



Голос України

Офіційне
друковане видання
Верховної Ради
України — газета
«Голос України»

№ 84 (136)

СУБОТА, 20 ЛИПНЯ 2024 РОКУ

WWW.GOLOS.COM.UA

П'ятиріччя діяльності Освітнього центру Верховної Ради України



Освітній центр Верховної Ради України відзначив своє п'ятиріччя урочистими заходами, у яких взяли участь високопосадовці та гості з різних організацій.

Серед них були: Голова Верховної Ради України Руслан Стефанчук, Перший заступник Голови Верховної Ради України Олександр Корнієнко, Заступниця Голови Верховної Ради України Олена Кондратюк, Керівник Апарату Верховної Ради України Вячеслав Штучний, керівники комітетів Верховної Ради України, народні депутати України, представники секретаріатів комітетів Верховної Ради України, представники підрозділів Сил оборони України, діти ветеранів ЗСУ та полеглих воїнів, діти-учасники курсів, конкурсів та флешмобів від Освітнього центру, представники міжнародних партнерів та партнерських урядових організацій.



Фото: gada.gov.ua



Протягом урочистостей висловлювали численні слова вдячності за діяльність Освітнього центру та його внесок у популяризацію українського парламентаризму.

На святковому зібранні відбулося вручення відзнак Голови Верховної Ради України головним партнерам Верховної Ради України у напрямку впро-

вадження парламентської просвіти та освітнім організаціям. Також були представлені спеціальна марка, конверт та листівка до 5-ї річниці Освітнього центру, які були урочисто погашені.

Докладніше про перебіг подій під час урочистостей до 5-ї річниці Освітнього центру читайте в наступному номері «Голосу України».

Пресслужба Апарату Верховної Ради України.

Довідково

Освітній центр Верховної Ради України впродовж п'яти років відіграє ключову роль у формуванні освітнього середовища для громадян та молоді, підвищуючи рівень правової культури та обізнаності про діяльність Парламенту. Центр сприяє розвитку громадянських компетенцій, формуванню активної громадянської позиції та залученню молоді до суспільного життя.

Метою створення було забезпечення громадянам доступу до знань про функціонування державних інституцій. Перші екскурсійні та лекційні програми, семінари та інтерактивні заняття дають змогу отримати знання про структуру та функції Верховної Ради. Особлива увага діяльності Центру приділяється молоді, яка є майбутніми лідерами та активними учасниками демократичних процесів. Активне використання сучасних технологій, онлайн-курсів та вебінарів дає можливість охопити ширшу аудиторію і забезпечити доступ до знань усіх зацікавлених із віддалених регіонів країни.

З моменту відкриття, 19 липня 2019 року, Освітній центр відвідали понад 14 000 школярів та студентів з усіх областей України. Понад 70 народних депутатів України були залучені до проведення інтерактивних уроків та тематичних зустрічей. Проведено вісім виїзних уроків від Освітнього центру в семи областях України (Вінницька, Луганська, Одеська, Хмельницька, Дніпропетровська, Волинська, Львівська) за підтримки програми USAID «РАДА».

Окрім відкритих онлайн- та офлайн-уроків за участі народних депутатів України, Освітній центр запуснув власні проєкти, освітньо-культурні та мистецькі проєкти, які створюються винятково на основі вгод слухачів курсів та найактуальніших тем: досягнення доброчесності, виявлення корупції, протидія ПІСО, виявлення фейків та маніпуляцій, оптимізація знань з української мови тощо.

Освітній центр Верховної Ради України постійно вдосконалює свої програми, враховуючи актуальні потреби суспільства та виклики часу. Інвестиції в освіту та просвітництво сприятимуть розвитку відповідального та свідомого громадянського суспільства в Україні.

Номінанти на Премію Верховної Ради України молодим ученим за 2023 рік



Давид АРАХАМІЯ: Україна вміло вибудовує комунікацію і з демократами, і з республіканцями, щоб не стати заручником внутрішньополітичних процесів у США



Члени Комітету з питань гуманітарної та інформаційної політики відвідали Музей пам'яті Сибіру в м. Білосток (Польща)





Європарламент переобрав Урсулу фон дер Ляєн головою Єврокомісії



18 липня Європейський парламент переобрав Урсулу фон дер Ляєн на другий п'ятирічний термін Президенткою Європейської комісії, виконавчого органу ЄС. За це рішення проголосували 401 депутат, проти — 284, а 15 — утрималися. Голосування було таємним.

Переобрання керівництва ЄС пов'язане з виборами до Європарламенту, які відбулися 6–9 червня. Вибори депутатів Європарламенту відбуваються кожні п'ять років, що приводить до фактичного перезапуску основних інституцій ЄС. Голосуючи за новий склад Європарламенту, виборці водночас обирають політичне керівництво, весь склад Європейської комісії та голову Європейської ради. Після затвердження на посаді ще на п'ять років фон дер Ляєн збере свою команду. Ця група з 27 членів (відома як «колегія») включає комісара від кожної країни ЄС, запропонованого національним урядом. Серед нещодавніх членів ЄС є колишні законодавці, дипломати, урядові міністри та керівники підприємств.

Національні уряди висуватимуть своїх кандидатів до початку серпня, хоча деякі з них уже почали висувати свої кандидатури. Після того як імена будуть оголошені, ЄС почне багатомісячний процес перевірки кандидатів на наявність конфлікту інтересів, перш ніж законодавці ЄС обгово-

рять їх на слуханнях щодо планів на посаду. Шойно це буде завершено, нова комісія ЄС почне працювати. Лише тоді він може почати пропонувати нові закони та змінювати наявні.

Урсула фон дер Ляєн, 65-річна німецька політична діячка, членкиня Християн-

сько-демократичного союзу, обіймала посаду міністра оборони Німеччини у 2013–2019 роках. З 1 грудня 2019-го — Президентка Єврокомісії. З початку повномасштабного вторгнення вона неодноразово відвідувала Київ і завжди виступала за всебічну підтримку України з боку ЄС.

Із переобранням на посаду Президентки Єврокомісії пані Урсулу фон дер Ляєн привітали:

Руслан СТЕФАНЧУК, Голова Верховної Ради України:

«Вітаю Урсулу фон дер Ляєн із переобранням на посаду Президентки Європейської комісії. Вдячний за особисте лідерство і всі рішення, ухвалені на підтримку України. Переконали, що солідарність з Україною залишатиметься такою ж непохитною. Із нетерпінням чекаю на подальшу співпрацю з Європейською комісією задля Перемоги України та на нашому шляху до ЄС».

Олександр КОРНІЄНКО, Перший заступник Голови Верховної Ради України:

«Щирі вітання Урсулі фон дер Ляєн з переобранням Президенткою European Commission! Вдячні за кожне рішення, яке було ухвалено на підтримку України. І за те, що увага до ситуації в нашій державі зберігається. Впевнені, що й надалі продовжуватимуться рішучі кроки заради посилення та розквіту ЄС».

Олена КОНДРАТЮК, Віцепікерка Верховної Ради України:

«Вітаємо Урсулу фон дер Ляєн з переобранням на посаду Президентки Європейської комісії! Таке рішення було ухвалено Європейським парламентом. Одним із пріоритетів свого наступного п'ятирічного головування пані Урсула визначила вступ України до ЄС та посилення безпеки Європи. «Найкраща інвестиція в європейську безпеку — це інвестиція в безпеку України», — наголосила фон дер Ляєн. Пишаюся відповідальним особистим і жіночим лідерством, яке демонструє Урсула фон дер Ляєн. Дякуємо за підтримку Українського народу! Бажаю успіхів пані Президентці у реалізації всіх планів під час нової каденції!».

Пресслужба Апарату Верховної Ради України.

Результати парламентських виборів у Франції не вплинуть на підтримку та допомогу Україні, — Віцепікерка Олена Кондратюк зустрілася з Послом Франції Гаелем Вєсьєром

Заступниця Голови Верховної Ради Олена Кондратюк зустрілася з Послом Франції в Україні Гаелем Вєсьєром.

«Рада зустрілася та започаткувати плідну співпрацю. Дякую у Вашій особі Франції за військову та гуманітарну допомогу, підтримку вступу України в ЄС і НАТО», — зазначила вона.

«Дуже вдячні за внесок Франції у життєво важливий захист українського неба. Зокрема, передачу разом з італійськими партнерами системи ППО SAMP/T», — додала Олена Кондратюк.

Водночас Гаель Вєсьєр наголосив, що Франція зараз робить все можливе, аби забезпечити Україну достатньою кількістю ракет для цього комплексу.

Сторони обговорили результати парламентських виборів у Франції, формування оновленої групи дружби з Україною та нового уряду. Посол запевнив, що не варто очікувати різких змін у політиці офіційного Парижа щодо Києва. Франція продовжить підтримувати Україну в боротьбі проти російської агресії.

Окремо зупинилися на питанні депортованих рф українських дітей.

«Вдячна Парламенту Франції за ухвалену резолюцію на захист українських дітей, яких масово депортує та примусово всиновлює рф. Цінуємо

приєднання та активну роль Франції у Міжнародній коаліції з повернення українських дітей. Необхідно запроваджувати санкції проти російських чиновників та фізосіб — тих, хто викрадає, перевозить і примусово всиновлює наших дітей», — наголосила Олена Кондратюк.

Віцепікерка уточнила, що спецслужбами України встановлено понад 200 таких осіб. Вони внесені у перелік «Викрадачі дітей» на головному порталі про спонсорів та співучасників російської агресії.

Посол Гаель Вєсьєр натомість повідомив, що Франція планує відкрити в Україні центр комплексної допомоги українським дітям, яких вдалося повернути з депортації. «Це чудова і дуже потрібна ініціатива!» — підтримала такий намір Олена Кондратюк.

Сторони також обговорили план Міністра освіти Італії, з яким Віцепікерка мала зустріч у Римі, спільно з країнами G7 започаткувати масштабний проект з відбудови українських шкіл та забезпечення їх бомбосховищами.

«Ми вдячні за особливу увагу до цього питання на Чернігівщині, якою опікується Франція», — сказала Заступниця Голови Верховної Ради.

Своєю чергою Посол Франції Гаель Вєсьєр повідомив про виділення його державою 2 млн євро на забезпечення шкіл Харкова та Харківщини.

Пресслужба Апарату Верховної Ради України.



Фото: rada.gov.ua

Комітет з питань інтеграції України до ЄС: Єврокомісія підтримала надання Україні майже 4,2 млрд євро

Про це йдеться у повідомленні Єврокомісії, — інформує Комітет з питань інтеграції України до Європейського Союзу. У ньому вказано, що Європейська комісія дала позитивну оцінку для першого регулярного платежу у розмірі приблизно 4,2 млрд євро в межах програми Ukraine Facility. Ця програма Європейського Союзу офіційно стартувала у березні і спрямована на підтримку макрофінансової стабільності України та функціонування державного управління. Після ухвалення Радою ЄС загальною сумою фінансування в межах Ukraine Facility сягне 12 млрд євро.

Регулярні щоквартальні виплати в межах програми Ukraine Facility залежать від виконання Україною реформ. Після оцінки платіжного запиту, поданого Україною 9 липня 2024 року, Єврокомісія дійшла висновку, що Україна задовільно виконала дев'ять показників реформ, необхідних для отримання першого платежу. Умови, практичні кроки та реформи, які Україна має здійснити, щоб отримувати фінансову підтримку, окреслені в Плані України. Реформи охоплюють управління державними фінансами, управління

державними підприємствами, бізнес-середовище, енергетику та розмінування.

Президентка Європейської комісії Урсула фон дер Ляєн заявила: «Народ України бореться у жорстокій війні. І в той же час їм потрібні діючі школи та лікарні, доступ до води та електрики, потяги, дороги та мости, щоб країна працювала. Ось чому Ukraine Facility продовжує надавати життєво важливу підтримку для вирішення всіх цих викликів. І незважаючи на всі труднощі, Україна продовжує ключові реформи

для свого відновлення та просування на шляху до ЄС».

У повідомленні Європейської комісії перелічено виконані Україною умови для отримання першого платежу через Ukraine Facility. Зокрема, вказано, що Україна ухвалила законодавство, необхідне для реформування Бюро економічної безпеки. Зазначено, що новий закон є сходинкою для перетворення Бюро на наглядовий орган, який буде більш ефективним у боротьбі з ухиленням від сплати податків та економічними злочинами. Він запроваджує відкриті та засновані на засадах процедури найму, включно з новим керівником, якого обиратиме комісія з шести членів, половина з яких будуть міжнародними експертами. Зазначено, що закон також сприятиме забезпеченню доброчесності та відповідної професійної компетентності персоналу.

Відзначено, що Україна ухвалила зміни до законодавства, щоб наблизити стандарти корпоративного управління до міжнародних, зокрема чітко визначити повноваження наглядових рад. Ці законодавчі зміни сприятимуть ефективності системи корпоративного управління.

Вказано, що Україна також ухвалила Національний енергетичний та кліматичний план, який координує та окреслює енергетичну й кліматичну політику до 2030 року з конкретними цілями, включно зі значним скороченням викидів парникових газів і збільшенням частки відновлюваної енергії.

Оцінку задовільного виконання Україною якісних та кількісних показників, викладених у Плані України, Єврокомісія передала Раді ЄС, яка і має затвердити надання коштів Україні.

Пресслужба Апарату Верховної Ради України.



Верховна Рада України прийняла закони:

Щодо діяльності Національного музею Голодомору–геноциду

Верховна Рада України 18 липня 2024 року прийняла у другому читанні і в цілому проєкт закону про внесення змін до Закону України «Про музеї та музейну справу» щодо діяльності Національного музею Голодомору–геноциду» (реєстр. № 10361).

Метою ухвалення Закону є створення законодавчих умов для здійснення контролю за діяльністю Національного музею Голодомору–геноциду в умовах повномасштабного вторгнення російської федерації в Україну.

Законом пропонується доповнити Закон України «Про музеї та музейну справу» новими статтями 7¹–7³ щодо особливостей діяльності Національного музею Голодомору–геноциду, порядку формування та визначення повноважень нагля-

дової ради й експертної ради музею. Цими змінами створюються правові підстави для формування консультативно-дорадчих органів при музеї, до складу яких мають увійти представники фахових і наукових груп, міжнародних організацій та нащадки жертв Голодомору.

Реалізація акта сприятиме створенню умов для вшанування на належному рівні пам'яті мільйонів жертв Голодомору, відновленню історичної справедливості, а також сприятиме утвердженню в українському суспільстві та світовій спільноті нетерпимості до будь-яких проявів насильства.

Пресслужба
Апарату Верховної Ради України.

Щодо організації роботи судів

Верховна Рада України 18 липня 2024 року прийняла в другому читанні та в цілому проєкт закону України про внесення змін до статті 155 Закону України «Про судоустрій і статус суддів» щодо організації роботи судів (реєстр. № 11283).

Прийнятий парламентом України Закон дозволить забезпечити врегулювання деяких питань організації роботи судів та створення належних умов для функціонування судів, гарантованих

Конституцією України. Для досягнення цієї мети запропоновано внести зміни до статті 155 Закону України «Про судоустрій і статус суддів», якими передбачити порядок призначення тимчасово

виконуючого обов'язки керівника апарату суду у разі відсутності у такому суді суддів, які здійснюють правосуддя, а також покладання на нього адміністративних повноважень голови суду в частині представництва такого суду як органу державної влади у зносинах з іншими органами державної влади, органами місцевого самоврядування, фізичними та юридичними особами.

Пресслужба
Апарату Верховної Ради України.

Щодо вдосконалення правового регулювання інституту старост та його діяльності в умовах воєнного стану

17 липня 2024 року Верховна Рада України 271 голосом «за» прийняла в другому читанні та в цілому Закон України «Про внесення змін до Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні» щодо вдосконалення правового регулювання інституту старост та його діяльності в умовах воєнного стану» (законопроект з реєстр. № 9518).

Під час підготовки законопроекту № 9518 до другого читання Комітетом було опрацьовано 145 пропозицій та поправок, що надійшли від 21 суб'єкта права законодавчої ініціативи.

Прийнятим Законом удосконалюються правові засади функціонування інституту старост, у тому числі у період дії воєнного стану.

Ключовими новелами прийнятого акта є:

- закріплення принципу повсюдності старостинських округів;
- забезпечення безперервності діяльності старост до затвердження новообраними місцевими радами нових старост;
- встановлення обов'язковості оприлюднення оголошення про початок громадського обговорення кандидатури старости та інформації про його результати;
- можливість утворення старостинських округів у складі одного або декількох населених пунктів, на території яких проживає не менш як 200 жителів, якщо показник густоти населення в цих громадах є вдвічі нижчим за показник середньої густоти населення в Україні;
- закріплення права старости на гарантований виступ на засіданнях органів самоорганізації населення, діяльність яких здійснюється в межах відповідного старостинського округу.

Також законопроектом пропонується встановити низку особливостей функціонування інституту старост у період дії правового режиму воєнного стану, зокрема:



- спростити процедуру призначення старост, дозволивши місцевій раді затверджувати їх на своїх відкритих пленарних засіданнях без проведення громадських обговорень, але з подальшим оприлюдненням відеозапису таких засідань;
- дозволити голові громади одноосібно призначати старост у випадку, якщо місцева рада не підтримала три кандидатури старости, перші дві з яких були внесені головою громади, а третя — не менш як половиною депутатів від загального складу відповідної ради, а також у випадку не проведення сесії ра-

ди понад три місяці без поважних причин;

- дозволити голові громади призначати тимчасово виконувачів обов'язків старост у разі тимчасової відсутності старост у зв'язку з проходженням ними військової служби за призовом під час мобілізації та в деяких інших випадках;
- надати можливість проводити відкриті зустрічі для заслуховування звіту старости перед жителями старостинського округу у режимі відеоконференції.

Пресслужба
Апарату Верховної Ради України.

Коментар до закону



Ухвалений у другому читанні законопроект № 9518 вдосконалює правове регулювання інституту старост та його діяльності в умовах воєнного стану. Зокрема, дозволяється призначення в. о. старости у випадку мобілізації старости, а також до 200 осіб опускається нижня межа кількості жителів старостинського округу.

Віталій БЕЗГІН: У громадах зможуть утворювати старостинські округи із населенням від 200 осіб

Про це розповів народний депутат, заступник голови парламентського Комітету з питань організації державної влади, місцевого самоврядування, регіонального розвитку та містобудування Віталій Безгін.

«Під час дії правового режиму воєнного стану через зміни до закону про мобілізацію частина повноважень покладається у віддалених селах саме на старост. Однак старости мобілізуються, і тому в законі ми передбачили можливість призначати виконувачів обов'язків старост зі збереженням посади за військовослужбовцем до моменту його повернення», — зазначив політик.

За його словами, ще одна важлива норма ухваленого законопроекту стосується мінімальної кількості населення при формуванні старостинського округу.

«Ми розуміємо, що війна має наслідки в контексті депопуляції, зокрема на півдні та сході України, тому для таких територій ми зменшуємо старостинські округи. Вони тепер зможуть бути 200 осіб, тобто не такими великими, як були раніше», — наголосив народний депутат.

Пресслужба
Апарату Верховної Ради України.

Європейський Союз надасть 100 млн євро НЕК «Укренерго» для реконструкції системи передачі електроенергії

У межах програми Ukraine Investment Facility (UIF), яка є частиною плану Ukraine Facility, відповідні домовленості підписали 18 липня голова правління «Укренерго» та голова представництва KfW в Україні. Кошти будуть спрямовані на підтримку проєкту «Реконструкція та реабілітація інфраструктури передачі електроенергії України II». Проєктом передбачаються реконструкція, ремонт, реабілітація та заміна зруйнованих та/або пошкоджених частин української інфраструктури передачі електроенергії, обладнання, будівництво нових підстанцій та ліній електропередачі з використанням сучасних та енергоефективних технологій, а також заходи з фізичного захисту елементів електроенергетичної інфраструктури.

Угода є однією з перших, що підписані під егідою програми UIF, і є значним кроком у напрямі реконструкції української системи передачі електроенергії. Україна отримує 200 млн євро від Європейського банку реконструкції та розвитку (ЄБРР) на підтримку НАК «Нафтогаз України» у створенні стратегічних резервів природного газу і підтримку енергетичної безпеки.

Укрінформ.

Комісар ООН у справах біженців зустрівся з послами у Києві

Верховний комісар ООН у справах біженців Філіппо Гранді під час зустрічі з главами іноземних дипломатичних місій, акредитованих у Києві, ознайомив їх із потребами українського населення напередодні зими на найбільш постраждалих від російських збройних сил територіях. У зустрічі взяли участь глави місій країн G7 та Європейського Союзу, а також Святого Престолу, Данії, Норвегії, Швеції, Іспанії та Суверенного військового Мальтійського ордену.

З нагоди свого п'ятого візиту до України з початку конфлікту високий представник поділився інформацією про діяльність Агентства ООН у справах біженців УВКБ ООН, а також своїм оновленим порівняльним аналізом, отриманим на основі безпосереднього спостереження за територіями, що найбільше постраждали від насильства з боку російських збройних сил.

Зустріч дала змогу провести поглиблену оцінку поточних зусиль УВКБ ООН та країн-донорів, включно з Італією, спрямованих на підтримку стійкості українського населення в умовах прийдешньої зими, особливо в умовах енергетичної кризи, спричиненої атаками кремля на критично важливі об'єкти інфраструктури.

Зокрема, Італія прийняла майже 200 тис. біженців з України та виділила 27 мільйонів євро на діяльність УВКБ ООН на підтримку українського населення. Країна продовжуватиме надавати гуманітарну підтримку українцям стільки, скільки буде необхідно, як на двосторонньому рівні, так і через міжнародні організації, зокрема УВКБ ООН.

Верховний комісар ООН у справах біженців Філіппо Гранді у середу, 17 липня, відвідав Харків.

Укрінформ.

Номінанти на Премію Верховної Ради України молодим ученим за 2023 рік

Комітет Верховної Ради України з питань освіти, науки та інновацій інформує, що відповідно до Постанови Верховної Ради України «Про Премію Верховної Ради України молодим ученим» від 5 лютого 2019 року № 2675-VIII (зі змінами) для участі у конкурсі на присудження Премії Верховної Ради України молодим ученим за 2023 рік до Комітету надійшла 81 робота, за результатами технічної експертизи прийнято до розгляду 81 роботу претендентів, а саме:

1. «Нові аналітичні методи в теорії крайових задач»;

Аноп Анна Вікторівна — кандидат фізико-математичних наук Інституту математики Національної академії наук України, старший науковий співробітник;

Солдатов Віталій Олександрович — кандидат фізико-математичних наук, науковий співробітник Інституту математики Національної академії наук України;

Чепурухіна Ірина Сергіївна — кандидат фізико-математичних наук, науковий співробітник Інституту математики Національної академії наук України;

2. «Комплекс новітніх методик визначення механічних та енергетичних характеристик теплостійких, високоміцних та броньових сталей»;

Кравчук Роман Васильович — кандидат технічних наук, науковий співробітник Інституту проблем міцності імені Г. С. Писаренка Національної академії наук України;

Кравчук Андрій Васильович — кандидат технічних наук, науковий співробітник Інституту проблем міцності імені Г. С. Писаренка Національної академії наук України;

Середа Альона Вікторівна — головний інженер-дослідник Інституту проблем міцності імені Г. С. Писаренка Національної академії наук України;

3. «Науково-технологічні засади комбінованого одержання альтернативних видів газового палива з природних і техногенних середовищ»;

Клюев Едуард Сергійович — кандидат технічних наук, старший науковий співробітник Інституту геотехнічної механіки імені М. С. Полякова Національної академії наук України;

4. «Насичені Гідрогеном багатокомпонентні матеріали, перспективні для використання в промисловості та енергетиці»;

Дехтяренко Володимир Анатолійович — доктор технічних наук, провідний науковий співробітник Інституту металофізики імені Г. В. Курдюмова Національної академії наук України;

Михайлова Галина Юріївна — кандидат фізико-математичних наук, старший науковий співробітник Інституту металофізики імені Г. В. Курдюмова Національної академії наук України;

5. «Кварк-глюонна та темна матерія в експериментах на Великому адронному колайдері та у Всесвіті»;

Рудаковський Антон Володимирович — кандидат фізико-математичних наук, молодший науковий співробітник Інституту теоретичної фізики імені М. М. Боголюбова Національної академії наук України;

Аджимамбетов Мусфер Даніярович — доктор філософії, молодший науковий співробітник Інституту теоретичної фізики імені М. М. Боголюбова Національної академії наук України;

6. «Ефективність методів мозаїк Вороного і машинного навчання для класифікації і встановлення нових особливостей великомасштабних структур Всесвіту»;

Добричева Дар'я Вікторівна — кандидат фізико-математичних наук, старший науковий співробітник Головної астрономічної обсерваторії Національної академії наук України;

Василенко Максим Юрійович — молодший науковий співробітник Головної астрономічної обсерваторії Національної академії наук України;

7. «Другий декаметровий перепис пульсарів на радіотелескопі УТР-2»;

Кравцов Ігор Петрович — кандидат фізико-математичних наук, старший науковий співробітник Радіоастрономічного інституту Національної академії наук України;

8. «Вплив полідисперсності та пористого середовища на фазову поведінку та асоціативних плиннів»;

Гвоздь Тарас Валентинович — кандидат фізико-математичних наук, науковий співробітник Інституту фізики конденсованих систем Національної академії наук України;

9. «Кооперативна поведінка та скейлінг у рівноважній та нерівноважній статистичній фізиці»;

Шаповал Дмитро Юрійович — доктор філософії, молодший науковий співробітник Інституту фізики конденсованих систем Національної академії наук України;

10. «Сейсмoeлектромагнітні параметри для оцінки проявів природних катастроф»;

Кушнір Антон Миколайович — доктор геологічних наук, старший науковий співробіт-

ник Інституту геофізики імені С. І. Субботіна Національної академії наук України;

11. «Палеогеографічні дослідження природних умов четвертинного періоду як основа прогнозування наслідків зміни клімату на території України»;

Кушнір Анатолій Степанович — кандидат географічних наук, науковий співробітник Інституту географії Національної академії наук України;

12. «Формування гомогенних фаз феришпінелей, допованих перехідними 3D металами, як основи технологій отримання нанобіокомпозитів антивірусної дії»;

Павленко Олеся Юріївна — кандидат хімічних наук, науковий співробітник Інституту проблем матеріалознавства імені І. М. Францевича Національної академії наук України;

13. «Нові конструкційні композиційні матеріали на основі тугоплавких боридів»;

Барвіцький Павло Петрович — кандидат технічних наук, науковий співробітник Інституту надтвердих матеріалів імені В. М. Бакуля Національної академії наук України;

14. «Екологічно безпечні технології підвищення корозійної тривкості конструкційних матеріалів у середовищах різної агресивності»;

Даниляк Марія-Олена Михайлівна — кандидат хімічних наук, науковий співробітник Фізико-механічного інституту імені Г. В. Карпенка Національної академії наук України;

Лавриць Сергій Мирославович — кандидат технічних наук, науковий співробітник Фізико-механічного інституту імені Г. В. Карпенка Національної академії наук України;

15. «Тепломасообмінні технології виробництва та використання місцевого біопалива (біогаз, біопелети, торф, мулові осади) в індивідуально-побутовому секторі України за умов воєнного стану»;

Лисенко Оксана Миколаївна — кандидат технічних наук, старший науковий співробітник Інституту технічної теплофізики Національної академії наук України;

Новікова Юлія Петрівна — молодший науковий співробітник Інституту технічної теплофізики Національної академії наук України;

Фурдас Юрій Васильович — кандидат технічних наук, старший викладач Інституту будівництва та інженерних систем Національного університету «Львівська політехніка» Міністерства освіти і науки України;

16. «Підвищення ефективності процесів створення та спалювання композиційного палива за допомогою гідрокавітаційної активації»;

Гоман Віталій Олександрович — кандидат технічних наук, старший науковий співробітник Інституту проблем машинобудування імені А. М. Підгорного Національної академії наук України;

17. «Методи та засоби підвищення рівня кібербезпеки об'єктів критичної інфраструктури»;

Давидюк Андрій Вікторович — молодший науковий співробітник Інституту проблем моделювання в енергетиці імені Г. Є. Пухова Національної академії наук України;

18. «Зменшення струму польової емісії з поверхні прискорювальних структур»;

Лебедінський Сергій Олександрович — кандидат фізико-математичних наук, науковий співробітник Інституту прикладної фізики Національної академії наук України;

Мусяченко Ігор Іванович — молодший науковий співробітник Інституту прикладної фізики Національної академії наук України;

19. «Моделювання радіаційних ефектів в ядерних та функціональних захисних матеріалах»;

Коленов Іван Вікторович — кандидат фізико-математичних наук, старший науковий співробітник Інституту електрофізики і радіаційних технологій Національної академії наук України;

Старцев Олександр Анатолійович — кандидат фізико-математичних наук, молодший науковий співробітник Інституту електрофізики і радіаційних технологій Національної академії наук України;

Трошенко Олег Геннадійович — кандидат фізико-математичних наук, молодший науковий співробітник Інституту електрофізики і радіаційних технологій Національної академії наук України;

20. « π -Координатні сполуки Pd(II) і Pt(II) на основі алкіл-, арил- та гетарилзаміщених тіосечовин як субстрати потенційних протипухлинних препаратів»;

Новікова Поліна Володимирівна — кандидат хімічних наук, молодший науковий співробітник Інституту загальної та неорганічної хімії імені В. І. Вернадського Національної академії наук України;

21. «Дослідження нових біоактивних похідних азотистих гетероциклів як антимікробних, протиракових та антивірусних засобів»;

Година Діана Миколаївна — кандидат біологічних наук, старший науковий співробітник Інституту біоорганічної хімії та нафтохімії імені В. П. Кухаря Національної академії наук України;

Качаєва Марина Володимирівна — кандидат хімічних наук, науковий співробітник Інституту біоорганічної хімії та нафтохімії імені В. П. Кухаря Національної академії наук України;

Северін Олександр Олегович — аспірант Інституту біоорганічної хімії та нафтохімії імені В. П. Кухаря Національної академії наук України;

22. «Створення ефективних каталізаторів одержання цінних продуктів з використанням відновлюваної сировини та знешкодження шкідливих викидів»;

Милін Артур Миколайович — кандидат хімічних наук, науковий співробітник Інституту сорбції та проблем ендоекології Національної академії наук України;

Сачук Олена Володимирівна — кандидат хімічних наук, судовий експерт Державного науково-дослідного експертно-криміналістичного центру Міністерства внутрішніх справ України;

Гес Наталія Леонідівна — молодший науковий співробітник Інституту сорбції та проблем ендоекології Національної академії наук України;

23. «Роль окремих ділянок фібрин(огену) у формуванні та елімінації тромбу»;

Яценко Тетяна Андріївна — кандидат біологічних наук, науковий співробітник Інституту біохімії імені О. В. Палладіна Національної академії наук України;

Стогній Євгеній Миколайович — доктор філософії, молодший науковий співробітник;

24. «Роль білків USP1, GLG1, FBNP1, ZNF217 у патогенезі та терапії хронічної м'язової лейкемії»;

Антоненко Світлана Василівна — кандидат біологічних наук, науковий співробітник Інституту молекулярної біології і генетики Національної академії наук України;

25. «Вплив кріоконсервування плаценти людини на біологічну активність її водно-сольових екстрактів»;

Нарожний Станіслав Володимирович — молодший науковий співробітник Інституту проблем кріобіології і кріомедицини Національної академії наук України;

26. «Нові похідні N, S, O-вмісних гетероциклів: синтез, дослідження протипухлинної та протимікробної дії»;

Манько Назар Олегович — доктор філософії, молодший науковий співробітник Інституту біології клітини Національної академії наук України;

Івасечко Ірина Ігорівна — аспірант Інституту біології клітини Національної академії наук України;

Тупичак Микола Анатолійович — доктор філософії, асистент Львівського національного університету імені Івана Франка Міністерства освіти і науки України;

27. «Наукові засади охорони та збереження фіторизноманіття Одесько-Херсонського геоботанічного округу як невідмінна умова сталого розвитку регіону»;

Давидова Анастасія Олександрівна — доктор філософії, молодший науковий співробітник Інституту ботаніки імені М. Г. Холодного Національної академії наук України;

Дармостук Валерій Вікторович — доктор філософії, викладач Херсонського державного університету Міністерства освіти і науки України;

Дзеркаль Вікторія Миколаївна — заступник начальника науково-дослідного відділу Національного природного парку «Нижньодніпровський» Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України;

28. «Економічно перспективні олійні культури для забезпечення енергетичної незалежності України»;

Рабоконь Анастасія Миколаївна — кандидат біологічних наук, науковий співробітник Державної установи «Інститут харчової біотехнології та геноміки Національної академії наук України»;

Блюм Ростислав Ярославович — аспірант Державної установи «Інститут харчової біотехнології та геноміки Національної академії наук України»;

29. «Біологія, екологія, репродукція й культивування реліктових рослин видів



Фото з відкритих джерел.

Liriodendron tulipifera L. та *Ginkgo biloba* L. в умовах Правобережного Лісостепу України»;

Цибровська Надія Володимирівна — кандидат біологічних наук, старший науковий співробітник Національного дендрологічного парку «Софіївка» Національної академії наук України;

30. «Трансформація форм грошових та боргових відносин у контексті цифровізації»;

Маслов Дмитро Сергійович — кандидат економічних наук, старший науковий співробітник Державної установи «Інститут ринку і економіко-екологічних досліджень Національної академії наук України»;

31. «Календарна обрядовість українців Бойківщини: осінньо-зимовий цикл (кінець XIX — 30-ті рр. XX ст.)»;

Коломийчук Олександр Юрійович — кандидат історичних наук, молодший науковий співробітник Інституту мистецтвознавства, фольклористики та етнології імені М. Т. Рильського Національної академії наук України;

32. «Першопринципне моделювання електронних і фононних станів у три- та двовимірних халькогенідних кристалах для пристроїв функціональної електроніки»;

Бабука Тетяна Ярославівна — кандидат фізико-математичних наук, старший науковий співробітник Державного вищого навчального закладу «Ужгородський національний університет» Міністерства освіти і науки України;

33. «Створення інституційного механізму впровадження «зеленої» економіки в аграрній сфері»;

Білокінна Ілона Дмитрівна — кандидат економічних наук, старший викладач Вінницького національного аграрного університету Міністерства освіти і науки України;

34. «Методологія виявлення порушення цілісності цифрових контентів»;

Бобок Іван Ігорович — доктор технічних наук, доцент Національного університету «Одеська політехніка» Міністерства освіти і науки України;

35. «Відновлювальні джерела енергії як «зелений» орієнтир посилення енергетичної безпеки України»;

Борисяк Олена Володимирівна — кандидат економічних наук, докторантка Західноукраїнського національного університету Міністерства освіти і науки України;

36. «Підвищення ефективності використання машинних агрегатів при роботі на суміші палив»;

Бурлака Сергій Андрійович — доктор філософії зі спеціальності «Галузеве машинобудування», старший викладач Вінницького національного аграрного університету Міністерства освіти і науки України;

37. «Концептуальні засади інтенсифікації агропромисловості на меліорованих землях Полісся для забезпечення продовольчої безпеки регіону та країни в цілому у воєнний й повоєнний періоди»;

Волк Павло Павлович — доктор технічних наук, доцент Національного університету водного господарства та природокористування Міністерства освіти і науки України;

Приходько Наталія Володимирівна — кандидат технічних наук, доцент Національного університету водного господарства та природокористування Міністерства освіти і науки України;

38. «Обґрунтування методів реалізації продуктивного потенціалу овочевих культур»;

Воробіова Наталія Василівна — доктор сільськогосподарських наук, доцент Уманського національного університету садівництва Міністерства освіти і науки України;

Яценко Вячеслав Васильович — доктор філософії зі спеціальності «Агрономія», старший викладач Уманського національного університету садівництва Міністерства освіти і науки України;

39. «Теоретико-методичні засади формування патріотизму у школярів засобами олімпійської освіти в процесі фізичного виховання»;

Галан Ярослав Петрович — кандидат наук з фізичного виховання і спорту, доцент Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича Міністерства освіти і науки України;

40. «Підвищення надійності електропостачання мереж з ізольованою нейтраллю»:

Данильченко Дмитро Олексійович — кандидат технічних наук, доцент Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут» Міністерства освіти і науки України;

Дрицький Станіслав Ігорович — кандидат технічних наук, доцент Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут» Міністерства освіти і науки України;

41. «Державне регулювання інноваційного розвитку транспортної інфраструктури: теорія, методологія, практика»:

Дмитрієва Оксана Іллівна — доктор економічних наук, професор Харківського національного автомобільно-дорожнього університету Міністерства освіти і науки України;

42. «Розробка інноваційного тепломаєб-мінного обладнання і процесів виробництва органічних багатфункціональних рослинних напівфабрикатів високого ступеня готовності та продуктів з їх використанням»:

Загорулько Андрій Миколайович — кандидат технічних наук, доцент Державного біотехнологічного університету Міністерства освіти і науки України;

43. «Раціоналізація бізнес-процесів — основа ефективного відновлення та результативного нарощення конкурентоспроможного потенціалу розвитку підприємств»:

Залуцька Христина Ярославівна — доктор економічних наук, доцент Національного університету «Львівська політехніка» Міністерства освіти і науки України;

44. «Державний аудит економічних та енергетичних складових публічних закупівель»:

Здирко Наталія Григорівна — доктор економічних наук, професор Вінницького національного аграрного університету Міністерства освіти і науки України;

45. «Захист прав та законних інтересів учасників економічних відносин»:

Кабенок Юлія Валеріївна — кандидат юридичних наук, доцент Державного торговельно-економічного університету Міністерства освіти і науки України;

46. «Алгоритм розрахунку залізобетонних балок з корозійними пошкодженнями арматури згідно із ймовірнісним підходом»:

Копійка Надія Сергіївна — магістр, аспірантка Національного університету «Львівська політехніка» Міністерства освіти і науки України;

47. «Мозкові механізми гальмування і переключення моторних програм мануальних рухів людини»:

Коржик Ольга Василівна — кандидат біологічних наук, старший викладач Волинського національного університету імені Лесі Українки Міністерства освіти і науки України;

48. «Синтез антибактеріальних функціоналізованих конденсованих 1,2,4-триазолів та піримідинів реакціями електрофільної циклізації»:

Король Наталія Іванівна — кандидат хімічних наук, доцент Державного вищого навчального закладу «Ужгородський національний університет» Міністерства освіти і науки України;

Кут Микола Михайлович — кандидат хімічних наук, доцент Державного вищого навчального закладу «Ужгородський національний університет» Міністерства освіти і науки України;

49. «Імітаційне моделювання розвитку ресурсного потенціалу регіональної просторово-економічної системи в умовах воєнного стану та поствоєнного відновлення»:

Крамаренко Ірина Сергіївна — доктор економічних наук, професор Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова Міністерства освіти і науки України;

Бойко Євгенія Олександрівна — доктор економічних наук, професор Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова Міністерства освіти і науки України;

Гришина Наталія Володимирівна — кандидат економічних наук, доцент Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова Міністерства освіти і науки України;

Арчибісова Дарія Станіславівна — доктор філософії з менеджменту, викладач Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова Міністерства освіти і науки України;

50. «Інноваційна складова цифрової трансформації підприємницьких структур в Україні в воєнний та повоєнний період»:

Кришталь Галина Олександрівна — доктор економічних наук, професор Приватного акціонерного товариства «Вищий навчальний заклад «Міжрегіональна Академія управління персоналом»;

51. «Запобігання розбещенню неповнолітніх в Україні»:

Кулик Катерина Дмитрівна — кандидат юридичних наук, доцент, асистент Націо-

нального юридичного університету імені Ярослава Мудрого Міністерства освіти і науки України;

52. «Адміністративні процедури у сфері нерухомого майна: державна реєстрація речових прав та особливості реалізації через електронні торги»:

Легеца Євген Олександрович — доктор юридичних наук, професор Університету митної справи і фінансів Міністерства освіти і науки України;

53. «Вектори розвитку раціонального бджільництва України в контексті Європейського зеленого курсу»:

Лісогурська Ольга Вікторівна — кандидат сільськогосподарських наук, доцент Поліського національного університету Міністерства освіти і науки України;

54. «Трудо-правові гарантії в умовах європеїзації та цифровізації»:

Луценко Олена Євгенівна — кандидат юридичних наук, доцент Національного юридичного університету імені Ярослава Мудрого Міністерства освіти і науки України;

55. «Правові основи інституціоналізації доброчесності публічної влади у відкритому суспільстві»:

Макаренков Олексій Леонідович — доктор юридичних наук, професор Запорізького національного університету Міністерства освіти і науки України;

56. «Еколого-економічна організація системи сталого землекористування в умовах активізації земельного ринку та глобальних кліматичних змін»:

Макарова Вікторія Вікторівна — доктор економічних наук, професор Сумського національного аграрного університету Міністерства освіти і науки України;

57. «Персоніфікована корекція кишкової мікробіоти за поширених некомунікативних захворювань людини»:

Мелешко Тамара Вадимівна — кандидат біологічних наук, доцент Державного вищого навчального закладу «Ужгородський національний університет» Міністерства освіти і науки України;

Паллаг Александра Володимирівна — кандидат біологічних наук, доцент Державного вищого навчального закладу «Ужгородський національний університет» Міністерства освіти і науки України;

58. «Наукові основи створення комплексу технологій харчових продуктів спеціального призначення подовженого терміну зберігання»:

Николаєнко Микола Станіславович — доктор філософії, доцент Національного університету біоресурсів і природокористування України Міністерства освіти і науки України;

Ізраєлян Валентина Миколаївна — кандидат технічних наук, доцент Національного університету біоресурсів і природокористування України Міністерства освіти і науки України;

Пилипчук Оксана Станіславівна — кандидат сільськогосподарських наук, доцент Національного університету біоресурсів і природокористування України Міністерства освіти і науки України;

59. «Захист прав дитини: досвід України, нагальні проблеми та шляхи їх вирішення»:

Омарова Айсел Азад кизи — кандидат юридичних наук, доцент Національного юридичного університету імені Ярослава Мудрого Міністерства освіти і науки України;

60. «Карбонатитові та грязьовулканічні системи як індикатор стратегічного мінерально-сировинного потенціалу надр України (фундаментальні та прикладні аспекти)»:

Осіпенко Вікторія Юріївна — кандидат геологічних наук, інженер Київського національного університету імені Тараса Шевченка Міністерства освіти і науки України;

61. «Методи та засоби захисту критичних інформаційних ресурсів в постквантовий період»:

Охріменко Тетяна Олександрівна — кандидат технічних наук, доцент Національного авіаційного університету Міністерства освіти і науки України;

Фесенко Андрій Олексійович — кандидат технічних наук, доцент Національного авіаційного університету Міністерства освіти і науки України;

62. «Метод психотерапії «Я — Реконструкція»:

Павленко Тетяна Валеріївна — кандидат психологічних наук, доцент Національного авіаційного університету Міністерства освіти і науки України;

63. «Наукові основи ресурсощадних технологій протимікробної обробки виробів військово-цивільного призначення»:

Параска Ольга Анатоліївна — доктор технічних наук, професор Хмельницького державного університету Міністерства освіти і науки України;

64. «Державна політика гарантування безпеки урбанізованих територій»:

Сергієнко Лариса Василівна — доктор наук з державного управління, доцент Державного університету «Житомирська політехніка» Міністерства освіти і науки України;

65 «Забезпечення надійного та ефективного функціонування розподільчих електричних мереж ОЕС України з розосередженими джерелами енергії»:

Сікорська Олена Вікторівна — кандидат технічних наук, старший викладач Вінницького національного технічного університету;

Малогулко Юлія Володимирівна — кандидат технічних наук, доцент Вінницького національного технічного університету;

Мірошник Володимир Олександрович — кандидат технічних наук, науковий співробітник Національної академії наук України;

Шиманюк Павло Вячеславович — молодший науковий співробітник Національної академії наук України;

66. «Механіко-технологічні основи вдосконалення шнекових транспортерів для агропромислового виробництва»:

Троханяк Александра Миколаївна — кандидат технічних наук, доцент Національного університету біоресурсів і природокористування України Міністерства освіти і науки України;

67. «Концепція оперативно-розшукової протидії злочинності у місцях позбавлення волі»:

Цехан Дмитро Миколайович — доктор юридичних наук, доцент Національного університету «Одеська юридична академія» Міністерства освіти і науки України;

68. «Розробка методик і режимів формування нанорозмірного рельєфу на поверхні монокристалів SiTe та твердих розчинів на їх основі»:

Чайка Микола Володимирович — кандидат хімічних наук, доцент Житомирського державного університету імені Івана Франка Міністерства освіти і науки України;

69. «Дизруптивні та іммерсивні технології як складові БТЕАМ-орієнтованої дизайнової освіти»:

Чемерис Ганна Юріївна — доктор філософії у галузі педагогіки, доцент Запорізького національного університету Міністерства освіти і науки України;

70. «Інновації у створенні харчових продуктів в контексті світової продовольчої безпеки та стратегії сталого розвитку»:

Шевченко Анастасія Олександрівна — кандидат технічних наук, доцент Національного університету харчових технологій Міністерства освіти і науки України;

Галенко Олег Олександрович — кандидат технічних наук, доцент Національного університету харчових технологій Міністерства освіти і науки України;

71. «Новітні матеріали та кисеньмісні реагенти для систем екобезпеки»:

Шмичкова Олеся Борисівна — доктор хімічних наук, професор Державного вищого навчального закладу «Український державний хіміко-технологічний університет» Міністерства освіти і науки України;

72. «Фундаментальні засади європейської інтеграції України в контексті протидії антиукраїнським інформаційним війнам (цикл наукових праць)»:

Юринєць Юлія Леонідівна — доктор юридичних наук, професор Національного авіаційного університету Міністерства освіти і науки України;

73. «Модифікація електронних станів катодів літєвих батарей»:

Яворський Юрій Васильович — кандидат фізико-математичних наук, доцент Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» Міністерства освіти і науки України;

74. «Створення нового селекційного матеріалу пшениці м'якої та добір комплексно цінних ліній для поліпшення та розширення генетичного потенціалу новостворених сортів»:

Бакуменко Ольга Миколаївна — кандидат сільськогосподарських наук, доцент Сумського національного аграрного університету Міністерства освіти і науки України;

75. «Експериментальні пошуки в пластичній мові живопису останньої чверті ХХ — початку ХХІ століття (на прикладі Харківської художньої школи)»:

Найденко Вікторія Олександрівна — аспірантка 4 року навчання кафедри теорії і історії мистецтв, викладач кафедри теорії і історії мистецтв Харківської державної академії дизайну і мистецтв Міністерства культури та інформаційної політики України;

76. «Кримінологічна характеристика і запобігання злочинності іноземців та осіб без громадянства в Україні»:

Калініна Аліна Владиславівна — кандидат юридичних наук, старший науковий співробітник Науково-дослідного інституту вивчення проблем злочинності імені академіка В. В. Сташиса Національної академії правових наук України;

77. «Агробіологічні основи формування генетичного потенціалу сортів льону олійного в умовах кліматичної адаптації»:

Коновалова Віра Миколаївна — доктор філософії, старший науковий співробітник Інституту кліматично орієнтованого сільськогосподарства Національної академії аграрних наук України;

78. «Повоєнна капіталізація національного багатства України: обліково-оціночний аспект»:

Бездушна Юлія Сергіївна — доктор економічних наук, старший науковий співробітник, завідувач відділу обліку та оподаткування Національного наукового центру «Інститут аграрної економіки»;

79. «Адміністративно-правові заходи забезпечення безпеки та запобігання порушенням у сфері діяльності небанківських фінансових установ в Україні»:

Буга Ганна Сергіївна — доктор юридичних наук, начальник відділу Донецького державного університету внутрішніх справ Міністерства внутрішніх справ України;

80. «Формування та реалізація інформаційної політики держави в умовах новітніх загроз і викликів»:

Твердохліб Олександр Степанович — доктор наук з державного управління, професор кафедри державного управління у сфері цивільного захисту Інституту державного управління та наукових досліджень з цивільного захисту Державної служби України з надзвичайних ситуацій;

81. «Особливості запальних захворювань статевих органів у жінок, викликаних інфекціями, що передаються статевим шляхом з урахуванням значення медико-біологічних та соціологічних факторів ризику»:

Подольський Володимир Васильович — доктор медичних наук, завідувач відділення Державної установи «Інститут педіатрії, акушерства і гінекології імені академіка О. М. Лукянової Національної Академії медичних наук України».

3 резюме робіт можна ознайомитися на офіційному сайті Комітету Верховної Ради України з питань освіти, науки та інновацій за посиланням:

https://kno.rada.gov.ua/documents/pr_scient/nomin_p/76610.html

Провідні науковці та експерти, наукові колективи, фахові установи та організації можуть подати до 14 серпня 2024 року включно завірені належним чином критичні рецензії та зауваження на роботи претендентів на присудження Премії Верховної Ради України молодим ученим за 2023 рік із зазначенням претендентів і назви роботи, а також посади з повною назвою установи або організації, наукового ступеня та вченого звання підписанта українською мовою на адресу: Комітет Верховної Ради України з питань освіти, науки та інновацій, вул. М. Грушевського, 5, Київ-8, 01008.

Відгуки та листи підтримки робіт претендентів на присудження Премії Верховної Ради України молодим ученим Комітет не приймає.

Довідково

Премія Верховної Ради України молодим ученим запроваджена для молодих учених — громадян України за отримані вагомі наукові здобутки під час проведення фундаментальних та/або прикладних наукових досліджень, зокрема:

відкриті раніше невідомі закономірності, отримані принципово нові наукові результати, розроблені нові наукові теорії та концепції, що одержали практичне підтвердження і визнання в Україні та/або за її межами, отримані видатні досягнення в галузях точних, природничих, технічних, суспільних і гуманітарних наук, які вирішують конкретні завдання держави, відповідають інтересам та очікуванням громадян, територіальних громад, українського суспільства, а також сприяють подальшому розвитку науки, суспільному прогресу й утвердженню високій авторитет науковців в Україні та світі;

розроблені нові засоби, пристрої, речовини, створені нові штами мікроорганізмів, сорти рослин, породи тварин, здійснені докорінні їх удосконалення або використання за новим призначенням, що підтверджується відповідними патентами, та впровадження яких у практику суттєво впливає на вирішення гуманітарних і соціально-економічних проблем (підтверджується актами впровадження), питань національної безпеки і оборони;

створені нові об'єкти техніки (засоби, пристрої), технологічні процеси, що за більшістю технічних параметрів відповідають світовому рівню або перевищують його (підтверджується патентами про винахід) та впровадження яких у практику суттєво впливає на вирішення гуманітарних і соціально-економічних проблем (підтверджується актами впровадження), питань національної безпеки і оборони;

створені нові ефективні засоби навчання і підготовки спеціалістів, інформаційні техно-

Комітет Верховної Ради України з питань освіти, науки та інновацій інформує

На своєму засіданні 3 липня 2024 року (протокол № 153) Комітет погодив висновки членів об'єднаної Конкурсної комісії, що здійснили технічну експертизу робіт претендентів, які надійшли до Комітету та прийняті до розгляду відповідно до Постанови Верховної Ради України «Про іменні стипендії Верховної Ради України для молодих учених — докторів наук» від 05.02.2019 № 2676-VIII (зі змінами) на конкурс на здобуття у 2025 році іменних стипендій Верховної Ради України для молодих учених — докторів наук:

Список претендентів та їх наукових (науково-технічних) робіт, на отримання іменних стипендій Верховної Ради України для молодих учених — докторів наук у 2025 році

- Алієв Ельчин Бахтияр огли — доктор технічних наук, старший дослідник, професор Дніпровського державного аграрно-економічного університету МОН України (далі — МОН України): «Науково-методичні основи чисельного моделювання механізованих процесів агропромислового виробництва».
- Аністратенко Антоніна Віталіївна — доктор філологічних наук, професор старший науковий співробітник Інституту літератури імені Т. Г. Шевченка Національної академії наук України — (далі НАН України): «Альтернативна історія як джерело реконструкції національної пам'яті: жанр, образи, символи, концепції, контексти».
- Бешлей Микола Іванович — доктор технічних наук, доцент Національного університету «Львівська політехніка» МОН України: «Розроблення методів інтелектуального збору, передавання та обробки даних для кіберфізичних систем об'єктів критичної інфраструктури».
- Бісик Сергій Петрович — доктор технічних наук, начальник відділу Національного університету оборони України Міністерства оборони України: «Розвиток методологічних основ структурно-параметричного синтезу захисних вибухостійких конструкцій (структур)».
- Бондаревська Ксенія Валентинівна — доктор економічних наук, професор Університету митної справи та фінансів МОН України: «Розробка механізму взаємодії системи освіти та ринку праці у контексті його впливу на соціальну безпеку населення в Україні».
- Василишина Наталія Максимівна — доктор педагогічних наук, професор Національного авіаційного університету МОН України: «Мультиомовна модель ключових компетентностей фахівців міжнародних відносин України в умовах цифровізації освітнього процесу сучасного університету».
- Васильєв Георгій Степанович — доктор технічних наук, доцент Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» МОН України: «Розробка засобів корозійнобезпечної експлуатації систем тепловодопостачання житлово-комунальної інфраструктури».
- Воробіяова Вікторія Іванівна — доктор технічних наук, доцент Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» МОН України: «Створення нових «зелених» інгібіторів і інгібувальних матеріалів на їх основі для тривалого захисту металів від корозії».
- Гальчинська Юлія Миколаївна — доктор економічних наук, професор Національного університету біоресурсів і природокористування України МОН України: «Маркетингове забезпечення розвитку альтернативної енергетики в Україні».
- Горохолінська Ірина Володимирівна — доктор філософських наук, доцент Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича МОН України: «Психолого-реабілітаційна та соціально значуща роль релігії в контексті впровадження інституту медичного капеланства».
- Горюк Юлія Вікторівна — доктор ветеринарних наук, доцент закладу вищої освіти «Подільський державний університет» МОН України: «Біотехнологічні підходи розробки препаратів бактеріофагів та їх нормативне регулювання у ветеринарній медицині».
- Гуральський Ілля Олександрович — доктор хімічних наук, старший науковий співробітник Київського національного університету імені Тараса Шевченка МОН України: «Комплекси зі спіновим переходом та металгалогенідні перовськіти як перспективні функціональні матеріали».
- Дем'ячук Юрій Вікторович — доктор юридичних наук, доцент Вінницького національного аграрного університету МОН України: «Правові засади протидії корупції в умовах воєнного стану в Україні».
- Єрмакова Ольга Анатоліївна — доктор економічних наук, професор, завідувачка відділу Державної установи «Інститут ринку і економіко-екологічних досліджень Національної академії наук України»: «Глобально-кумулятивні моделі подолання фрагментарності економічних систем господарювання».
- Запорожець Артур Олександрович — доктор технічних наук, старший дослідник, заступник директора Інституту загальної енергетики НАН України: «Програмно-інформаційний комплекс для досліджень техніко-економічних параметрів сонячних та вітрових електростанцій на базі ретроспективних супутникових даних».
- Заяць Олена Іванівна — доктор економічних наук, професор Державного вищого навчального закладу «Ужгородський національний університет» МОН України: «Глобальні виміри потенціалу конкурентної сили України в умовах членства в ЄС».
- Заяць Ольга Степанівна — доктор юридичних наук, професор Львівського державного університету внутрішніх справ Міністерства внутрішніх справ України: «Гарантії адвокатської діяльності в Україні: проблеми та перспективи їх вирішення в умовах сучасних викликів та євроінтеграційних процесів».
- Калінін Євген Іванович — доктор технічних наук, професор Національного університету біоресурсів і природокористування України МОН України: «Динамічна адаптація колісних машин до умов функціонування».
- Карпенко Ореста Євгенівна — доктор педагогічних наук, професор Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка МОН України: «Підготовка педагогів до виховної роботи з дітьми: історія, теорія і практика».
- Ковач Валерія Омелянівна — доктор наук з державного управління, кандидат технічних

наук, старший дослідник, провідний науковий співробітник Центру інформаційно-аналітичного та технічного забезпечення моніторингу об'єктів атомної енергетики НАН України: «Математичні та програмні засоби визначення розподілу радіоактивного забруднення територій та його ізотопного складу за даними дистанційних вимірювань на основі БПЛА».

21. Кравець Руслан Андрійович — доктор педагогічних наук, доцент Вінницького національного аграрного університету МОН України: «Інтернаціоналізація змісту навчання іноземної мови як засіб підвищення якості професійної підготовки здобувачів вищої освіти».

22. Кучер Леся Юріївна — доктор економічних наук, професор Національного університету «Львівська політехніка» МОН України: «Нова парадигма сталого управління інноваційними проектами в аграрному секторі в умовах війни та післявоєнної відбудови».

23. Легеза Євген Олександрович — доктор юридичних наук, професор Університету митної справи та фінансів МОН України: «Європейська інтеграція України у сфері надання публічних послуг».

24. Лисенкова Ірина Петрівна — доктор психологічних наук, професор Чорноморського національного університету імені Петра Могили МОН України: «Психологічна реабілітація населення прифронтових регіонів України».

25. Лозинський Андрій Володимирович — доктор фармацевтичних наук, доцент Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького Міністерства охорони здоров'я: «Дизайн та синтез функціонально замішених похідних тіазолу/тіазолідинону як потенційних лікарських засобів».

26. Опенько Іван Анатолійович — доктор економічних наук, професор Національного університету біоресурсів і природокористування України МОН України: «Підвищення лісистості в контексті післявоєнного відновлення екосистем в Україні: аналіз можливостей та стратегії управління».

27. Полторак Анастасія Сергіївна — доктор економічних наук, професор Миколаївського національного аграрного університету МОН України: «Концепція повоєнного моніторингу та відновлення фінансово-економічної безпеки України».

28. Полчанов Андрій Юрійович — доктор економічних наук, професор Державного університету «Житомирська політехніка» МОН України: «Державна фінансова політика підтримки пріоритетних галузей економіки в умовах війни та повоєнного відновлення».

29. Попадинець Назарій Миколайович — доктор економічних наук, професор Національного університету «Львівська політехніка» МОН України: «Політика розвитку територіальних громад на засадах маркетингу в умовах воєнного та післявоєнного періоду».

30. Пругло Євген Сергійович — доктор фармацевтичних наук, доцент Буковинського державного медичного університету Міністерства охорони здоров'я: «Наука про дані: машинне навчання та нейронні мережі як засіб розробки нових лікарських засобів».

31. Пухонська Оксана Ярославівна — доктор філологічних наук, доцент Національного університету «Острозька академія» МОН України: «Національна пам'ять як конструкт



Фото з відкритих джерел.

ідентичності у сучасній війні: літературний контекст».

32. Сапронов Олександр Олександрович — доктор технічних наук, професор Херсонської державної морської академії МОН України: «Розроблення багатофункціональних полімерних покриттів для післявоєнного відновлення об'єктів критичної інфраструктури та водного транспорту».

33. Семенець-Орлова Інна Андріївна — доктор наук з державного управління, професор ПАТ «Вищий навчальний заклад Міжрегіональна академія управління персоналом». Наукова робота: «Кризово-адаптаційна стійкість публічної служби в умовах посилення безпекових викликів».

34. Семінько Владислав Вікторович — доктор фізико-математичних наук, старший дослідник, завідувач лабораторії Інституту сцинтиляційних матеріалів НАН України: «Люмінесцентні наночастинки та комплекси на їхній основі для детектування редокс-активних молекул у водних розчинах та біологічних середовищах».

35. Сергієнко Наталія Артурівна — доктор юридичних наук, професор Київського столичного університету імені Бориса Грінченка Департаменту освіти і науки виконавчого органу Київської міської ради (КМДА): «Примусове виконання рішень судів, інших органів (посадових осіб)».

36. Скиба Маргарита Іванівна — доктор технічних наук, професор Державного вищого навчального закладу «Український державний хіміко-технологічний університет» МОН України: «Створення функціоналізованих наноматеріалів як елементів оптичних наносенсорів різного призначення».

37. Смичок Євген Михайлович — доктор юридичних наук, доцент Національного юридичного університету імені Ярослава Мудрого МОН України: «Судові доктрини у податковому праві».

38. Солоненко Людмила Ігорівна — доктор технічних наук, доцент Національного університету «Одеська політехніка» МОН України: «Розробка наукових та технологічних основ виготовлення екологічно-безпечних комбінованих ливарних форм та стрижнів».

39. Степаненко Оксана Василівна — доктор юридичних наук, доцент Національного університету «Одеська юридична академія» МОН України: «Кримінально-правова охорона від домашнього насильства в умовах євроінтеграції».

40. Стрілець Вікторія Юріївна — доктор економічних наук, завідувач кафедри Полтавського університету економіки і торгівлі ТОВ «Українське об'єднання закладів кооперативної освіти»: «Державно-приватне партнерство у розвитку цифрової освіти: європейський досвід для України».

41. Терлецька Вікторія Олександрівна — доктор економічних наук, доцент Національного університету «Львівська політехніка» МОН України: «Побудова системи інноваційного розвитку національної економіки із застосуванням венчурних структур».

42. Ткач Микола Ярославович — доктор економічних наук, доцент, начальник центру Національного університету оборони України Міністерства оборони України: «Розвиток методологічних основ оцінювання воєнно-економічного потенціалу держави».

43. Федчишин Сергій Анатолійович — доктор юридичних наук, доцент Національного юридичного університету імені Ярослава Мудрого МОН України: «Європеїзація державної служби в Україні в умовах воєнного стану: проблеми правового забезпечення».

44. Чалюк Юлія Олексіївна — професор Київського національного економічного університету імені Вадима Гетьмана МОН України: «Забезпечення ефективності соціальних послуг як сегмента глобальної економіки: світовий досвід та українські реалії».

45. Чернова Любава Сергіївна — доктор технічних наук, доцент Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова МОН України: «Когнітивні механізми підготовки висококваліфікованих компетентних фахівців у сфері управління проектами».

46. Чумак Володимир Валентинович — доктор юридичних наук, професор Приватної наукової установи «Науково-дослідний інститут правових та соціальних наук»: «Правові засади забезпечення публічної безпеки правоохоронними органами України та країн-членів Європейського Союзу: порівняльно-правовий аналіз».

47. Шульга Ольга Антонівна — доктор економічних наук, професор Київського столичного університету імені Бориса Грінченка Департаменту освіти і науки виконавчого органу Київської міської ради (КМДА): «Формування ефективної системи управління економічною безпекою аграрного сектора в системі сталого розвитку».

48. Юнік Іван Дмитрович — доктор педагогічних наук, професор Державного торговельно-економічного університету МОН України: «Формування бренду закладу вищої освіти в соціоекономічних умовах сучасності».

49. Юшук Олександр Сергійович — доктор біологічних наук, старший науковий співробітник Львівського національного університету імені Івана Франка МОН України: «Порівняльна геноміка і синтетична біологія кластерів генів біосинтезу глікопептидних антибіотиків задля створення нових сполук, що активні проти мультирезистентних патогенів».

Галина МИХАЙЛЮК: Українська делегація приділяє значну увагу обміну практичним досвідом з американськими правоохоронцями, які мають багаторічний стаж роботи у закладах освіти

Ключові підходи до безпеки в школах, оперативне реагування на надзвичайні ситуації та безпекові загрози під час навчання, відновлення після можливого травматичного досвіду. За такими важливими напрямками продовжуємо активну роботу в межах Національної конференції зі шкільної безпеки у США, — Представниця Президента України у Верховній Раді України, заступниця голови Комітету з питань правоохоронної діяльності Галина Михайлюк.

Окрім фахових дискусій, українська делегація приділяє значну увагу обміну практичним досвідом з американськими правоохоронцями, які мають багаторічний стаж роботи у закладах освіти. Як зазначила Галина Михайлюк, члени делегації обговорили особливості взаємодії з учнями, зокрема виховної роботи та психологічної допомоги, специфіку планування і підготовки до подій, які можуть становити небезпеку для життя та здоров'я школярів і вчителів, а також низку тактик та інструментів із протидії таким ситуаціям.

«Участь у конференції дасть змогу в подальшому впроваджувати найкращі світові практики зі створення безпечного освітнього середовища в українських закладах освіти», — додала народна депутатка. Пресслужба Апарату Верховної Ради України.



Фото rada.gov.ua.

Давид АРАХАМІЯ: Україна вміло вибудовує комунікацію і з демократами, і з республіканцями, щоб не стати заручником внутрішньополітичних процесів у США

Україна у відносинах зі США дотримується виваженої політики, вміло вибудовуючи комунікацію і з демократами, і з республіканцями. Саме цей підхід дає нам змогу зберігати двопартійну підтримку, тож надалі Україна буде працювати так само.



Фото rada.gov.ua.

Про це заявив народний депутат, голова парламентської фракції «Слуга Народу», член парламентського Комітету з питань національної безпеки, оборони та розвідки Давид Арахамія, який є головою парламентської групи дружби США—Україна.

«Щоб зберегти двопартійну підтримку, ми завжди ідемо з будь-якого питання спочатку до демократів, а потім до республіканців. На наступне питання — спочатку до республіканців, а потім до демократів. Це потрібно для того, щоб у жодному разі не стати частиною внутрішньополітичного поля, де зараз відбувається своя електоральна гра», — сказав політик.

На його думку, участь нашого вищого політичного керівництва в саміті НАТО у Вашингтоні була блискучою.

«На саміті питання про приєднання України до НАТО також могло стати внутрішньополітичним, коли б його підтримали республіканці й не підтримали демократи чи навпаки. Тоді б це ускладнило нам цей процес. Але ми це дуже майстерно оминули, що визнають експерти з американського боку», — підкреслив народний депутат.

За його словами, представники України заздалегідь вибудовують політичні контакти з усіма потенційними кандидатами на високі пости у США. І

наразі зміни в цій тактиці зайві.

Давид Арахамія також наголосив, що наявність спецпредставника НАТО в Києві значно пришвидшить інтеграцію України в процеси Альянсу.

Рішення вашингтонського саміту НАТО про призначення спеціального представника Альянсу в Києві — важливий сигнал для України. Ця людина візьме на себе координацію всіх політичних питань, що допоможе пришвидшити інтеграцію України в натовські процеси.

«Система ухвалення рішень у НАТО доволі складна й бюрократична, оскільки такі рішення мають погодити всі члени Альянсу, тому завжди виникала проблема з тим, як це коор-

динувати. Призначення спецпредставника, який візьме на себе координацію всіх політичних питань, завжди було нагальним, але такого рішення не було. Зараз воно ухвалене, і ми чекаємо цю людину в Києві. Думаю, що швидкість узгодження стандартів НАТО і загалом інтеграції України в натовські процеси значно пришвидшиться», — зазначив парламентарій.

За його словами, наразі переважна більшість технічних питань на рівні Україна—НАТО вже вирішена.

«Наприклад, ніхто з партнерів уже не порушує питання щодо сумісності чи запровадження стандартів НАТО в Міноборони. Усі розуміють, що ми чи не єдина країна, яка може взяти, умовно, в один батальйон танки Leopard, T-72 та M1 Abrams, поєднати ці різні системи зв'язку та наведення, і все це буде працювати. Ми навчилися це робити так, що навіть інструктори Альянсу не розуміють, як це можливо», — наголосив політик.

Народний депутат також прокоментував виділення Україні літаків F-16, зазначивши, що на сьогодні кількість обіцяних Україні бортів F-16 від наших партнерів уже вдвічі більша, ніж кількість навчених пілотів та інженерів, які можуть обслуговувати цю техніку.

У цій ситуації Президент Володимир Зеленський не соромиться телефонувати будь-якому іноземному лідеру з проханням пропустити вперед наших пілотів для навчання.

«Зараз «взьє місце» — це не борти (F-16), а люди для них. Наша парламентська делегація вже відвідала США, щоб провести переговори й посунути чергу навчання пілотів з інших країн. Також працюємо на вищому політичному рівні на чолі з Президентом України Володимиром Зеленським, який не соромиться телефонувати будь-якому іноземному лідеру з проханням пропустити вперед наших пілотів для навчання, оскільки у нас війна. Те ж саме стосується вільних місць на підготовку інженерів», — зазначив політик.

За його словами, рф буде посилено полювати на перші F-16 задля піару, намагатиметься їх підбити.

«Ми розуміємо, що росія спробує задіяти агентів для виявлення місць дислокації, тому є питання щодо захисту таких об'єктів. Ми повинні зберегти ті перші борти, які найближчим часом з'являться в Україні, та застосувати їх правильним чином. І треба зробити все, щоб, поки надійдуть наступні літаки, у нас було достатньо пілотів, інженерів та захищених об'єктів інфраструктури», — наголосив народний депутат.

Він додав, що у світі середній термін поставлення авіації становить 5—7 років, а наша держава намагається все це зробити за один рік.

Пресслужба Апарату Верховної Ради України.

Укрінформ.

Запущено нову свердловину із добовим дебітом 145 тис. куб. м газу

«Укргазвидобування» запустило оціночно-експлуатаційну свердловину, яку за 5 місяців пробурили та облаштували. Її глибина — 3200 м. Місце розташування свердловини обрали, використовуючи дані сучасної сейсморозвідки та 3D-моделі родовища. Свердловину пробурили в північно-східній частині родовища, де буріння не проводили приблизно десяти років, його відновили тільки 2023-го. До кінця цього року тут заплановано ввести в дію ще 13 експлуатаційних свердловин.

У січні—червні 2024 року порівняно з аналогічним періодом 2023-го компанії Групи Нафтогаз збільшили видобуток газу на 8% — до 7,3 млрд кубометрів.

Укрінформ.

Фахівці з семи країн пройдуть співбесіди на посади в наглядовій раді закупівельної агенції «Державний оператор тилу»

Міністерство оборони України отримало список кандидатів із семи країн на посади незалежних членів наглядової ради закупівельної агенції «Державний оператор тилу».

Наглядова рада за участі іноземних фахівців має забезпечити ефективне використання бюджетних коштів для посилення обороноздатності України.

У березні 2024 року ДОТ і Фонд експертної підтримки врядування та економічного розвитку (EDGE) підписали меморандум про співпрацю для пошуку та відбору кандидатів до наглядової ради. Після цього ДОТ оголосив збір комерційних пропозицій на послуги рекрутингових компаній. Переможцем відбору стала компанія World Executive Partners (Heidrick & Struggles), яка й відбрала кандидатів у наглядову раду.

Закупівлю послуг рекрутингової компанії здійснено за кошти донора, зокрема коштом програми підтримки спеціального радника з питань оборони Посольства Великої Британії в Києві, яка фінансується урядом Великої Британії.

Укрінформ.

Жнива на Вінниччині тривають

Станом на 19 липня по всіх категоріях господарств ранні зернові та зернобобові аграрії області збрали на 42% площ посіву. На Вінниччині у поточному році озимину збирають на площі 400 тис. га, в тому числі озимі зернові — на 310 тис. га, озимий ріпак — на 90 тис. га.

Через несприятливі погодні умови цьогоріч врожайність зернових і зернобобових фіксується на значно нижчому рівні, аніж 2023-го, — 49,3 ц/га проти 54,6 ц/га минулоріч, або майже на 11% менша. На полях області практично завершили збирання озимого ячменю (97%) та гороху (90%).

Урожайність озимого ячменю — 50,3 ц/га, що на рівні минулорічного показника, гороху — 21,2 ц/га, що менше за минулорічний показник на 5 ц/га. Озиму пшеницю збрали на 39% площ за врожайності 52,1 ц/га. У 2023 році середня врожайність озимого пшениці становила 58,0 ц/га. Яра пшениця зібрана на 21% площ, ярий ячмінь — на 37%. Овес зібрано на 23% площ.

Триває й збирання озимого та ярого ріпаку.

Укрінформ.



Члени Комітету з питань гуманітарної та інформаційної політики відвідали Музей пам'яті Сибіру в м. Білосток (Польща)

15 липня члени Комітету з питань гуманітарної та інформаційної політики Верховної Ради України Микита Потураєв, Євгенія Кравчук, Володимир В'ятрович і Єлизавета Богуцька побували в Музеї пам'яті Сибіру в місті Білосток (Польща).

Крізь призму доль поляків та громадян інших національностей заклад показує універсальні істини про людську жорстокість і силу виживання, про ідеологічне божевілля тоталітаризму, про основні моральні цінності, породжені цивілізацією. Створений у 2021-му, торік він отримав відзнаку Ради Європи як найкращий музей.

«Музей пам'яті депортованих до Сибіру — чудовий приклад, як працюють історичні паралелі з нинішньою війною. А ще — це переможець Музейного призу Ради Європи в 2023 році. Мала честь очолювати Комітет культури ПАРЄ, коли музей обрали. Запланували

поглиблення співпраці з українськими музеями. А також study trip для активних музейників», — розповіла заступниця голови Комітету Євгенія Кравчук.

Зараз Комітет особливо уважно працює із темою меморіалізації російсько-української війни. І музей



Фото rada.gov.ua.



Фото rada.gov.ua.



Фото rada.gov.ua.



На цьому знімку вишитий малюнок з написом «На спомин донечкам від татуса з тюрми», зроблений у львівській в'язниці «Бригідки».

у Білостоці, за словами народного депутата Володимира В'ятровича, справді може бути прикладом для наслідування в тому, як цікаво розповідати про важку історію.

У межах візиту українська делегація зустрілась з професором Войцехом Шлешинським, директором Меморіального музею Сибіру, а потім відвідала постійну експозицію. Також депутати мали змогу по-

слухати презентацію доктора Пйотра Поплавського, керівника відділу освіти та культурних проєктів, щодо діяльності музею.

Приводом для поїздки, окрім знайомства з експозицією та самим музеєм, було також обговорення напрямків спільної діяльності та встановлення зв'язків із Сеймом Польщі.

Пресслужба Апарату Верховної Ради України.

Відповідальні за підготовку та випуск номера: Віталій СУДДА, Тетяна УВЕРОВА.

Засновник — Верховна Рада України

Передплатний індекс на 2024 рік 40224

174,00 грн. — на місяць;
522,00 грн. — на квартал;
1044,00 грн. — на пів року.

Друк: ТОВ «Мега-Поліграф», 04073 м. Київ, вул. Марка Вовчка, 12/14, тел. (044) 581-68-15 www.mega-poligraf.kiev.ua Зам. 92953 Видавець — Державне підприємство «Голос України», 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 Газета виходить з 1 січня 1991 року.

Адреса редакції: 03057, Київ-57, вул. Петра Нестерова, 4.

ТЕЛЕФОНИ: для довідок — 503-61-92.

E-mail: mail@golos.com.ua — загальний

Сайт — www.golos.com.ua

