейтинговый список включены 800.

Оценка университетов производилась на основе восьми индикаторов, сгруппированных по трем критериям: производительность исследований, влияние исследований и передовое качество исследований.

Критерии и индикаторы Рейтинга эффективности научных работ мировых университетов 2021

Критерии	Индикаторы	Весовой коэффициент
Производительность исследований (25%)	Число статей за одиннадцатилетний период (2010-2020)	10%
	Число статей за последний год периода (2020)	15%
Влияние исследований (35%)	Число цитирований статей, опубликованных в одиннадцатилетний период (2010-2020)	15%
	Число цитирований статей, опубликованных в двухлетний период (2019-2020)	10%
	Среднее число цитирований на одну статью в одиннадцатилетнем периоде (2010-2020)	10%
Качество исследований (40%)	h-индекс за двухлетний период (2019-2020)	10%
	Число высокоцитируемых статей (2010-2020)	15%

	Число статей в журналах с высоким импакт-фактором за 2019-2020	15%
--	--	-----

Всего в рейтинг вошли 800 ведущих университетов мира. Возглавили рейтинговый список Гарвардский, Стэнфордский университеты и Университет Торонто. В лидирующей группе топ-10 представлены университеты трех стран: США - шесть университетов, Великобритании - три университета и Канады - один университет.

Ton-10 Рейтинга эффективности научных работ мировых университетов 2021

World Rank	University	Country	Score	11 Years Articles	Current Years Articles	11 Years Citations	Current Years Citations	Ave. Citations	H-Index	HiCi Papers	Hi-Impact Journal Articles
1	Harvard University	USA	97.8	100.0	100.0	100.0	100.0	77.5	100.0	100.0	100.0
2	Stanford University	USA	64.3	55.7	66.7	53.3	65.6	77.3	87.9	55.8	61.6
3	University of Toronto	Canada	61.2	65.4	71.2	52.8	60.9	63.3	81.2	48.9	54.4
4	University of Oxford	UK	60.1	56.4	66.6	50.7	62.0	71.7	79.8	47.9	55.4
5	Johns Hopkins University	USA	59.7	57.8	67.9	50.6	60.5	69.3	80.3	46.2	54.4
6	University of London, University College London	UK	59.2	59.2	67.5	48.6	61.1	64.4	80.3	46.8	54.9
7	University of Washington, Seattle	USA	57.8	53.4	62.0	47.6	59.6	71.1	82.9	46.6	50.9
8	Massachusetts Institute of Technology	USA	57.6	46.8	53.5	49.8	54.8	90.9	78.0	50.0	50.3
9	University of Michigan, Ann Arbor	USA	56.8	57.3	66.9	46.6	57.4	63.6	78.4	42.5	51.7
10	University of Cambridge	UK	55.1	52.3	59.3	46.4	55.3	70.7	75.7	43.8	48.8

Россию, как и в предыдущем выпуске, представляют пять вузов: МГУ имени М.В.Ломоносова – 284-я позиция (в прошлогоднем выпуске – 260-я), НГУ – группа 701 – 750 (год назад – группа 551 – 600), МФТИ, НИЯУ МИФИ и СПбГУ – расположились в группе 751 – 800 (год назад МФТИ и НИЯУ МИФИ - группа 601 – 650, СПбГУ – 751 – 800).

Мировой рейтинг университетов CWUR 2022-2023 (CWUR 2022-2023 - World University Rankings)

cwur.org

Этот рейтинг выпускается начиная с 2012 года ежегодно Центром рейтингов мировых университетов (The Center for World University Rankings – сокращенно CWUR). Штаб-квартира организации находится в Объединенных Арабских Эмиратах.

Оценка университетов производится по четырем индикаторам (последний из них включает в себя четыре показателя):

- 1) Качество образования - измеряется числом выпускников вуза, выигравших основные международные награды, призы, медали. При расчете индикатора учитывается размер вуза - 25%.
- 2) Трудоустройство выпускников - числом выпускников университета, занимавших высшие руководящие должности в крупнейших мировых компаниях по отношению к размеру университета. При расчете этого индикатора учитывается размер вуза – 25%
- 3) Качество научно-преподавательского состава - измеряемого числом сотрудников, выигравших главные международные награды, призы, медали – 10%.
- 4) Исследовательская производительность (эффективность):
 - а) Количество публикаций за последние 10 лет - измеряется числом опубликованных научных статей, весовой коэффициент - 10%.
 - б) Высококачественные публикации – измеряется числом научных статей, опубликованных в ведущих (top-tier) журналах - 10%.
 - в) Уровень воздействия - измеряется числом научных статей, опубликованных во влиятельных (highly-influential) журналах – 10%.
 - г) Уровень цитирования - измеряется числом высокоцитируемых научных статей – 10%.

Последний выпуск рейтинга вышел 25 апреля 2022 года.

Последние четыре года число охваченных рейтингом университетов остается неизменным и составляет 2000 организаций из 96 стран. По числу университетов лидируют США -335 организаций, Китай - 302 организаций и Япония - 118

Как и в предыдущем выпуске, возглавили рейтинговый список Гарвардский университет, Массачусетский технологический институт, Стэнфордский, Кембриджский, Оксфордский и Прин斯顿ский университеты.

Ton 10 рейтинга CWUR 2022-2023

World Rank	Institution	Location	National Rank	Educati on Rank	Employ ability Rank	Faculty Rank	Researc h Rank	Score
1	Harvard University	USA	1	1	1	1	1	100

2	Massachusetts Institute of Technology	USA	2	4	12	2	7	96.7
3	Stanford University	USA	3	11	4	3	2	95.1
4	University of Cambridge	United Kingdom	1	3	25	4	10	94.1
5	University of Oxford	United Kingdom	2	7	27	9	4	93.3
6	Princeton University	USA	4	5	15	6	79	92.6
7	University of Chicago	USA	5	8	16	21	22	92
8	Columbia University	USA	6	12	14	10	14	91.5
9	University of Pennsylvania	USA	7	14	8	41	11	91.1
10	California Institute of Technology	USA	8	2	104	7	80	90.7

Составители рейтинга включают в рейтинг наряду с российскими университетами ряд российских НИИ, в том числе институты РАН.

В последнем выпуске, как и год назад представлены 42 российские организации (в предыдущем выпуске – 46). Список возглавляют МГУ им. М.В.Ломоносова – 202-я позиция, Физический институт имени П.Н.Лебедева РАН – 255-я позиция, Курчатовский институт – 396-я позиция.

Из рейтинга выбыли Московская консерватория – 1758-я позиция в предыдущем выпуске, Институт геологии и минералогии им. В.С.Соболева – 1898-я позиция, ФНИЦ "Кристаллография и фотоника" РАН – 1929-я позиция и Институт проблем химической физики РАН – 1978-я позиция в предыдущем выпуске.

Российские организации в рейтинге CWUR 2022 - 2023

World Rank 2022-23	Institution	National Rank	Education Rank	Employability Rank	Faculty Rank	Research Rank	Score	World Rank 2021-22
202	Lomonosov Moscow State University	1	120	413	199	223	78.6	194
255	P.N. Lebedev Physical Institute of the Russian Academy of Sciences	2	32	-	113	527	77.5	235
396	National Research Center «Kurchatov Institute»	3	-	-	-	363	75.3	369
496	Novosibirsk State University	4	409	1458	-	467	74.2	506
509	Joint Institute for Nuclear Research	5	-	-	-	481	74	478
528	Moscow Institute of Physics and Technology	6	167	583	273	535	73.8	542
550	Saint Petersburg University	7	155	418	-	562	73.6	538

596	Ioffe Physical-Technical Institute of the Russian Academy of Sciences	8	41	-	222	1039	73.2	487
610	National Research Nuclear University MEPhI	9	451	-	-	577	73.1	613
722	Budker Institute of Nuclear Physics of the Siberian Branch of the Russian Academy of Sciences	10	-	-	-	684	72.1	718
771	Institute for Nuclear Research of the Russian Academy of Sciences	11	-	-	-	730	71.8	762
808	National Research University Higher School of Economics	12	-	-	-	767	71.5	881
824	Tomsk State University	13	-	-	-	787	71.4	862
864	Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	14	504	926	-	827	71.1	892
891	L.D. Landau Institute for Theoretical Physics of the Russian Academy of Sciences	15	35	-	214	-	70.9	787
982	ITMO University	16	-	-	-	939	70.3	983
1006	V.A. Engelhardt Institute of Molecular Biology of the Russian Academy of Sciences	17	44	-	216	-	70.2	927
1079	Kazan Federal University	18	-	1635	-	1033	69.8	1067
1116	Tomsk Polytechnic University	19	-	-	-	1068	69.6	1200
1138	Ural Federal University	20	-	1140	-	1093	69.4	1130
1210	Skolkovo Institute of Science and Technology	21	-	-	-	1154	69.1	1354
1267	Institute of Solid State Physics of the Russian Academy of Sciences	22	45	-	-	-	68.8	1078
1276	Sechenov University	23	-	1559	-	1220	68.7	1611
1316	National University of Science and Technology MISiS	24	-	1257	-	1254	68.5	1319
1490	V.A. Steklov Mathematical Institute of the Russian Academy of Sciences	25	-	-	244	1663	67.7	1434
1517	Peoples' Friendship University of Russia	26	-	911	-	1464	67.6	1635

1527	Institute of Applied Physics of the Russian Academy of Sciences	27	-	-	-	1459	67.6	1480
1580	N.N. Semenov Institute of Chemical Physics of the Russian Academy of Sciences	28	-	-	208	-	67.3	1539
1590	Lobachevsky University	29	-	1333	-	1517	67.3	1543
1673	G.K. Boreskov Institute of Catalysis of the Siberian Branch of the Russian Academy of Sciences	30	-	-	-	1602	67	1701
1676	Krasnoyarsk Science Center of the Siberian Branch of the Russian Academy of Sciences	31	-	-	-	1605	67	1591
1691	Space Research Institute of the Russian Academy of Sciences	32	-	-	266	1773	66.9	1625
1706	Irkutsk Scientific Center of the Siberian Branch of the Russian Academy of Sciences	33	-	-	-	1633	66.8	1641
1713	Southern Federal University	34	-	-	-	1639	66.8	1651
1717	A.A. Kharkevich Institute for Information Transmission Problems of the Russian Academy of Sciences	35	-	-	-	1643	66.8	1759
1771	A.M. Prokhorov General Physics Institute of the Russian Academy of Sciences	36	-	-	-	1705	66.6	1649
1815	M.M. Shemyakin and Y.A. Ovchinnikov Institute of Bioorganic Chemistry of the Russian Academy of Sciences	37	-	-	-	1745	66.4	1841
1864	A.N. Nesmeyanov Institute of Organoelement Compounds of the Russian Academy of Sciences	38	-	-	-	1792	66.2	1753
1880	Far Eastern Federal University	39	-	-	-	1803	66.2	1855
1890	N.D. Zelinsky Institute of Organic Chemistry of the Russian Academy of Sciences	40	-	-	-	1813	66.1	1864

1895	A.V. Nikolaev Institute of Inorganic Chemistry of the Siberian Branch of the Russian Academy of Sciences	41	-	-	-	1817	66.1	1794
1950	Siberian Federal University	42	-	-	-	1873	65.9	1923
-	Moscow Conservatory							1758
-	V.S. Sobolev Institute of Geology and Mineralogy of the Siberian Branch of the Russian Academy of Sciences							1898
-	Federal Scientific Research Centre «Crystallography and Photonics» of the Russian Academy of Sciences							1929
-	Institute of Problems of Chemical Physics of the Russian Academy of Sciences							1978

Международный рейтинг научных учреждений SCImago 2022 (The SCImago Institutions Rankings (SIR) 2022) scimagoir.com

Международный рейтинг научных учреждений SCImago выпускается ежегодно с 2009 года испанской компанией Scimago Lab.

Оценка осуществляющих научную работу организаций производится на основе трех групп индикаторов:

- Научно-исследовательский фактор – в группу входят одиннадцать показателей, суммарный весовой коэффициент которых составляет 50%. Источник данных - система Скопус.
- Инновационный фактор – в группу включены три показателя, суммарный весовой коэффициент - 30%. Источник данных - база данных PATSTAT.
- Индикаторы, оценивающие социальное воздействие – включены два показателя (один из них имеет два компонента), суммарный весовой коэффициент - 20%. Источники данных - Google и Ahrefs.

Кроме общего рейтинга научных организаций авторы рейтинга формируют рейтинги университетов, государственных организаций, организаций здравоохранения, частных компаний, а также рейтинг некоммерческих организаций.

Всего в последнем выпуске представлено 8084 организации из 143 стран (в предыдущем выпуске – 7533, а еще годом ранее – 7026 организаций). Среди охваченных рейтингом организаций 4364 университета, государственных организаций – 1745, частных организаций – 331, организаций здравоохранения – 150 и некоммерческих организаций – 141.

Ton 20 общего рейтинга SCImago Institutions Rankings 2022

Global Rank	Institution	Country	Sector
1	Chinese Academy of Sciences *	CHN	Government
2	Ministry of Education of the People's Republic of China	CHN	Government

3	Centre National de la Recherche Scientifique *	FRA	Government
4	Harvard University *	USA	Universities
5	Russian Academy of Sciences *	RUS	Government
6	Helmholtz Gemeinschaft *	DEU	Government
7	Facebook Inc *	MUL	Companies
7	Facebook Inc, United States	USA	Companies
8	Harvard Medical School	USA	Universities
9	Tsinghua University *	CHN	Universities
10	DeepMind Technologies Ltd	GBR	Companies
11	Google Inc, USA	USA	Companies
12	U.S. Department of Health & Human Services *	USA	Health
13	Google International LLC	MUL	Companies
14	Stanford University *	USA	Universities
15	University of Chinese Academy of Sciences	CHN	Universities
16	Max Planck Gesellschaft *	DEU	Government
17	National Institutes of Health	USA	Health
18	Massachusetts Institute of Technology *	USA	Universities
19	Zhejiang University *	CHN	Universities
20	Consejo Superior de Investigaciones Cientificas *	ESP	Government

Россию в рейтинге представляют в общей сложности 338 организаций (предыдущий выпуск – 319). Среди них:

- Университетов – 165 (предыдущий выпуск: 155). Как и в предыдущем выпуске лидируют МГУ имени М.В.Ломоносова и СПбГУ, за ними следует поднявшийся с 19-й позиции ГУУ.
- Государственных организаций – 252 (предыдущий выпуск – 146). Лидируют снова Российская академия наук, Институт химической биологии и фундаментальной медицины РАН, Институт молекулярной биологии им. Энгельгардта.
- Организаций здравоохранения – 20 (предыдущий выпуск – 18). Лидирует Российская академия медицинских наук, (хотя она включена в состав РАН, индексация в международных научометрических системах сохранена с упоминанием отраслевых академий наук), Научно-исследовательский институт ревматологии имени В.А. Насоновой и Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина.
- Частные компании представляет Волгоградский государственный аграрный университет – составители рейтинга, видимо, приписали вузу не ту категорию ранжируемых организаций.
- Некоммерческие российские организации в рейтинге отсутствуют.

Ton-20 российских организаций в рейтинге SCImago Institutions Rankings 2022

Rank in Russia	Global Rank	Institution	Country	Sector
1	5	Russian Academy of Sciences *	RUS	Government
2	335	Lomonosov Moscow State University	RUS	Universities
3	498	Saint Petersburg State University	RUS	Universities
4	510	State University of Management	RUS	Universities
5	553	State University - Higher School of Economics	RUS	Universities
6	560	Peter the Great St Petersburg Polytechnic University	RUS	Universities
7	573	Novosibirsk State University	RUS	Universities
8	579	Russian Academy of Medical Sciences	RUS	Health
9	581	Moscow Engineering Physics Institute	RUS	Universities
10	588	Institute of Chemical Biology and Fundamental Medicine Russian Academy of Sciences	RUS	Government
11	589	Skolkovo Institute of Science and Technology	RUS	Universities
12	593	Tomsk State University	RUS	Universities
13	605	Kazan Federal University	RUS	Universities
14	612	Moscow Institute of Physics and Technology	RUS	Universities
15	619	Engelhardt Institute of Molecular Biology Russian Academy of Sciences	RUS	Government
16	621	Ural Federal University	RUS	Universities
17	623	ITMO University	RUS	Universities
18	627	M.M. Shemyakin and Yu.A. Ovchinnikov Institute of Bioorganic Chemistry Russian Academy of Sciences	RUS	Government
19	635	Tomsk Polytechnic University	RUS	Universities
20	638	Vavilov Institute of General Genetics Russian Academy of Sciences	RUS	Government

Ton-10 российских университетов в рейтинге SCImago Institutions Rankings 2022

Rank in Russia	Global Rank	Institution
1	335	Lomonosov Moscow State University
2	498	Saint Petersburg State University
3	510	State University of Management

4	553	State University - Higher School of Economics
5	560	Peter the Great St Petersburg Polytechnic University
6	573	Novosibirsk State University
7	581	Moscow Engineering Physics Institute
8	589	Skolkovo Institute of Science and Technology
9	593	Tomsk State University
10	605	Kazan Federal University

Ten-10 российских государственных организаций в рейтинге SCImago Institutions Rankings 2022

Rank in Russia	Global Rank	Institution
1	5	Russian Academy of Sciences *
2	588	Institute of Chemical Biology and Fundamental Medicine Russian Academy of Sciences
3	619	Engelhardt Institute of Molecular Biology Russian Academy of Sciences
4	627	M.M. Shemyakin and Yu.A. Ovchinnikov Institute of Bioorganic Chemistry Russian Academy of Sciences
5	638	Vavilov Institute of General Genetics Russian Academy of Sciences
6	648	Joint Institute for Nuclear Research
7	649	Federal Research Centre Fundamentals of Biotechnology Russian Academy of Sciences
8	654	Russian Research Centre Kurchatov Institute
9	655	International Tomography Center Russian Academy of Sciences
10	663	Institute of Molecular Genetics Russian Academy of Sciences

Российские организации здравоохранения в рейтинге SCImago Institutions Rankings 2022

Rank in Russia	Global Rank	Institution
1	579	Russian Academy of Medical Sciences
2	642	VA Nasonova Scientific Research Institute of Rheumatology of the Russian Academy of Medical Sciences
3	654	N.N. Blokhin Cancer Research Center of the Russian Academy of Medical Sciences
4	654	Institute of General Pathology and Physiopathology of the Russian Academy of Medical Sciences
5	657	Medical Radiological Scientific Centre of the Russian Academy of Medical Sciences
6	690	Endocrinological Scientific Centre of the Russian Academy of Medical Sciences
7	691	Institute of Epidemiology and Microbiology of the Russian Academy of Medical Sciences
8	693	Hematological Scientific Centre of the Russian Academy of Medical Sciences
9	694	Tomsk National Research Medical Center of the Russian Academy of Sciences
10	696	Research Centre for Medical Genetics

Мировой профессиональный рейтинг университетов RankPro® 2021/2022 (World university ranking RankPro® 2021/2022) cicerobook.com

Ежегодный мировой профессиональный рейтинг университетов RankPro выпускается Международным советом ученых в рамках программы Global World Communicator. Последние два выпуска рейтинга охватывают 1000 университетов мира (до того – 700 университетов).

Вузы ранжируются по трем направлениям, по результатам которых формируется окончательный рейтинг. В эти три направления входят:

1. Академическое ранжирование - академические возможности университета – оценивается студенческий и научно-преподавательский состав университета – весовой коэффициент – 50%.
2. Ранжирование по ВС-индексу (BC Index) – доступность и информативность данных об университете на домашней странице сайта вуза. При его создании учитываются: общая информация о вузе (его описание), академическая информация, коммуникационные возможности (включает 50 индикаторов) – весовой коэффициент – 25%.
3. Репутационное ранжирование – учитываются ранги вузов в глобальных и национальных рейтингах и результаты экспертного опроса членов Международного совета ученых – весовой коэффициент – 25%.

Последний выпуск рейтинга возглавили Кембриджский университет, Массачусетский технологический институт, Имперский колледж Лондона, Оксфордский и Колумбийский университеты.

Россия представлена в рейтинге 28 университетами (в предыдущем выпуске – 41 университет).

В списке российских вузов лидируют:

МГУ им. М.В.Ломоносова – 133-я позиция (предыдущий выпуск – 59-я позиция)

КФУ – 154-я позиция (предыдущий выпуск – 193-я позиция)

НГУ – 181-я позиция (предыдущий выпуск – 148-я позиция)

ИТМО – 196-я позиция (предыдущий выпуск – 115-я позиция)

МГИМО – 214-я позиция (предыдущий выпуск - 245-я позиция)

С полным списком российских университетов, вошедших в рейтинг, можно ознакомиться [здесь](#).

Рейтинг научной производительности университетов 2021-2022 (University Ranking by Academic Performance - (URAP) – 2021-2022 urapcenter.org/

Рейтинг научной производительности университетов URAP создается командой исследователей из Ближневосточного технического университета (Турция). Главной задачей организации является разработка системы ранжирования мировых университетов на основе академических показателей, отражающих качество и количество их научных публикаций. Начиная с 2010 г. URAP ежегодно выпускает мировой, а с 2011 года – предметные рейтинги высших учебных заведений.

В основе рейтинга - шесть индикаторов, оценивающих научно-исследовательскую работу университетов. Источником информации служит система InCites.

Индикаторы рейтинга:

- 1) Число статей - измеряет текущую научную производительность. Индикатор учитывает статьи, опубликованные в журналах, указанных в первом, втором и третьем квартилях журнального импакт-фактора в 2020г. Статьи, включающие более 1000 авторов, исключаются. Вес показателя - 21%.
- 2) Число цитирований статей в журналах, указанных в первом, втором и третьем квартile журнального импакт-фактора за период 2016-2020 гг. Статьи, включающие более 1000 авторов, исключаются. Источник информации – система InCites. Вес показателя - 21%.
- 3) Общее число научных документов, включая доклады на конференциях, обзоры, дискуссии и пр. за 2016-2020 гг. Вес показателя - 10%.
- 4) Общее влияние статей (Article Impact Total - AIT) - 18% – измеряет научную продуктивность за 2019-2020гг., вычисляя соотношение среднего числа цитирований на статью вуза (CPP) к мировому среднему числу цитирований на статью (CPP_World) в 24 предметных областях науки. Полученное соотношение для каждой области знания умножается на количество статей вуза в данной области знания. Результаты продуктивности деятельности вуза в каждой области знания суммируются. Формула для расчета:

$$AIT = \sum_{i=1}^{24} \left(\frac{CPP_i}{CPP_{world}} \right) * Articles_i$$

- 5) Общее влияние цитирований (Citation Impact Total - CIT) - 15% - индикатор, также позволяющий соотнести среднее число цитирований на статью вуза и мировое среднее число цитирований за пятилетний период (2016 – 2020 гг.), но полученное соотношение умножается на количество цитирований статей вуза в рассматриваемой области знания:

$$CIT = \sum_{i=1}^{24} \left(\frac{CPP_i}{CPP_{world}} \right) * Citations_i$$

6) Общее количество публикаций, написанных в соавторстве с зарубежными университетами за период за пятилетний период – 15%.

Источником информации для всех индикаторов служит платформа InCites.

Последний выпуск рейтинга вышел в декабре 2021 года. В него вошли 3002 университета из 121 страны. По числу университетов, представленных в рейтинге, лидируют материковый Китай – 481 университет, США – 358 университетов, Индия – 194 университета, Япония – 156 и Турция – 112 университетов.

Последний выпуск рейтинга возглавили Гарвардский университет, Университет Торонто, Университетский колледж Лондона, Стэнфордский университет, и Оксфордский университет.

Ton-10 рейтинга научной производительности университетов 2021-2022 (URAP)

No	University	Country
1	Harvard University	USA
2	University of Toronto	CANADA
3	University College London	ENGLAND
4	Stanford University	USA
5	University of Oxford	ENGLAND
6	Johns Hopkins University	USA
7	University of Cambridge	ENGLAND
8	University of Michigan	USA
9	University of Washington Seattle	USA
10	Tsinghua University	CHINA MAINLAND

Россию представляют 47 университетов (в предыдущем выпуске – 49). Во главе российских вузов МГУ им. М.В.Ломоносова – 249-я позиция, СПбГУ – 515-я позиция, НГУ – 583-я позиция.

Если сравнивать с предыдущим выпуском, то в рейтинге появились Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова – 2895-я позиция, РЭУ им. Г.В. Плеханова – 2912-я позиция, Саратовский государственный технический университет им. Ю.А.Гагарина – 2912-я позиция и Сибирский государственный медицинский университет – 2996-я позиция. Из рейтинга выбыли КНИТУ-КАИ, Пермский государственный университет, НГТУ им. Р.Е.Алексеева, Государственный университет "Дубна", Ивановский государственный химико-технологический университет.

Российские вузы в рейтинге научной производительности университетов 2021-2022 (URAP)

Rank 2021-2022	University	Rank 2020-2021
249	Lomonosov Moscow State University	230
515	Saint Petersburg State University	477
583	Novosibirsk State University	510

613	Moscow Institute of Physics & Technology	600
691	ITMO University	705
737	Ural Federal University	812
769	Sechenov First Moscow State Medical University	1354
776	Kazan Federal University	734
784	Tomsk State University	710
792	National Research Nuclear University MEPhI (Moscow Engineering Physics Institute)	729
864	Tomsk Polytechnic University	876
905	National University of Science & Technology (MISIS)	907
1015	Skolkovo Institute of Science & Technology	1094
1127	Peoples Friendship University of Russia	1294
1303	Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	1236
1376	South Ural State University	1729
1425	Lobachevsky State University of Nizhni Novgorod	1327
1587	Far Eastern Federal University	1527
1596	Southern Federal University	1542
1698	Siberian Federal University	1720
1835	Pirogov Russian National Research Medical University	1839
1857	Saratov State University	1782
1962	Samara National Research University	1979
2087	Bauman Moscow State Technical University	2190
2185	Pavlov First Saint Petersburg State Medical University	2129
2238	Mendeleev University of Chemical Technology of Russia	2284
2324	Novosibirsk State Technical University	2257
2390	Immanuel Kant Baltic Federal University	2503
2464	Tomsk State University of Control Systems & Radioelectronics	2568
2482	MIREA - Russian Technological University	2459
2496	Tyumen State University	2540
2528	Saint Petersburg State Electrotechnical University	2667
2545	Belgorod State University	2348
2706	Moscow Power Engineering Institute	2802
2721	Voronezh State University	2681
2723	Tomsk State Pedagogical University	2489
2734	Altai State University	2741
2792	North-Eastern Federal University in Yakutsk	2653
2837	Gubkin Russian State University of Oil & Gas	2925
2861	Samara State Technical University	2937
2879	Irkutsk State University	2735
2895	North-Western State Medical University named after I.I. Mechnikov	-
2898	Bashkir State University	2684
2912	Plekhanov Russian University of Economics	-
2919	Yuri Gagarin State Technical University of Saratov	-
2946	Ufa State Aviation Technical University	2781
2996	Siberian State Medical University	-
	Kazan National Research Technological University	2898
	Perm State University	2926

	Nizhny Novgorod State Technical University	2958
	Dubna State University	2971
	Ivanovo State University of Chemistry & Technology	2973

Лейденский рейтинг университетов 2022 (CWTS Leiden Ranking – 2022)

<http://leidenranking.com/>

Лейденский рейтинг научно-исследовательской деятельности ведущих университетов мира ежегодно выпускается Центром науки и технологических исследований Лейденского университета.

Оценка университетов производится на основе их научно-публикационной деятельности.

При этом разработчики не формируют единый общий рейтинг университетов, а предоставляют пользователям возможность самостоятельно выстроить рейтинг, задав нужные параметры. Рейтинг может быть сформирован по четырем направлениям: влияние научно-исследовательской работы (Impact), сотрудничество в научно-исследовательской работе (Collaboration), открытый доступ (Open Access) и гендерное распределение (Gender).

Также пользователь может выбрать либо метод полного подсчета (full counting method), либо метод долевого подсчета (fractional counting method).

При использовании метода полного подсчета всем публикациям университета приписываются одинаковые весовые коэффициенты, а при методе долевого подсчета на весовой коэффициент статей вуза влияет число их соавторов, работающих в данном университете. То есть, если статья написана пятью соавторами, двое из которых работают в одной организации, то для данной организации весовой коэффициент этой статьи рассчитывается: $2/5=0,4$.

Метод долевого подсчета рассматривается составителями рейтинга как более предпочтительный и установлен по умолчанию, однако при ранжировании вузов по показателям из группы Collaboration всегда применяется метод полного подсчета.

Кроме общего рейтинга, университеты могут быть проранжированы по пяти научным областям:

- Биомедицинские науки и науки о здоровье
- Науки о жизни и о земле
- Математические и компьютерные науки
- Естественные науки и инженерия
- Социальные и гуманитарные науки

Изучая результаты Лейденского рейтинга, необходимо помнить, что в нем учитываются только статьи и обзоры, опубликованные в научных журналах на английском языке. Расчет последнего выпуска рейтинга производился на основе массива публикаций, зафиксированных в Web of Science (Science Citation Index Expanded, Social Sciences Citation Index, and Arts & Humanities Citation Index) в период 2017-2020 гг.

Показатели, применяемые для формирования рейтинга по влиянию научно-исследовательской работы – Scientific Impact:

- Р – общее количество публикаций университета (университеты ранжируются по этому показателю по умолчанию).
- Р(top 1%) и PP(top 1%), PP(top 10%) и PP(top 10%), или Р(top 50%) и PP(top 50%) – показатели, выставляемые по выбору пользователя. Означают количество и долю публикаций конкретного университета, которые входят в группу топ-1% (или соответственно топ-10 или топ-50) наиболее часто цитируемых публикаций данной научной области знания и соответствующего года выпуска.
- TCS и MCS - общее и среднее количество цитирований публикаций университета
- TNCS and MNCS – общее и среднее количество цитирований публикаций университета, нормализованных по научной области знания и году выпуска публикации. Например, MNCS=2 означает, что публикации университета были процитированы в два раза больше среднего значения цитирования публикаций в данной области знания и соответствующего года выпуска.

Показатели, применяемые для формирования рейтинга по сотрудничеству в научно-исследовательской работе – Collaboration.

Показатели, задаваемые пользователем:

- P(collab) and PP(collab) - количество и доля публикаций университета, которые были написаны в соавторстве с исследователями из одной или более организаций.
- P(int collab) and PP(int collab) – количество или доля публикаций университета, которые были написаны в соавторстве представителями двух или более стран.
- P(industry) and PP(industry) – количество или доля публикаций университета, которые были написаны в соавторстве с одной или более промышленной организацией (рассматриваются частные секторы сферы производства и сферы услуг, при этом организации, относящиеся к сфере частного образования и частной медицине/ здравоохранению не рассматриваются).
- P(<100 km) and PP(<100 km) – количество или доля публикаций университета, осуществленных сотрудничающими сторонами, географическое расстояние между которыми не превышает 100 км.
- P(>5000 km) and PP(>5000 km) - количество или доля публикаций университета, осуществленных сотрудничающими сторонами, географическое расстояние между которыми более 5000 км.

Показатели, применяемые для формирования рейтинга по Открытым доступу - Open Access

- Р – общее число публикаций университета
- Р (OA) и PP (OA). число и доля публикаций открытого доступа университета.
- Р (золотой OA) и PP (золотой OA) - число и доля золотых публикаций открытого доступа университета (золотые публикации - публикации в журналах открытого доступа).
- Р (гибридный OA) и PP (гибридный OA) - число и доля гибридных публикаций открытого доступа университета (публикации гибридного открытого доступа - это публикации в подписных журналах с открытым доступом).

- Р (бронзовый ОА) и РР (бронзовый ОА) - число и доля бронзовых публикаций открытого доступа университета (бронзовые публикации открытого доступа - это публикации в журналах с открытым доступом и без лицензии).
- Р (зеленый ОА) и РР (зеленый ОА). Число и доля зеленых публикаций открытого доступа университета (зеленые публикации открытого доступа - это публикации в журналах, доступными в репозиториях открытого доступа).
- Р (ОА неизвестный) и РР (ОА неизвестный). Количество и доля публикаций университета с неизвестным статусом открытого доступа. Как правило они не имеют DOI в базе данных Web of Science.

Показатели, применяемые для формирования рейтинга по гендерному распределению

- А – общее число авторов университета
- А(MF) – число мужчин-авторов и женщин-авторов университета
- А (неизвестный) and PA (неизвестный) – число и доля авторов публикаций университета, для которых пол неизвестен.
- A(M), PA(M), and PA(M|MF) - число авторов-мужчин в университете, число авторов-мужчин в процентном отношении к общему числу авторов в университете и число авторов-мужчин в процентном отношении к числу авторов-мужчин и женщин в университете.
- A(F), PA(F), and PA(F|MF) - Число женщин-авторов в университете, число женщин-авторов в соотношении с общим числом авторов в университете и число женщин-авторов в соотношении с числом мужчин и женщин-авторов в университете.

Применительно к каждому из типов рейтингов пользователь по своему усмотрению может также задать следующие параметры рейтинга: временной период (выпуск, в последнем выпуске рейтинга, как уже упоминалось, учитывались публикации за 2017-2020 гг.); одну из пяти научную область или выбрать построение общего рейтинга по всем научным областям; и минимальное количество публикаций, выпущенных университетом за рассматриваемый период времени (50, 100, 500, 1000, 5000 10000 или возможно составить рейтинг без учета данного параметра).

Как и в прочих подобных исследованиях, в Лейденском рейтинге число охваченных в исследовании вузов, постоянно увеличивается. В последнем выпуске представлены 1318 университетов, в предыдущем выпуске – 1225, а еще годом ранее – 1176 университетов мира. Поставщиком необходимой для формирования рейтинга информации является научометрическая база данных Web of Science компании Clearwater Analytics.

Россию в рейтинге представляют 11 университетов. Новичками в рейтинге стали ТПУ, МФТИ, МИФИ. К прошлогодним

Кратко рассмотрим основные результаты четырех типов рейтингов при параметрах, установленных на сайте рейтинга по умолчанию.

Top-10 рейтинга влияния научно-исследовательской работы – Scientific Impact

	University	P	P(top 10%)	PP(top 10%)
1	Harvard Univ	35050	7247	20.7%
2	Zhejiang Univ	29091	3281	11.3%
3	Shanghai Jiao Tong Univ	28703	3024	10.5%

4	Univ Toronto	24260	3387	14.0%
5	Tsinghua Univ	22311	3221	14.4%
6	Huazhong Univ Sci & Technol	21654	2700	12.5%
7	Sichuan Univ	21566	1960	9.1%
8	Cent S Univ	20131	2255	11.2%
9	Peking Univ	19874	2272	11.4%
10	Sun Yat-sen Univ	19866	2150	10.8%

Российские университеты в рейтинге влияния научно-исследовательской работы – Scientific Impact

	University	P	P(top 10%)	PP(top 10%)
1	Lomonosov Moscow State Univ	5611	219	3.9%
2	St Petersburg State Univ	3089	142	4.6%
3	HSE Univ	1544	85	5.5%
4	Novosibirsk State Univ	1415	60	4.3%
5	Ural Fed Univ	1409	61	4.3%
6	Kazan Fed Univ - Volga	1208	63	5.3%
7	ITMO Univ	1112	85	7.7%
8	Natl Res Tomsk Polytech Univ	1064	63	5.9%
9	Moscow Inst Phys & Technol	933	66	7.1%
10	Moscow Engn Phys Inst	846	53	6.2%
11	Tomsk State Univ	819	55	6.7%

Top-10 рейтинга научно-исследовательского сотрудничества– Collaboration

	University	P	P(collab)	PP(collab)
1	Harvard Univ	86342	75181	87.1%
2	Univ Chinese Acad Sci	77003	75941	98.6%
3	Shanghai Jiao Tong Univ	51060	37666	73.8%
4	Univ Toronto	50085	39753	79.4%
5	Zhejiang Univ	49462	36381	73.6%
6	Johns Hopkins Univ	44779	38277	85.5%
7	Tsinghua Univ	44170	35273	79.9%
8	Univ Michigan	43672	35179	80.6%
9	Univ Oxford	43264	37136	85.8%
10	Univ Coll London	42702	37841	88.6%

Российские университеты в рейтинге научно-исследовательского сотрудничества– Collaboration

	University	P	P(collab)	PP(collab)
1	Lomonosov Moscow State Univ	14736	12761	86.6%

2	St Petersburg State Univ	7383	6169	83.6%
3	Novosibirsk State Univ	6786	6724	99.1%
4	Moscow Inst Phys & Technol	5088	4988	98.0%
5	Moscow Engn Phys Inst	4294	4006	93.3%
6	HSE Univ	4180	3581	85.7%
7	Ural Fed Univ	3738	3297	88.2%
8	Tomsk State Univ	3609	3439	95.3%
9	Kazan Fed Univ - Volga	3406	3015	88.5%
10	ITMO Univ	3353	3103	92.5%
11	Natl Res Tomsk Polytech Univ	3152	2747	87.2%

Top-10 рейтинга открытого доступа – Open access

	University	P	P(OA)	PP(OA)
1	Harvard Univ	86342	62693	72.6%
2	Univ Chinese Acad Sci	77003	28942	37.6%
3	Shanghai Jiao Tong Univ	51060	22594	44.2%
4	Univ Toronto	50085	27647	55.2%
5	Zhejiang Univ	49462	21239	42.9%
6	Johns Hopkins Univ	44779	32094	71.7%
7	Tsinghua Univ	44170	16173	36.6%
8	Univ Michigan	43672	29939	68.6%
9	Univ Oxford	43264	37715	87.2%
10	Univ Coll London	42702	38368	89.9%

Российские университеты в рейтинге открытого доступа – Open access

	University	P	P(collab)	PP(collab)
1	Lomonosov Moscow State Univ	14736	12761	86.6%
2	St Petersburg State Univ	7383	6169	83.6%
3	Novosibirsk State Univ	6786	6724	99.1%
4	Moscow Inst Phys & Technol	5088	4988	98.0%
5	Moscow Engn Phys Inst	4294	4006	93.3%
6	HSE Univ	4180	3581	85.7%

7	Ural Fed Univ	3738	3297	88.2%
8	Tomsk State Univ	3609	3439	95.3%
9	Kazan Fed Univ - Volga	3406	3015	88.5%
10	ITMO Univ	3353	3103	92.5%
11	Natl Res Tomsk Polytech Univ	3152	2747	87.2%

Ton-10 рейтинга гендерного распределения -- Gender

	University	A(MF)	A(F)	PA(F MF)
1	Harvard Univ	239964	88281	36.8%
2	Univ Toronto	137197	54422	39.7%
3	Univ São Paulo	125413	53110	42.3%
4	Johns Hopkins Univ	114089	45729	40.1%
5	Stanford Univ	99105	32489	32.8%
6	Univ Coll London	98982	36037	36.4%
7	Univ Michigan	97589	36650	37.6%
8	Univ Copenhagen	95733	35375	37.0%
9	Univ Oxford	94889	30764	32.4%
10	Univ Tokyo	94004	11594	12.3%

Российские университеты в рейтинге гендерного распределения – Gender

	University	A(MF)	A(F)	PA(F MF)
1	Lomonosov Moscow State Univ	43727	13042	29.8%
2	Novosibirsk State Univ	22059	4496	20.4%
3	St Petersburg State Univ	18381	5214	28.4%
4	Moscow Engn Phys Inst	15464	1878	12.1%
5	Moscow Inst Phys & Technol	9381	1149	12.2%
6	Ural Fed Univ	8717	2047	23.5%
7	Kazan Fed Univ - Volga	7756	2266	29.2%
8	ITMO Univ	7648	1480	19.4%
9	Natl Res Tomsk Polytech Univ	7036	1715	24.4%
10	Tomsk State Univ	6432	1444	22.5%
11	HSE Univ	6142	1337	21.8%