

Науковці Одеського національного університету з найвищими показниками цитованості наукових статей в наукометричній базі Web of Science

(загальна кількість вчених ОНУ, публікації яких входять до бази даних Web of Science складає 302)**

* дані приведені станом на травень 2017 р.

** враховуються тільки вчені в профілі яких вказана афіліація Одеського національного університету імені І. І. Мечникова

ПІБ	Ф-т	Предметна область	Кількість публікацій	Кількість цитувань	Кількість References	h-індекс
Адам'ян В. М.	Фізичний ф-т	Mathematics, Physics multidisciplinary, Physics applied, Physics mathematical	56	327	239	10
Алтоїз Б. А.	Фізичний ф-т	Chemistry physical, Physics applied, Multidisciplinary sciences, Physics condensed matter	25	88	75	5
Андрієвський С. М.	Науково-дослідний ін-т «Астрономічна обсерваторія»	Astronomy astrophysics, Instruments instrumentation, Geosciences multidisciplinary, Meteorology atmospheric sciences	106	2230	1102	25
Анікін В. Ф.	Хімічний ф-т	Chemistry organic, Chemistry multidisciplinary, Chemistry physical, Chemistry inorganic nuclear	51	118	64	5
Ахмеров О. Ю.	Науково-дослідний інститут фізики	Imaging science photographic, Technology, Optics, Physics multidisciplinary, Physics applied	14	31	26	3
Басак Н. Ю.	Науково-дослідний ін-т «Астрономічна обсерваторія»	Astronomy astrophysics	4	38	37	9
Бекшаєв О. Я.	Науково-дослідний ін-т фізики	Optics, Spectroscopy, Physics multidisciplinary, Physics applied	101	1341	750	21
Белік С. І.	Науково-дослідний ін-т «Астрономічна обсерваторія»	Astronomy astrophysics	13	236	188	8
Бондарєв В. М.	Науково-дослідна лабораторія -14	Physics condensed matter, Physics multidisciplinary, Chemistry physical, Physics applied	63	203	146	7

Брита́вський С. В.	Міжвідомчий науково-навчальний фізико-технічний центр	Physics condensed matter, Materials science multidisciplinary, Physics applied, Nanoscience nanotechnology	7	23	17	3
Ваксман Ю. Ф.	Фізичний ф-т	Physics condensed matter, Physics applied, Materials science multidisciplinary, Crystallography	25	75	60	5
Водзі́нський С. В.	Біологічний науково-навчальний центр	Chemistry organic, Chemistry multidisciplinary, Chemistry inorganic nuclear, Biochemistry molecular biology	27	125	113	7
Галкі́н Б. М.	Біологічний науково-навчальний центр	Biochemistry molecular biology, Multidisciplinary sciences, Microbiology, Medicine research experimental	23	91	87	4
Гевелюк С. А.	Міжвідомчий науково-навчальний фізико-технічний центр	Optics, Materials science multidisciplinary, Physics condensed matter, Physics applied	26	85	64	5
Глауберман М. А.	Навчально-науковий виробничий центр	Physics condensed matter, Engineering electrical electronic, Telecommunications, Physics applied	28	55	31	5
Гопка В. Ф.	Науково-дослідний ін-т «Астрономічна обсерваторія»	Astronomy astrophysics, Physics nuclear, Physics multidisciplinary	31	169	116	8
Горба́ньова Т. І.	Науково-дослідний ін-т «Астрономічна обсерваторія»	Astronomy astrophysics	10	178	154	6
Драган Г. С.	Фізичний ф-т	Physics fluids plasmas, Physics mathematical, Physics multidisciplinary, Physics condensed matter	10	51	30	5
Евтухов В. М.	Ін-т математики, економіки і механіки	Mathematics, Mathematics applied, Multidisciplinary sciences, Physics mathematical	27	66	43	5
Єгоров В. В.	Навчально-науковий виробничий центр	Physics nuclear, Instruments instrumentation, Nuclear science technology, Physics particles fields	29	409	321	11
Жук О. І.	Науково-дослідний ін-т «Астрономічна обсерваторія»	Physics particles fields, Astronomy astrophysics, Physics multidisciplinary, Physics nuclear	69	732	343	17

Жуков С. О.	Ін-т інформаційних та соціальних технологій	Optics, Imaging science photographic, Technology spectroscopy, Physics multidisciplinary	27	75	52	5
Заморов В. В.	Біологічний ф-т	Fisheries, Marine freshwater biology, Zoology, Nutrition dietetics	7	42	31	5
Захарія О. М.	Хімічний ф-т	Chemistry analytical, Food science technology, Chemistry multidisciplinary, Spectroscopy	15	41	38	3
Ішков Ю. В.	Біологічний науково-навчальний центр	Chemistry organic, Chemistry multidisciplinary, Microbiology, Optics	27	120	97	6
Каніщева Н. О.	Навчально-науковий виробничий центр	Physics condensed matter, Physics applied, Telecommunications, Engineering electrical electronic	16	44	26	4
Каретніков В. Г.	Науково-дослідний ін-т «Астрономічна обсерваторія»	Astronomy astrophysics, Information science library science	33	49	46	5
Ковтюх В. В.	Науково-дослідний ін-т «Астрономічна обсерваторія»	Astronomy astrophysics, Physics nuclear, Instruments instrumentation	91	2124	1097	23
Кокшарова Т. В.	Хімічний ф-т	Chemistry inorganic nuclear, Chemistry multidisciplinary, Crystallography, Chemistry physical	58	147	81	7
Колесніков С. В.	Науково-дослідний ін-т «Астрономічна обсерваторія»	Astronomy astrophysics, Physics multidisciplinary, Nuclear science technology, Geosciences multidisciplinary	19	122	115	5
Контуш С. М.	Науково-дослідний ін-т фізики	Chemistry physical, Physics applied, Optics, Instruments instrumentation	16	29	28	3
Конуп І. П.	Біологічний науково-навчальний центр	Pharmacology pharmacy, Nanoscience nanotechnology, Biophysics, Chemistry analytical	14	21	21	3
Кореновський А. О.	Ін-т математики, економіки і механіки	Mathematics, Mathematics applied, Multidisciplinary sciences	16	49	41	5
Коротін С. А.	Науково-дослідний ін-т «Астрономічна обсерваторія»	Astronomy astrophysics, Physics nuclear, Instruments instrumentation, Chemistry physical	65	1254	804	20
Кулінський В. Л.	Фізичний ф-т	Chemistry physical, Physics multidisciplinary, Physics atomic molecular chemical, Physics mathematical	29	193	105	9

Кутаров В. В.	Науково-дослідний ін-т фізики	Chemistry physical, Chemistry applied, Engineering chemical, Thermodynamics	29	123	89	7
Маломуж М. П.	Фізичний ф-т	Chemistry physical, Physics multidisciplinary, Physics atomic molecular chemical, Spectroscopy	124	598	328	13
Мандель В. Ю.	Науково-дослідний ін-т фізики	Optics, Spectroscopy, Physics multidisciplinary, Physics condensed matter	31	70	51	5
Марсакова В. І.	Фізичний ф-т	Astronomy astrophysics	11	17	14	3
Марцинко О. Е.	Хімічний ф-т	Chemistry inorganic nuclear, Crystallography, Chemistry applied, Chemistry physical	43	137	53	7
Махлайчук В. М.	Науково-дослідна лабораторія -14	Chemistry physical, Physics multidisciplinary, Physics atomic molecular chemical, Physics applied	8	16	12	3
Махлайчук П. В.	Науково-дослідна лабораторія -14	Chemistry physical, Physics multidisciplinary, Physics atomic molecular chemical, Chemistry inorganic nuclear	5	31	23	3
Медінець В. І.	Регіональний міжвідомчий центр інтегрованого моніторингу	Environmental sciences, Marine freshwater biology, Fisheries, Geosciences multidisciplinary	15	83	81	4
Медінець С. В.	Регіональний міжвідомчий центр інтегрованого моніторингу	Environmental sciences, Meteorology atmospheric sciences, Marine freshwater biology, Fisheries	8	96	90	3
Мілкус Б. Н.	Біологічний ф-т	Horticulture, Food science technology, Biotechnology applied microbiology, Plant sciences	3	15	13	3
Мішеніна Т. В.	Науково-дослідний ін-т «Астрономічна обсерваторія»	Astronomy astrophysics, Physics nuclear, Geochemistry geophysics, Engineering aerospace	54	909	694	15
Назаренко В. В.	Науково-дослідний ін-т «Астрономічна обсерваторія»	Astronomy astrophysics	19	97	72	6
Ніцук Ю. А.	Фізичний ф-т	Physics condensed matter, Materials science multidisciplinary	12	36	27	3

Орловська С. Г.	Фізичний ф-т	Materials science multidisciplinary, Engineering chemical, Thermodynamics, Engineering multidisciplinary	21	17	14	3
Полетаєв М. І.	Ін-т горіння та нетрадиційних технологій	Thermodynamics, Materials science multidisciplinary, Engineering multidisciplinary, Engineering chemical	20	102	74	7
Птащенко О. О.	Фізичний ф-т	Physics condensed matter, Engineering electrical electronic, Physics applied, Optics	16	24	20	3
Ракитська Т. Л.	Хімічний ф-т	Chemistry physical, Chemistry applied, Chemistry multidisciplinary, Multidisciplinary sciences	55	100	74	5
Розанов В. А.	Ін-т інформаційних та соціальних технологій	Biochemistry molecular biology, Neurosciences, Psychiatry, Physiology	38	227	179	7
Сафронський Є. Д.	Фізичний ф-т	Optics, Physics fluids plasmas, Physics condensed matter, Nuclear science technology	5	21	16	3
Сейфулліна І. Й.	Хімічний ф-т	Chemistry inorganic nuclear, Chemistry multidisciplinary, Chemistry applied	172	351	170	8
Скобеєва В. М.	Науково-дослідний ін-т фізики	Materials science multidisciplinary, Optics, Nuclear science technology, Nanoscience nanotechnology	7	45	39	3
Скороход Л. С.	Хімічний ф-т	Chemistry inorganic nuclear, Chemistry multidisciplinary	35	78	32	4
Сминтина В. А.	Фізичний ф-т	Materials science multidisciplinary, Physics condensed matter, Physics applied, Instruments instrumentation	89	416	322	13
Соболева С. Г.	Біологічний науково-навчальний центр	Multidisciplinary sciences, Geology, Chemistry multidisciplinary, Chemistry physical	7	17	17	3
Солошенко В. І.	Фізичний ф-т	Physics condensed matter, Materials science multidisciplinary, Physics applied, Instruments instrumentation	10	17	16	3
Стрельцова О. О.	Хімічний ф-т	Chemistry multidisciplinary, Chemistry physical, Chemistry applied, Metallurgy metallurgical engineering, Engineering chemical	26	24	22	3
Сушко М. Я.	Фізичний ф-т	Physics condensed matter, Physics multidisciplinary, Physics applied, Spectroscopy	19	50	30	4

Терещенко А. В.	Міжвідомчий науково-навчальний фізико-технічний центр	Instruments instrumentation, Nanoscience nanotechnology, Electrochemistry, Chemistry multidisciplinary	9	42	36	4
Тищенко С. В.	Фізичний ф-т	Physics multidisciplinary, Physics condensed matter, Physics applied, Nanoscience nanotechnology	3	18	13	3
Тоцький В. М.	Біологічний ф-т	Biochemistry molecular biology, Genetics heredity, Public environmental occupational health, Toxicology	33	46	36	4
Трач В. А.	Біологічний ф-т	Zoology, Entomology	7	18	15	3
Тюрин О. В.	Ін-т інформаційних та соціальних технологій	Optics, Spectroscopy, Physics applied, Instruments instrumentation	15	96	92	4
Удовіченко С. М.	Науково-дослідний ін-т «Астрономічна обсерваторія»	Astronomy astrophysics	7	79	79	3
Усенко І. М.	Науково-дослідний ін-т «Астрономічна обсерваторія»	Astronomy astrophysics, Instruments instrumentation	34	246	159	9
Федчук О. П.	Відділ аспірантури і докторантури	Pharmacology pharmacy, Virology, Physics applied, Physics multidisciplinary	39	28	18	3
Філіпова Т. О.	Біологічний ф-т	Biochemistry molecular biology, Pharmacology pharmacy, Multidisciplinary sciences, Geology	20	20	18	3
Хома Р. Є.	Хімічний ф-т	Chemistry multidisciplinary, Chemistry inorganic nuclear, Chemistry applied, Chemistry physical	20	32	11	3
Чеботар С. В.	Біологічний ф-т	Genetics heredity, Plant sciences, Agronomy, Horticulture	29	207	173	7
Чеботарьов О. М.	Хімічний ф-т	Chemistry inorganic nuclear, Chemistry multidisciplinary, Chemistry analytical, Chemistry physical	31	65	61	4
Чечко В. Є.	Науково-дослідний ін-т фізики	Chemistry physical, Physics atomic molecular chemical, Spectroscopy, Physics multidisciplinary	10	21	12	3

Чінарова Л. Л.	Науково-дослідний ін-т «Астрономічна обсерваторія»	Astronomy astrophysics, Physics multidisciplinary, Neurosciences, Engineering industrial	19	79	56	4
Чоповський О. В.	Науково-дослідний ін-т «Астрономічна обсерваторія»	Physics particles fields, Astronomy astrophysics, Physics nuclear	5	17	10	3
Чурашов В. П.	Науково-дослідний ін-т фізики	Imaging science photographic technology, Optics, Spectroscopy, Physics multidisciplinary	19	130	75	7
Шевчук В. Г.	Фізичний ф-т	Thermodynamics, Materials science multidisciplinary, Engineering multidisciplinary, Engineering chemical	10	35	33	4
Шматкова Н. В.	Хімічний ф-т	Chemistry inorganic nuclear, Chemistry multidisciplinary, Pharmacology pharmacy, Neurosciences	16	38	22	4
Ющенко В. О.	Науково-дослідний ін-т «Астрономічна обсерваторія»	Astronomy astrophysics	6	31	27	3
Янко В. В.	Геолого-географічний ф-т	Geosciences multidisciplinary, Geography physical, Paleontology, Geology	28	418	292	7