

НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ НАУК УКРАЇНИ
Державна наукова установа «Науково-технологічний комплекс
«Інститут монокристалів» НАН України

ЗАТВЕРДЖУЮ

Генеральний директор

академік НАН України



**ПОЛОЖЕННЯ ПРО ПОРЯДОК ВІЛЬНОГО ВИБОРУ ЗДОБУВАЧАМИ
ВИЩОЇ ОСВІТИ НА ТРЕТЬОМУ ОСВІТНЬО-НАУКОВОМУ РІВНІ
ВИБІРКОВИХ ДИСЦИПЛІН**

Затверджено рішенням Вченої ради
від 06 лютого 2020 р. протокол №1

Введено в дію наказом
Генерального директора
від 17 лютого 2020 р. № 16-1

Харків 2020

1. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

- 1.1. «Положення про порядок вільного вибору здобувачами вищої освіти на третьому освітньо-науковому рівні вибіркових дисциплін» (далі – Положення) Державної наукової установи «Науково-технологічний комплекс «Інститут монокристалів» НАН України (далі – НТК ІМК НАНУ) розроблено відповідно до Закону України «Про вищу освіту (стаття 62, пункт 15) та визначає процедуру проведення та оформлення запису здобувачів вищої освіти на вивчення блоку вибіркових навчальних дисциплін, передбачених відповідною науково-освітньою програмою, навчальними планами підготовки, відповідно до ліцензійних умов.
- 1.2. Дане Положення розроблено з метою конкретизації процедури переліку, вибору та подальшого вивчення здобувачами вищої освіти навчальних дисциплін із циклу вибіркових для освітнього ступеня «доктор філософії»
- 1.3. Для планування та організації навчального процесу складається робочий навчальний план, який формується на підставі освітньо-наукової програми і навчального плану спеціальності 102 «Хімія» спеціалізація «Органічна хімія».
- 1.4. До переліку дисциплін входять нормативні дисципліни, які є обов'язковими для вивчення усіма здобувачами вищої освіти, та вибіркові дисципліни (курси за вибором), які здобувачі вищої освіти обирають самостійно.
- 1.5. Навчальні дисципліни за вибором здобувача вищої освіти – це дисципліни, які вводяться для задоволення освітніх і кваліфікаційних потреб здобувачів вищої освіти, підвищення їх конкурентоспроможності та необхідності на ринку праці, врахування регіональних потреб тощо.

Вибіркові дисципліни освітньо-наукової підготовки надають можливість здійснення поглибленої підготовки за спеціальністю та спеціалізаціями, що визначають характер майбутньої діяльності, сприяють академічній мобільності здобувача вищої освіти та його особистим інтересам.

1.6. Здобувачі вищої освіти обирають вибіркові дисципліни на весь період навчання.

1.7. Гарант освітньо-наукової програми, що пропонує вибіркові дисципліни, забезпечує підготовку робочих програм по вибіркових дисциплінах, методичних та організаційних матеріалів, необхідних для вивчення вибіркових дисциплін.

1.8. Перелік вибіркових дисциплін, обраних для навчання, може змінюватись для наступного набору аспірантів.

1.9. Вивчення вибіркових дисциплін аспірантами НТК ІМК НАНУ проводиться згідно з Положенням про порядок підготовки фахівців ступенів доктора філософії в аспірантурі Державної наукової установи «Науково-технологічний комплекс «Інститут монокристалів» НАН України та за затвердженим розкладом навчальних занять.

2. ПОРЯДОК РЕАЛІЗАЦІЇ ПРАВА ВІЛЬНОГО ВИБОРУ ЗДОБУВАЧАМИ ВИЩОЇ ОСВІТИ ВИБІРКОВИХ НАВЧАЛЬНИХ ДИСЦИПЛІН

2.1. Право вибору надається усім здобувачам вищої освіти. Кількість вибіркових дисциплін, кількість годин на їх вивчення, форми контролю визначаються робочим навчальним планом спеціальності 102 «Хімія», за яким навчається

здобувач вищої освіти.

2.2. Гарант освітньо-наукової програми впродовж поточного навчального року проводить загальні збори здобувачів вищої освіти кожної спеціалізації, які поступили на перший курс навчання, знайомить їх з робочими планами і доводить до відома аспірантів перелік вибіркових дисциплін, що будуть вивчатися, нормативні вимоги щодо їх вивчення.

2.3. Вибір дисциплін здобувачами вищої освіти здійснюється шляхом подання письмової заяви на ім'я Гаранта освітньо-наукової програми із зазначенням назви дисципліни. Заяви приймаються до 1 травня поточного навчального року.

2.4. Заяви зберігаються у відділі аспірантури НТК ІМК НАНУ протягом всього терміну навчання здобувача вищої освіти.

2.5. Робочі навчальні плани на навчальний рік з урахуванням вибраних здобувачами вищої освіти дисциплін затверджуються на засіданні хімічної секції Вченої ради НТК ІМК НАНУ.

2.6. На обрані дисципліни готуються робочі навчальні програми дисциплін, які включаються до розкладу занять.

2.7. Здобувач вищої освіти, який з поважних причин (хвороба, академічна мобільність тощо) не визначився з переліком вибіркових дисциплін, має право визначитися протягом першого робочого тижня після того, як він з'явився на навчання.

2.8. Після формування груп з вивчення вибіркових дисциплін інформація про вибіркові дисципліни вноситься до індивідуального плану аспіранта. З цього моменту вибіркова дисципліна для здобувача вищої освіти стає обов'язковою.

2.9. Індивідуальний навчальний план здобувача вищої освіти розробляється на навчальний рік і включає всі нормативні навчальні та вибіркові навчальні дисципліни, обрані здобувачем вищої освіти, з обов'язковим дотриманням нормативно встановлених термінів підготовки аспіранта, з урахуванням структурно-логічної послідовності вивчення навчальних дисциплін, що визначають зміст освіти за спеціальністю 102 «Хімія», та системи оцінювання (підсумковий контроль знань, атестація випускника).

3. НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ВИБІРКОВИХ НАВЧАЛЬНИХ ДИСЦИПЛІН

3.1. Викладання вибіркових дисциплін здійснюється в НТК ІМК НАНУ за умови наявності відповідного кадрового, навчально-методичного та інформаційного забезпечення, що є свідченням спроможності установи оперативно задоволити потреби здобувачів вищої освіти для створення індивідуальної освітньої траєкторії навчання за спеціальністю 102 «Хімія».

3.2. Для забезпечення відповідності до сучасних вимог перелік вибіркових дисциплін переглядається раз на рік та оновлюється за необхідністю.

3.3. Пропозиції щодо внесення змін до переліку вибіркових дисциплін на наступний навчальний рік формуються Гарантом освітньо-наукової програми за поданням хімічної секції Вченої ради НТК ІМК НАНУ до 30 червня поточного навчального року та затверджуються генеральним директором установи або його

заступником з наукової роботи.

3.4. При розгляді змін до переліку вибіркових дисциплін обов'язково аналізується можливість установи забезпечити організацію освітнього процесу високої якості. Основними критеріями є: кадрове забезпечення (науковий ступень, вчене звання науково-педагогічного працівника, підвищення кваліфікації, досвід викладання дисципліни), навчально-методичне забезпечення (навчально-методичний комплекс, підручники, навчальні посібники, методичні рекомендації), матеріально-технічне забезпечення.

4. ПРОЦЕДУРА ПЕРЕЗАРАХУВАННЯ КРЕДИТІВ

4.1. У разі поновлення, переведення здобувача вищої освіти перезарахування вибіркових дисциплін проводиться Гарантом освітньої програми на підставі академічної довідки, наданої здобувачем вищої освіти в установленому порядку.

4.2. Перезарахування кредитів вибіркових дисциплін проводиться за рахунок фактично вивчених дисциплін певного циклу за умови однакової (або більшої) кількості кредитів.

4.3. Хімічна секція Вченої ради НТК ІМК НАНУ може дозволити здобувачам вищої освіти – учасникам програм академічної мобільності зарахувати вибіркові дисципліни, які прослухані в інших вітчизняних та/або закордонних закладах вищої освіти або наукових центрах, але не передбачені навчальним планом спеціальності 102 «Хімія» в Установі.

5. ПРИКІНЦЕВІ ПОЛОЖЕННЯ

5.1. Усі зміни та доповнення до даного Положення вносяться Гарантом освітньо-наукової програми, розглядаються на засіданні хімічної секції Вченої ради та затверджуються генеральним директором НТК ІМК НАНУ.