

ЗМІСТ ЖУРНАЛУ ЗА 2014 р.

ОФЦІЙНИЙ РОЗДІЛ

Із зали засідань Президії НАН України

| | | |
|--|----|----|
| 13 листопада 2013 року | 1 | 52 |
| 11 грудня 2013 року | 2 | 3 |
| 20 грудня 2013 року | 2 | 9 |
| 25 грудня 2013 року | 2 | 15 |
| 15 січня 2014 року | 3 | 3 |
| 29 січня 2014 року | 3 | 8 |
| 12 лютого 2014 року | 4 | 14 |
| 26 лютого 2014 року | 4 | 20 |
| 12 березня 2014 року | 5 | 87 |
| 26 березня 2014 року | 5 | 92 |
| 9 квітня 2014 року | 6 | 10 |
| 23 квітня 2014 року | 6 | 16 |
| 7 травня 2014 року | 7 | 3 |
| 21 травня 2014 року | 7 | 9 |
| 4 червня 2014 року | 8 | 3 |
| 18 червня 2014 року | 8 | 11 |
| 2 липня 2014 року | 9 | 3 |
| 11 липня 2014 року | 9 | 9 |
| 10 вересня 2014 року | 10 | 3 |
| 24 вересня 2014 року | 11 | 3 |
| 8 жовтня 2014 року | 12 | 3 |
| 29 жовтня 2014 року | 12 | 9 |
| Концепція розвитку НАН України на 2014–2023 рр. | 1 | 11 |

ЗАГАЛЬНІ ЗБОРИ

| | | |
|---|---|---|
| Національна академія наук України: основні підсумки діяльності та заходи з реалізації Концепції розвитку на 2014–2023 роки (<i>сесія Загальних зборів НАН України 3 квітня 2014 року</i>) | 5 | 3 |
| Патон Б.Є. Основні підсумки діяльності Національної академії наук України та заходи з реалізації Концепції розвитку НАН України на 2014–2023 роки (<i>доповідь на сесії Загальних зборів НАН України 3 квітня 2014 року</i>) | 5 | 8 |

Виступи

| | | |
|---|---|----|
| Міжнародне співробітництво Національної академії наук України (<i>академік НАН України Г.В. Єльська</i>) | 5 | 17 |
| ДП «Антонов» і розвиток співробітництва з Національною академією наук України (<i>академік НАН України Д.С. Ківа</i>) | 5 | 20 |
| Про заходи НАН України з відзначення 200-річчя від дня народження Т.Г. Шевченка (<i>академік НАН України М.Г. Жулинський</i>) | 5 | 27 |
| Угледородний потенціал більших глибин і перспективи його освоєння в Україні (<i>академік НАН України О.Ю. Лукін</i>) | 5 | 31 |
| Наука і освіта: моделі взаємодії (<i>академік НАН України В.С. Бакіров</i>) | 5 | 37 |
| Національній економіці України – найкращі інноваційні технології (<i>академік НАН України А.Ф. Булат</i>) | 5 | 40 |
| О проблемах создания отечественных лекарственных препаратов (<i>академік НАН України С.А. Андронаті</i>) | 5 | 44 |
| Позитивна практика виконання державних науково-технічних програм НАН України (<i>академік НАН України В.В. Скороход</i>) | 5 | 47 |
| Співпраця Київського національного університету імені Тараса Шевченка та НАН України (<i>академік НАН України Л.А. Булавін</i>) | 5 | 49 |
| Науке Украины – зеленый свет (<i>академік НАН України В.В. Петров</i>) | 5 | 52 |
| Економічний вимір участі України в інтеграційних процесах (<i>член-кореспондент НАН України Л.В. Шинкарук</i>) | 5 | 56 |
| Научное мировоззрение юношества и научно-популярная периодика в Украине (<i>к.т.н. Т.В. Бєлих</i>) | 5 | 62 |
| Сучасні методи розв'язання задач інформаційної безпеки (<i>член-кореспондент НАН України В.К. Задірака</i>) | 5 | 65 |
| Залучення до науки талановитої молоді – один із основних напрямів розвитку НАН України (<i>академік НАН України М.Т. Картель</i>) | 5 | 70 |

| | | | | | |
|---|---|----|---|----|----|
| Енергетична безпека України в умовах поточної української кризи (<i>академік НАН України О.В. Кириленко</i>) | 5 | 73 | Кара-Васильєва Т.В. Сучасне українське мистецтвознавство: новий погляд, переосмислення та наукова координація (18 червня 2014 р.) | 8 | 33 |
| Усвідомлення державою важливості наукової сфери – запорука розвитку України (<i>голова ЦК профспілки працівників НАН України А.І. Широків</i>) | 5 | 75 | Лукін О.Ю. Забезпечення України власним природним газом: проблемні аспекти (2 липня 2014 р.) | 9 | 16 |
| Невиголошені виступи | | | Карнаухов І.М. Про спорудження ядерної підкритичної установки «Джерело нейтронів» (2 липня 2014 р.) | 9 | 23 |
| Информационные технологии: прогресс, новации (<i>к.т.н. В.И. Грищенко</i>) | 5 | 78 | Кушнір Р.М. Моделювання та оптимізація в термомеханіці неоднорідних тіл (18 червня 2014 р.) | 10 | 10 |
| Світлодіодному освітленню – зелене світло (<i>д.т.н. В.М. Сорокін</i>) | 5 | 81 | Котречко С.О. Фізичні основи прогнозування радіаційного ресурсу металу корпусів ядерних реакторів (24 вересня 2014 р.) | 11 | 10 |
| Постанови Загальних зборів НАН України | 5 | 85 | Лібанова Е.М. Вимушене переселення з Донбасу: масштаби та виклики для України (8 жовтня 2014 р.) | 12 | 15 |
| Заява Загальних зборів НАН України | 5 | 86 | Бондаренко Б.І. Щодо перспектив одержання і використання синтез-газу з вугільної сировини України (29 жовтня 2014 р.) | 12 | 25 |
| З КАФЕДРИ ПРЕЗИДІЇ НАН УКРАЇНИ | | | Дідух Я.П. Синергетичні підходи до оцінки структури, розвитку і стійкості біотопів та проблеми прогнозування їх змін (29 жовтня 2014 р.) | 12 | 29 |
| За матеріалами наукової доповіді на засіданні Президії НАН України | | | ПОДІЇ | | |
| Булат А.Ф. Передові технології кріплення гірничих виробок вугільних шахт України (13 листопада 2013 р.) | 1 | 74 | Міжнародна асоціація академій наук: двадцять років в ім'я науки (<i>ювілейне засідання Ради МААН</i>) | 1 | 58 |
| Круковський П.Г. Аналіз термогазодинамічного стану Нового безпечного конфайнменту і об'єкта «Укриття» (15 січня 2014 р.) | 3 | 13 | Майбутнє науки – майбутнє України (<i>інформація щодо Ювілейної виставки наукових досягнень установ НАН України, Міжнародної наукової конференції НАНСИС-2013 і технологічної зустрічі «Нанотехнології та наноматеріали для бізнесу і технологічної сфери»</i>) | 1 | 63 |
| Коноваленко О.О. Про підсумки виконання цільової комплексної програми наукових досліджень НАН України «Модернізація радіотелескопа УТР-2 і перспективний розвиток декаметрової радіоастрономії в Україні» (29 січня 2014 р.) | 3 | 20 | Взірець гуманізму і високої моралі (<i>Спільна ювілейна сесія Загальних зборів президій НАН України і НАМН України, присвячена 100-річчю від дня народження академіка М.М. Амосова</i>) | 1 | 69 |
| Петров В.В., Семіноженко В.П. Новітня технологія довготривалого зберігання інформації на сапфірових оптичних дисках (12 лютого 2014 р.) | 4 | 24 | Жулинський М.Г. Духовний провідник українського народу (<i>до 200-річчя від дня народження Т.Г. Шевченка</i>) | 4 | 3 |
| Федоров О.П. Дослідження ближнього космосу: досягнення та перспективи (26 лютого 2014 р.) | 4 | 33 | Бурбела В.А. Інформація щодо участі установ НАН України у виконанні державних ювілейних заходів з підготовки та відзначення 200-річчя від дня народження Т.Г. Шевченка | 4 | 10 |
| Грищенко П.Ю. Загальнослов'янський лінгвістичний атлас – новий етап дослідження слов'янських мов (9 квітня 2014 р.) | 6 | 21 | VIII Всеукраїнський фестиваль науки | 6 | 3 |
| Стрижак П.Є. Сучасні проблеми нанокаталізу (21 травня 2014 р.) | 7 | 16 | Установи НАН України – місту Києву (<i>нарада в КМДА з питань відновлення співпраці з НАН України</i>) | 11 | 42 |
| Хачанурідзе М.М. Про сучасні технології створення хімічних джерел струму та їх впровадження у виробництво (23 квітня 2014 р.) | 8 | 16 | | | |
| Воєводін В.М. Актуальні проблеми науково-технічного супроводу безпечного функціонування та розвитку ядерно-енергетичного комплексу України (4 червня 2014 р.) | 8 | 25 | | | |

| | |
|--|-------|
| Інституту органічної хімії НАН України – 75 років (<i>розширене урочисте засідання Відділення хімії НАН України та вченої ради Інституту</i>) | 11 47 |
| Плідне співробітництво НАН України, КБ «Південне» та Міжнародної академії астронавтики (<i>розширене засідання Координаційної ради з організації спільних робіт КБ «Південне» і наукових установ НАН України та спільне засідання НАН України і МАА</i>) | 12 49 |
| Наука, технології та інновації як найважливіші сучасні чинники національної безпеки (<i>XXVI Київський міжнародний симпозіум з наукознавства та історії науки</i>) | 12 53 |

СТАТТІ ТА ОГЛЯДИ

| | | | |
|--|------|--|-------|
| Білоголовський М.О. Мемристор – новий нанорозмірний елемент електронної схемотехніки | 2 32 | Чурюмов К.И. Космические миссии к ядрам комет – ключ к разгадке происхождения Солнечной системы | 8 40 |
| Бондар О.І., Михайленко Л.Є., Ващенко В.М., Лапшин Ю.С. Сучасні проблеми гідротехнічних споруд в Україні | 2 40 | Патон Б.Є., Долінський А.А., Гець В.М., Кухар В.П., Басок Б.І., Базеев Є.Т., Подолець Р.З. Пріоритети Національної стратегії теплозабезпечення населених пунктів України | 9 29 |
| Витязь С.П. Межрегиональные аспекты политических событий Древней Руси первой половины XI в. | 3 42 | Большаков Вад.І., Тубольцев Л.Г. Чорна металургія і національна безпека України | 9 48 |
| Петриченко В.Ф., Коць С.Я. Симбіотичні системи у сучасному сільськогосподарському виробництві | 3 57 | Резніков О.Г., Полумбрик О.М., Бальон Я.Г., Полумбрик М.О. Про- та антиоксидантна системи і патологічні процеси в організмі людини | 10 17 |
| Буцан Г.П., Самойленко А.М. Щодо підвищення якості та збільшення обсягу освітніх послуг для іноземних студентів | 4 40 | Чекман І.С., Покровський В.О., Савченко Д.С. Оптичні властивості наноматеріалів | 10 30 |
| Чекман І.С., Казакова О.О., Сирова Г.О., Горчакова Н.О., Пацко В.В. Раціональний дизайн ліків – новий напрям у фармакології. | 4 48 | Шемшученко Ю.С., Семеняка В.В. Делімітація повітряного і космічного просторів: основні теоретичні проблеми та практика | 11 18 |
| Большаков Вад.І., Большаков В.І., Дубров Ю.І. Про неповноту формальної аксіоматики в задачах ідентифікації структури металу | 4 55 | Жиляєв Б.Ю. Реліктові чорні діри (сингулярні джерела енергії) | 11 26 |
| Голубець М.А. Геосоціосистемологія – теоретична основа еколого-суспільно-економічного прогресу | 6 31 | Шульженко М.Г. Діагностування вібраційного стану, термоміцності та ресурсу енергетичних агрегатів | 12 39 |
| Протасов О.О. Техно-екосистема: неминуче зло чи крок до ноосфери? | 6 41 | Большаков Вад.І., Большаков В.І., Волчук В.М., Дубров Ю.І. Часткова компенсація неповноти формальної аксіоматики при ідентифікації структури металу | 12 45 |
| Мокієнко А.В. Біоплівки шпитальних екосистем: від антагонізму до синергізму | 7 34 | Нобеліана-2013 | |
| Чекман І.С., Сімонов П.В. Гігантський магнетопір: природа явища, історія відкриття, застосування в біології та медицині | 7 45 | Романюк С.І., Комісаренко С.В. Як клітина транспортує синтезовані речовини, або чи справді не можна змінити місце і час зустрічі «внутрішньоклітинного вантажу». | 1 80 |
| Нагорний В.П., Денисюк І.І. Інтенсифікація спорудження підземних сховищ у відкладах кам'яної солі | 7 54 | Кузьмін В.Є. Комп'ютер – ваш Вергілій у світі атомів. | 2 22 |
| | | Горбар Е.В., Гусинін В.П. Бозон Хіггса: передбачення, пошук, відкриття | 3 31 |
| | | ІНОВАЦІЙНИЙ РОЗВИТОК | |
| | | Смертенко П.С., Чернишев Л.І., Білан І.І., Солонін Ю.М., Гороховатська М.Я., Кульчицький І.І., Кот О.В., Бойко Н.В. Кластери і технологічні платформи як механізми розвитку економіки України | 3 67 |
| | | НАУКА І СУСПІЛЬСТВО | |
| | | Локтев В.М. Що день грядущий нам готує? | 6 77 |
| | | Палагин А.В. Трансдисциплінарність, інформатика і розвиток сучасної цивілізації | 7 25 |
| | | Онопрієнко В.І. Нобеліана Упсали (<i>частина І. Учені-нобеліанти</i>) | 9 59 |

| | | | | | |
|--|----|----|---|----|-----|
| Онопрієнко В.І. Нобеліана Уппсали (<i>частина II. Лауреати Нобелівської премії миру</i>) | 10 | 42 | <i>їнська конференція з високомолекулярних сполук ВМС-2013</i>) | 1 | 102 |
| Локтєв В.М. Наука в Україні: небезпечне забуття | 11 | 32 | Наумовець А.Г., Беспалов С.А. Нанорозмірні системи: будова, властивості, технології (<i>IV Міжнародна наукова конференція НАНСИС-2013</i>) | 2 | 67 |
| ІНТЕРВ'Ю | | | | | |
| За підсумками року (<i>інтерв'ю з президентом НАН України академіком Б.Є. Патоном</i>) | 1 | 3 | Шевченко В.Я. Пространства существовання химических веществ – наносостояние (<i>пленарный доклад на международной конференции НАНСИС-2013</i>) | 2 | 70 |
| П'ята орбіта Володимира Павловича Горбуліна (<i>інтерв'ю з академіком НАН України В.П. Горбуліним</i>) | 2 | 48 | Дробот Л.Б. Протеїни: від народження до смерті (<i>IX Парнасівська конференція з біохімії та молекулярної біології</i>) | 2 | 78 |
| Космос – Україні (<i>інтерв'ю з академіком НАН України В.І. Ляльком</i>) | 12 | 58 | Зельніченко О.Т., Ліподаєв В.М. Зварювання та споріднені технології – сьогодення і майбутнє (<i>Міжнародна конференція</i>) | 3 | 77 |
| МОЛОДІ ВЧЕНІ | | | | | |
| За матеріалами наукових повідомлень на засіданні Президії НАН України | | | | | |
| Перепелиця С.М. Динамічне впорядкування іонів металів навколо подвійної спіралі ДНК (2 жовтня 2013 р.) | 1 | 89 | Рябець Л.В., Очеретянко С.І. Українська енциклопедистика (<i>III Міжнародна наукова конференція</i>) | 3 | 83 |
| Кальченко О.С. Радіаційне розпухання матеріалів внутрішньокорпусних пристроїв реакторів ВВЕР (2 жовтня 2013 р.) | 2 | 84 | Чисті вугільні технології – шлях до енергетичної незалежності України (<i>семінар-звіт за проектом «Демонстрація, ознайомлення та застосування в Україні чистих вугільних технологій та технологій уловлювання та складування вуглецю»</i>) | 7 | 60 |
| Боронь О.В. Проза Тараса Шевченка і західноєвропейські літератури: наслідування чи творче засвоєння художнього досвіду? (2 жовтня 2013 р.) | 3 | 89 | Картель М.Т., Лагута І.В. Фундаментальні аспекти мікровагових і термоаналітичних методів у фізико-хімії поверхні наносистем (<i>XXXIV Міжнародна конференція «Вакуумне мікрозважування та термоаналітичні методи» та Міжнародна конференція «Сучасні проблеми хімії поверхні»</i>) | 8 | 66 |
| Бусуйок Д.В. Правове регулювання управлінських і сервісних відносин у сфері використання та охорони земель – актуальні напрями удосконалення правового регулювання земельних відносин (12 лютого 2014 р.) | 4 | 84 | Солонська Н.Г., Філіпович М.А. До Дня слов'янської писемності і культури (<i>міжнародні наукові конференції «Слов'янський світ у культурному просторі XXI століття» і «Тарас Григорович Шевченко в слов'янському світі»</i>) | 9 | 72 |
| Саприкіна М.М. Водопровідна вода – нова загроза здоров'ю людей (7 травня 2014 р.) | 7 | 70 | Дорошенко А.М. Конструктивні і функціональні наноматеріали для медицини (<i>засідання секції Наукової ради з нових матеріалів при МААН</i>) | 10 | 62 |
| Грінченко В.С. Підвищення ефективності екранування техногенного магнітного поля високовольтних кабельних ліній (7 травня 2014 р.) | 8 | 71 | Блом Я.Б., Левчук О.М., Рахметов Д.Б., Рахметов С.Д. Біологічні ресурси і технології для виробництва різних видів біопалив (<i>наукова конференція «Біологічні ресурси і новітні біотехнології виробництва біопалив»</i>) | 11 | 64 |
| Олійник О.С. Рекомбінантні антитіла для фундаментальних і прикладних досліджень (7 травня 2014 р.) | 9 | 77 | Костерін С.О., Матишевська О.П. Світовий тренд української біохімічної науки (<i>XI Український біохімічний конгрес</i>) | 12 | 70 |
| Ковалінська Т.В. Радіаційні технології в різних галузях економіки (розробки Інституту ядерних досліджень НАН України) (8 жовтня 2014 р.) | 12 | 64 | | | |
| НАУКОВІ ФОРУМИ | | | | | |
| Костерін С.О., Данилова В.М. Біохімія і біотехнологія – сучасній медицині (<i>Міжнародна наукова конференція</i>) | 1 | 96 | | | |
| Савельєв Ю.В., Толстов О.Л. Сучасний стан і тенденції розвитку полімерної хімії (<i>XIII Українська конференція з високомолекулярних сполук ВМС-2013</i>) | 10 | 42 | | | |

РЕГІОНАЛЬНІ НАУКОВІ ЦЕНТРИ

- Хуторной А.М., Хуторной С.А.** От Калуща до Одессы – екологическая проблема длиною в Днестр 7 65

НАУКОВЕ СПІВРОБІТНИЦТВО

- Загородній А.Г., Черінько П.М., Полторацька Т.В.** Національна мережа біосферних резерватів ЮНЕСКО в Україні (до 40-річчя Національного комітету України з програми ЮНЕСКО «Людина і біосфера»)..... 2 55
- Алексєєнко І.Р.** Міжнародне співробітництво у галузі охорони довкілля. Історичний аспект 4 60

НАУКОВІ НАПРЯМИ

- Таньшина А.В.** Феномен УФТИ (історико-документальний очерк) 3 94
- Дегтярев А.В., Горбулин В.П.** Еволюція ракетно-космічних разработок КБ «Южное» 6 51
- Таньшина А.В.** Первый директор УФТИ (історико-документальний очерк) 8 57
- Прокopenко В.А., Ковзун И.Г., Ульберг З.Р.** Созидательный потенциал научного открытия 10 52
- Кальченко В.І.** Наукові школи Інституту органічної хімії 11 53

НАУКОМЕТРІЯ І ВИДАВНИЧА СПРАВА

- Діденко Ю.В.** Видання НАН України здобули нагороди на Міжнародному конкурсі «Научная книга» (VII Сесія Ради з книговидання при МААН) 1 107
- Мазур О.А., Петрук В.С., Пустовойт С.В., Надутенко М.В., Остапова І.В., Сидорчук Н.М., Широков В.А.** Формування національної термінологічної системи в галузі зварювання на основі віртуальних лексикографічних лабораторій 4 75
- Мчедлов-Петросян Н.О.** Этический аспект научных публикаций в условиях информационного взрыва (опыт химика)..... 8 77
- Радченко А.І.** Перший в Україні норвезько-український словник 12 75

РЕЦЕНЗІЇ

- Онищенко О.С.** Унікальне дослідження багатоміжового розвитку української культури (рецензія на 5-томне видання «Історія української культури») 4 97
- Відгук на книгу «А.П. Александров та українська наука: до 110-річчя від дня народження вченого» 6 99

- Кушнір Р.М., Токовий Ю.В.** Найавторитетніша енциклопедія з термонапружень (рецензія на видання «Encyclopedia of Thermal Stresses») 9 89
- Гамалія В.М., Черевичний Г.С.** Крим в історії, культурі, етнопонаціональній та глобальній політиці (рецензія на книгу «Крим: шлях крізь віки. Історія у запитаннях і відповідях») 10 67
- Онопрієнко В.І.** Історіографія як форма самосвідомості історичної науки (рецензія на монографію І. Колесник «Українська історіографія: концептуальна історія») 11 73
- Гвоздяк П.І.** Мікроби – глини – життя (рецензія на книгу В.П. Широкова, Д.С. Янковського, Г.С. Дымент «Микробы в биогеохимических процессах, эволюции биосферы и существования человечества») 12 79

ЛЮДИ НАУКИ

- Туров В.В., Лебода Р.** Заслужене визнання видатного внеску в науку (про присудження почесного звання доктора honoris causa професору В.М. Гуньку) 1 110
- Костенко О.О., Масалов С.О., Мележик П.М.** Віктор Петрович Шестопапов: життя в науці 2 91
- Кривонос Ю.Г., Губарев В.Ф.** Наука як найвища цінність (до 100-річчя з дня народження академіка НАН України О.І. Кухтенка) 3 100
- Горбулин В.П., Василенко Б.Е., Митрахов Н.А.** Главный конструктор систем управления ракетно-космической техники (к 100-летию со дня рождения академика В.Г. Сергеева) 4 89
- Гончарук В.В.** Анатолій Терентійович Пилипенко – людина, вчений, педагог (до 100-річчя від дня народження академіка А.Т. Пилипенка) 5 97
- Руцицький Я.Я.** Про науковий шлях Олександра Миколайовича Гузя: факти і віхи життя (з нагоди присудження Золотої медалі імені В.І. Вернадського НАН України) 6 86
- Манг Г.А.** Обчислювальна структурна механіка та її застосування у спогадах та в контексті особливих зв'язків з НАН України 6 95
- Онищенко О.С., Шемшученко Ю.С., Нагребельний В.П.** Видатний український учений-правознавець та організатор академічної юридичної науки (до 100-річчя від дня народження академіка НАН України Б.М. Бабія) 7 76
- Дмитрієв О.П.** Талант, помножений на натхнення (до 85-річчя від дня народження академіка НАН України Д.М. Гродзинського) 8 88

Максименко В.Б. Життя, присвячене порятунку сердець (до 80-річчя від дня народження академіка НАН України Г.В. Книшова) 8 94

Мележик О.О. Хімія як мистецтво ускладнення матерії (до 75-річчя від дня народження іноземного члена НАН України Жан-Марі Лена) ... 9 95

Таньшина А.В. Незабываемое (к 60-летию научной деятельности академика НАН Украины В.Г. Барьяхтара) 10 75

Карпіловська Є.А. Відданість мові та мовознавству (до 75-річчя чл.-кор. НАН України Н.Ф. Клименко) 10 81

Мележик О.О. Оплот українського бронетанкобудування (до 80-річчя чл.-кор. НАН України М.Д. Борисяка) 11 77

Шаталов М.М. Одвічним пам'ятником йому стоїть Донбас... (до 150-річчя професора Л.І. Лутугіна) 11 85

Бевзенко Л.Д. Життя як шлях здійснення покликання (до 90-річчя від дня народження чл.-кор. НАН України Л.В. Сохань) 12 83

Таньшина А.В. De visu: только факты, из первых уст (к 110-летию со дня рождения Г.А. Гамова) 12 90

НОВИНИ НАУКИ

Нобелівський лауреат оголосив бойкот провідним науковим журналам 1 126

Наукові прориви 2013 р. за версією журналу Science 2 110

Що спільного між чорною дірою і прогнозом погоди? 3 103

Про премію Кавлі і гравітаційні хвилі 7 87

60 років співробітництва в ім'я науки та миру на Землі (до 60-річчя створення Європейської організації ядерних досліджень (ЦЕРН)) 11 93

Нобелівська премія – 2014 12 97

ВІТАЄМО

90-річчя

академіка НАН України Ю.П. Зайцева 4 104

академіка НАН України М.П. Щербака 9 103

80-річчя

академіка НАН України Ю.М. Мацевитого 2 99

академіка НАН України В.В. Скорохода 7 83

академіка НАН України В.М. Яковенка 11 89

чл.-кор. НАН України П.М. Томчука 1 116

чл.-кор. НАН України В.Й. Драновського 1 118

чл.-кор. НАН України В.С. Пазенка 1 120

чл.-кор. НАН України Й.В. Островського 4 105

чл.-кор. НАН України В.М. Кудінова 5 101

чл.-кор. НАН України Е.Я. Жовинського 6 101

чл.-кор. НАН України Л.В. Новицької-Усенко 7 84

чл.-кор. НАН України А.Ф. Улітка 8 101

чл.-кор. НАН України М.М. Ільницького 9 104

чл.-кор. НАН України М.М. Сергієнка 10 87

чл.-кор. НАН України Е.І. Єфремова 11 90

чл.-кор. НАН України І.О. Дудки 12 95

70-річчя

академіка НАН України О.М. Ковальова 1 114

академіка НАН України В.М. Шульги 8 100

чл.-кор. НАН України М.Ю. Євтушенка 1 123

чл.-кор. НАН України О.М. Григор'єва 2 101

чл.-кор. НАН України М.Д. Тронька 2 103

чл.-кор. НАН України М.П. Куліша 10 88

чл.-кор. НАН України Ю.А. Дрозда 10 89

чл.-кор. НАН України В.О. Кочелапа 10 90

чл.-кор. НАН України С.Г. Одулова 11 91

чл.-кор. НАН України Є.О. Гордієнка 12 96

60-річчя

академіка НАН України І.В. Кривцуна 10 86

чл.-кор. НАН України В.Г. Дрінфельда 2 105

чл.-кор. НАН України В.П. Бабака 2 107

чл.-кор. НАН України Л.П. Яценка 4 106

чл.-кор. НАН України В.Р. Сіденка 5 102

чл.-кор. НАН України А.Ф. Жаркіна 6 102

чл.-кор. НАН України С.О. Довгого 7 85

чл.-кор. НАН України М.А. Якимчука 7 86

чл.-кор. НАН України С.І. Ляшка 10 91

чл.-кор. НАН України А.П. Загнітка 10 92

чл.-кор. НАН України Р.М. Кушніра 11 92