

**НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ НАУК УКРАЇНИ
ІНСТИТУТ СОРБЦІЇ ТА ПРОБЛЕМ ЕНДОЕКОЛОГІЇ
НАН УКРАЇНИ
(ІСПЕ НАН УКРАЇНИ)**

Затверджено рішенням Вченої ради
Інституту сорбції та проблем ендоекології
НАН України
“ 17 “ квітня 2024 р. протокол №4



Голова Вченої ради
Інституту сорбції та проблем
ендоекології НАН України
чл.-кор. НАН України
Володимир БРЕЙ

ПРАВИЛА ПРИЙОМУ ДО АСПІРАНТУРИ
для здобуття наукового ступеня доктора філософії
за спеціальністю 102 - Хімія
в Інституті сорбції та проблем ендоекології НАН України у 2024 р.

1. Загальні положення

1.1. Правила прийому встановлено відповідно до Закону України "Про вищу освіту" №1556-VII від 01.07.2014р, "Порядку підготовки здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії та доктора наук у вищих навчальних закладах (наукових установах)", затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 23.03.2016 р. №261 (в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 19.05.2023р. №502), Порядку прийому на навчання для здобуття вищої освіти в 2023 р., затвердженого наказом Міністерства освіти та науки України від 15.03.2023 р.№276 та Порядку прийому на навчання для здобуття вищої освіти в 2024 р., затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 06.03.2024 №266.

1.2. Підготовка здобувачів вищої освіти на третьому (освітньо-науковому) та науковому рівнях вищої освіти здійснюється в Інституті сорбції та проблем ендоекології НАН України (далі - ІСПЕ НАНУ), який має ліцензію Міністерства освіти і науки України на провадження освітньої діяльності у сфері вищої освіти від 24 травня 2023 р. №182-л.

1.3. Вступ до аспірантури ІСПЕ НАНУ здійснюється на конкурсній основі в галузі знань 10 - Природничі науки за спеціальністю 102-Хімія.

1.4. Нормативний термін підготовки доктора філософії за очною (денною) формою навчання в аспірантурі ІСПЕ НАНУ становить 4 роки.

1.5. До аспірантури приймаються особи, які здобули освітній ступінь магістра або освітньо-кваліфікаційний рівень спеціаліста.

1.6. Підготовка в аспірантурі в ІСПЕ НАНУ здійснюється за рахунок коштів державного бюджету (за державним замовленням), а також за рахунок коштів юридичних чи фізичних осіб (на умовах контракту). Розмір плати за весь строк навчання для здобуття відповідного ступеня вищої освіти й порядок оплати освітньої послуги встановлюється у договорі (контракті), що укладається між ІСПЕ НАНУ і фізичною (юридичною) особою, яка замовляє платну освітню послугу для себе або для іншої особи, беручи на себе фінансові зобов'язання щодо її оплати. Кількість аспірантів, підготовка яких здійснюється поза державним замовленням визначаються вченою радою ІСПЕ НАНУ з урахуванням ліцензійного обсягу.

1.7. До вступних випробувань допускаються особи, які у встановлений термін подали до аспірантури ІСПЕ НАНУ всі обов'язкові документи. Особа, яка раніше навчалася в аспірантурі за державним замовленням і не захистилася або була відрахована з неї достроково, має право на повторний вступ до аспірантури за державним замовленням лише за умови відшкодування витрачених на її підготовку коштів у встановленому порядку (відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 26.08.2015 № 658 «Порядок відшкодування коштів державного або місцевого бюджету, витрачених на оплату послуг з підготовки фахівців»).

1.8. Правила прийому до аспірантури ІСПЕ НАНУ діють з 01 липня 2024 року до 31 грудня 2024 року.

2. Строки прийому заяв і документів, вступних випробувань, конкурсного відбору й зарахування на навчання

2.1. Прийом заяв і документів, вступні іспити, конкурсний відбір, зарахування на навчання до аспірантури очної (денної) форми навчання проводяться в такі строки:

Початок прийому заяв і документів	12 серпня 2024 р.
Закінчення прийому заяв і документів	09 вересня 2024 р.
Строки проведення вступних іспитів	Вересень 2024 року (за розкладом Президії НАН України)
Термін оприлюднення рейтингового списку вступників	Жовтень 2024 року
Терміни зарахування вступників	01 листопада 2024 року

3. Порядок прийому заяв і документів

3.1. Прийом на навчання в аспірантурі здійснюється в межах ліцензованого обсягу за спеціальністю 102 Хімія.

3.2. Вступники до аспірантури подають особисто такі документи:

- заяву на ім'я директора ІСПЕ НАНУ (заповнюється на місці);
- документ, що посвідчує особу і громадянство (оригінал, копія);
- довідку з податкової інспекції про присвоєння індивідуального податкового номера (оригінал, копія);
- документ державного зразка про раніше здобутий освітній (освітньо-кваліфікаційний) рівень, на основі якого здійснюється вступ, і додаток до нього (оригінал, копія);
- військово-обліковий документ для військовозобов'язаних (крім випадків, передбачених законодавством) (оригінал, копія);
- медичну довідку за формою 086-0 (оригінал).
- особовий листок з обліку кадрів, засвідчений печаткою тієї установи, в якій абітурієнт навчається або працює;
- 4 фотокартки 3x4;
- наукову доповідь (реферат) зі спеціальності 102 Хімія (допуск до вступних іспитів);
- рекомендацію Вченої ради вищого навчального закладу (наукової установи) (за наявності); – посвідчення про складені кандидатські іспити (за наявності);
- направлення від організації державної форми власності, для якої за державним замовленням буде здійснюватись підготовка аспіранта та його працевлаштування після закінчення аспірантури (за наявності);
- список опублікованих наукових праць і винаходів (за наявності);
- міжнародний сертифікат з іноземної мови, який засвідчує рівень B2 (за наявності).

При наявності даного сертифікату вступник звільняється від складання іспиту з іноземної мови. Усі копії документів засвідчуються у встановленому законодавством порядку. Копії документів без пред'явлення оригіналів не приймаються.

3.3. Особа, яка подає до вступу в аспірантуру диплом, що виданий іноземним вищим навчальним закладом, допускається до вступних випробувань нарівні з іншими особами. Зарахування такого вступника здійснюється в разі успішного складення ним вступних випробувань і прийняття вченою радою ІСПЕ НАНУ рішення про визнання його диплома. У разі невизнання диплома – вчена рада надає вступнику обґрунтоване пояснення причин такої відмови.

4. Проведення вступних іспитів та конкурсний відбір

4.1. Вступники до аспірантури ІСПЕ НАНУ складають вступні іспити:

- **зі спеціальності** (в обсязі стандарту вищої освіти магістра з відповідної спеціальності). Програма вступного іспиту зі спеціальності 102 Хімія затверджується вченою радою ІСПЕ НАНУ і оприлюднюється на сайті ІСПЕ НАНУ;
- **з іноземної мови** за програмою, яка відповідає рівню B2 Загальноєвропейських рекомендацій з мовної освіти. Вступники, які підтвердили свій рівень знання, зокрема англійської мови, дійсним сертифікатом тестів TOEFL, або International English Language Testing System, або сертифікатом Cambridge English Language Assessment, звільняються від складення вступного іспиту з іноземної мови. Під час визначення результатів конкурсу зазначені сертифікати прирівнюються до результатів вступного випробування з іноземної мови з найвищим балом.

Послідовність складання вступних іспитів до аспірантури така: випробування зі спеціальності, іноземна мова.

Для допуску до вступного іспиту з іноземної мови для вступу на навчання для здобуття ступеня доктора філософії потрібні результати **єдиного фахового вступного випробування (ЄВІ)**. Умовою допуску до вступного іспиту з іноземної мови є успішне складання ЄВІ в 2023 або 2024 році з оцінкою за тест з іноземної мови не менше ніж 130 балів.

Реєстрацію осіб, які бажають взяти участь у єдиному вступному іспиті (ЄВІ), здійснює приймальна комісія закладів вищої освіти з 7 до 29 травня (для участі в основній сесії) і з 17 до 21 червня (для участі в додатковій сесії) у цей період матимуть змогу зареєструватися ті, хто не зміг цього зробити під час основного періоду реєстрації) за умови особистої присутності вступника / вступниці та/або дистанційно. Основна сесія ЄВІ: 24 червня — 15 липня, додаткова - 31 липня-14 серпня.

Важливо: вступники, які вже мають міжнародні сертифікати з іноземної мови (TOEFL, IELTS, Cambridge English, TestDaF, DELF, DALF), що підтверджують знання мови на рівні не нижче ніж B2, звільняються від іспиту з іноземної мови. Зазначені сертифікати розглядаються як еквівалент вступного іспиту з іноземної мови на найвищий бал, інформація про міжнародний сертифікат також буде внесена до ЄДЕБО. Такі вступники можуть проходити інші вступні випробування до аспірантури і не складають ЄВІ.

Приймальна комісія здійснює реєстрацію для складання вступних випробувань за умови особистої присутності вступника (особиста реєстрація) та/або дистанційно (дистанційна реєстрація).

Дистанційна реєстрація для участі в ЄВІ можлива лише за умови подання до приймальної комісії разом із комплектом реєстраційних документів анкети-заяви, на яку накладено кваліфікований електронний підпис (далі – КЕП) вступника.

4.2. Абітурієнтам, які вступають до аспірантури з іншої галузі знань або спеціальності, ніж та, яка зазначена в їх дипломі магістра (спеціаліста), за рішенням Приймальної комісії може бути призначене додаткове вступне випробування. Додаткове вступне випробування передує іспитам з іноземної мови і спеціальності. Оцінювання додаткового вступного

випробування відбувається за двобальною шкалою: «зараховано» або «не зараховано». У випадку, коли за додаткове вступне випробування вступник отримав оцінку «не зараховано», він не допускається до наступного вступного іспиту і позбавляється права брати участь у конкурсі.

4.3. Знання та вміння, продемонстровані абітурієнтами на вступних випробуваннях зі спеціальності, оцінюватимуться за 100-бальною шкалою. Вступники, які наберуть менш ніж 60 балів, позбавлятимуться права участі в конкурсі.

4.4. Результати вступних випробувань оприлюднюються на веб-сайті ІСПЕ НАНУ у розділі "Аспірантура" не пізніше наступного дня після випробування.

4.5. Не допускається перескладання або повторне складання жодного із вступних іспитів.

4.6. Вступним випробуванням до аспірантури надаються вагові коефіцієнти, які нормуються одиницею. До складу випробувань входять:

- вступний іспит зі спеціальності: ваговий коефіцієнт – 0,5;
- вступний іспит з англійської мови: ваговий коефіцієнт – 0,25;

Окрім того, при визначенні конкурсного балу кожного вступника враховуються такі показники:

- середній бал додатку до диплому про вищу освіту: ваговий коефіцієнт – 0,1;
- додаткові бали за наукові досягнення: ваговий коефіцієнт – 0,15.

Рейтинговий список вступників до аспірантури впорядковується за конкурсним балом від більшого до меншого.

У рейтинговому списку вступників зазначаються:

- прізвище, ім'я, по-батькові вступника;
- прізвище, ініціали передбачуваного наукового керівника.

4.7. Конкурсний бал (КБ) вступника до аспірантури формуватиметься (за 100-бальною шкалою) за формулою:

$$\text{КБ} = \text{ВІС} \times 0,5 + \text{ВІМ} \times 0,25 + \text{ДБ} \times 0,15 + \text{СБД} \times 0,1; \text{ де:}$$

ВІС – оцінка вступного випробування зі спеціальності (за 100-бальною шкалою);

ВІМ – оцінка вступного випробування з іноземної мови (за 100-бальною шкалою);

ДБ* – додаткові бали за наукові досягнення;

СБД – середній бал додатку до диплому про вищу освіту (за 100- бальною шкалою).

4.8. Додаткові бали за наукові та навчальні досягнення вступників до аспірантури нараховуватиме предметна комісія ІСПЕ НАНУ з прийому вступного іспиту зі спеціальності.

4.9. Зарахування на загальних підставах здійснюється за сумою балів, отриманих за вступний іспит зі спеціальності та додаткові бали, нараховані за навчальні й наукові досягнення.

4.10. Вступники до аспірантури, які не пройшли за конкурсом на навчання за рахунок державного замовлення, можуть бути рекомендовані до зарахування в аспірантуру для освоєння освітньо-наукової програми підготовки доктора філософії за кошти фізичних (юридичних) осіб.

4.11. Особи, які без поважних причин не з'явилися на вступні випробування у визначений розкладом час; особи, знання яких було оцінено балами нижче встановленого Правилами прийому мінімального рівня; особи, які забрали документи після дати закінчення прийому документів, до участі в наступних вступних випробуваннях і у конкурсному відборі не допускаються.

4.12. Роботи вступників, виконані ними на вступних іспитах, які не прийняті на навчання, зберігаються не менше одного року, після чого знищуються, про що складається акт.

5. Право на першочергове зарахування

5.1. У разі одержання однакової кількості балів переважне право при зарахуванні до аспірантури матимуть вступники:

- які мають наукові публікації, брали участь в олімпіадах, конкурсах, конференціях;
- які успішно закінчили магістратуру, отримавши диплом магістра з відзнакою;
- рекомендовані до вступу в аспірантуру Вченою радою вищого навчального закладу (факультету, інституту), наукової установи;
- мають направлення від організації державної форми власності, для якої за державним замовленням буде здійснюватись підготовка аспіранта та його працевлаштування після закінчення аспірантури (за наявності);
- мають міжнародний сертифікат з іноземної мови, що підтверджує рівні B2 – C2.

6. Зарахування на навчання

6.1. Рейтинговий список вступників до аспірантури, які рекомендуються до зарахування, впорядковується за конкурсним балом від більшого до меншого, оприлюднюється на веб-сайті ІСПЕ НАНУ у розділі "Аспірантура".

6.2. Наказ про зарахування в аспірантуру видається директором ІСПЕ НАНУ на підставі рішення приймальної комісії.

Т.в.о. заступника директора з наукової роботи,
д. х. н., чл.- кор. НАН України

Відповідальна особа за роботу
аспірантури в ІСПЕ НАНУ
к.х.н., ст.н.с.



Юрій МАЛЕТІН Юрій МАЛЕТІН

Світлана ХАЛАМЕЙДА Світлана ХАЛАМЕЙДА

* Порядок нарахування додаткових балів за наукові досягнення при вступі в аспірантуру Інституту для здобуття ступеня доктора філософії за спеціальністю 102 Хімія

Наукові досягнення	Кількість балів
Диплом магістра/спеціаліста з відзнакою за спеціальністю 102 Хімія	5
Публікація у науковому виданні, включеному до переліку наукових фахових видань України (зі спеціальності 102 Хімія)	10 (кожна стаття)
Публікація у виданні, яке входить до міжнародних наукометричних баз даних Scopus/Web of Science (з галузі знань 10 Природничі науки)	25 (кожна стаття)
Участь у науковій всеукраїнській конференції з публікацією тез доповіді (зі спеціальності 102 Хімія)	5 (кожні тези)
Участь у науковій міжнародній конференції за умови публікації тез доповіді (зі спеціальності 102 Хімія)	10 (кожні тези)
Патент на винахід або корисну модель за спеціальністю 102 Хімія	25