

### АВТОРСЬКІ СТАТТІ

	№	С.		№	С.
<b>Абросимова С.</b> Нестор Запорозької Січі (до 150-річчя від дня народження Д.І. Яворницького)	5	40	<b>Голобородько Я.</b> Енергетика людиноцентризму (Борису Олійнику – 70)	10	35
<b>Адамчук-Чала Н.</b> Феномен існування двох екологічних форм частухи подорожникової ( <i>Alisma plantago-aquatica L.</i> )	4	52	<b>Голуб Н., Кухар В., Кузьмінський Є., Ігнатюк О.</b> Екобіотехнологія та біоенергетика: проблеми становлення і розвитку	9	3
<b>Алексєєв А.</b> Новітні технології – надійний ключ до надр	1	24	<b>Гончарук В., Архипчук В., Терлецька Г., Корчак Г.</b> Комплексна оцінка якості фасованих вод	3	47
<b>Архипчук В., Гончарук В., Терлецька Г., Корчак Г.</b> Комплексна оцінка якості фасованих вод	3	47	<b>Гриневич Ю., Дружина М., Мойсєєв А., Липська А.</b> Радіаційні ураження і радіопротектори	4	17
<b>Ахатова Ф.</b> Повпред україністики в Башкортостані	6	69	<b>Гриневич Ю., Дряпаченко І.</b> Практична онкотерапія на пучку швидких нейтронів циклотрона У-120	10	39
<b>Багнюк В., Ситник К.</b> Глобальне потепління: внесок атомної енергетики	6	3	<b>Гриценко В.</b> Суспільство в інформаційну епоху: реалії і перспективи розвитку	6	28
<b>Бандальєр Г.</b> Експресивність як визначальна риса поезики В. Стуса	9	44	<b>Гриценко В., Скурихін В., Цепков Г.</b> Інформаційні технології цифрової обробки сигналів: нові підходи і перспективи впровадження	12	33
<b>Болотін Ю., Шепелев А., Пономаренко Т., Юрченко Л.</b> Шумова діагностика атомних реакторів (Аналіз інформаційних потоків)	6	33	<b>Гродзинський Д., Глазко В.</b> Еколого-генетичні пріоритети інтенсифікації рослинництва	9	57
<b>Буравльов Є., Стогній В.</b> Науково-технологічна безпека України у контексті глобалізації	3	32	<b>Гудзенко В., Шестопапов В., Лялько В., Дробноход М., Огняник М., Руденко Ю., Ситников А., Скальський О., Сухорєбрий А., Яковлев Є.</b> Підземні води як стратегічний ресурс	5	32
<b>Вакуленко М.</b> На зло ворогам... (Кілька коментарів до нового старого мовознавчоправописного процесу)	11	64	<b>Данилишин Б., Куценко В.</b> Інноваційна модель економічного розвитку: роль вищої освіти	9	26
<b>Вовканич С.</b> «ПРОГРЕС» і вдосконалення містобудівних систем	4	72	<b>Дідух Я.</b> Сучасні підходи до класифікації біотичних об'єктів	1	32
<b>Воздяк П.</b> Біологічні аномалії води, або Чотири запитання для обміркування	4	45	<b>Долгих Л.</b> Новатор фізичної хімії (До 110-річчя від дня народження академіка О.І. Бродського)	9	36
<b>Гінзбург М., Ішук Ю., Кобилянський Є., Ярмолюк Б., Коваленко С.</b> «Ефірна олія» чи «есенція»? (Наукове обґрунтування вибору терміна)	11	59	<b>Долішній М.</b> Особлива форма наукового знання	9	63
<b>Глазко В., Глазко Т.</b> Чорнобиль: новий погляд на вплив малих доз	4	3	<b>Дорогунцов С., Ральчук О.</b> На вістрі цивілізаційних проблем	5	3
<b>Глазко В., Гродзинський Д.</b> Еколого-генетичні пріоритети інтенсифікації рослинництва	9	57	<b>Дробноход М., Гудзенко В., Шестопапов В., Лялько В., Огняник М., Руденко Ю., Ситников А., Скальський О., Сухорєбрий А., Яковлев Є.</b> Підземні води як стратегічний ресурс	5	32
<b>Глазко Т., Глазко В.</b> Чорнобиль: новий погляд на вплив малих доз	4	3	<b>Дротянко Л.</b> Наукова і побутова мови у процесі взаємопроникнення культур	11	51
<b>Голобородько Я.</b> Концепти війни і моря у прозі Костянтина Кудієвського	5	56	<b>Дротянко Л., Онопрієнко В.</b> Вища освіта як цивілізаційний чинник	4	66
<b>Голобородько Я.</b> Силуети великої реформації (Панорама українського буття у творчості Сави Божка)	8	52			

<b>Дружина М., Гриневич Ю., Мойсеев А., Липська А.</b> Радіаційні ураження і радіопротектори	4	17	чи «есенція»? (Наукове обґрунтування вибору терміна)	11	59
<b>Дружина М., Шестопапов В., Моїсеева Н., Ясевич Г.</b> Лікувальні властивості мінеральних вод типу «Нафтуся» і методи їх консервації	10	15	<b>Коваль В., Сергієнко І.</b> СКІТ — український суперкомп'ютерний проект	8	3
<b>Дряпаченко І., Гриневич Ю.</b> Практична онкотерапія на пучку швидких нейтронів циклотрона У-120	10	39	<b>Ковтун Г.</b> Альтернативні моторні палива	2	19
<b>Дука Г.</b> Організація науки та інноваційного процесу на пострадянському просторі: молдавський досвід	4	37	<b>Ковтун Г.</b> Вирок для «відпрацьованих» білків. Сумнозвісний діоксин. Молекула задоволення	1	73
<b>Ємельянов В., Шевченко Л.</b> Спільна перспектива на шляху до Європейського Союзу (Дні науки України в Республіці Македонія)	12	19	<b>Ковтун Г.</b> Невичерпні можливості каталізу	3	72
<b>Завілопуло А.</b> Електронна фізика: теоретичні і прикладні аспекти (Міжнародна конференція молодих учених та аспірантів)	8	43	<b>Ковтун Г.</b> Що робити з фундаментальною наукою?	4	34
<b>Загородній А., Зінов'єв Г., Мартинов Є., Свистунов С., Шадура В.</b> Грід — нова інформаційно-обчислювальна технологія для науки	6	17	<b>Ковтун Г.</b> Labore et zelo — працею і натхненням	8	48
<b>Зінов'єв Г., Загородній А., Мартинов Є., Свистунов С., Шадура В.</b> Грід — нова інформаційно-обчислювальна технологія для науки	6	17	<b>Ковтун Г.</b> Нобелівські премії — 2005	10	48
<b>Ігнатюк О., Голуб Н., Кухар В., Кузьмінський Є.</b> Екобіотехнологія та біоенергетика: проблеми становлення і розвитку	9	3	<b>Ковтун Г.</b> Альтернатива нафтопродуктам	12	51
<b>Іщук Ю., Гінзбург М., Кобилянський Є., Ярмолюк Б., Коваленко С.</b> «Ефірна олія» чи «есенція»? (Наукове обґрунтування вибору терміна)	11	59	<b>Козирський В., Рокіцький О., Шендеровський В.</b> Сповнене праці життя (До 160-річчя від дня народження Івана Пулюя)	2	56
<b>Каменєв В.</b> Вік зрілості (До 40-річчя Донецького фізико-технічного інституту ім. О.О. Галкіна НАН України)	11	47	<b>Комісаренко С.</b> «Не мислю життя без науки...» (Академіку НАН України М.Ф. Гулому — 100 років)	3	22
<b>Каргель М.</b> Комбіновані та гібридні адсорбенти: теоретичні та прикладні аспекти (Міжнародна школа-конференція за підтримки НАТО)	11	43	<b>Кононов Ю., Орловський Г.</b> Скарби і таємниці морського дна (Академіку НАН України Є.Ф. Шнюкову — 75)	3	59
<b>Керча Ю.</b> Сьогодні і завтра полімерів	1	56	<b>Корда В., Клепиков В., Неклюдов І., Шепелев А., Немашкало О., Юрченко Л., Тутубалін А., Корда Л., Шляхов М.</b> Еволюційні алгоритми у природничих науках (Науковометричне дослідження)	9	19
<b>Клепиков В., Неклюдов І., Корда В., Шепелев А., Немашкало О., Юрченко Л., Тутубалін А., Корда Л., Шляхов М.</b> Еволюційні алгоритми у природничих науках (Науковометричне дослідження)	9	19	<b>Корда Л., Корда В., Клепиков В., Неклюдов І., Шепелев А., Немашкало О., Юрченко Л., Тутубалін А., Шляхов М.</b> Еволюційні алгоритми у природничих науках (Науковометричне дослідження)	9	19
<b>Кобилянський Є., Іщук Ю., Гінзбург М., Ярмолюк Б., Коваленко С.</b> «Ефірна олія» чи «есенція»? (Наукове обґрунтування вибору терміна)	11	59	<b>Корчак Г., Архипчук В., Гончарук В., Терлецька Г.</b> Комплексна оцінка якості фасованих вод	3	47
<b>Коваленко О.</b> Вірність науковій істині (До 120-річчя від дня народження академіка В.Г. Дроботька)	11	74	<b>Костенко О.</b> Природні і людські фактори у праві (Дослідження з позиції соціального натуралізму)	8	25
<b>Коваленко С., Кобилянський Є., Іщук Ю., Гінзбург М., Ярмолюк Б.</b> «Ефірна олія»			<b>Костерін С.</b> Школа для молодих біохіміків (П'ята Парнасівська конференція)	6	65

<b>Куликова Л.</b> Історичні уроки Є.В. Тарле	12	61	<b>Онопрієнко В.</b> Обґрунтування людино- мірної тотальності	10	60
<b>Кухар В., Ігнатюк О., Голуб Н., Кузьмін- ський Є.</b> Екобіотехнологія та біоенергетика: проблеми становлення і розвитку	9	3	<b>Онопрієнко В., Соловійов В.</b> Інноваційна економіка: методологія, прогнози, реалії (Десята міжнародна науково-практична конференція)	12	42
<b>Куценко В., Данилишин Б.</b> Інноваційна модель економічного розвитку: роль вищої освіти	9	26	<b>Орловський Г., Кононов Ю.</b> Скарби і таєм- ниці морського дна (Академіку НАН Укра- їни Є.Ф. Шнюкову – 75)	3	59
<b>Липська А., Гриневич Ю., Дружина М., Мойсеєв А.</b> Радіаційні ураження і радіо- протектори	4	17	<b>Павленко Ю.</b> Структура глобальної циві- лізації	3	3
<b>Лялько В., Дробноход М., Гудзенко В., Шестопапов В., Огняник М., Руденко Ю., Ситников А., Скальський О., Сухоребрій А., Яковлев Є.</b> Підземні води як стратегічний ресурс	5	32	<b>Паталаха Є., Трегубенко В.</b> Цунамі в Індій- ському океані: геодинаміка й уроки для Ук- раїни	2	40
<b>Маліцький Б.</b> Академічна наука: традиції і відповіді на нові виклики	1	11	<b>Пироженко В.</b> Поняття істини в суспільст- вознавстві у контексті ситуаційного аналізу	11	19
<b>Мартинів Є., Загородній А., Зінов'єв Г., Сви- стунов С., Шадура В.</b> Грід – нова інформа- ційно-обчислювальна технологія для науки	6	17	<b>Плаксін С., Шкіль Ю., Юрко В.</b> Гібридні енергосистеми	2	27
<b>Микитенко В.</b> На чому базується енергетич- на безпека держави	3	41	<b>Погорілко В.</b> Роль і значення Конституції в українському правотворенні і розбудові держави	12	23
<b>Михайлов О.</b> «Академіїв я не закінчував...»	9	50	<b>Пономаренко Т., Болотін Ю., Шепелев А., Юрченко Л.</b> Шумова діагностика атомних реакторів (Аналіз інформаційних потоків)	6	33
<b>Михалевич О., Крахмальна Т.</b> Безцінна спадщина зоолога-енциклопедиста (З наго- ди 100-річчя від дня народження академіка І.Г. Підоплічка)	11	68	<b>Поплавська Ж., Поплавський В.</b> Економіч- ні аспекти екологізації	10	26
<b>Моїсеєва Н., Дружина М., Шестопапов В., Ясевич Г.</b> Лікувальні властивості мінераль- них вод типу «Нафтуся» і методи їх кон- сервації	10	15	<b>Поплавський В., Поплавська Ж.</b> Економіч- ні аспекти екологізації	10	26
<b>Мойсеєв А., Дружина М., Гриневич Ю., Липська А.</b> Радіаційні ураження і радіопротектори	4	17	<b>Попович М.</b> Українська національна ідея	8	14
<b>Неклюдов І., Клепиков В., Корда В., Ше- пелев А., Немашкало О., Юрченко Л., Ту- тубалін А., Корда Л., Шляхов М.</b> Еволю- ційні алгоритми у природничих науках (На- уковометричне дослідження)	9	19	<b>Продайвода Г.</b> Наукові пріоритети україн- ського мінералога	11	77
<b>Немашкало О., Неклюдов І., Клепиков В., Корда В., Шепелев А., Юрченко Л., Туту- балін А., Корда Л., Шляхов М.</b> Еволюцій- ні алгоритми у природничих науках (Нау- ковометричне дослідження)	9	19	<b>Пружинін Б.</b> Псевдонаука сьогодні	8	63
<b>Огняник М., Гудзенко В., Шестопапов В., Лялько В., Дробноход М., Руденко Ю., Ситников А., Скальський О., Сухоребрій А., Яковлев Є.</b> Підземні води як стратегічний ресурс	5	32	<b>Ральчук О., Дорогунцов С.</b> На вістрі циві- лізаційних проблем	5	3
<b>Одрін В.</b> Технологія наукової і технічної творчості: нова наука та високоінтелекту- альна інформаційна метатехнологія	6	43	<b>Рокіцький О., Козирський В., Шендеров- ський В.</b> Сповнене праці життя (До 160-річ- чя від дня народження Івана Пулюя)	2	56
<b>Онопрієнко В.</b> Міжнародний рейтинг ук- раїнської науки	5	20	<b>Романюк В.</b> Антична культура у середній школі: ретроспекція і сьогодення	6	72
<b>Онопрієнко В., Дротянко Л.</b> Вища освіта як цивілізаційний чинник	4	66	<b>Руденко Ю., Гудзенко В., Шестопапов В., Лялько В., Дробноход М., Огняник М., Ситников А., Скальський О., Сухоребрій А., Яковлев Є.</b> Підземні води як стратегічний ресурс	5	32
			<b>Рудяков П.</b> Від «Нації-держави» до «На- ції-цивілізації»?	12	68
			<b>Савицький В.</b> Небезпечні іммігранти (Вплив біополітантів Зони відчуження ЧАЕС на екологічну ситуацію за її межами)	10	9
			<b>Савіна Г.</b> Стратегічні орієнтири для менеджера	11	81
			<b>Самойленко Г., Самойленко О.</b> Знаний науково-просвітницький осередок у Ніжині	7	114
			<b>Самойленко О., Самойленко Г.</b> Знаний на- уково-просвітницький осередок у Ніжині	7	114

<b>Саченко А.</b> Комп'ютерні системи: співпраця науковців Східної і Західної Європи (Третій науково-технічний симпозіум — IDAACS'2005)	10	56	<b>Тутубалін А., Клепиков В., Неклюдов І., Корда В., Шепелев А., Немашкало О., Юрченко Л., Корда Л., Шляхов М.</b> Еволюційні алгоритми у природничих науках (Наукометричне дослідження)	9	19
<b>Свистунов С., Загородній А., Зінов'єв Г., Мартинов Є., Шадура В.</b> Грід — нова інформаційно-обчислювальна технологія для науки	6	17	<b>Халатов А.</b> Створення революційних технологій — критерій ефективності технічних наук	8	20
<b>Селігей П.</b> Флагман українського мовознавства (До 75-річчя Інституту мовознавства ім. О.О. Потебні НАН України)	3	63	<b>Халатов А.</b> Поверхневі генератори вихорів: фундаментальні досягнення і нові застосування	11	14
<b>Селігей П.</b> Homo sapiens: як він відображений в українській мові	8	35	<b>Цепков Г., Скурихін В., Гриценко В.</b> Інформаційні технології цифрової обробки сигналів: нові підходи і перспективи впровадження	12	33
<b>Сергієнко І., Коваль В.</b> СКІТ — український суперкомп'ютерний проект	8	3	<b>Шадура В., Загородній А., Зінов'єв Г., Мартинов Є., Свистунов С.</b> Грід — нова інформаційно-обчислювальна технологія для науки	6	17
<b>Ситник К., Багнюк В.</b> Глобальне потепління: внесок атомної енергетики	6	3	<b>Шевченко Л., Ємельянов В.</b> Спільна перспектива на шляху до Європейського Союзу (Дні науки України в Республіці Македонія)	12	19
<b>Ситников А., Гудзенко В., Шестопапов В., Лялько В., Дробноход М., Огняник М., Руденко Ю., Скальський О., Сухоребрий А., Яковлев Є.</b> Підземні води як стратегічний ресурс	5	32	<b>Шендеровський В., Козирський В., Рокіцький О.</b> Сповнене праці життя (До 160-річчя від дня народження Івана Пулюя)	2	56
<b>Скальський О., Ситников А., Гудзенко В., Шестопапов В., Лялько В., Дробноход М., Огняник М., Руденко Ю., Сухоребрий А., Яковлев Є.</b> Підземні води як стратегічний ресурс	5	32	<b>Шепелев А., Болотін Ю., Пономаренко Т., Юрченко Л.</b> Шумова діагностика атомних реакторів (Аналіз інформаційних потоків)	6	33
<b>Скурихін В., Гриценко В., Цепков Г.</b> Інформаційні технології цифрової обробки сигналів: нові підходи і перспективи впровадження	12	33	<b>Шепелев А., Шляхов М., Клепиков В., Неклюдов І., Корда В., Немашкало О., Юрченко Л., Тутубалін А., Корда Л.</b> Еволюційні алгоритми у природничих науках (Наукометричне дослідження)	9	19
<b>Созінов О.</b> Влада і наука: від патерналізму до партнерства	1	3	<b>Шестопапов В., Гудзенко В., Лялько В., Дробноход М., Огняник М., Руденко Ю., Ситников А., Скальський О., Сухоребрий А., Яковлев Є.</b> Підземні води як стратегічний ресурс	5	32
<b>Соловійов В., Онопрієнко В.</b> Інноваційна економіка: методологія, прогнози, реалії (Десята міжнародна науково-практична конференція)	12	42	<b>Шестопапов В., Моїсеєва Н., Дружина М., Ясевич Г.</b> Лікувальні властивості мінеральних вод типу «Нафтуса» і методи їх консервації	10	15
<b>Стогній В., Буравльов Є.</b> Науково-технологічна безпека України у контексті глобалізації	3	32	<b>Шкіль Ю., Плаксін С., Юрко В.</b> Гібридні енергосистеми	2	27
<b>Сухоребрий А., Скальський О., Ситников А., Гудзенко В., Шестопапов В., Лялько В., Дробноход М., Огняник М., Руденко Ю., Яковлев Є.</b> Підземні води як стратегічний ресурс	5	32	<b>Шляхов М., Клепиков В., Неклюдов І., Корда В., Шепелев А., Немашкало О., Юрченко Л., Тутубалін А., Корда Л.</b> Еволюційні алгоритми у природничих науках (Наукометричне дослідження)	9	19
<b>Таньшина А.</b> Незгасимий світоч знань	1	60	<b>Щербань Т.</b> Фундатор наукового слов'янознавства (до 190-річчя від дня народження В.І. Григоровича)	5	63
<b>Таньшина А.</b> Засновник школи плазмової електроніки (Пам'яті Я.Б. Файнберга)	4	63	<b>Юрко В., Плаксін С., Шкіль Ю.</b> Гібридні енергосистеми	2	27
<b>Терлецька Г., Архипчук В., Гончарук В., Корчак Г.</b> Комплексна оцінка якості фасованих вод	3	47	<b>Юрченко Л., Болотін Ю., Шепелев А., Пономаренко Т.</b> Шумова діагностика атомних реакторів (Аналіз інформаційних потоків)	6	33
<b>Трегубенко В., Паталаха Є.</b> Цунамі в Індійському океані: геодинаміка й уроки для України	2	40			
<b>Туниця Ю.</b> Екологічна Конституція Землі: сутність і концептуальні засади	11	32			

Юрченко Л., Шляхов М., Клепиков В., Неклюдов І., Корда В., Шепелев А., Немашкало О., Тутубалін А., Корда Л. Еволюційні алгоритми у природничих науках (Наукометричне дослідження)	9	19
Яковлев Є., Гудзенко В., Шестопапов В., Лялько В., Дробноход М., Огняник М., Руденко Ю., Ситников А., Скальський О., Сухорєбрий А. Підземні води як стратегічний ресурс	5	32
Ярмолок Б., Коваленко С., Кобилянський Є., Іщук Ю., Гінзбург М. «Ефірна олія» чи «есенція»? (Наукове обґрунтування вибору терміна)	11	59
Ясевич Г., Шестопапов В., Моїсєєва Н., Дружина М. Лікувальні властивості мінеральних вод типу «Нафтуса» і методи їх консервації	10	15
<b>ОФІЦІЙНІ МАТЕРІАЛИ</b>		
Академік <b>Б.Є. Патон</b> — лауреат премії «Тріумф»	1	55
Академік НАН України став віце-президентом МАА	10	74
Alma mater видатних науковців	10	74
Взаємодія науки й освіти — ключовий чинник сучасного цивілізаційного процесу	12	7
Для комплексної модернізації комунальної енергетики	3	20
Енергоблокам АЕС — друге життя	2	16
Загальні збори		
Інформаційне повідомлення	7	3
Про підсумки звітного періоду та основні завдання НАН України (Доповідь президента НАН України академіка НАН України <b>Б.Є. Патона</b> )	7	6
Виступи учасників зборів		
<b>Б.І. Олійник</b>	7	15
<b>І.М. Неклюдов</b>	7	17
<b>М.В. Томенко</b>	7	20
<b>В.М. Литвин</b>	7	23
<b>В.В. Скопенко</b>	7	28
<b>І.Р. Юхновський</b>	7	31
<b>С.В. Комісаренко</b>	7	34
<b>Ю.М. Березанський</b>	7	38
<b>Д.О. Мельничук</b>	7	40
<b>В.М. Кунцевич</b>	7	42
<b>Я.С. Яцків</b>	7	46
<b>А.І. Широков</b>	7	48
<b>С.М. Ніколаєнко</b>	7	51
<b>М.П. Захараш</b>	7	55

<b>О.С. Онищенко</b>	7	59
<b>Б.С. Стогній</b>	7	62
<b>В.П. Кухар</b>	7	65
<b>В.М. Варюхін</b>	7	67
<b>В.М. Бойко</b>	7	68
Невиголошені виступи		
<b>В.Г. Бар'яхтар</b>	7	71
<b>Б.В. Буркинський</b>	7	74
<b>О.І. Амоша</b>	7	77
Вручено золоті медалі ім. В.І. Вернадського	7	104
Звітують відділення	7	84
Звітують Інститут загальної та неорганічної хімії ім. В.І. Вернадського	1	53
Звітують Інститут літератури ім. Т.Г. Шевченка	3	19
Звітують Інститут мовознавства ім. О.О. Потебні	6	26
Звітують Інститут програмних систем	3	17
Звітують Морський гідрофізичний інститут й Інститут біології південних морів ім. О.О. Ковалевського	1	46
«Московський університет — наша спільна гордість і слава» (Виступ президента МААН академіка НАН України <b>Б.Є. Патона</b> на урочистостях з нагоди 250-річчя МДУ ім. М.В. Ломоносова)	2	55
Огляднини винаходів і технологій	10	74
Про діяльність Західного наукового центру	11	3
Про діяльність Океанологічного центру НАН України	1	51
Про основні результати діяльності Міжнародної асоціації академій наук у 2005 р. і подальший розвиток міжнародного наукового співробітництва (Доповідь президента МААН академіка НАН України <b>Б.Є. Патона</b> )	12	9
Світовий лідер фундаментальної освіти	2	53
Сучасні проблеми зоології	4	31
Фінансові стимули для молодих учених	6	27
Фонд, який допоміг зберегти наукову еліту	9	40
<b>ЮВІЛЕЙНІ СЕСІЇ ЗАГАЛЬНИХ ЗБОРІВ</b>		
Видатний учений — матеріалознавець (З нагоди 100-річчя від дня народження академіка І.М. Францевича)	10	3
Іван Микитович Францевич — фундатор Інституту проблем матеріалознавства (Доповідь академіка НАН України <b>В.В. Скоорохода</b> )	10	5
Творець української біохімічної школи (З нагоди 120-річчя від дня народження академіка О.В. Палладіна та 80-річчя Інституту біохімії ім. О.В. Палладіна НАН України)	12	3
Як оптимізувати діяльність НАН України	4	30

**ВІТАННЯ ЮВІЛЯРАМ**

90-річчя академіка НАН України П.Т. Тронька	7	106
80-річчя академіка НАН України Ю.М. Березанського	5	71
80-річчя академіка НАН України В.С. Королюка	8	75
80-річчя академіка НАН України М.Г. Находкіна	1	79
80-річчя академіка НАН України І.І. Чебаненка	3	77
80-річчя академіка НАН України М.Г. Чумаченка	5	70
80-річчя академіка НАН України І.Р. Юхновського	9	65
70-річчя академіка НАН України С.В. Волкова	11	85
70-річчя академіка НАН України І.М. Коваленка	3	78
70-річчя академіка НАН України І.О. Луковського	9	68
70-річчя академіка НАН України І.М. Неклюдова	2	68
70-річчя академіка НАН України В.В. Скопенка	12	76
70-річчя академіка НАН України В.Ю. Сторіжка	10	66
70-річчя академіка НАН України В.В. Пилипенка	11	83
70-річчя академіка НАН України Ю.С. Шемшученка	12	74
70-річчя академіка НАН України К.А. Ющенко	12	72
60-річчя академіка НАН України В.М. Гейця	4	74
60-річчя академіка НАН України О.О. Кришталя	7	107
60-річчя академіка НАН України В.М. Локтева	5	73
80-річчя члена-кореспондента НАН України В.В. Акуленка	7	109
80-річчя члена-кореспондента НАН України О.Б. Ткаченка	12	77
70-річчя члена-кореспондента НАН України О.Є. Божка	7	110
70-річчя члена-кореспондента НАН України В.В. Васильєва	2	71

70-річчя члена-кореспондента НАН України І.Р. Вихованця	10	71
70-річчя члена-кореспондента НАН України М.Д. Глинчук	2	69
70-річчя члена-кореспондента НАН України В.М. Клименка	8	76
70-річчя члена-кореспондента НАН України В.Г. Кузнецова	6	78
70-річчя члена-кореспондента НАН України І.О. Кулика	11	86
70-річчя члена-кореспондента НАН України О.А. Летичевського	5	75
70-річчя члена-кореспондента НАН України Г.П. Півторака	6	76
70-річчя члена-кореспондента НАН України В.Д. Присяжного	3	80
70-річчя члена-кореспондента НАН України Ю.Г. Стояна	10	72
70-річчя члена-кореспондента НАН України Л.І. Францевича	10	67
70-річчя члена-кореспондента НАН України О.О. Шульженка	10	69
60-річчя члена-кореспондента НАН України Є.Р. Бершеди	9	70
60-річчя члена-кореспондента НАН України Л.А. Булавіна	8	78
60-річчя члена-кореспондента НАН України О.О. Ключникова	2	73
60-річчя члена-кореспондента НАН України В.А. Макари	3	81
60-річчя члена-кореспондента НАН України В.І. Нікішова	11	87
60-річчя члена-кореспондента НАН України О.Я. Савченка	2	74
60-річчя члена-кореспондента НАН України М.С. Слободяника	1	79
60-річчя члена-кореспондента НАН України А.О. Чикрія	7	112
60-річчя члена-кореспондента НАН України Ю.І. Якименка	3	82
50-річчя члена-кореспондента НАН України Т.І. Гундорової	7	113

**НЕКРОЛОГИ**

Пам'яті І.Ф. Кураса	10	75
Пам'яті К.Б. Яцимирського	7	122