

РІШЕННЯ

Вченої ради

Харківського національного університету радіоелектроніки

27 лютого 2026 року

м. Харків

№ 3/1

**Атестаційні справи щодо
присвоєння вчених звань**

Заслухавши та обговоривши доповідь ученого секретаря Ірини ЖАРІКОВОЇ щодо атестаційних справ з присвоєння вчених звань та за результатами таємного голосування, Вчена рада

ПОСТАНОВИЛА:

1. Інформацію ученого секретаря Ірини ЖАРІКОВОЇ про затвердження атестаційних справ щодо присвоєння вчених звань взяти до відома.
2. За результатами таємного голосування присвоїти вчене звання старшого дослідника зі спеціальності G6 Інформаційно-вимірювальні технології ГНАТЕНКУ Олександрю Сергійовичу.
3. Контроль за виконанням рішення покласти на ученого секретаря Ірину ЖАРІКОВУ.

Голова Вченої ради



Ігор РУБАН

Учений секретар

Ірина ЖАРІКОВА

РІШЕННЯ

Вченої ради

Харківського національного університету радіоелектроніки

27 лютого 2026 року

м. Харків

№ 3/2

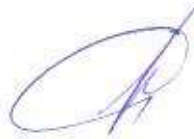
**Підсумки щодо атестації здобувачів
ступеню магістр у грудні 2025 року
(за звітами голів екзаменаційних комісій
за період з 01.12.2025 р. до 31.12.2025 р.)**

Заслухавши та обговоривши доповіді деканів факультетів, директорів центрів щодо звітів Голів ЕК та інформації про результати атестації здобувачів ступеню магістр у грудні 2025 року, Вчена рада

ПОСТАНОВИЛА:

1. Інформацію деканів факультетів, директорів центрів взяти до відома.
2. Затвердити звіти Голів ЕК про результати атестації здобувачів ступеню магістр у грудні 2025 року.
3. Деканам факультетів, директорам центрів під час підготовки до атестації здобувачів ступенів бакалавр і магістр у 2025-2026 і 2026-2027 навчальних роках врахувати пропозиції Голів ЕК за результатами атестації здобувачів у грудні 2025 року.
4. Ініціювати створення робочої групи для опрацювання та узагальнення пропозицій і зауважень зі звітів Голів ЕК за підсумками атестації магістрів у 2025 році.
5. Контроль за виконанням рішення покласти на першого проректора Андрія ЄРОХІНА.

Голова Вченої ради



Ігор РУБАН

Учений секретар



Ірина ЖАРКОВА

РІШЕННЯ

Вченої ради

Харківського національного університету радіоелектроніки

27 лютого 2026 року

м. Харків

№ 3/3

**Про підсумки роботи екзаменаційних комісій
(за звітами голів екзаменаційних комісій
за період з 01.01.2025 р. до 31.12.2025 р.).**

Заслухавши та обговоривши доповіді деканів факультетів, директорів центрів щодо підсумків роботи екзаменаційних комісій у 2025 році, Вчена рада

ПОСТАНОВИЛА:

1. Інформацію деканів факультетів, директорів центрів взяти до відома.
2. Деканам факультетів, директорам центрів під час підготовки до атестації здобувачів ступенів бакалавр і магістр у 2026 році врахувати зауваження та пропозиції екзаменаційних комісій за результатами атестації здобувачів у 2025 році.
3. Ініціювати створення робочої групи для опрацювання та узагальнення пропозицій і зауважень зі звітів Голів ЕК за підсумками атестації магістрів і бакалаврів у 2025 році.
4. Контроль за виконанням рішення покласти на першого проректора Андрія СРОХІНА.

Голова Вченої ради



Ігор РУБАН

Учений секретар

Ірина ЖАРІКОВА

РІШЕННЯ
Вченої ради
Харківського національного університету радіоелектроніки

27 лютого 2026 року

м. Харків

№ _____ 3/4

**Про затвердження звіту про роботу
Вченої ради ХНУРЕ за 2025 рік**

Заслухавши та обговоривши доповідь ученого секретаря Ірини ЖАРІКОВОЇ щодо звіту про роботу Вченої ради ХНУРЕ за 2025 рік, Вчена рада

ПОСТАНОВИЛА:

1. Інформацію ученого секретаря Ірини ЖАРІКОВОЇ взяти до відома.
2. Затвердити звіт про виконання плану роботи Вченої ради ХНУРЕ на 2025 рік.
3. Контроль за виконанням рішення покласти на ученого секретаря Ірину ЖАРІКОВУ.

Голова Вченої ради

Ігор РУБАН

Учений секретар



Ірина ЖАРІКОВА

РІШЕННЯ
Вченої ради
Харківського національного університету радіоелектроніки

27 лютого 2026 року

м. Харків

№ 3/5

**Про затвердження Положення
про платні послуги
у Харківському національному
університеті радіоелектроніки**

Заслухавши та обговоривши доповідь першого проректора, голови комісії Андрія ЄРОХІНА щодо підготовки Положення про платні послуги у Харківському національному університеті радіоелектроніки, Вчена рада

ПОСТАНОВИЛА:

1. Інформацію першого проректора Андрія ЄРОХІНА взяти до відома.
2. Затвердити Положення про платні послуги у Харківському національному університеті радіоелектроніки.
3. Контроль за виконанням рішення покласти на ректора ХНУРЕ.

Голова Вченої ради

Ігор РУБАН

Учений секретар

Ірина ЖАРІКОВА

РІШЕННЯ

Вченої ради

Харківського національного університету радіоелектроніки

27 лютого 2026 року

м. Харків

№ _____ 3/6

Про надання навчальним посібникам грифу «Рекомендовано Вченою радою університету»

Заслухавши та обговоривши повідомлення координатора напрямку інновацій та методичної роботи НМВ Івана МИЛЮТЧЕНКА щодо надання навчальним посібникам грифу «Рекомендовано Вченою радою університету» у Харківському національному університеті радіоелектроніки, Вчена рада

ПОСТАНОВИЛА:

1. Інформацію координатора напрямку інновацій та методичної роботи НМВ Івана МИЛЮТЧЕНКА щодо надання навчальному посібнику грифу «Рекомендовано Вченою радою університету» взяти до відома.

2. Надати навчальному посібнику, що пройшов науково-методичну експертизу в секції НМР ХНУРЕ, гриф «Рекомендовано Вченою радою університету» з метою видання та використання в освітньому процесі:

Навчальний посібник «Сучасні інструменти управління якістю» для здобувачів вищої освіти спеціальності G6 «Інформаційно-вимірювальні технології».

Автори: І. О. Мощенко, А. Б. Єгоров, Н. В. Штефан.

Рецензенти:

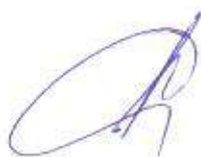
– В. М. Карташов, докт. техн. наук, професор, завідувач кафедри медіаінженерії та інформаційних радіоелектронних систем ХНУРЕ;

– О. В. Дегтярьов, канд. техн. наук, доцент, доцент кафедри інформаційно-вимірювальних технологій ХНУРЕ.

Рукопис навчального посібника розглянуто на засіданні секції № 4 НМР «Електроніка, телекомунікації, автоматизація» (протокол № 50 від 09.02.2026 р.). У рішенні секції вказано на доцільність рекомендації до видання навчального посібника, присвоєння грифу «Рекомендовано Вченою радою університету», надання ISBN та DOI.

3. Контроль за виконанням рішення покласти на першого проректора Андрія ЄРОХІНА.

Голова Вченої ради



Ігор РУБАН

Учений секретар



Ірина ЖАРІКОВА

РІШЕННЯ

Вченої ради

Харківського національного університету радіоелектроніки

27 лютого 2026 року

м. Харків

№ 3/7

Про затвердження кандидатів на призначення академічних стипендій обдарованим аспірантам другого та третього року навчання

Заслухавши та обговоривши доповідь проректора з НПР, голови робочої комісії Лариси КАРПОВОЇ щодо затвердження кандидатів на призначення академічних стипендій обдарованим аспірантам другого та третього року навчання, Вчена рада

ПОСТАНОВИЛА:

1. Інформацію проректора з НПР, голови робочої комісії Лариси КАРПОВОЇ взяти до відома.

2. Затвердити наступну кандидатуру на призначення академічної стипендії обдарованим аспірантам другого та третього року навчання:

Стипендія імені М. С. Грушевського

ПИРОЖЕНКО Сергій Станіславович, група КІдф-24-1.

3. Контроль за виконанням рішення покласти на завідувача відділу аспірантури та докторантури Валентину КИРІЙ.

Голова Вченої ради



Ігор РУБАН

Учений секретар

Ірина ЖАРІКОВА

РІШЕННЯ
Вченої ради
Харківського національного університету радіоелектроніки

27 лютого 2026 року

м. Харків

№ 3/8

**Про розгляд і затвердження
Положення про факультет
інформаційно-аналітичних
технологій та менеджменту
Харківського національного
університету радіоелектроніки**

Заслухавши та обговоривши доповідь в. о. декана факультету ІТМ Володимира ДОРОШЕНКА щодо підготовки Положення про факультет інформаційно-аналітичних технологій та менеджменту, Вчена рада

ПОСТАНОВИЛА:

1. Інформацію в. о. декана факультету інформаційно-аналітичних технологій та менеджменту Володимира ДОРОШЕНКА взяти до відома.
2. Затвердити Положення про факультет інформаційно-аналітичних технологій та менеджменту Харківського національного університету радіоелектроніки.
3. Контроль за виконання рішення покласти на в. о. декана факультету інформаційно-аналітичних технологій та менеджменту Володимира ДОРОШЕНКА.

Голова Вченої Ради

Учений секретар



Ігор РУБАН

Ірина ЖАРІКОВА

РІШЕННЯ
Вченої ради
Харківського національного університету радіоелектроніки

27 лютого 2026 року

м. Харків

№ _____ 3/9

**Про розгляд та затвердження
Положення про факультет комп'ютерних
наук Харківського національного
університету радіоелектроніки**

Заслухавши та обговоривши доповідь декана факультету комп'ютерних наук Олега ЗОЛОТУХІНА щодо підготовки Положення про факультет комп'ютерних наук, Вчена рада

ПОСТАНОВИЛА:

1. Інформацію декана факультету комп'ютерних наук Олега ЗОЛОТУХІНА взяти до відома.
2. Затвердити Положення про факультет комп'ютерних наук Харківського національного університету радіоелектроніки.
3. Контроль за виконанням рішення покласти на декана факультету комп'ютерних наук Олега ЗОЛОТУХІНА.

Голова Вченої Ради



Ігор РУБАН

Учений секретар

Ірина ЖАРІКОВА

РІШЕННЯ

Вченої ради

Харківського національного університету радіоелектроніки

27 лютого 2026 року

м. Харків

№ _____ 3/10

**Про розгляд та затвердження Положення
про факультет кібербезпеки Харківського
національного університету радіоелектроніки**

Заслухавши та обговоривши доповідь в. о. декана факультету кібербезпеки
Аркадія СНИГУРОВА щодо підготовки Положення про факультет кібербезпеки,
Вчена рада

ПОСТАНОВИЛА:

1. Інформацію в. о. декана факультету кібербезпеки Аркадія СНИГУРОВА
взяти до відома.

2. Затвердити Положення про факультет кібербезпеки Харківського
національного університету радіоелектроніки.

3. Контроль за виконанням рішення покласти на в. о. декана факультету
кібербезпеки Аркадія СНИГУРОВА.

Голова Вченої ради



Ігор РУБАН

Учений секретар

Ірина ЖАРІКОВА

РІШЕННЯ
Вченої ради
Харківського національного університету радіоелектроніки

27 лютого 2026 року

м. Харків

№ 3/11

Про розгляд та затвердження Положення про кафедру економічної кібернетики та управління економічною безпекою Харківського національного університету радіоелектроніки

Заслухавши та обговоривши доповідь завідувача кафедри економічної кібернетики та управління економічною безпекою Тетяни ПОЛОЗОВОЇ, Вчена рада

ПОСТАНОВИЛА:

1. Інформацію завідувача кафедри економічної кібернетики та управління економічною безпекою Тетяни ПОЛОЗОВОЇ взяти до відома.
2. Затвердити Положення про кафедру економічної кібернетики та управління економічною безпекою Харківського національного університету радіоелектроніки.
3. Контроль за виконанням рішення покласти на завідувача кафедри економічної кібернетики та управління економічною безпекою Тетяну ПОЛОЗОВУ.

Голова Вченої Ради



Ігор РУБАН

Учений секретар

Ірина ЖАРІКОВА

РІШЕННЯ

Вченої ради

Харківського національного університету радіоелектроніки

27 лютого 2026 року

м. Харків

№ 3/12

**Кадрові питання відділу
аспірантури та докторантури**

Заслухавши та обговоривши доповідь завідувача відділу аспірантури та докторантури Валентини КИРІЙ, Вчена рада

ПОСТАНОВИЛА:

1. СЕВРІЮКОВА Олега Юрійовича, здобувача очної (денної) форми здобуття освіти за рахунок коштів державного бюджету кафедри ІКІ ОНП «Телекомунікації та радіотехніка» спеціальності 172 Електронні комунікації та радіотехніка відрахувати за невиконання індивідуального плану наукової роботи з 28.02.2026 р.

2. КОТЕЛЬНИКОВА Руслана Васильовича, здобувача вечірньої форми здобуття освіти за рахунок коштів державного бюджету кафедри ПІ ОНП «Інженерія програмного забезпечення» спеціальності 121 Інженерія програмного забезпечення відрахувати за невиконання індивідуального плану наукової роботи з 28.02.2026 р.

3. ТІТОВА Георгія Олександровича, здобувача очної (денної) форми здобуття освіти за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб кафедри ПІ ОНП «Інженерія програмного забезпечення» спеціальності 121 Інженерія програмного забезпечення відрахувати за невиконання індивідуального плану наукової роботи з 28.02.2026 р.

4. КУРОЧКІНА Івана Олександровича, здобувача очної (денної) форми здобуття освіти за рахунок коштів фізичних та/або юридичних осіб кафедри БМІ ОНП «Біомедична інженерія» спеціальності 163 Біомедична інженерія відрахувати за невиконання індивідуального плану наукової роботи з 28.02.2026 р.

5. Контроль за виконанням рішення покласти на завідувача відділу аспірантури та докторантури Валентину КИРІЙ.

Голова Вченої ради

Ігор РУБАН

Учений секретар

Ірина ЖАРІКОВА

РІШЕННЯ

Вченої ради

Харківського національного університету радіоелектроніки

27 лютого 2026 року

м. Харків

№ 3/13

**Про утворення разових спеціалізованих вчених рад
для присудження ступеня доктора філософії**

Заслухавши та обговоривши доповідь завідувача відділу аспірантури та докторантури Валентини КИРІЙ, Вчена рада

ПОСТАНОВИЛА:

1. Утворити разову спеціалізовану вчену раду з правом прийняття до розгляду та проведення захисту дисертації здобувача БАРАННІКА Валерія Володимировича на тему «Метод двонаправленого позиційного кодування відеоданих для зменшення бітової інтенсивності в інфокомунікаційних системах» (науковий керівник – д. т. н., проф. Безрук В. М.) з метою присудження йому ступеня доктора філософії за спеціальністю 172 – Електронні комунікації та радіотехніка галузі знань 17 Електроніка, автоматизація та електронні комунікації у складі:

– голова ради: КАРТАШОВ Володимир Михайлович, доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри медіаінженерії та інформаційних радіоелектронних систем Харківського національного університету радіоелектроніки;

– рецензент 1: КОЛЯДЕНКО Юлія Юріївна, доктор технічних наук, професор, професор кафедри інфокомунікаційної інженерії імені В. В. Поповського Харківського національного університету радіоелектроніки;

– рецензент 2: КОЛТУН Юрій Миколайович, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри інформаційно-мережної інженерії Харківського національного університету радіоелектроніки;

– опонент 1: ГОЛЮПА Сергій Васильович, доктор технічних наук, професор, професор кафедри кібербезпеки та захисту інформації Київського національного університету імені Тараса Шевченка;

– опонент 2: ЛУКІН Володимир Васильович, доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри інформаційно-комунікаційних технологій імені О. О. Зеленського Національного аерокосмічного університету «Харківський авіаційний інститут».

2. Утворити разову спеціалізовану вчену раду з правом прийняття до розгляду та проведення захисту дисертації здобувача КОЗИРСВА Андрія Дмитровича на тему «Методи і моделі розробки сервіс-орієнтованих розподілених програмних систем на основі логічних предикатних мереж» (науковий керівник – к. т. н., проф. Шубін І. Ю.) з метою присудження йому

ступеня доктора філософії за спеціальністю 121 – Інженерія програмного забезпечення галузі знань 12 Інформаційні технології у складі:

– голова ради: СМЕЛЯКОВ Кирило Сергійович, доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри програмної інженерії Харківського національного університету радіоелектроніки;

– рецензент 1: НАЗАРОВ Олексій Сергійович, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри програмної інженерії Харківського національного університету радіоелектроніки;

– рецензент 2: КИРИЧЕНКО Ірина Віталіївна, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри програмної інженерії Харківського національного університету радіоелектроніки;

– опонент 1: АРТАМОНОВ Євген Борисович, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри інтелектуальних кібернетичних систем Державного університету «Київський авіаційний інститут»;

– опонент 2: ОРЄХОВ Сергій Валерійович, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри програмної інженерії та інтелектуальних технологій управління Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут».

3. Утворити разову спеціалізовану вчену раду з правом прийняття до розгляду та проведення захисту дисертації здобувача МІРОШНИЧЕНКО Нелі Сергіївни на тему «Інформаційна система підтримки напівконтрольованого навчання для задач зменшення розмірності великих вибірок медичних даних» (науковий керівник – д. т. н., проф. Перова І. Г.) з метою присудження їй ступеня доктора філософії за спеціальністю F3 – Комп’ютерні науки галузі знань F Інформаційні технології у складі:

– голова ради: ФІЛАТОВ Валентин Олександрович, доктор технічних наук, професор, професор кафедри штучного інтелекту Харківського національного університету радіоелектроніки;

– рецензент 1: НЕЧИПОРЕНКО Аліна Сергіївна, доктор технічних наук, професор, професор кафедри комп’ютерного моделювання та інтелектуальних технологій Харківського національного університету радіоелектроніки;

– рецензент 2: ШАФРОНЕНКО Аліна Юріївна, доктор технічних наук, професор, професор кафедри інформатики Харківського національного університету радіоелектроніки;

– опонент 1: ГНАТУШЕНКО Володимир Володимирович, доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри інформаційних технологій та комп’ютерної інженерії Національного технічного університету «Дніпровська політехніка»;

– опонент 2: ТРИГУБА Анатолій Миколайович, доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри інформаційних технологій Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького.

4. Утворити разову спеціалізовану вчену раду з правом прийняття до розгляду та проведення захисту дисертації здобувача ПРОЧУХАНА Дмитра Володимировича на тему «Методи та засоби проєктування комп’ютерної системи мобільної офтальмодіагностики з Edge-інференсом

CNN» (науковий керівник – д. т. н., проф. Руденко О. Г.) з метою присудження йому ступеня доктора філософії за спеціальністю 123 – Комп’ютерна інженерія галузі знань 12 Інформаційні технології у складі:

– голова ради: СМЕЛЯКОВ Кирило Сергійович, доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри програмної інженерії Харківського національного університету радіоелектроніки;

– рецензент 1: АКСАК Наталія Георгіївна, доктор технічних наук, професор, професор кафедри інформаційних систем і технологій Харківського національного університету радіоелектроніки;

– рецензент 2: ГОРОХОВАТСЬКИЙ Володимир Олексійович, доктор технічних наук, професор, професор кафедри інформатики Харківського національного університету радіоелектроніки;

– опонент 1: КУПІН Андрій Іванович, доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри комп’ютерних систем та мереж Криворізького національного університету;

– опонент 2: СУББОТІН Сергій Олександрович, доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри програмних засобів Національного університету «Запорізька політехніка».

5. Контроль за виконанням рішення покласти на завідувача відділу аспірантури та докторантури Валентину КИРІЙ.

Голова Вченої ради

Ігор РУБАН

Учений секретар

Ірина ЖАРИКОВА

РІШЕННЯ

Вченої ради

Харківського національного університету радіоелектроніки

27 лютого 2026 року

м. Харків

№ 3/14

Про затвердження тем дисертаційних досліджень

Заслухавши та обговоривши доповідь завідувача відділу аспірантури та докторантури Валентини КИРІЙ, Вчена рада

ПОСТАНОВИЛА:

1. Затвердити тему дисертаційної роботи здобувача ступеня доктора філософії кафедри КМІТ ОНП «Комп'ютерні науки» спеціальності 122 Комп'ютерні науки ЛИТВИНЕНКА Михайла Ігоровича у такій редакції:

Тема дисертаційної роботи (українською мовою)	Тема дисертаційної роботи (англійською мовою)
Моделі та інтелектуальні інформаційні технології підвищення ефективності керування транспортними потоками світлофорного перехрестя	Models and Intelligent Information Technologies for Improving the Efficiency of Traffic Flow Management at Signalized Intersections

Науковий керівник – к.т.н., доцент, доцент кафедри КМІТ Ребезюк Л. М.

2. Затвердити тему дисертаційної роботи здобувача ступеня доктора філософії кафедри КМІТ ОНП «Комп'ютерні науки» спеціальності 122 Комп'ютерні науки КОВАЛЕНКА Олексія Андрійовича у такій редакції:

Тема дисертаційної роботи (українською мовою)	Тема дисертаційної роботи (англійською мовою)
Моделі та інформаційна технологія розв'язання задач сортування та обробки поштових вантажів	Models and Information Technology for Solving Problems of Sorting and Processing Postal Shipments

Науковий керівник д.т.н., проф., завідувач кафедри КМІТ Гребеннік І. В.

3. Затвердити тему дисертаційної роботи здобувача ступеня доктора філософії кафедри ІІІ ОНП «Комп'ютерні науки» спеціальності 122 Комп'ютерні науки ЛАВРИНЕНКА Романа Миколайовича у такій редакції:

Тема дисертаційної роботи (українською мовою)	Тема дисертаційної роботи (англійською мовою)
Методи інтелектуального аналізу часових рядів з властивостями фрактального броунівського руху	Intelligent Analysis Methods for Time Series with Fractional Brownian Motion Properties

Науковий керівник – к.т.н., доц., проф. кафедри ІІІ Рябова Н. В.

4. Затвердити тему дисертаційної роботи здобувача ступеня доктора філософії кафедри ЕК ОНП «Економіка» спеціальності 051 Економіка ЧЕРНІКОВА Дмитра Ігоровича у такій редакції:

Тема дисертаційної роботи (українською мовою)	Тема дисертаційної роботи (англійською мовою)
Формування організаційно-економічного механізму стратегічного розвитку підприємства	Formation of Organizational and Economic Mechanism for the Strategic Development of the Enterprise

Науковий керівник – к.е.н., доц., професор кафедри ЕК Гришко С. В.

5. Затвердити тему дисертаційної роботи здобувача ступеня доктора філософії кафедри ЕК ОНП «Економіка» спеціальності 051 Економіка ХУДЯКОВА Дениса Леонідовича у такій редакції:

Тема дисертаційної роботи (українською мовою)	Тема дисертаційної роботи (англійською мовою)
Оцінка ефективності інноваційно-інвестиційних проєктів на підприємстві	Assessment of the Effectiveness of Innovation and Investment Projects at the Enterprise

Науковий керівник – д.е.н., проф., завідувач кафедри ЕК Полозова Т. В.

6. Затвердити тему дисертаційної роботи здобувача ступеня доктора філософії кафедри ПМ ОНП «Системний аналіз» спеціальності 124 Системний аналіз КОЛІСНИКА Олександра Володимировича у такій редакції:

Тема дисертаційної роботи (українською мовою)	Тема дисертаційної роботи (англійською мовою)
Системний аналіз та моделювання процесів критичного насичення серверних ресурсів на основі мереж масового обслуговування	System Analysis and Modeling of Server Resource Critical Saturation Processes Based on Queuing Networks

Науковий керівник – к.ф.-м.н., доц., доцент кафедри ПМ Яловега І. Г.

7. Затвердити тему дисертаційної роботи здобувача ступеня доктора філософії кафедри БІТ ОНП «Кібербезпека» спеціальності 125 Кібербезпека СВИРИДОВА Артема Сергійовича у такій редакції:

Тема дисертаційної роботи (українською мовою)	Тема дисертаційної роботи (англійською мовою)
Модель та методи інтелектуальної системи виявлення аномалій в хмарних сервісах	Model and Methods for an Intelligent Anomaly Detection System in Cloud Services

Науковий керівник – к.т.н., доц., професор кафедри БІТ Сєверінов О. В.

8. Затвердити тему дисертаційної роботи здобувача ступеня доктора філософії кафедри БІТ ОНП «Кібербезпека» спеціальності 125 Кібербезпека СИДОРЕНКО Зої Михайлівни у такій редакції:

Тема дисертаційної роботи (українською мовою)	Тема дисертаційної роботи (англійською мовою)
Модель та методи забезпечення цілісності даних у системах промислового Інтернету речей	Model and Methods for Ensuring Data Integrity in Industrial Internet of Things Systems

Науковий керівник – к.т.н., доц., професор кафедри БІТ Сєверінов О. В.

9. Затвердити тему дисертаційної роботи здобувача ступеня доктора філософії кафедри АПОТ ОНП «Комп'ютерна інженерія» спеціальності 123 Комп'ютерна інженерія ЗИГІНА Сергія Євгеновича у такій редакції:

Тема дисертаційної роботи (українською мовою)	Тема дисертаційної роботи (англійською мовою)
Методи керування роботизованими пристроями з використанням спеціалізованих програмно-визначених засобів	Methods of Controlling Robotic Devices Using Specialized Software-Defined Systems

Науковий керівник – д.т.н., проф., професор кафедри АПОТ Кривуля Г. Ф.

10. Контроль за виконанням рішення покласти на завідувача відділу аспірантури та докторантури Валентину КИРІЙ.

Голова Вченої ради

Ігор РУБАН

Учений секретар

Ірина ЖАРИКОВА

РІШЕННЯ

Вченої ради

Харківського національного університету радіоелектроніки

27 лютого 2026 року

м. Харків

№ 3/15

**Про призначення двох наукових керівників
здобувачу ступеня доктора філософії**

Заслухавши та обговоривши доповідь завідувача відділу аспірантури та докторантури Валентини КИРІЙ, Вчена рада

ПОСТАНОВИЛА:

1. Інформацію завідувача відділу аспірантури та докторантури Валентини КИРІЙ взяти до відома.

2. Призначити здобувачу ступеня доктора філософії кафедри КМІТ ОНП «Комп'ютерні науки» спеціальності 122 Комп'ютерні науки ШАТИЛУ Ігорю Юрійовичу двох наукових керівників: д.т.н., проф., професора кафедри КМІТ Безкоровайного В. В. і к.т.н., доц., завідувача кафедри ШІ Чалу Л. Е.

3. Контроль за виконанням рішення покласти на завідувача відділу аспірантури та докторантури Валентину КИРІЙ.

Голова Вченої ради



Ігор РУБАН

Учений секретар

Ірина ЖАРІКОВА

РІШЕННЯ
Вченої ради
Харківського національного університету радіоелектроніки

27 лютого 2026 року

м. Харків

№ 3/16

Про затвердження освітньо-професійної програми «Інтелектуальні інформаційні технології» і Концепції ОПП «Інтелектуальні інформаційні технології» за спеціальністю F6 Інформаційні системи і технології першого (бакалаврського) рівня вищої освіти з 2026 року прийому та включення в план прийому 2026 року

Заслухавши та обговоривши доповідь завідувача кафедри ІСТ Оксани ЧАЛОЇ щодо запровадження освітньо-професійної програми першого (бакалаврського) рівня вищої освіти «Інтелектуальні інформаційні технології» за спеціальністю F6 Інформаційні системи і технології, Вчена рада

ПОСТАНОВИЛА:

1. Інформацію завідувача кафедри ІСТ Оксани ЧАЛОЇ взяти до відома.
2. Запровадити, починаючи з 2026/2027 навчального року, освітньо-професійну програму першого (бакалаврського) рівня вищої освіти «Інтелектуальні інформаційні технології» за спеціальністю F6 Інформаційні системи і технології на кафедрі ІСТ факультету КІТ.
3. Затвердити освітньо-професійну програму, концепцію та навчальний план підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти «Інтелектуальні інформаційні технології» за спеціальністю F6 Інформаційні системи і технології, починаючи з 2026/2027 навчального року.
4. Включити до плану прийому до університету на 2026 рік освітньо-професійну програму першого (бакалаврського) рівня вищої освіти «Інтелектуальні інформаційні технології» за спеціальністю F6 Інформаційні системи і технології.
5. Приймальній комісії внести відповідні зміни до Правил прийому до ХНУРЕ у 2026 році.
6. Контроль за виконанням рішення покласти на першого проректора Андрія ЄРОХІНА.

Голова Вченої ради



Ігор РУБАН

Учений секретар

Ірина ЖАРІКОВА

РІШЕННЯ

Вченої ради

Харківського національного університету радіоелектроніки

27 лютого 2026 року

м. Харків

№ 3/17

Про запровадження з 2026 р. прийому освітньо-професійної програми «Радіоінженерія інформаційної безпеки», міждисциплінарна предметна область якої об'єднує предметні області спеціальності G5 Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка і спеціальності F5 Кібербезпека та захист інформації на першому (бакалаврському) рівні вищої освіти

Заслухавши та обговоривши доповідь завідувача кафедри інформаційних радіотехнологій і технічного захисту інформації Дмитра ГЛВВИ, Вчена рада

ПОСТАНОВИЛА:

1. Запровадити освітню програму «Радіоінженерія інформаційної безпеки», міждисциплінарна предметна область якої об'єднує предметні області спеціальності G5 Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка і спеціальності F5 Кібербезпека та захист інформації на першому (бакалаврському) рівні вищої освіти, з 2026 р. прийому.

2. Включити до плану прийому 2026 р. на першому (бакалаврському) рівні вищої освіти освітню програму «Радіоінженерія інформаційної безпеки» (денна та заочна форми навчання), міждисциплінарна предметна область якої об'єднує предметні області спеціальності G5 Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка і спеціальності F5 Кібербезпека та захист інформації.

3. Затвердити для першого (бакалаврського) рівня вищої освіти навчальний план та освітньо-професійну програму «Радіоінженерія інформаційної безпеки», міждисциплінарна предметна область якої об'єднує предметні області спеціальності G5 Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка і спеціальності F5 Кібербезпека та захист інформації (2026 р. прийому).

4. Контроль за виконанням рішення покласти на першого проректора Андрія СРОХІНА.

Голова Вченої ради



Ігор РУБАН

Учений секретар

Ірина ЖАРІКОВА

РІШЕННЯ

Вченої ради

Харківського національного університету радіоелектроніки

27 лютого 2026 року

м. Харків

№ 3/18

Про затвердження освітньої програми підготовчого відділення «Відкритий шлях до вищої освіти» згідно з постановою Кабінету Міністрів України від 10.12.2025 р. № 1628

Заслухавши та обговоривши доповідь завідувача підготовчого відділення Ольги САВЕНКОВОЇ щодо освітньої програми підготовчого відділення «Відкритий шлях до вищої освіти» згідно з постановою Кабінету Міністрів України від 10.12.2025 р. № 1628, Вчена рада

ПОСТАНОВИЛА:

1. Доповідь завідувача підготовчого відділення Ольги САВЕНКОВОЇ взяти до відома.
2. Затвердити освітню програму підготовчого відділення «Відкритий шлях до вищої освіти».
3. Контроль за виконанням рішення покласти на першого проректора Андрія СРОХІНА.

Голова Вченої ради



Ігор РУБАН

Учений секретар

Ірина ЖАРІКОВА

РІШЕННЯ
Вченої ради
Харківського національного університету радіоелектроніки

27 лютого 2026 року

м. Харків

№ 3/19

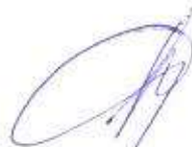
Про затвердження освітньо-професійної програми «Прикладні комп'ютерні науки» і Концепції ОПП «Прикладні комп'ютерні науки» за спеціальністю F3 Комп'ютерні науки першого (бакалаврського) рівня вищої освіти з 2026 року прийому та включення в план прийому 2026 року

Заслухавши та обговоривши доповідь декана факультету КН Олега ЗОЛОТУХІНА щодо запровадження освітньо-професійної програми першого (бакалаврського) рівня вищої освіти «Прикладні комп'ютерні науки» за спеціальністю F3 Комп'ютерні науки, Вчена рада

ПОСТАНОВИЛА:

1. Інформацію декана факультету КН Олега ЗОЛОТУХІНА взяти до відома.
2. Запровадити, починаючи з 2026/2027 навчального року, освітньо-професійну програму першого (бакалаврського) рівня вищої освіти «Прикладні комп'ютерні науки» за спеціальністю F3 Комп'ютерні науки на кафедрі КМІТ факультету КН.
3. Затвердити освітньо-професійну програму, концепцію та навчальний план підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти «Прикладні комп'ютерні науки» за спеціальністю F3 Комп'ютерні науки, починаючи з 2026/2027 навчального року.
4. Включити до плану прийому до університету на 2026 рік освітньо-професійну програму першого (бакалаврського) рівня вищої освіти «Прикладні комп'ютерні науки» за спеціальністю F3 Комп'ютерні науки.
5. Приймальній комісії внести відповідні зміни до Правил прийому до ХНУРЕ у 2026 році.
6. Контроль за виконанням рішення покласти на декана факультету комп'ютерних наук Олега ЗОЛОТУХІНА.

Голова Вченої ради



Ігор РУБАН

Учений секретар



Ірина ЖАРИКОВА