

## Від Національної академії наук України

Національна академія наук України відповідно до свого Статуту повідомляє про наявність вакансій дійсних членів (академіків) і членів-кореспондентів НАН України з таких спеціальностей:

Спеціальність	Кількість вакансій	
	академіків	членів – кореспондентів
<b>ВІДДІЛЕННЯ МАТЕМАТИКИ</b>		
Математичні проблеми механіки	1	-
Диференціальні рівняння	-	1
Функціональний аналіз і теорія функцій	-	1
Алгебра, геометрія і топологія	-	1
<b>ВІДДІЛЕННЯ ІНФОРМАТИКИ</b>		
Інформатика	1	1
Інформаційні технології та кібербезпека	-	1
Системний аналіз	-	1
<b>ВІДДІЛЕННЯ МЕХАНІКИ</b>		
Механіка	1	3
<b>ВІДДІЛЕННЯ ФІЗИКИ І АСТРОНОМІЇ</b>		
Експериментальна фізика напівпровідників	1	-
Теоретична фізика, радіофізика	1	-
Астрофізика	-	1
Атомна і молекулярна спектроскопія	-	1
Експериментальна фізика біосистем	-	1
Теоретична і математична фізика	-	1
Фізика поверхневих явищ	-	1
Фізика твердого тіла, металофізика	-	1
<b>ВІДДІЛЕННЯ НАУК ПРО ЗЕМЛЮ</b>		
Геодинаміка геологічного середовища	1	-

Геотектоніка нафтогазоносних провінцій	1	-
Гідрогеологія карсту	-	1
Аерокосмічні дослідження Землі	-	1
Космічна мінералогія	-	1
Тектоно- і палеомагнетизм	-	1
Океанологія	-	1

#### ВІДДІЛЕННЯ ФІЗИКО-ТЕХНІЧНИХ ПРОБЛЕМ МАТЕРІАЛОЗНАВСТВА

Матеріалознавство, надтверді матеріали	1	-
Матеріалознавство	1	-
Матеріалознавство, технологія металів	-	1
Матеріалознавство, електрометалургія тугоплавких металів	-	1
Міцність матеріалів і конструкцій	-	1
Діагностика матеріалів	-	1
Матеріалознавство, технологія матеріалів	-	1
Матеріалознавство, корозія металів	-	1
Матеріалознавство, технологія монокристалічних матеріалів	-	1
Матеріалознавство будівельного комплексу	-	1
Матеріалознавство, порошкова металургія	-	1

#### ВІДДІЛЕННЯ ФІЗИКО-ТЕХНІЧНИХ ПРОБЛЕМ ЕНЕРГЕТИКИ

Промислова теплоенергетика, тепломасообмін	1	-
Екологія енергетики	-	1
Інформаційна безпека та моделювання в енергетиці	-	1
Моделювання в енергетичному машинобудуванні	-	1
Силова електроніка	-	1

#### ВІДДІЛЕННЯ ЯДЕРНОЇ ФІЗИКИ ТА ЕНЕРГЕТИКИ

Ядерна фізика	1	1
Ядерна енергетика	-	1
Плазмова електроніка	-	1

## ВІДДІЛЕННЯ ХІМІЇ

Хімія	2	-
Органічна хімія	-	1
Макромолекулярна хімія	-	1
Хімія дисперсних систем	-	1
Технічна хімія	-	1
Мікрохвильовий органічний синтез	-	1

## ВІДДІЛЕННЯ БІОХІМІЇ, ФІЗІОЛОГІЇ І МОЛЕКУЛЯРНОЇ БІОЛОГІЇ

Біохімія рецепторів	1	-
Молекулярна біологія	1	-
Біохімія	1	-
Біофізика мембран	-	1
Нейрофізіологія	-	1
Мікробіологія	-	1
Молекулярна генетика, онкогенетика	-	1
Нейротрансплантологія	-	1

## ВІДДІЛЕННЯ ЗАГАЛЬНОЇ БІОЛОГІЇ

Геоботаніка	1	-
Екофізіологія тварин	1	-
Еволюційна екологія	1	-
Екологія карпатських лісів	-	1
Ентомологія	-	1
Генетика якості злаків	-	1
Альгологія	-	1
Гідробіологія	-	1
Фізіологія рослин	-	1

## ВІДДІЛЕННЯ ЕКОНОМІКИ

Економічна безпека	1	-
Демографія	-	1
Економіка науки	-	1
Економіка промисловості	-	1

Економіка транспорту	-	1
Інформаційна економіка	-	1
Макроекономіка	-	1

#### ВІДДІЛЕННЯ ІСТОРІЇ, ФІЛОСОФІЇ ТА ПРАВА

Право	1	1
Історія України	-	1
Всесвітня історія	-	1
Філософія науки	-	1
Філософська антропологія	-	1
Політологія	-	1
Соціологія	-	1

#### ВІДДІЛЕННЯ ЛІТЕРАТУРИ, МОВИ ТА МИСТЕЦТВОЗНАВСТВА

Українська література	1	-
Українська мова	-	1
Загальне мовознавство	-	1
Мистецтвознавство	-	1
Народознавство	-	1

Відповідно до пункту 5 Статуту Національної академії наук України дійсними членами (академіками) НАН України обираються члени- кореспонденти НАН України, які створили визнані вітчизняною та світовою науковою спільнотою наукові школи, запропонували підхід до розв'язання наукових проблем, що мають велике теоретичне чи практичне значення, провадять активну науково-громадську діяльність. Членами-кореспондентами НАН України обираються доктори наук, які мають визнаний вітчизняною та світовою науковою спільнотою науковий доробок, розв'язали наукову проблему, що має вагомим теоретичним чи практичним значенням, провадять активну науково-громадську діяльність. Дійсними членами (академіками) та членами-кореспондентами НАН України можуть бути обрані громадяни України.

Право висувати кандидатів у дійсні члени (академіки) НАН України мають вчені ради наукових установ, атестованих відповідно до Закону України «Про наукову і науково-технічну діяльність», вищих навчальних закладів (університетів та академій), дійсні члени (академіки) НАН України. Право висувати кандидатів у члени-кореспонденти НАН України мають вчені ради наукових установ, атестованих відповідно до Закону України «Про наукову і науково-технічну діяльність», вищих навчальних закладів (університетів та академій), дійсні члени (академіки) та члени- кореспонденти НАН України.

Висунення кандидатів науковими установами, вищими навчальними закладами, проводиться на засіданнях учених і науково-технічних рад таємним голосуванням простою більшістю голосів.

Пропозиції щодо висунення кандидатів у дійсні члени (академіки) та члени-кореспонденти НАН України подаються до Президії НАН України протягом одного місяця від дня публікації цього повідомлення з доданням таких документів: подання (рішення ради із зазначенням результатів таємного голосування у разі висунення кандидата науковою установою, вищим навчальним закладом або листа з відповідним мотивуванням у разі висунення кандидата членом Національної академії наук України), анкети наукового працівника (особового листка з обліку кадрів) з фотокарткою, автобіографії, копій першої сторінки паспорта громадянина України, дипломів про вищу освіту, присудження наукових ступенів та атестатів про присвоєння вчених звань, списку наукових праць, відзиву про наукову діяльність кандидата з основного місця роботи, письмової згоди кандидата на балотування у довільній формі, згоди на збір та обробку персональних даних встановленого зразка. Документи подаються в одному примірнику в папці для паперів.

У разі неподання будь-якого із зазначених документів кандидат не може бути зареєстрований.

Документи подаються особисто або надсилаються поштою за адресою: 01601, Київ 30, вул. Володимирська, 54, Президія Національної академії наук України. Довідки за телефонами: 234-0707, 235-3055.

## ПРЕЗИДІЯ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ

Газета «Урядовий кур'єр» від 5 грудня 2017 р.

№229.