

ЗМІСТ ЖУРНАЛУ ЗА 2016 р.

ОФІЦІЙНИЙ РОЗДІЛ

Із зали засідань Президії НАН України

4 листопада 2015 року	1	48
18 листопада 2015 року	1	53
2 грудня 2015 року	2	12
16 грудня 2015 року	2	18
30 грудня 2015 року	2	25
13 січня 2016 року	3	12
20 січня 2016 року	2	3
3 лютого 2016 року	3	19
17 лютого 2016 року	4	19
2 березня 2016 року	4	25
16 березня 2016 року	6	19
7 липня 2016 року	8	16
14 вересня 2016 року	10	9
28 вересня 2016 року	11	10
12 жовтня 2016 року	11	15
26 жовтня 2016 року	12	24

ЗАГАЛЬНІ ЗБОРИ

Національна академія наук України: підсумки діяльності та основні напрями подальшої роботи (сесія Загальних зборів НАН України 14 квітня 2016 р.) 5 3

Патон Б.Є. Підсумки діяльності Національної академії наук України в 2015 році та основні напрями її подальшої роботи (доповідь на сесії Загальних зборів НАН України 14 квітня 2016 р.) 5 8

Постанови Загальних зборів НАН України (14 квітня 2016 р.) 5 109

Виступи

Ізотов Ю.І. Дослідження науковців ГАО НАН України зі спостережної космології на космічному телескопі Хаббла: 2015 рік 5 17

Моргуш В.В. Внесок генетики і селекції рослин у забезпечення продовольчої безпеки України 5 20

Загородній А.Г. Міжнародне співробітництво НАН України з європейськими дослідницькими структурами 5 24

Шульга М.Ф. Про подовження ресурсу блоків АЕС України 5 29

Стриха М.В. Конструктивна співпраця МОН України і НАН України як запорука ефективності реформування наукової сфери 5 32

Бакіров В.С. Наука і суспільство: проблеми комунікації 5 35

Широков А.І. Про ситуацію з фінансуванням академічної науки 5 38

Гриценко В.І. Цифрова медицина та інтелектуальні інформаційні технології — основа охорони здоров'я майбутнього 5 41

Рафальський О.О. Суспільна функція політичної науки та її роль на сучасному етапі розвитку України 5 44

Мриглюд І.М. Посилення внутрішньої і зовнішньої комунікації — одне з першорядних завдань Академії 5 47

Руденко Л.Г. Результати оцінювання і візуалізації об'єктів — можливих джерел виникнення надзвичайних ситуацій 5 50

Скоруход О.М. Головні виклики перед молодими вченими та Національною академією наук України 5 54

Харченко В.В. Міцність матеріалів та елементів конструкцій задля безпечної експлуатації та подовження ресурсу ядерних реакторів і авіакосмічної техніки 5 57

Тернер Е. Сучасні біосенсори і біоелектронні технології (доповідь з нагоди вручення Золотої медалі ім. В.І. Вернадського НАН України) 5 61

Єльська Г.В. Молекулярна біологія — важлива і перспективна наука (доповідь з нагоди вручення Золотої медалі ім. В.І. Вернадського НАН України) 5 64

Невиголошені виступи

Азаренков М.О. Співробітництво університетів та академічних інститутів 5 66

Туркевич В.З. Щодо фінансування установ, які поєднують фундаментальні дослідження з прикладними	5	69	Кириленко В.А. «Люди мають якомога більше знати про вашу роботу»	9	34
Сененко А.І. Проблеми молодих учених Національної академії наук України	5	71	Стіваковський О.В. «Розвиток вітчизняної науки можливий лише на основі консолідації спільних зусиль у науково-технічній сфері»	9	36
Чехун В.Ф. Щодо оптимізації інноваційної політики НАН України та проблеми впровадження наукомістких технологій	5	74	Юхновський І.Р. «Суверен нації мусить бути свідомо самообмеженим у напрямі будівництва своєї держави»	9	39
Гундорова Т.І. Виклики сучасного світу і можливості гуманітарних наук у транзитну епоху	5	76	Яцків Я.С. Україна в геопросторі і часі	9	43
Кальченко В.І. Джерела фінансування фундаментальних та прикладних досліджень	5	80	Жулинський М.Г. Роль учених у державотворчих процесах в Україні	9	46
Хіміч О.М. Інтелектуальний персональний суперкомп'ютер гібридної архітектури для задач науки та інженерії	5	83	Драч І.Ф. Рух до України	9	49
Єгоров І.Ю. Інноваційне табло ЄС та визначення місця у ньому України	5	87	Месель-Веселяк В.Я. Про внесок аграрної економічної науки в розбудову незалежної Української держави	9	53
Гриченко П.Ю. Академічне мовознавство у викликах сьогодення	5	92	З КАФЕДРИ ПРЕЗИДІЇ НАН УКРАЇНИ За матеріалами наукових доповідей на засіданнях Президії НАН України		
Локтев В.М. Ліквідувати не можна підтримувати (за матеріалами звітної доповіді на Загальних зборах Відділення фізики і астрономії НАН України 13 квітня 2016 р.)	5	96	Згуровський М.З. Технологічне передбачення економіки України на середньостроковому (до 2020 р.) і довгостроковому (до 2030 р.) часових горизонтах (4 листопада 2015 р.)	1	57
ЮВІЛЕЙНА СЕСІЯ ЗАГАЛЬНИХ ЗБОРІВ, ПРИСВЯЧЕНА 25-й річниці НЕЗАЛЕЖНОСТІ УКРАЇНИ 23 серпня 2016 р.			Додонов О.Г. Комп'ютерне моделювання процесів організаційного управління (4 листопада 2015 р.)	1	69
Ювілейна сесія Загальних зборів Національної академії наук України та національних галузевих академій наук України, присвячена 25-й річниці незалежності України			Матс Ларссон (Mats Larsson) Організація та фінансування наукових досліджень у Швеції (Organisation of Scientific Works in Sweden) (18 листопада 2015 р.)	1	78
Виступи			Шимановський О.В. Створення унікальних великопрогінних конструкцій з використанням сучасних методів механіки (18 листопада 2015 р.)	1	86
Горбулін В.П. «Без науки неможливий повноцінний суверенітет держави»	9	8	Локтев В.М., Киридон А.М. Про хід підготовки Великої української енциклопедії (18 листопада 2015 р.)	1	94
Гадзало Я.М. «Україна була, є і буде житницею Європи»	9	12	Старостенко В.І. Про виконання цільової комплексної програми наукових досліджень НАН України «Стратегічні мінеральні ресурси України» (2 грудня 2015 р.)	2	29
Цимбалюк В.І. Внесок НАМН України в розбудову незалежної української держави та вирішення актуальних державних і суспільних проблем	9	16	Смолій В.А. Історико-культурна спадщина України: переміщення, втрати, перспективи повернення (2 грудня 2015 р.)	2	33
Кремень В.Г. «Пріоритет науки й освіти в Україні»	9	21	Лобанов Л.М. Про виконання цільової комплексної програми наукових досліджень НАН України «Проблеми ресурсу і безпеки експлуатації конструкцій, споруд та машин» (16 грудня 2015 р.)	2	40
Петришин О.В. Здобутки Національної академії правових наук України	9	24			
Сидоренко В.Д. Мистецтво і культура в контексті сучасних гуманітарних викликів	9	27			
Кравчук Л.М. «Сьогодні проблема єдності українського народу стоїть гостро як ніколи»	9	31			

Гець В.М. Розвиток та взаємодія економічної та енергетичної політики в Україні (16 грудня 2015 р.)	2	46	морського басейну в умовах зростаючого антропогенного навантаження та кліматичних змін (7 липня 2016 р.)	8	26
Стогий Б.С. Про результати виконання цільової комплексної програми наукових досліджень НАН України «Науково-технічне, нормативне та інформаційне забезпечення створення гнучкої та адаптивної Об'єднаної енергетичної системи України» (Об'єднання-2) (30 грудня 2015 р.)	2	54	Наумовець А.Г., Кошечко В.Г., Пирожков С.І. Про стан та перспективи виконання цільових програм наукових досліджень відділень НАН України (7 липня 2016 р.)	8	39
Скальський В.Р. Явище акустичної емісії в оцінюванні пошкодженості елементів конструкцій (30 грудня 2015 р.)	2	59	Багрий І.Д. Сучасні наукові підходи до розроблення екологічно орієнтованих технологій пошуків родовищ вуглеводнів та підземних вод (14 вересня 2016 р.)	10	18
Загородній А.Г. Перспективні фундаментальні дослідження з фізики високих енергій та ядерної фізики (13 січня 2016 р.)	3	25	Анатичук Л.І. Про перспективи розвитку термоелектрики в Україні (28 вересня 2016 р.)	11	23
Павлюк С.П. Особливості сучасних трансформацій етнокультурних процесів у масиві українського порубіжжя (13 січня 2016 р.)	3	32	Гирич І.Б. Досягнення і перспективи розвитку сучасного грушевськознавства (до 150-річчя від дня народження М.С. Грушевського) (28 вересня 2016 р.)	11	31
Воєводін В.М. Про виконання цільової комплексної програми наукових досліджень НАН України «Науково-технічний супровід розвитку ядерної енергетики та застосування радіаційних технологій у галузях економіки» (3 лютого 2016 р.)	3	37	Лисиченко Г.В., Петрук В.В. Про стан та перспективи наукових досліджень і розробок у зоні відчуження Чорнобильської АЕС (12 жовтня 2016 р.)	11	38
Пирожков С.І. Про підсумки виконання Секцією суспільних і гуманітарних наук НАН України цільових комплексних програм наукових досліджень НАН України в 2011–2015 рр. (3 лютого 2016 р.)	3	45	Маслюк В.Т. Про стан та перспективи фундаментальних і прикладних досліджень на прискорювачі електронів (мікротроні) М-30 (12 жовтня 2016 р.)	11	46
Дячук Д.Д. Про співпрацю установ НАН України та Державної наукової установи «Науково-практичний центр профілактичної та клінічної медицини» Державного управління справами (17 лютого 2016 р.)	4	32	Жулинський М.Г. Феномен художньої творчості та наукової діяльності Івана Франка (до 160-річчя від дня народження та 100-річчя від дня смерті) (26 жовтня 2016 р.)	12	29
Кендзера О.В. Про стан та перспективи розвитку сейсмічних досліджень для захисту від землетрусів (17 лютого 2016 р.)	4	40	Гогаєв К.О. Нові рішення в технологіях порошкової металургії — шлях до підвищення якості металопродукції (26 жовтня 2016 р.)	12	39
Довгий С.О. Про діяльність Національного центру «Мала академія наук України» (2 березня 2016 р.)	4	47	СТАТТІ ТА ОГЛЯДИ		
Лібанова Е.М. Про основні положення Національної доповіді «Політика інтеграції українського суспільства в контексті викликів та загроз подій на Донбасі» (16 березня 2016 р.)	6	25	Акімов І.А., Харченко В.О. «Знехтувана» наука (Нобелівська премія з фізіології і медицини 2015 р.)	1	11
Скороход В.В. Водень в альтернативній енергетиці та новітніх технологіях (16 березня 2016 р.)	6	38	Даневич Ф.А., Кобичев В.В., Третяк В.І. У нейтрино є маса (Нобелівська премія з фізики 2015 р.)	1	20
Гожик П.Ф. Комплексний моніторинг, оцінка та прогнозування динаміки стану морського середовища та ресурсної бази Азово-Чорно-			Комісаренко С.В., Романюк С.І. Як клітинам вдається зберегти молекули ДНК неушкодженими, або завдяки чому існує життя на Землі? (Нобелівська премія з хімії 2015 р.)	1	30
			Чехун В.Ф., Якименко І.Л., Цибулін О.С., Сидорик Є.П., Кириленко С.Д. Механізми біологічної активності низькоінтенсивного радіочастотного випромінювання	2	73
			Гриценко В.І., Єрмакова І.Й., Богатьонкова А.І., Дорош О.І. ІТ-інфраструктура для персоналізованого мобільного здоров'я	2	87

Старостенко В.І., Гітов О.Б., Кутас Р.І. Геофізичні дослідження для підвищення ефективності пошуку корисних копалин в Україні	3	54	Кіндзерський Ю.В. Антикризова промислова політика: варіант вітчизняного концепту	10	27
Долінський А.А., Ободович О.М. Світовий досвід використання геотермальної енергії та перспективи її розвитку в Україні	3	62	Круть О.А., Білецький В.С. Вугільні технології: теорія і практика селективної масляної агрегації	10	43
Жуляев Б.Ю. Астероїди як фактор загрози цивілізації	3	70	Гольдін П.Є. Підземні кити України	10	51
Большаков В.І., Дубров Ю.І. Про можливість ідентифікації обчислювально незвідних систем	3	76	Сергієнко І.В. Комп'ютерні технології і науково-технічний прогрес	11	56
Протасов О.О. Системна концепція еволюції біосфери і сучасна екологічна криза	4	53	Долінський А.А., Халатов А.А. Геотермальна енергетика: виробництво електричної і теплової енергії	11	76
Мокієнко А.В. Ціанобактерії і ціанотоксини: міф чи реальність?	4	65	Большаков В.І., Дубров Ю.І. Про роль конфліктів в еволюційних процесах	11	87
Ковальчук Г.І. Дослідження історії книжкової культури України	4	76	Сибірний А.А. Механізми автофагії, або самопоїдання – постійної деградації клітинного матеріалу, без якої життя неможливе (Нобелівська премія з фізіології і медицини 2016 р.)	12	48
Пирожков С.І., Халітов Н.В. Цивілізаційний проект України: від амбіцій до реальних можливостей	6	45	Криве І.В., Шевченко С.І. Нові фази квантової матерії і топологія (Нобелівська премія з фізики 2016 р.)	12	63
Халатов А.А. Енергетика України: сучасний стан і найближчі перспективи	6	53	Ковтуненко В.О., Мірошниченко М.С. Синтетичні молекулярні машини (Нобелівська премія з хімії 2016 р.)	12	74
Чекман І.С., Гурчакова Н.О. Фармакологічні та фізико-хімічні аспекти механізмів дії лікарських засобів	6	62	МОЛОДІ ВЧЕНІ		
Брей В.В., Щуцький І.В. Біоетанол в Україні	6	71	За матеріалами наукових повідомлень на засіданнях Президії НАН України		
Слюсаренко Ю.В., Сотніков А.Г. Унікальні ефекти відгуку ультрахолодних газів атомів лужних металів у стані з бозе-ейнштейнівським конденсатом на збудження електромагнітним полем	7	19	Теребінська М.І. Адсорбційні процеси на поверхні кристалічного кремнію: квантово-хімічний підхід (21 жовтня 2015 р.)	1	98
Трахтенберг І.М., Левицький Є.Л. Генотоксична дія потенційно небезпечних хімічних сполук	7	27	Бродніковський Є.М. Керамічні паливні комірки (21 жовтня 2015 р.)	2	91
Хвесик М.А., Левковська Л.В., Сундук А.М. Системний підхід до економічної оцінки водних ресурсів України та її регіонів	7	43	Калініченко К.В. Створення вискоєфективних ґрунтосубстратів на основі гелевих композицій для рослинництва та рекреації техногенних земель (2 березня 2016 р.)	4	84
Яніш Є.Ю. Археозоологія — дисципліна на межі наук	7	55	Мичак С.В. Геодинамічний розвиток Українського щита і утворення родовищ корисних копалин за даними геофізичних та геохронологічних досліджень (2 березня 2016 р.)	6	77
Лялько В.І., Кульбіда М.І., Єлістратова Л.О., Апостолов О.А. Сучасні зміни кліматичних характеристик опалювального періоду на прикладі м. Києва та виявлення можливих трендів у майбутньому	8	53	ПОДІЇ		
Небесний В.Б., Гродзинська Г.А., Гінчар Г.Ю. Використання спектрофотометричного методу для оцінки екологічного стану урбанізованих територій міста Києва	8	59	Загородній А.Г. Створення і розвиток Інституту теоретичної фізики ім. М.М. Боголюбова НАН України (до 50-річчя від часу заснування установи)	1	107
Блюм Я.Б., Картов П.А. Ефективність використання потенціалу ґрід для високопропускового віртуального скринінгу біологічно активних речовин	8	68	Робота задля людського розвитку (презентація доповіді Програми розвитку ООН з людського розвитку за 2015 рік)	2	67
			Нагребельний В.П. Видатний український історик і правознавець, державний та громад-		

ський діяч (ювілейна сесія Загальних зборів Секції суспільних і гуманітарних наук НАН України, присвячена 150-річчю від дня народження академіка М.П. Василенка)	4	11
Наукові розробки. Made in Ukraine (X Всеукраїнський фестиваль науки)	6	3
Гончаров С.В. Справжня магія науки (Дні науки. Весна — 2016)	6	9
Наука заради миру і безпеки (інформаційний день наукової програми НАТО)	6	12
Патон Б.Є. Вітальне слово до українських учених з нагоди 25-ї річниці Незалежності України	8	3
Богданов В.Л. «Статут — це свого роду конституція Національної академії наук України»	8	4
Поглиблення науково-технічного співробітництва між Європейським Союзом та Україною (інформаційний день Об'єднаного дослідницького центру Європейської комісії)	10	3
Наука — обороні та безпеці держави (спеціалізована виставка науково-технічних розробок установ НАН України)	11	3

НАУКА І СУСПІЛЬСТВО

Локтєв В.М. SOS!	1	41
Смолий В.А. Українська мрія: 25 років викликів	8	9
Горбулін В.П. Хитромудра невизначеність нового світопорядку	9	56
Одотюк І.В. Високі технології за відсутності науки — новий рецепт українського економічного дива?	9	65
Долінський А.А., Басок Б.І., Базєєв Є.Т. Чорнобильська аварія: тридцять років потому (до 30-річчя аварії на Чорнобильській АЕС)	10	60
Локтєв В.М. Час академічної коректності минув	12	3
Ошкадьоров С.П. Про перспективи розвитку науки про метали	12	14

ІНТЕРВ'Ю

За підсумками року (інтерв'ю з президентом НАН України академіком Б.Є. Патonom)	1	3
Найкращі рішення приймаються на засадах здорового глузду і позитивного досвіду (інтерв'ю з академіком НАН України А.Г. Загороднім)	3	3
У пошуках гравітаційних хвиль: шлях до відкриття, тріумф, перспективи (інтерв'ю з В.І. Ждановим і Ю.В. Штановим)	4	3
Київський Поділ. За завісою віків (інтерв'ю з кандидатом історичних наук М.А. Сагайдаком)	8	73

МІЖНАРОДНЕ СПІВРОБІТНИЦТВО

Куссуль Н.М., Шелестов А.Ю., Колотій А.В., Лавренюк М.С., Бутко І.М. Супутниковий агромоніторинг в Україні (перспективи участі в європейських програмах)	2	96
Білан І.І., Гороховатська М.Я., Левіна Д.А., Чернишев Л.І. Пошук ефективних способів співробітництва науки і виробництва	3	81
Богданов В.Л., Капіца Ю.М. Винахідницька діяльність при проведенні досліджень і розробок та комерціалізації їх результатів	12	87

НАУКОВІ ФОРУМИ

Іщенко О.С., Очеретянюк С.І. Українська енциклопедистика (IV Міжнародна наукова конференція)	2	103
Горголюк Н.Г. Перетвори слова любові до рідної мови в чин її захисту та розпросторення (круглий стіл «Мовна ситуація в Україні: оцінки стану та моделі змін»)	3	89
Радченко А.І., Болкотун З.А. Дієва допомога академічним журналам (VI Науково-практична конференція «Наукова періодика: традиції та інновації»)	8	85
Куссуль Н.М., Шелестов А.Ю., Лавренюк М.С., Колотій А.В., Яйлимов Б.Я., Яйлимова Г.О. Супутниковий агромоніторинг в Україні (Міжнародний симпозіум за проектом Європейського космічного агентства «Sentinel-2 for Agriculture»)	12	89

НАУКОМЕТРІЯ І ВИДАВНИЧА СПРАВА

Кучма І.Л., Назаровець С.А. Рекомендації щодо включення наукових журналів відкритого доступу до каталогу DOAJ	6	86
--	---	----

РЕЦЕНЗІЇ

Бершеда Є.Р. Повернення у майбутнє (рецензія на монографію за загальною редакцією В.П. Горбуліна, О.С. Власюка, Е.М. Лібанової, О.М. Ляшенко «Донбас і Крим: ціна повернення»)	2	107
Гродзинський Д.М. Агросфері України європейський вектор розвитку (рецензія на монографію О.І. Фурдичка «Екологічні основи збалансованого розвитку агросфери в контексті європейської інтеграції України»)	3	97
Степаненко М.І., Лукаш Н.М. Українська мовознавча наука: віхи, постаті (рецензія на книгу М. Железняка, Г. Козачук «Українська мова. Хрестоматія»)	4	99
Дубровіна Л.А. Українське книгознавство: етапи розвитку (рецензія на монографію Г.І. Ко-		

вальчук «Український науковий інститут книгознавства (1922–1936)» 6 92

Воскобойнікова-Гузєва О.В. Видавничий дім «Академперіодика»: результати двадцятирічного розвитку (рецензія на книгу «Періодичні та книжкові видання Видавничого дому «Академперіодика» НАН України: 1996–2015») 10 74

НАУКОВІ НАПРЯМИ

Вишневецький І.М., Давидовський В.В. Етапи розвитку ядерної енергетики після Чорнобильської катастрофи (до 30-річчя аварії на Чорнобильській АЕС) 4 92

Троценко В.Т., Матвєєв В.В., Харченко В.В., Зіньковський А.П. Забезпечення міцності матеріалів і конструкцій – запорука створення високонадійної техніки (до 50-річчя заснування Інституту проблем міцності ім. Г.С. Писаренка НАН України) 10 68

Майборода О.М. Академічна політологія за чверть століття: здобутки і проблеми (до 25-річчя заснування Інституту політичних і етнонаціональних досліджень ім. І.Ф. Кураса НАН України) 11 92

НАУКОВА СПАДЩИНА

Богаченко О.Г. Металургійна наука як справа життя (до 100-річчя від дня народження академіка НАН України Б.І. Медовара) 3 103

Ламтека Я.Д. Серце, віддане хімії (до 100-річчя від дня народження академіка НАН України К.Б. Яцимирського) 4 104

Пиріг Р.Я. Михайло Грушевський і Академія: нереалізоване президентство (1924–1928 рр.) 7 3

Підгорський В.С. Видатний епідеміолог і мікробіолог (до 150-річчя від дня народження академіка Д.К. Заболотного) 8 90

Вергунов В.А. Видатний учений і організатор сільськогосподарської дослідницької справи в Україні (до 150-річчя від дня народження професора С.Л. Франкфурта) 9 72

Життя і діяльність академіка Г.Є. Пухова (Ювілейна сесія загальних зборів Відділення фізико-технічних проблем енергетики НАН України, присвячена 100-річчю від дня народження академіка НАН України Г.Є. Пухова) 10 77

Шевера М.В., Протопопова В.В., Львівська А.П., Любінська Л.Г. Березина витворів ботанічної науки (до 100-річчя від дня народження професора Д.М. Доброчаєвої) 11 99

Мороз В.М., Палій Г.К., Ковальчук В.П. Обдарований народом України безсмертям

(до 150-річчя від дня народження академіка Д.К. Заболотного) 12 105

Таньшина А.В. Харків. «Ураган» (до 90-річчя від дня народження члена-кореспондента НАН України В.Т. Толока) 12 112

ЛЮДИ НАУКИ

Марченко О.А. Моєму вічному вчителю (до 80-річчя академіка НАН України А.Г. Наумовця) 1 119

Кошечко В.Г. Наука – основний зміст його життя (до 80-річчя академіка НАН України В.Д. Походенка) 1 125

Магльований А.В., Гриновець В.С. Життя як дослідження (до 90-річчя члена-кореспондента НАН України Д.Д. Зербіно) 3 105

Мосякін С.Л. Лицар біорізноманіття (до 80-річчя Пітера Рейвена) 6 95

Гриценко В.І. Наука і життя (до 90-річчя від дня народження академіка НАН України В.І. Скуріхіна) 7 69

Коваленко О.Г. Учений, лікар і поет (до 130-річчя від дня народження академіка В.Г. Дроботька) 7 73

Андон П.І. Вибір на все життя (до 80-річчя академіка НАН України І.В. Сергієнка) 8 98

Кремень В.Г., Андрущенко В.П. Філософія як життя в освіті (до 75-річчя академіка НАН України Л.В. Губерського) 10 82

Горчакова Н.О. Відомий учений, справжній педагог і патріот (до 80-річчя члена-кореспондента НАН України І.С. Чекмана) 10 89

Сергієнко І.В., Кнопов П.С. Ризиком можна керувати (до 80-річчя академіка НАН України Ю.М. Єрмольєва) 11 109

НОВИНИ НАУКИ

Наукові прориви 2015 року за версією журналу Science 2 116

ВІТАЄМО

90-річчя

академіка НАН України В.В. Панасюка 2 110

академіка НАН України С.В. Свєчнікова 7 79

академіка НАН України К.М. Ситника 6 102

чл.-кор. НАН України О.П. Королюка 2 111

80-річчя

академіка НАН України Б.С. Стогнія 3 108

академіка НАН України О.М. Шарковського .. 12 120

академіка НАН України В.М. Шестопалова ... 7 80

чл.-кор. НАН України А.П. Великого	9 91	академіка НАН України В.Г. Кошечка	6 104
чл.-кор. НАН України І.В. Волкова	2 112	академіка НАН України М.О. Перестюка	1 134
чл.-кор. НАН України В.С. Гудрамовича	7 81	чл.-кор. НАН України О.А. Борисенка	5 114
чл.-кор. НАН України Н.М. Гулої	6 106	чл.-кор. НАН України С.П. Вассера	8 110
чл.-кор. НАН України А.І. Іваницького	6 105	чл.-кор. НАН України В.М. Воєводіна	4 118
чл.-кор. НАН України Л.І. Мусатенко	2 113	чл.-кор. НАН України К.О. Гогаєва	10 98
чл.-кор. НАН України І.М. Оніщенка	3 110	чл.-кор. НАН України В.О. Зажигалова	8 108
чл.-кор. НАН України Е.А. Пашицького	2 121	чл.-кор. НАН України Г.О. Іутинської	8 109
чл.-кор. НАН України В.Й. Сугакова	11 116	чл.-кор. НАН України Г.К. Корогаєва	7 85
чл.-кор. НАН України В.Ф. Ушкалова	4 114	чл.-кор. НАН України В.А. Кунаха	4 119
чл.-кор. НАН України А.Г. Шапара	9 90	чл.-кор. НАН України С.Я. Кучмія	1 135
75-річчя		чл.-кор. НАН України А.Л. Майстренка	5 115
академіка НАН України В.В. Гончарука	10 96	чл.-кор. НАН України В.П. Мікловди	12 122
академіка НАН України В.К. Задіраки	11 113	чл.-кор. НАН України М.В. Полякова	5 113
академіка НАН України М.Ю. Львченка	9 88	чл.-кор. НАН України Ф.Ф. Сизова	8 112
академіка НАН України Є.В. Лебедева	9 87	чл.-кор. НАН України В.Ю. Слюсарчука	9 92
академіка НАН України В.Л. Макарова	8 105	чл.-кор. НАН України В.Ф. Солдатенка	4 117
академіка НАН України А.А. Мартинюка	3 109	чл.-кор. НАН України В.М. Сорокіна	11 119
академіка НАН України Л.Г. Руденка	8 106	чл.-кор. НАН України В.М. Федірка	10 99
академіка НАН України Ю.Ю. Туниці	5 111	чл.-кор. НАН України В.О. Ямпольського	6 107
академіка НАН України В.П. Шевченка	1 133	чл.-кор. НАН України Ю.М. Ямпольського	8 111
чл.-кор. НАН України В.П. Боюна	8 107	60-річчя	
чл.-кор. НАН України І.П. Григорюка	10 97	академіка НАН України Я.Б. Блюма	4 112
чл.-кор. НАН України В.Я. Гутлянського	7 83	академіка НАН України Б.В. Гриньова	4 111
чл.-кор. НАН України В.Ф. Євдокимова	7 82	академіка НАН України В.М. Литвина	4 113
чл.-кор. НАН України Г.М. Зінов'єва	4 115	академіка НАН України В.Ф. Чехуна	11 115
чл.-кор. НАН України В.Б. Молодкіна	4 116	чл.-кор. НАН України Б.І. Баска	5 116
чл.-кор. НАН України О.С. Никоненка	11 117	чл.-кор. НАН України Г.В. Боряка	12 123
чл.-кор. НАН України В.Ф. Саєнка	5 112	чл.-кор. НАН України В.С. Загорського	2 115
чл.-кор. НАН України В.Ф. Сіренка	11 118	чл.-кор. НАН України П.І. Лободи	10 100
чл.-кор. НАН України О.Л. Шубенка	7 84	чл.-кор. НАН України В.М. Назаренка	3 111
70-річчя		чл.-кор. НАН України Є.К. Нахліка	1 136
академіка НАН України В.С. Бакірова	6 103	чл.-кор. НАН України В.В. Павліщука	7 86
академіка НАН України В.О. Іванова	9 89	чл.-кор. НАН України О.В. Романенка	2 114
академіка НАН України О.М. Івасишина	11 114	чл.-кор. НАН України М.В. Скок	11 120