



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІНФОРМАЦІЙНО-КОМУНІКАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ

НАКАЗ

27.04.2026

Київ

№ 167

Про введення в дію рішень Вченої ради
Державного університету
інформаційно-комунікаційних технологій
від 21 квітня 2026 року (протокол № 4)

Відповідно до частини 6 статті 36 Закону України «Про вищу освіту» від 01 липня 2014 року №1556-VII, пункту 5.3.11. Статуту Державного університету інформаційно-комунікаційних технологій, пункту 4.16. Положення про Вчену раду Державного університету інформаційно-комунікаційних технологій

НАКАЗУЮ:

1. Увести в дію рішення Вченої ради Державного університету інформаційно-комунікаційних технологій, ухвалені на засіданні 21 квітня 2026 року (протокол № 4):

1.1. Затвердити Правила прийому до Державного університету інформаційно-комунікаційних технологій у 2026 році.

1.1.1. Начальнику навчально-методичного відділу Власенку В. О. розмістити електронну версію Правил прийому до Державного університету інформаційно-комунікаційних технологій у 2026 році на вебсайті університету.

1.2. Доповідь першого проректора Корченка О. Г. з питання «Про наукові фахові видання Державного університету інформаційно-комунікаційних технологій» взяти до відома.

1.3. Затвердити Концепцію освітньої діяльності щодо започаткування провадження освітньої діяльності на першому (бакалаврському) рівні вищої освіти за освітньою програмою «Кіберпсихологія» (спеціальність С4 «Психологія», галузь знань С «Соціальні науки, журналістика, інформація та міжнародні відносини»).

1.4. Затвердити освітньо-професійну програму «Кіберпсихологія» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю С4 «Психологія», галузь знань С «Соціальні науки, журналістика, інформація та міжнародні відносини».

1.5. Створити разову спеціалізовану вчену раду для захисту дисертаційної роботи «Модель та метод оптимізації обробки інформації в логістичних центрах на основі машинного навчання» здобувача освітньо-наукового ступеня доктора філософії БАЛВАКА Андрія Анатолійовича за спеціальністю 123 «Комп'ютерна інженерія» з галузі знань 12 «Інформаційні технології» у такому складі:

003095



Голова ради – ЗАМРІЙ Ірина Вікторівна, завідувач кафедри інженерії програмного забезпечення Навчально-наукового інституту інформаційних технологій Державного університету інформаційно-комунікаційних технологій, доктор технічних наук, професор.

Члени ради:

– НЕСТЕРЕНКО Катерина Сергіївна, директор Навчально-наукового інституту інформаційних технологій Державного університету інформаційно-комунікаційних технологій, доктор технічних наук, професор – *рецензент*;

– СТОРЧАК Каміла Павлівна, завідувач кафедри інформаційних систем та технологій Навчально-наукового інституту інформаційних технологій Державного університету інформаційно-комунікаційних технологій, доктор технічних наук, професор – *рецензент*;

– ШЕВЧЕНКО Світлана Миколаївна, доцент кафедри інформаційної та кібернетичної безпеки імені професора Володимира Бурячка факультету інформаційних технологій та математики Київського столичного університету імені Бориса Грінченка, кандидат педагогічних наук, доцент – *опонент*;

– ФЕДОРОВА Наталія Володимирівна, професор кафедри інженерії програмного забезпечення в енергетиці Навчально-наукового інституту атомної та теплової енергетики Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», доктор технічних наук, професор – *опонент*.

1.6. Створити разову спеціалізовану вчену раду для захисту дисертаційної роботи «Моделі та методи удосконалення DSP-платформи для персоналізованої реклами» здобувача освітньо-наукового ступеня доктора філософії КОРОТІНА Дениса Сергійовича за спеціальністю 123 «Комп'ютерна інженерія» з галузі знань 12 «Інформаційні технології» у такому складі:

Голова ради – СТОРЧАК Каміла Павлівна, завідувач кафедри інформаційних систем та технологій Навчально-наукового інституту інформаційних технологій Державного університету інформаційно-комунікаційних технологій, доктор технічних наук, професор.

Члени ради:

– НЕСТЕРЕНКО Катерина Сергіївна, директор Навчально-наукового інституту інформаційних технологій Державного університету інформаційно-комунікаційних технологій, доктор технічних наук, професор – *рецензент*;

– ШАНТИР Антон Сергійович, доцент кафедри штучного інтелекту Навчально-наукового інституту інформаційних технологій Державного університету інформаційно-комунікаційних технологій, кандидат технічних наук, доцент – *рецензент*;

– КОРШУН Наталія Володимирівна, професор кафедри інформаційної та кібернетичної безпеки імені професора Володимира Бурячка факультету інформаційних технологій та математики Київського столичного університету імені Бориса Грінченка, доктор технічних наук, професор – *опонент*;

– ТКАЧЕНКО Ольга Миколаївна, професор кафедри програмних систем і технологій факультету інформаційних технологій Київського національного університету імені Тараса Шевченка, доктор технічних наук, професор – *опонент*.

1.7. Створити разову спеціалізовану вчену раду для захисту дисертаційної роботи «Моделі та метод забезпечення масштабованості високонавантажених комп'ютерних

систем із блокчейн» здобувача освітньо-наукового ступеня доктора філософії ТВЕРДОХЛБА Арсенія Олександровича за спеціальністю 123 «Комп'ютерна інженерія» з галузі знань 12 «Інформаційні технології» у такому складі:

Голова ради – СТОРЧАК Каміла Павлівна, завідувач кафедри інформаційних систем та технологій Навчально-наукового інституту інформаційних технологій Державного університету інформаційно-комунікаційних технологій, доктор технічних наук, професор.

Члени ради:

– НЕСТЕРЕНКО Катерина Сергіївна, директор Навчально-наукового інституту інформаційних технологій Державного університету інформаційно-комунікаційних технологій, доктор технічних наук, професор – *рецензент*;

– ЧИЧКАРЬОВ Євген Анатолійович, професор кафедри штучного інтелекту Навчально-наукового інституту інформаційних технологій Державного університету інформаційно-комунікаційних технологій, доктор технічних наук, професор – *рецензент*;

– ФЕДОРОВА Наталія Володимирівна, професор кафедри інженерії програмного забезпечення в енергетиці Навчально-наукового інституту атомної та теплової енергетики Київського політехнічного інституту імені Ігоря Сікорського, доктор технічних наук, професор – *опонент*;

– ДОВЖЕНКО Надія Михайлівна, доцент кафедри інформаційної та кібернетичної безпеки імені професора Володимира Бурячка факультету інформаційних технологій та математики Київського столичного університету імені Бориса Грінченка, кандидат технічних наук, доцент – *опонент*.

1.8. Створити разову спеціалізовану вчену раду для захисту дисертаційної роботи «Методи підвищення ефективності управління в телекомунікаційних мережах при наданні послуг кінцевому користувачеві» здобувача освітньо-наукового ступеня доктора філософії ГЕРАСИМЧУКА Владислава Сергійовича за спеціальністю 172 «Телекомунікації та радіотехніка» з галузі знань 17 «Електроніка та телекомунікації» у такому складі:

Голова ради – МЕЛЬНИК Юрій Віталійович, завідувач кафедри робототехніки та технічних систем Навчально-наукового інституту телекомунікацій Державного університету інформаційно-комунікаційних технологій, доктор технічних наук, професор.

Члени ради:

– БЕРКМАН Любов Наумівна, професор кафедри мобільних та відеоінформаційних технологій Навчально-наукового інституту телекомунікацій Державного університету інформаційно-комунікаційних технологій, доктор технічних наук, професор – *рецензент*;

– ТУРОВСЬКИЙ Олександр Леонідович, завідувач кафедри технічних систем кіберзахисту Навчально-наукового інституту кібербезпеки та захисту інформації Державного університету інформаційно-комунікаційних технологій, доктор технічних наук, професор – *рецензент*;

– БОЙКО Юлій Миколайович, професор кафедри телекомунікацій, медійних та інтелектуальних технологій Хмельницького національного університету, доктор технічних наук, професор – *опонент*;

– КОРШУН Наталія Володимирівна, професор кафедри інформаційної та кібернетичної безпеки імені професора Володимира Бурячка факультету

інформаційних технологій та математики Київського столичного університету імені Бориса Грінченка, доктор технічних наук, професор – *опонент*.

1.9. Створити разову спеціалізовану вчену раду для захисту дисертаційної роботи «Управління цифровою платформізацією підприємств інформаційно-комунікаційних технологій» здобувача освітньо-наукового ступеня доктора філософії КИРИЧЕНКА Артема Олександровича за спеціальністю 073 «Менеджмент» з галузі знань 07 «Управління та адміністрування» у такому складі:

Голова ради – ОСМЯТЧЕНКО Володимир Олександрович, професор кафедри економіки і підприємництва Навчально-наукового інституту менеджменту та підприємництва Державного університету інформаційно-комунікаційних технологій, доктор економічних наук, професор.

Члени ради:

– СОРОКА Анна Михайлівна, завідувач кафедри менеджменту Навчально-наукового інституту менеджменту та підприємництва Державного університету інформаційно-комунікаційних технологій, кандидат економічних наук, доцент – *рецензент*;

– ХАВРОВА Катерина Сергіївна, професор кафедри економіки і підприємництва Навчально-наукового інституту менеджменту та підприємництва Державного університету інформаційно-комунікаційних технологій, доктор економічних наук, професор – *рецензент*;

– ОХРИМЕНКО Ігор Віталійович, професор кафедри підприємництва, торгівлі та логістики Київського кооперативного інституту бізнесу і права, доктор економічних наук, професор – *опонент*;

– ОВСІСНКО Наталія Василівна, завідувач кафедри маркетингу Приватного вищого навчального закладу «Європейський університет», кандидат економічних наук, доцент – *опонент*.

1.10. Рекомендувати асистента кафедри комп'ютерних наук Навчально-наукового інституту інформаційних технологій КОСЕНКА Микиту Олександровича для здобуття освітньо-наукового ступеня доктора філософії поза аспірантурою в Державному університеті інформаційно-комунікаційних технологій за спеціальністю F3 «Комп'ютерні науки».

1.10.1. Затвердити тему дисертаційної роботи на здобуття освітньо-наукового ступеня доктора філософії поза аспірантурою асистента кафедри комп'ютерних наук Навчально-наукового інституту інформаційних технологій КОСЕНКА Микити Олександровича у редакції: «Інформаційна технологія міграцій баз даних на основі технологій штучного інтелекту» (спеціальність – F3 «Комп'ютерні науки»); науковим керівником призначити доцента кафедри штучного інтелекту Навчально-наукового інституту інформаційних технологій, кандидата технічних наук, доцента Звенигородського Олександра Сергійовича.

1.11. Затвердити тему дисертаційної роботи на здобуття освітньо-наукового ступеня доктора філософії поза аспірантурою асистента кафедри систем та технологій кібербезпеки Навчально-наукового інституту кібербезпеки та захисту інформації БОЙКО Анни Олександрівни у новій редакції: «Метод виявлення атак на корпоративні веб-застосунки на основі адаптивного градієнтного бустінгу» (спеціальність 125 «Кібербезпека та захист інформації»), науковим керівником призначити доцента кафедри систем та технологій кібербезпеки Навчально-наукового інституту кібербезпеки та захисту

інформації, кандидата військових наук, доцента Гахова Сергія Олександровича.

1.12. Затвердити тему дисертаційної роботи на здобуття освітньо-наукового ступеня доктора філософії аспіранта четвертого року очної (денної) форми підготовки Навчально-наукового інституту кібербезпеки та захисту інформації ГАМЗИ Дмитра Євгенійовича у новій редакції: «Методи виявлення шкідливої активності в інформаційній системі організації на основі гібридної класифікації» (спеціальність 125 «Кібербезпека»), науковим керівником призначити професора кафедри систем та технологій кібербезпеки Навчально-наукового інституту кібербезпеки та захисту інформації, доктора технічних наук, професора Зибіна Сергія Вікторовича.

1.13. Затвердити тему дисертаційної роботи аспіранта третього року очної (вечірньої) форми підготовки Навчально-наукового інституту кібербезпеки та захисту інформації СИЧА Миколи Валентиновича у новій редакції: «Метод виявлення шкідливих процесів в DNS-трафіку на основі класифікації» (спеціальність 125 «Кібербезпека та захист інформації»), науковим керівником призначити доцента кафедри систем та технологій кібербезпеки Навчально-наукового інституту кібербезпеки та захисту інформації, кандидата технічних наук, доцента Борсуковського Юрія Володимировича.

1.14. Затвердити тему дисертаційної роботи на здобуття освітньо-наукового ступеня доктора філософії поза аспірантурою асистента кафедри систем та технологій кібербезпеки Навчально-наукового інституту кібербезпеки та захисту інформації ШУЛІМОВОЇ Дар'ї Денисівни у новій редакції: «Метод виявлення атак на корпоративні інформаційні ресурси на основі адаптивного відбору ознак» (спеціальність 125 «Кібербезпека та захист інформації»), науковим керівником призначити доцента кафедри систем та технологій кібербезпеки Навчально-наукового інституту кібербезпеки та захисту інформації, кандидата військових наук, доцента Гахова Сергія Олександровича.

1.15. Затвердити тему дисертаційної роботи на здобуття освітньо-наукового ступеня доктора філософії аспіранта четвертого року очної (вечірньої) форми підготовки Навчально-наукового інституту телекомунікацій ТАБОРА Дениса Івановича у новій редакції: «Методика управління радіочастотним ресурсом каналів для підвищення пропускної здатності у мережах стандарту IEEE 802.11be» (спеціальність 172 «Телекомунікації та радіотехніка»), науковим керівником призначити доцента кафедри телекомунікаційних систем та мереж Навчально-наукового інституту телекомунікацій, кандидата технічних наук Миронова Дмитра Вікторовича.

1.16. Затвердити тему дисертаційної роботи на здобуття освітньо-наукового ступеня доктора філософії аспіранта четвертого року очної (денної) форми підготовки Навчально-наукового інституту кібербезпеки та захисту інформації ХВОРОСТЯНОГО Родіона Віталійовича у новій редакції: «Моделі та методи управління кібербезпекою транспортної телекомунікаційної мережі на основі мультиагентних технологій» (спеціальність 125 «Кібербезпека»), науковим керівником призначити завідувача кафедри технічних систем кіберзахисту Навчально-наукового інституту кібербезпеки та захисту інформації, доктора технічних наук, професора Туровського Олександра Леонідовича.

1.17. Призначити науковим консультантом здобувача ступеня доктора наук за спеціальністю 25.00.02 «Механізми державного управління» ГОНЧАРЕНКУ Володимиру Сергійовичу – професора кафедри публічного управління та адміністрування Навчально-наукового інституту менеджменту та підприємництва, доктора наук з державного управління, професора Пухкала Олександра Григоровича.

1.18. Відрахувати з аспірантури Державного університету інформаційно-комунікаційних технологій аспіранта четвертого року очної (денної) форми підготовки Навчально-наукового інституту інформаційних технологій за спеціальністю 122 «Комп'ютерні науки» СІТКА Дениса Олеговича, який навчається за кошти фізичних осіб, за власним бажанням.


1.19. Рекомендувати до друку наукове фахове видання «Зв'язок», № 2 за 2026 рік.

1.20. Рекомендувати до друку наукове фахове видання «Наукові записки Державного університету інформаційно-комунікаційних технологій», № 1 за 2026 рік.

2. Ученому секретарю університету розмістити електронну версію наказу на вебсайті Державного університету інформаційно-комунікаційних технологій.

3. Контроль за виконанням наказу залишаю за собою.

Ректор



Володимир ШУЛЬГА