

Міністерство освіти і науки України

**ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ РАДІОЕЛЕКТРОНІКИ**

НАКАЗ

02.02.2021

Харків

№ 51

Про введення в дію рішення
Вченої ради університету

Відповідно до ст. 36 Закону України «Про вищу освіту» та протоколу
№ 1 засідання Вченої ради університету від 28 січня 2021 року,

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити та ввести в дію рішення Вченої ради університету з питання «Про затвердження Положення про кафедру системотехніки».
2. Затвердити та ввести в дію Положення про кафедру системотехніки (додається).
3. Визнати таким, що втратило чинність, Положення про кафедру системотехніки, затверджене наказом ХНУРЕ від 27.03.2014 № 112.
4. Контроль за виконанням наказу покласти на декана факультету КН Єрохіна А.Л.

Ректор



В.В. Семенець

Проект вносить:

Учений секретар

 І.В. Магдаліна

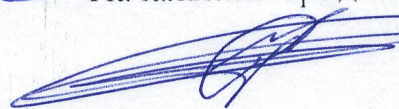
29.01.2021

Узгоджено:

Декан факультету КН

 А.Л.Єрохін

Начальник юридичного відділу

 Д.І. Чулков

Міністерство освіти і науки України
Харківський національний університет радіоелектроніки

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ ХНУРЕ

«02» 02 2021 р № 51

ПОЛОЖЕННЯ

про кафедру системотехніки Харківського національного
(назва підрозділу)
університету радіоелектроніки

м. Харків

ПОЛОЖЕННЯ про кафедру системотехніки

1. Загальні положення

1.1. Положення про кафедру системотехніки (СТ) (далі – Положення) Харківського національного університету радіоелектроніки (далі – Університету або ХНУРЕ) розроблено відповідно до законів України «Про освіту» від 05.09.2017 р. №2145-VIII, «Про вищу освіту» від 01.07.2017 р. №1556-VII, «Положення про організацію наукової та науково-технічної діяльності у вищих навчальних закладах III та IV рівнів акредитації», затвердженого наказом МОН України від 01.06.2006 р. №422, наказу Міністерства освіти і науки України від 07.08.2002 р. №450 «Про затвердження норм часу для планування і обліку навчальної роботи науково-педагогічних працівників вищих навчальних закладів», Статуту Університету, Колективного договору, Правил внутрішнього трудового розпорядку, Положення про організацію освітнього процесу ХНУРЕ та інших нормативних актів, що регулюють навчальну, методичну, наукову та організаційну роботу кафедр ХНУРЕ.

1.2. Кафедра системотехніки (далі - кафедра) є навчально-науковим структурним підрозділом Університету, який здійснює освітню, методичну, організаційну та наукову діяльність за відповідними спеціальностями в галузях знань 12 Інформаційні технології та 15 Автоматизація та приладобудування, підготовку та підвищення кваліфікації науково-педагогічних кадрів, а також виховну роботу серед студентів.

1.3. Кафедра СТ безпосередньо підпорядковується ректору, першому проректору, проректорам за напрямками роботи та декану факультету комп'ютерних наук (КН), до складу якого вона входить.

1.4. Кафедра є профільюючою випусковою кафедрою, що проводить освітню, методичну, наукову та організаційну діяльність за спеціальностями:

122 Комп'ютерні науки:

- освітньо-професійна програма «Комп'ютерні науки» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти;

- освітньо-професійна програма «Комп'ютерні науки та технології» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти;

- освітньо-професійна програма «Інформаційні технології проектування» другого (магістерського) рівня вищої освіти;

- освітньо-професійна програма «Системне проектування» другого (магістерського) рівня вищої освіти;

- освітньо-наукова програма «Системне проектування» другого (магістерського) рівня вищої освіти;

- освітньо-наукова програма «Комп'ютерні науки» третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти за спеціальністю 122 Комп'ютерні науки.

151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології:

- освітньо-професійна програма «Системна інженерія» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти;

- освітньо-професійна програма «Комп'ютеризовані системи управління та автоматика» другого (магістерського) рівня вищої освіти.

1.5. Кафедру створено наказом ректора від 03.04.1967 р. № 143 за рішенням МВССО УРСР від 28.03.1967 № 198 як кафедру теоретичної кібернетики, у 1975 році кафедру перейменовано в кафедру системотехніки, наказ ректора від 15.05.1075р. № 86.

1.6. Загальне керівництво кафедрою згідно з посадовими обов'язками здійснює завідувач, який обирається на посаду за конкурсом Вченою радою університету строком на 5 років і призначається відповідним наказом ХНУРЕ. Завідувач кафедри несе персональну відповідальність за виконання кафедрою покладених на неї завдань. Із завідувачем кафедри укладається контракт. Склад науково-педагогічних працівників, наукового та навчально-допоміжного персоналу кафедри визначається штатним розкладом. Штатний розклад працівників кафедри затверджується щорічно.

1.7. Діяльність кафедри здійснюється відповідно до плану роботи на навчальний рік, який затверджується завідуючим кафедри. План роботи кафедри визначає конкретні заходи (виконавців, терміни виконання) з організаційної, навчальної, методичної і наукової роботи, міжуніверситетські зв'язки, міжнародне співробітництво, вдосконалення навчально-матеріальної бази, забезпечення виконання рішень керівництва з організації освітнього процесу, аналіз і оцінювання результатів роботи тощо.

1.8. Основні питання з організації та проведення робіт щодо діяльності кафедри вирішуються на засіданнях кафедри, які проводяться не рідше одного разу на місяць. На засідання за необхідністю можуть бути запрошені представники інших підрозділів Університету або інших установ та підприємств. Рішення, що схвалені на засіданнях, є обов'язковими для виконання працівниками кафедри.

Рішення кафедри набирають чинності, якщо в засіданні бере участь не менше 2/3 постійного складу кафедри. Рішення (крім окремо обумовлених випадків) приймаються переважною більшістю голосів наявних членів кафедри.

В разі, коли рішення кафедри суперечать Статуту університету, це рішення може бути відмінене ректором.

Позачергове засідання кафедри може бути скликане за ініціативою не менше 1/3 постійного складу або за рішенням завідувача кафедри.

Працівники кафедри, які працюють за сумісництвом або на умовах погодинної оплати праці, мають право дорадчого голосу.

1.9. На кафедрі розробляється і ведеться документація згідно номенклатури справ кафедри, затвердженої наказом Університету.

1.10. Навчально-наукові лабораторії, як і всі приміщення, які входять до складу кафедри повинні мати паспорти, які щорічно затверджуються на засіданні кафедри.

1.11. Кафедра розміщується в наступних приміщеннях:

Приміщення для науково-педагогічних (педагогічних) працівників:

– кабінет завідуючого кафедрою – 270, 272;

– викладацька – 277;

– викладацька – 268а.

Лабораторії і приміщення для занять здобувачів вищої освіти:

- Наукова лабораторія «Центр інформатизації органів управління»;
- Навчально-наукова лабораторія «Моделювання систем» ауд. 264;
- Навчально-наукова лабораторія «Системного проектування» ауд. 389;
- Навчально-наукова лабораторія «Прийняття рішень на базі великих даних в організаційних системах» ауд. 265;
- Навчально-наукова лабораторія «Цифрових технологій» ауд. 353;
- Іменна мультимедійна лекційна аудиторія ім. Е.Г.Петрова ауд. 337.

2. Завдання

2.1. Основне завдання кафедри – забезпечення якісного освітнього процесу підготовки здобувачів за спеціальностями 122 Комп'ютерні науки та 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології згідно ліцензованого обсягу у межах ліцензії Університету та вимог «Системи внутрішнього забезпечення якості освітньої діяльності Харківського національного університету радіоелектроніки».

2.2. Кафедра є випусковою з підготовки здобувачів галузі знань 12 Інформаційні технології за спеціальністю 122 Комп'ютерні науки першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за освітньо-професійними програмами «Комп'ютерні науки» та «Комп'ютерні науки та технології» і другого (магістерського) рівня вищої освіти за освітньо-професійними програмами «Інформаційні технології проектування» та «Системне проектування», а також галузі знань 15 Автоматизація та приладобудування за спеціальністю 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за освітньо-професійною програмою «Системна інженерія» і другого (магістерського) рівня за освітньо-професійною програмою «Комп'ютеризовані системи управління та автоматика» за денною формою навчання.

2.3. Здійснення навчальної, методичної, організаційної та наукової діяльності щодо забезпечення підготовки здобувачів вищої освіти галузі знань 12 Інформаційні технології за спеціальністю 122 Комп'ютерні науки та здобувачів вищої освіти галузі знань 15 Автоматизація та приладобудування за спеціальністю 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології першого (бакалаврського), другого (магістерського) рівня вищої освіти та третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти за спеціальністю 122 Комп'ютерні науки.

2.4. Участь в організації перепідготовки та підвищення кваліфікації науково-педагогічних працівників Університету та інших закладів вищої освіти.

2.5. Організація та проведення виховної роботи серед здобувачів вищої освіти.

2.6. Аналіз поточної та підсумкової успішності здобувачів вищої освіти за відповідними спеціальностями та освітніми програмами (п.1.4).

2.7. Участь у формуванні показників державного замовлення на підготовку фахівців за відповідними спеціальностями та освітніми програмами (п.1.4).

2.8. Участь у ліцензуванні та акредитації відповідних спеціальностей та освітніх програм, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти.

2.9. Організація державної атестації здобувачів вищої освіти.

2.10. Організація семінарів і конференцій з питань наукового та методичного забезпечення освітнього процесу.

2.11. Розробка та внесення пропозицій щодо підготовки здобувачів вищої освіти ступенів доктора філософії та доктора наук.

2.12. Організація виробничих, передатестаційних та професійних практик здобувачів вищої освіти, їх стажування в науково-дослідних, проектно-конструкторських установах, ІТ-компаніях та на виробництві, у тому числі, за кордоном.

2.13. Участь у роботі приймальної комісії Університету, проведення заходів щодо профорієнтаційної роботи, сприяння працевлаштуванню випускників та аналіз відповідності змісту освіти потребам роботодавців.

2.14. Робота кафедри ґрунтується на принципах науковості, дотримання академічної доброчесності педагогічними, науково-педагогічними та науковими працівниками, передбачає саморозвиток, гуманізм, демократизм, персональну і колективну відповідальність, автономію, самоврядування, колегіальність та гласність обговорення питань, що віднесені до її компетенції.

3. Функції

3.1. Розробляти та узгоджувати з деканатом комп'ютерних наук, центрами навчання та керівництвом університету річний та перспективні плани роботи кафедри.

3.2. Розробляти та узгоджувати з деканами факультетів комп'ютерних наук та автоматики і комп'ютеризованих технологій, з керівниками центрів навчання та керівництвом університету освітньо-професійні, освітньо-наукові програми та навчальні плани в галузі знань 12 Інформаційні технології, спеціальності 122 Комп'ютерні науки, освітніх програмам «Комп'ютерні науки», «Комп'ютерні науки та технології», «Інформаційні технології проектування», «Системне проектування» та в галузі знань 15 Автоматизація та приладобудування, спеціальності 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології, освітніх програм «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології», «Комп'ютеризовані системи управління та автоматика» та «Системна інженерія».

3.2. Розробляти всі види методичного забезпечення та проводити на високому організаційному та науково-методичному рівні всі види навчальних занять, що передбачені навчальними планами.

3.3. Проводити відповідні заходи з організації виховної роботи здобувачів вищої освіти на всіх етапах навчання.

3.4. Проводити необхідні організаційні заходи щодо забезпечення роботи екзаменаційних комісій, давати пропозиції щодо їх складів.

3.5. Розглядати та затверджувати індивідуальні плани роботи викладачів та звіти щодо їх виконання.

3.6. Розглядати та затверджувати індивідуальні плани роботи здобувачів вищої освіти третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти та звіти щодо їх виконання.

3.7. Проводити науково-дослідні роботи та роботи з науково-практичного співробітництва в галузі розробки та впровадження сучасних інформаційних технологій.

3.8. Проводити та брати участь в організації заходів щодо обміну науковими результатами, та їх впровадження в освітній процес.

3.9. Організовувати та обов'язково проводити заходи з підвищення кваліфікації науково-педагогічних працівників кафедри не рідше одного разу на 5 років в галузі інформаційних технологій і автоматизації та приладобудування

3.10. Сприяти проходженню практики здобувачів вищої освіти на підприємствах або в інших установах за профілем роботи відповідно спеціальності 122 Комп'ютерні науки, освітніх програмам «Комп'ютерні науки», «Комп'ютерні науки та технології», «Інформаційні технології проектування», «Системне проектування» та спеціальності 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології, освітніх програм «Системна інженерія» та «Комп'ютеризовані системи управління та автоматика».

4. Права

4.1. Проводити та брати участь в організації заходів щодо обміну науковими результатами, та їх впровадження в освітній процес.

4.2. Розглядати звіти та узгоджувати рекомендації щодо подовження контрактів з викладачами кафедри або укладання контрактів особам, що беруть участь у конкурсі.

4.3. Ініціювати, організовувати та приймати участь в проведенні наукових та науково-практичних конференцій.

4.4. Планувати та готувати відповідні документи щодо відкриття нових освітніх програм підготовки здобувачів вищої освіти (першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, другого (магістерського) рівня вищої освіти та третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти).

4.5. Надавати запити до МОН з участі в виконанні держбюджетних науково-дослідних робіт (НДР).

4.6. Сприяти укладанню договорів Університету з підприємствами та установами на виконання НДР на госпдоговірній основі, та робіт зі співробітництва у галузі наукових напрямків роботи кафедри.

4.7. Формувати матеріали для подання запитів до участі в міжнародних проектах та програмах.

4.8. Брати участь у формуванні науково-методичними комісіями МОН державних стандартів освіти та інших документів щодо галузі знань 12 Інформаційні технології, спеціальності 122 Комп'ютерні науки і галузі знань 15 Автоматизація та приладобудування, спеціальності 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології.

4.9. Формувати перелік дисциплін вибіркової частини навчальних планів в галузі знань 12 Інформаційні технології, за спеціальністю 122 Комп'ютерні науки, освітніх програмам «Комп'ютерні науки», «Комп'ютерні науки та технології», «Інформаційні технології проєктування», «Системне проєктування» та в галузі знань 15 Автоматизація та приладобудування за спеціальністю 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології, освітніх програм «Комп'ютеризовані системи управління та автоматика» та «Системна інженерія».

4.10. Залучати до участі в освітньому процесі провідних спеціалістів підприємств та установ.

4.11. Пропонувати кандидатури на місця голів екзаменаційних комісій за освітніми програмами «Комп'ютерні науки», «Комп'ютерні науки та технології», «Інформаційні технології проєктування», «Системне проєктування» за спеціальністю 122 Комп'ютерні науки в галузі знань 12 Інформаційні технології та освітніми програмами «Комп'ютеризовані системи управління та автоматика» та «Системна інженерія» за спеціальністю 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології в галузі знань 15 Автоматизація та приладобудування.

4.12. Надавати рекомендації здобувачам вищої освіти ступеня магістр після захисту кваліфікаційних робіт для вступу до аспірантури, розглядати та затверджувати індивідуальні плани здобувачів третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти та звіти щодо їх виконання, організовувати попередній захист на засіданнях кафедри та надавати відгуки щодо дисертаційних робіт здобувачів вищої освіти.

4.13. Рекомендувати кандидатури науково-педагогічних працівників у виборні органи Університету.

4.14. Формувати списки технічних засобів, обладнання, матеріалів, тощо, щодо забезпечення діяльності кафедри згідно фінансування що запропоновано керівництвом Університету.

4.15. Подавати пропозиції деканам факультетів комп'ютерних наук та автоматики і комп'ютеризованих технологій щодо відрахування або заохочення здобувачів вищої освіти.

4.16. Звертатися до заступників деканів з організаційно-виховної роботи з пропозиціями щодо удосконалення виховної роботи та удосконалення умов навчання і побуту здобувачів вищої освіти.

4.17. Брати участь у засіданнях кафедри та Вчених рад факультетів комп'ютерних наук, автоматики і комп'ютеризованих технологій при обговоренні питань організації та моніторингу освітнього процесу, якості знань здобувачів вищої освіти, вносити пропозиції щодо:

- заохочення здобувачів вищої освіти за успіхи у навчанні, науковій, спортивній, культурно-масовій та громадській роботі;

- подання пропозицій щодо покращення освітнього процесу та діяльності кураторів академічних груп.

4.18. Надавати пропозиції деканам факультетів комп'ютерних наук, автоматизації та комп'ютеризованих технологій та директору студмістечка щодо притягнення до відповідальності здобувачів вищої освіти за порушення ними навчальної дисципліни, громадського порядку тощо, поселення (виселення) здобувача вищої освіти до (з) гуртожитку.

4.19. Рекомендувати та обирати кандидатури на посаду завідувача кафедри.

4.20. Рекомендувати та обирати кандидатури на посади науково-педагогічних працівників кафедри.

5. Відповідальність

5.1. Кафедра, як базовий структурний підрозділ Університету, основним завданням якого є забезпечення якісного освітнього процесу з підготовки здобувачів вищої освіти, відповідає за:

- участь у формуванні науково-методичними комісіями МОН України державних стандартів освіти та інших документів щодо галузі знань 12 Інформаційні технології, спеціальності 122 Комп'ютерні науки і галузі знань 15 Автоматизація та приладобудування, спеціальності 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології;

- провадження освітнього процесу підготовки здобувачів вищої освіти за освітніми програмами кафедри на високому теоретичному, методологічному та практичному рівні згідно діючих вимог законодавства у сфері освіти;

- планування та підготовку відповідних документів щодо відкриття нових освітніх програм підготовки здобувачів вищої освіти (першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, другого (магістерського) рівня вищої освіти та третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти);

- взаємозв'язок з кафедрами, які забезпечують спеціальну фахову підготовку здобувачів вищої освіти спеціальностей 122 Комп'ютерні науки і 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології за всіма освітніми програмами;

- розробку комплексу методичного забезпечення для дисциплін навчальних планів освітніх програм кафедри та підтримання їх змісту в актуальному стані;

- оновлення і збереження матеріальних ресурсів, наявних в їх розпорядженні у стані, який забезпечує постійне та якісне проведення освітнього процесу підготовки здобувачів вищої освіти;

- високий рівень професійної підготовки викладачів, їх відповідальне ставлення до виконання службових обов'язків, дотримання ними морально-етичних норм при спілкуванні зі здобувачами вищої освіти, своєчасне проходження ними стажування та підвищення кваліфікації на профільних підприємствах та установах;

- відсутність умов, що сприяють появі фактів корупції з боку викладачів;

- постійну організацію педагогічного контролю науково-педагогічної діяльності викладачів шляхом проведення й подальшого обговорення на засіданнях кафедри відкритих занять, а також контрольних і взаємних відвідувань;

- своєчасний розгляд звітів викладачів кафедри та узгодження рекомендацій щодо подовження контрактів з ними або укладання контрактів з особами, що беруть участь в конкурсі на заміщення вакантних посад.

5.2. Кафедра, як структурний підрозділ факультету Комп'ютерних наук, відповідає за:

- своєчасну та достовірну інформацію з будь-яких питань організації освітнього процесу підготовки здобувачів вищої освіти;

- прийняття відповідних заходів щодо ліквідації зауважень з боку керівництва, відділів та структурних підрозділів Університету, які приймають участь в організації освітнього процесу здобувачів вищої освіти зі спеціальностей 122 Комп'ютерні науки і 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології за всіма освітніми програмами;

- пропозицію кандидатур на місця голів екзаменаційних комісій за освітніми програмами «Комп'ютерні науки», «Комп'ютерні науки та технології», «Інформаційні технології проектування», «Системне проектування» за спеціальністю 122 Комп'ютерні науки в галузі знань 12 Інформаційні технології та освітніми програмами «Комп'ютеризовані системи управління та автоматика» та «Системна інженерія» за спеціальністю 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології в галузі знань 15 Автоматизація та приладобудування першого (бакалаврського) та другого (магістерського) рівнів вищої освіти;

- пропозиції деканам факультетів комп'ютерних наук та автоматики і комп'ютеризованих технологій щодо відрахування або заохочення здобувачів вищої освіти;

- звернення до деканів факультетів комп'ютерних наук та автоматики і комп'ютеризованих технологій з пропозиціями щодо удосконалення виховної роботи серед здобувачів вищої освіти, покращення умов їх навчання та побуту;

- обговорення на кафедрі та участь у засіданнях Вчених рад факультетів комп'ютерних наук та автоматики і комп'ютеризованих технологій при обговоренні питань організації, моніторингу освітнього процесу, якості знань здобувачів вищої освіти та внесення пропозицій щодо заохочення студентів за успіхи у навчанні, науковій, спортивній, культурно-масовій та громадській роботі, а також подання пропозицій щодо покращення освітнього процесу та діяльності кураторів академічних груп;

- проведення та участь у заходах Університету, факультету комп'ютерних наук та факультету автоматики і комп'ютеризованих технологій щодо обміну науковими результатами, та їх впровадження в освітній процес.

6. Взаємовідносини з іншими підрозділами

6.1. Кафедра взаємодіє та регулює свої відносини з питань діяльності кафедри зі всіма підрозділами Університету у відповідності до структури Університету:

- з ректоратом, Вченою радою, деканатом та Вченою радою факультету комп'ютерних наук, деканатом та Вченою радою факультету автоматики і комп'ютеризованих технологій;

- з навчальним відділом з питань організації та супроводження освітнього процесу, навчального навантаження науково-педагогічних працівників, затвердження складу екзаменаційних комісій;

- з навчально-методичним відділом з питань професійного розвитку науково-педагогічних працівників, організації та підсумків стажування викладачів, підготовки та випуску навчальних посібників та іншої навчально-методичної літератури;

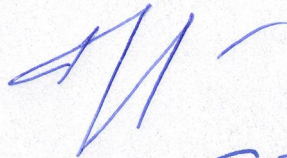
- з бібліотекою з питань інформаційного забезпечення освітнього процесу навчально-методичною літературою і посібниками;

- з іншими структурними підрозділами Університету з питань забезпечення освітнього процесу, обладнання лабораторій кафедри новим устаткуванням, технічними засобами навчання;

- з іншими кафедрами з метою реалізації міждисциплінарних зав'язків, обміну досвідом, організації освітнього процесу, проведення спільних засідань-зустрічей з відомими вченими, конкурсів, олімпіад, «круглих столів», Міжнародного дня рідної мови тощо.

6.2. Кафедра в особі завідувача або осіб, що уповноважені завідувачем кафедри, взаємодіє зі сторонніми організаціями за всіма питаннями реалізації її функцій в межах повноважень, що визначені даним Положенням.

Завідувач кафедри СТ



І.В. Гребеннік

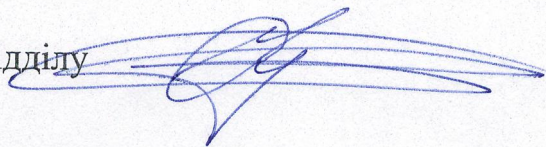
Декан факультету КН



А.Л. Єрохін

Узгоджено:

Начальник юридичного відділу



Д.І. Чулков