

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

ЗАТВЕРДЖЕНО
Вченою радою НТК ІМК НАНУ
«21» вересня 2023 р. протокол № 9

Голова вченої ради
академік НАН України



Володимир СЕМИНОЖЕНКО
Володимир СЕМИНОЖЕНКО

ПОЛОЖЕННЯ
ПРО ПОРЯДОК ПІДГОТОВКИ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ СТУПЕНЯ
ДОКТОРА ФІЛОСОФІЇ
У ДЕРЖАВНІЙ НАУКОВІЙ УСТАНОВІ
«НАУКОВО-ТЕХНОЛОГІЧНИЙ КОМПЛЕКС
«ІНСТИТУТ МОНОКРИСТАЛІВ»
НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ»

Введено в дію наказом
Генерального директора
від 22 вересня 2023 р. № 104

1. Загальні положення

1.1. Це Положення визначає порядок підготовки здобувачів вищої освіти на третьому (освітньо-науковому) рівні вищої освіти з метою здобуття ступеня вищої освіти доктора філософії (далі — здобувачі) у Державній науковій установі «Науково-технологічний комплекс “Інститут монокристалів” Національної академії наук України» (далі –НТК ІМК НАНУ).

1.2. Положення розроблено відповідно до Закону України «Про вищу освіту» від 01.07.2014 р. № 1556-VII, Постанов Кабінету Міністрів України (зі змінами) «Про затвердження Національної рамки кваліфікацій» від 23.11.2011 р. №1341 (зі змінами), «Про затвердження Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти» від 30.12.2015 р. № 1187 (зі змінами), «Про затвердження Порядку підготовки здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії та доктора наук у вищих навчальних закладах (наукових установах)» від 23.03.2016 р. № 261 (зі змінами), Постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку присудження ступеня доктора філософії та скасування рішення разової спеціалізованої вченої ради закладу вищої освіти, наукової установи про присудження ступеня доктора філософії» від 12.01.2022 р. № 44.

1.3. Підготовка здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії здійснюється в аспірантурі НТК ІМК НАНУ заочною (денною) формою навчання.

1.4. Підготовка осіб в аспірантурі здійснюється:

- за рахунок коштів державного бюджету (за державним замовленням);
- за рахунок коштів юридичних чи фізичних осіб (на умовах контракту). Кількість аспірантів, підготовка яких здійснюється поза державним замовленням, та вартість такої підготовки визначаються Вченою радою НТК ІМК НАНУ з урахуванням ліцензійного обсягу, зазначеного в ліцензії, за якою НТК ІМК НАНУ провадить освітню діяльність на третьому (освітньо-науковому) рівні вищої освіти, та можливостей забезпечення кваліфікованого наукового керівництва та задоволення освітніх потреб аспірантів за відповідною спеціальністю.

1.5. НТК ІМК НАНУ проваджує освітню діяльність на третьому (освітньо-науковому) рівні вищої освіти відповідно до ліцензії.

1.6. Науково-методичне забезпечення та організацію діяльності аспірантури НТК ІМК НАНУ здійснює Вчена рада НТК ІМК НАНУ.

Діяльність структурних підрозділів, які здійснюють підготовку здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії, координує відділ аспірантури, який підпорядковується першому заступнику генерального директора НТК ІМК НАНУ з наукової роботи.

1.7. Для врегулювання відносин між аспірантом та НТК ІМК НАНУ укладається договір.

1.8. Вступ до аспірантури НТК ІМК НАНУ здійснюється на конкурсній основі відповідно до Порядку підготовки здобувачів вищої освіти ступеня

доктора філософії та доктора наук у вищих навчальних закладах (наукових установах), затвердженого постановою Кабінету міністрів України від 23 березня 2016 р. №261 (зі змінами) та Правил прийому до аспірантури НТК ІМК НАНУ.

Правила прийому до аспірантури НТК ІМК НАНУ, які затверджує Вчена рада НТК ІМК НАНУ, визначають процедуру, перелік і строки подання документів для вступу в аспірантуру, а також встановлюють зміст, форму і строки вступних випробувань для конкурсного відбору абітурієнтів.

Правила прийому до аспірантури НТК ІМК НАНУ діють протягом відповідного навчального року.

1.9. Нормативний строк підготовки доктора філософії в аспірантурі НТК ІМК НАНУ становить чотири роки.

1.10. Підготовка в аспірантурі НТК ІМК НАНУ передбачає виконання особою відповідної освітньо-наукової програми за певною спеціальністю та проведення власного наукового дослідження.

Невід'ємною складовою освітньо-наукової програми аспірантури є підготовка та оприлюднення не менше трьох наукових публікацій, які розкривають основний зміст дисертації.

До таких наукових публікацій зараховуються:

1) статті у наукових виданнях, включених на дату опублікування до переліку наукових фахових видань України. Якщо число співавторів у такій статті (разом зі Здобувачем) становить більше двох осіб, така стаття прирівнюється до 0,5 публікації (крім публікацій, визначених підпунктом 2 цього пункту);

2) статті у періодичних наукових виданнях, проіндексованих у базах даних Web of Science Core Collection та/або Scopus (крім видань держави, визнаної Верховною Радою України державою-агресором);

3) не більше одного патенту на винахід, що пройшов кваліфікаційну експертизу та безпосередньо стосується наукових результатів дисертації, що прирівнюється до однієї наукової публікації;

4) одноосібні монографії, що рекомендовані до друку Вченою радою НТК ІМК НАНУ та пройшли рецензування, крім одноосібних монографій, виданих у державі, визнаній Верховною Радою України державою-агресором. До одноосібних монографій прирівнюються одноосібні розділи у колективних монографіях за тих же умов.

Стаття у виданні, віднесеному до першого — третього квантилів (Q1—Q3) відповідно до класифікації SCImago Journal and Country Rank або Journal Citation Reports, чи одноосібна монографія, що відповідає зазначеним вимогам, прирівнюється до двох наукових публікацій.

Належність наукового видання до першого — третього квантилів (Q1—Q3) відповідно до класифікації SCImago Journal and Country Rank або Journal Citation Reports визначається згідно з рейтингом у році, в якому опублікована відповідна публікація Здобувача або у разі, коли рейтинг за відповідний рік не опублікований на дату утворення разової СВР, згідно з останнім опублікованим рейтингом.

Статті зараховуються за темою дисертації за умови обґрунтування отриманих наукових результатів відповідно до мети статті (поставленого завдання) та висновків, а також опублікування не більше, ніж однієї статті в одному випуску (номері) наукового видання.

Статті зараховуються за темою дисертації лише за наявності у них активного ідентифікатора DOI (Digital Object Identifier), крім публікацій, що містять інформацію, віднесену до державної таємниці, або інформацію для службового користування.

1.11. Аспіранти проводять наукові дослідження згідно з індивідуальним планом наукової роботи, в якому визначаються зміст, строки виконання та обсяг наукової роботи, а також запланований строк захисту дисертації протягом строку підготовки в аспірантурі.

Індивідуальний план наукової роботи погоджується здобувачем з його науковим керівником та затверджується Вченою радою НТК ІМК НАНУ протягом двох місяців з дня зарахування здобувача до аспірантури НТК ІМК НАНУ.

Індивідуальний план наукової роботи є обов'язковим до виконання здобувачем і використовується для оцінювання успішності виконання запланованої наукової роботи.

Порушення строків виконання індивідуального плану наукової роботи без поважних причин, передбачених законодавством, може бути підставою для ухвалення Вченою радою НТК ІМК НАНУ рішення про відрахування аспіранта.

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 коштів, витрачених на її підготовку, у визначеному Кабінетом Міністрів України порядку.

1.12. Підготовка в аспірантурі завершується захистом наукових досягнень аспіранта у спеціалізованій вченій раді. Здобувачі мають право на вибір спеціалізованої вченої ради.

1.13. Аспірант, який захистився до закінчення строку підготовки в аспірантурі, має право за власним вибором:

- отримати одноразову виплату в сумі залишку стипендії, передбаченої у бюджеті НТК ІМК НАНУ на відповідний календарний рік, та за власною заявою бути відрахованим з аспірантури;
- отримати за власною заявою оплачувану академічну відпустку на строк, що залишився до завершення нормативного строку підготовки в аспірантурі.

2. Права та обов'язки аспірантів

2.1. Аспіранти НТК ІМК НАНУ користуються правами здобувачів вищої освіти, визначеними Законом України «Про вищу освіту».

2.1.1. Аспіранти НТК ІМК НАНУ мають право на отримання державної стипендії встановленого розміру в разі зарахування на навчання за державним замовленням.

2.1.2. З метою належного проведення наукових досліджень аспіранти НТК ІМК НАНУ також мають право на:

- вільний доступ до всіх видів відкритої наукової інформації, наявної у вищих навчальних закладах (наукових установах), бібліотеках і державних архівах України;
- отримання методичного і змістовного наукового консультування щодо власного дослідження від наукового керівника;
- на чіткий розподіл обов'язків між науковими керівниками у разі призначення Вченою радою НТК ІМК НАНУ двох керівників;
- безпечні та нешкідливі умови для проведення наукових досліджень, забезпечення належно обладнаним місцем для наукової роботи;
- академічну мобільність;
- на зарахування відповідних кредитів, передбачених освітньо-науковою програмою для вивчення іноземної мови у разі наявності відповідного сертифікату, що підтверджує володіння іноземною мовою на рівні С1; а також на використання обсягу навчального навантаження, передбаченого для набуття мовних компетентностей, для здобуття інших компетентностей (за погодженням з науковим керівником);
- участь у конкурсах на отримання грантової підтримки наукових досліджень та стипендій, заснованих на честь видатних діячів науки, освіти, культури, громадських діячів, а також заснованих Президентом України, Кабінетом Міністрів України, державними чи недержавними органами, підприємствами, установами чи організаціями;
- внесення змін до індивідуального навчального плану за погодженням зі своїм науковим керівником.
- академічну відпустку відповідно до законодавства.

2.2. Аспіранти НТК ІМК НАНУ зобов'язані виконувати всі обов'язки здобувачів вищої освіти, визначені Законом України «Про вищу освіту».

З метою забезпечення належного проведення наукових досліджень аспіранти НТК ІМК НАНУ також зобов'язані:

- дотримуватися морально-етичних норм і стандартів поведінки дослідників у відповідній галузі (професії), встановлених НТК ІМК НАНУ;
- виконувати індивідуальний план наукової роботи та систематично (двічі на рік) звітувати про хід його виконання на засіданні хімічної секції Вченої ради НТК ІМК НАНУ ;
- захистити в установленій строк свої наукові досягнення у вигляді дисертації в спеціалізованій вченій раді.

2.3. Усі аспіранти незалежно від форми навчання зобов'язані відвідувати аудиторні заняття (форма проведення занять очна або дистанційна (онлайн)) і проходити всі форми поточного та підсумкового контролю, передбачені індивідуальним навчальним планом аспіранта та освітньо-науковою програмою аспірантури НТК ІМК НАНУ.

2.4. Покладення НТК ІМК НАНУ на аспіранта обов'язків, не пов'язаних з виконанням відповідної освітньо-наукової програми та підготовкою дисертації, забороняється.

2.5. Підставами для відрахування аспіранта є:

- завершення навчання за відповідною освітньо-науковою програмою;
- власне бажання;
- переведення до іншого закладу вищої освіти (наукової установи);
- невиконання освітньо-наукової програми;
- порушення умов договору (контракту), укладеного між НТК ІМК НАНУ та особою, яка навчається, або фізичною (юридичною) особою, яка оплачує таке навчання;
- інші випадки, передбачені законом.

3. Порядок та умови вступу до аспірантури

3.1. Основною формою підготовки здобувачів ступеня доктора філософії на третьому (освітньо-науковому) рівні вищої освіти є аспірантура.

3.2. До аспірантури НТК ІМК НАНУ на конкурсній основі приймаються особи, які здобули вищу освіту ступеня магістра. До вступних випробувань допускаються особи, які вчасно подали всі необхідні для вступу документи згідно з правилами прийому до аспірантури НТК ІМК НАНУ. Приймальна комісія може відмовити особі в допуску до проходження вступних випробувань до аспірантури НТК ІМК НАНУ виключно у зв'язку з неподанням в установленний строк документів, визначених правилами прийому.

Перелік документів, необхідних для вступу до аспірантури НТК ІМК НАНУ, включає:

- 1) заяву вступника на ім'я генерального директора НТК ІМК НАНУ;
- 2) особовий листок з обліку кадрів, заповнений особисто та завірений в відділі кадрів за основним місцем роботи або установи, де здобувач навчався до вступу до аспірантури;
- 3) автобіографію;
- 4) 3 фотокартки розміром 3x4 см;
- 5) список опублікованих наукових праць і винаходів; відбитки опублікованих статей/тез (за наявності);
- 6) дослідницьку пропозицію з обраної спеціальності;
дослідницька пропозиція – це науковий текст обсягом до 5 сторінок, підготовлений вступником до аспірантури, в якому обґрунтовується тематика майбутнього дисертаційного дослідження, його актуальність, стан розробки у вітчизняній та зарубіжній науці; можливі шляхи розв'язання поставлених задач тощо. Вимоги до дослідницьких пропозицій формують відповідно до особливостей кожної обраної вступником спеціальності. Оцінювання дослідницької пропозиції відбуватиметься на наступному іспиті із спеціальності як його складової;
- 7) копію диплома з додатками до нього про закінчення вищого навчального закладу (особи, які здобули відповідну освіту за кордоном –

засвідчену копію нострифікованого диплома);

8) засвідчену копію сертифіката міжнародного зразка з іноземної мови, який засвідчує рівень не нижче B2 (за наявності);

9) копію довідки про присвоєння ідентифікаційного номера (для осіб, які вступають до аспірантури на денну форму навчання);

10) копію документа, що посвідчує особу та громадянство;

11) рекомендацію Вченої ради вищого навчального закладу (наукової установи) (за наявності);

12) медичну довідку про стан здоров'я за формою № 086/о;

13) копію військового квитка (для військовозобов'язаних);

14) згоду на збір та обробку персональних даних.

Документ, що посвідчує особу та громадянство, військовий квиток та диплом про вищу освіту подаються вступником особисто.

3.3. Вступні випробування до аспірантури НТК ІМК НАНУ складаються з:

– вступного іспиту із спеціальності (в обсязі програми рівня вищої освіти магістра з відповідної спеціальності);

– вступного іспиту з іноземної мови (за вибором Вченої ради НТК ІМК НАНУ в обсязі, який відповідає рівню B2 Загальноєвропейських рекомендацій з мовної освіти). Вступник, що підтвердив свій рівень знання, зокрема англійської мови, дійсним сертифікатом тестів TOEFL, IELTS, CPE, FCE, CAE (не нижче рівня B2 Загальноєвропейських рекомендацій з мовної освіти або аналогічного рівня); з німецької мови – Test DaF, Goethe-Zertifikat, Zentrale Berstufenprüfung, Kleines Deutsches Sprachdiplom (не нижче рівня B2 Загальноєвропейських рекомендацій з мовної освіти або аналогічного рівня); з французької мови – TCF, DALF, DSLCF, DHEF (не нижче рівня B2 Загальноєвропейських рекомендацій з мовної освіти або аналогічного рівня), звільняється від вступного іспиту з іноземної мови. Під час визначення результатів конкурсу зазначені сертифікати прирівнюються до результатів вступного іспиту з найвищим балом;

– інших форм вступних випробувань (іспити, співбесіди, презентації дослідницьких пропозицій чи досягнень).

Вага бала з кожного вступного випробування під час підрахування результатів конкурсу визначається в правилах прийому до НТК ІМК НАНУ.

Відповідно до правил прийому до НТК ІМК НАНУ особам, які вступають до аспірантури з іншої галузі знань (спеціальності) ніж та, яка зазначена в їх дипломі магістра, можуть бути призначені додаткові вступні випробування.

3.4. Вступні випробування до аспірантури НТК ІМК НАНУ проводяться предметними комісіями, до складу яких входить, як правило, три-п'ять осіб, які призначаються генеральним директором НТК ІМК НАНУ.

3.5. До складу предметних комісій включаються доктори філософії та доктори наук, які проводять наукові дослідження за відповідною спеціальністю та відповідають за виконання відповідної освітньо-наукової програми.

До складу предметної комісії можуть бути призначені також представники інших закладів вищої освіти (наукових установ), з якими укладено

договори про ведення спільної наукової діяльності та/або спільного керівництва дослідженнями аспірантів або спільного виконання освітньо-наукової програми, або якщо здійснюється підготовка докторів філософії за освітньо-науковою програмою, узгодженою між НТК ІМК НАНУ і закладом вищої освіти (науковою установою).

3.6. За результатами проведення вступних випробувань до аспірантури приймальна комісія приймає рішення щодо кожного вступника за процедурою, визначеною правилами прийому до аспірантури НТК ІМК НАНУ.

Рішення приймальної комісії про зарахування до аспірантури затверджується наказом генерального директора НТК ІМК НАНУ та оприлюднюється в установленому порядку.

3.7. Аспіранту одночасно з його зарахуванням відповідним наказом генерального директора ДНУ НТК ІМК призначається науковий керівник з числа наукових або науково-педагогічних працівників з науковим ступенем.

Науковий керівник аспіранта здійснює наукове керівництво роботою над дисертацією, надає консультації щодо змісту і методології наукових досліджень аспіранта, контролює виконання індивідуального плану наукової роботи та індивідуального навчального плану аспіранта і відповідає перед Вченою радою НТК ІМК НАНУ за належне та своєчасне виконання обов'язків наукового керівника.

Науковий керівник, який є доктором наук, може здійснювати одночасне наукове керівництво (консультавання), як правило, не більше п'яти здобувачів наукових ступенів, включаючи тих, що здобувають науковий ступінь доктора наук.

Науковий керівник, який має ступінь доктора філософії, може здійснювати одночасне наукове керівництво роботою над дисертаціями, як правило, не більше трьох здобувачів наукового ступеня доктора філософії.

На здійснення наукового керівництва роботою над дисертацією одного аспіранта науковому керівникові відводиться щороку 50 академічних годин навчального навантаження. Вчена рада НТК ІМК НАНУ з урахуванням потреб аспіранта та ефективності роботи наукового керівника з підготовки докторів філософії може відвести більшу кількість годин навчального навантаження керівникові з їх оплатою за рахунок коштів спеціального фонду НТК ІМК НАНУ.

Рішенням Вченої ради аспіранту може бути призначено два наукових керівники з відповідним розподілом годин навчального навантаження та обов'язків між ними.

4. Підготовка здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії в аспірантурі

4.1. Підготовка здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії в аспірантурі здійснюється за освітньо-науковою програмою та навчальним планом, що затверджуються Вченою радою НТК ІМК НАНУ для кожної спеціальності.

Протягом строку навчання в аспірантурі аспірант зобов'язаний виконати всі вимоги освітньо-наукової програми, зокрема здобути теоретичні знання, уміння, навички та інші компетентності, достатні для продукування нових ідей, розв'язання комплексних проблем у галузі професійної та/або дослідницько-інноваційної діяльності, оволодіти методологією наукової та педагогічної діяльності, а також провести власне наукове дослідження, результати якого мають наукову новизну, теоретичне та/або практичне значення, та захистити дисертацію.

4.2. Освітньо-наукова програма та навчальний план аспірантури складаються з освітньої та наукової складових.

Навчальний план аспірантури містить інформацію про перелік та обсяг навчальних дисциплін (30-60 кредитів Європейської кредитної трансферно-накопичувальної системи (далі – ЄКТС)), послідовність їх вивчення, форми проведення навчальних занять та їх обсяг, графік навчального процесу, форми поточного і підсумкового контролю.

Освітньо-наукова програма та навчальний план аспірантури є основою для формування аспірантом індивідуального навчального плану та індивідуального плану наукової роботи, які погоджуються з науковим керівником та затверджуються Вченою радою НТК ІМК НАНУ протягом двох місяців з дня зарахування особи до аспірантури.

Індивідуальний навчальний план аспіранта містить перелік дисциплін за вибором аспіранта в обсязі, що становить не менш як 25 відсотків загальної кількості кредитів ЄКТС. При цьому аспіранти мають право вибирати навчальні дисципліни, що пропонуються для інших рівнів вищої освіти і які пов'язані з тематикою дисертаційного дослідження, за погодженням із своїм науковим керівником та керівником відповідного підрозділу.

Засвоєння аспірантами навчальних дисциплін може відбуватися на базі НТК ІМК НАНУ, а також в рамках реалізації права на академічну мобільність – на базі інших вищих навчальних закладів (наукових установ).

4.3. Аспірант має право змінювати свій індивідуальний навчальний план за погодженням із своїм науковим керівником. Для цього аспірант подає на ім'я генерального директора НТК ІМК НАНУ відповідну заяву, погоджену із науковим керівником і завізовану одним із заступників гендиректора з наукової роботи НТК ІМК НАНУ. Зміни в індивідуальному плані аспіранта затверджуються Вченою радою НТК ІМК НАНУ, рішення якої вводиться в дію наказом генерального директора НТК ІМК НАНУ.

4.4. Освітньо-наукова програма аспірантури НТК ІМК НАНУ включає не менше чотирьох складових, що передбачають набуття аспірантом таких компетентностей відповідно до Національної рамки кваліфікацій:

– здобуття глибинних знань із спеціальності (спеціалізації), за якою (якими) аспірант проводить дослідження, зокрема засвоєння основних концепцій, розуміння теоретичних і практичних проблем, історії розвитку та сучасного стану наукових знань за обраною спеціальністю (спеціалізацією), оволодіння термінологією з досліджуваного наукового напрямку, що забезпечується включенням до освітньо-наукових програм і навчальних планів

фахової дисциплін (дисциплін) обсягом 20 кредитів (ОНП 2021 року) та 21 кредит (ОНП 2023 року);

– оволодіння загальнонауковими (філософськими) компетентностями, спрямованими на формування системного наукового світогляду, професійної етики та загального культурного кругозору забезпечується включенням до освітньо-наукових програм і навчальних планів нормативної дисципліни «Філософські засади та методологія наукових досліджень» обсягом 6 кредитів у першому та другому семестрі навчання. Викладання дисципліни «Філософські засади та методологія наукових досліджень» забезпечується Центром гуманітарної освіти НАН України згідно з Розпорядженням Президії Національної академії наук України від 30.05.2016 р. № 328;

– набуття універсальних навичок дослідника, зокрема усної та письмової презентації результатів власного наукового дослідження українською мовою, застосування сучасних інформаційних технологій у науковій діяльності, організації та проведення навчальних занять, управління науковими проєктами та/або складення пропозицій щодо фінансування наукових досліджень, реєстрації прав інтелектуальної власності забезпечується включенням до освітньо-наукових програм і навчальних планів нормативної дисципліни «Підготовка наукових публікацій та проєктів» (ОНП 2021 року) та «Сучасні технології в освіті та підготовці наукових публікацій та проєктів» (ОНП 2023 року) обсягом 6 кредитів, «Асистентська педагогічна практика» (ОНП 2021 року – позакредитна, ОНП 2023 року – 5 кредитів), що викладається за окремими робочими програмами для кожної спеціальності (галузі знань);

– здобуття мовних компетентностей, достатніх для представлення та обговорення результатів своєї наукової роботи іноземною мовою (англійською або іншою відповідно до специфіки спеціальності) в усній та письмовій формі, а також для повного розуміння іноземних наукових текстів з відповідної спеціальності забезпечується включенням до освітньо-наукових програм і навчальних планів нормативної дисципліни «Іноземна мова професійного спрямування для підготовки аспірантів до рівня загальноєвропейського стандарту володіння мовою С1» обсягом 8 кредитів, яку викладають у першому та другому семестрах навчання з підсумковим семестровим контролем у другому семестрі, що включає екзамен. Викладання дисципліни «Іноземна мова професійного спрямування для підготовки аспірантів до рівня загальноєвропейського стандарту володіння мовою С1» забезпечується Центром наукових досліджень та викладання іноземних мов НАН України згідно з Розпорядженням Президії Національної академії наук України від 30.05.2016 р. № 328.

4.5. Вчена рада НТК ІМК НАНУ має право прийняти рішення про визнання набутих аспірантом в інших вищих навчальних закладах (наукових установах) компетентностей з однієї чи декількох навчальних дисциплін (зарахувати кредити ЄКТС), обов'язкове здобуття яких передбачено освітньо-науковою програмою аспірантури.

4.6. Наукова складова освітньо-наукової програми передбачає проведення власного наукового дослідження під керівництвом одного або двох наукових керівників та оформлення його результатів у вигляді дисертації.

Дисертація на здобуття ступеня доктора філософії є самостійним розгорнутим дослідженням, що пропонує розв'язання актуального наукового завдання в певній галузі знань або на межі кількох галузей, результати якого становлять оригінальний внесок у суму знань відповідної галузі (галузей) та оприлюднені у відповідних публікаціях.

Наукова складова освітньо-наукової програми оформляється у вигляді індивідуального плану наукової роботи аспіранта і є невід'ємною частиною навчального плану аспірантури.

4.8. Атестація здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії здійснюється постійно діючою або спеціалізованою вченою радою, утвореною для проведення разового захисту, на підставі публічного захисту наукових досягнень у формі дисертації.

Стан готовності дисертації аспіранта до захисту визначається науковим керівником (або консенсусним рішенням двох керівників).

Обов'язковою умовою допуску до захисту є успішне виконання аспірантом його індивідуального навчального плану.

Здобувачі вищої освіти ступеня доктора філософії захищають дисертації у постійно діючій спеціалізованій вченій раді з відповідної спеціальності, яка функціонує у закладі, де здійснювалася підготовка аспіранта. Вчена рада НТК ІМК НАНУ має право подати до Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти документи для акредитації спеціалізованої вченої ради, утвореної для проведення разового захисту, або звернутися з відповідним клопотанням до іншого вищого навчального закладу (наукової установи), де функціонує постійно діюча спеціалізована вчена рада з відповідної спеціальності.

5. Прикінцеві положення

5.1. Всі зміни та доповнення або нова редакція Положення розглядаються та приймаються на засіданні Вченої ради та затверджуються наказом генерального директора НТК ІМК НАНУ.

5.2. По затвердженні нової редакції Положення, попереднє втрачає чинність.

Погоджено:

Учений секретар

Іліас ЩЕРБАКОВ

Головний юрисконсульт

Анастасія КАТРИЧ

Завідувач відділу аспірантури

Наталія НІКІТИНА