

# РІШЕННЯ

Вченої ради

Харківського національного університету радіоелектроніки

28 березня 2024 року

м. Харків

№ 4/1

## **Про стан проведення процедури ліцензування та акредитації в університеті**

Заслухавши та обговоривши доповідь начальника відділу ЛА та ВСЗЯО Сергія МАКАШЕВА щодо стану проведення процедури ліцензування та акредитації в університеті, Вчена рада

### **ПОСТАНОВИЛА:**

1. Інформацію начальника відділу ЛА та ВСЗЯО Сергія МАКАШЕВА взяти до відома.

2. Завідувачам випускових кафедр сумісно з гарантами освітніх програм ознайомитися з зауваженнями, рекомендаціями експертних груп (ЕГ) і галузевої експертної ради (ГЕР) з акредитації освітніх програм та:

– врахувати зауваження та рекомендації під час перегляду освітніх програм, подальшого проведення освітнього процесу за програмами кафедр, підготовки відомостей самооцінювання при акредитаційних експертизах;

– ознайомити викладачів кафедр із зауваженнями, рекомендаціями ЕГ і ГЕР та скласти план усунення недоліків;

– проаналізувати досягнення у професійній діяльності науково-педагогічних, педагогічних і наукових працівників, які забезпечують освітній процес відповідно до ліцензійних умов провадження освітньої діяльності.

3. Підрозділам і відділам університету проаналізувати зауваження та недоліки, які стосуються напрямів їх роботи, та надати допомогу кафедрам з підготовки плану усунення недоліків.

4. Завідувачам випускових кафедр розглянути питання щодо акредитації освітніх програм на 2023-2024 н.р., з урахуванням терміну дії сертифікатів про акредитацію, та надати до 25 квітня 2024 р. службові записки на електронну адресу відділу ліцензування, акредитації та внутрішньої системи забезпечення якості освіти (laiqas@nure.ua).

**Головуючий**



**Олександр ФИЛИПЕНКО**

**Учений секретар**



**Ірина ЖАРИКОВА**

**РІШЕННЯ**  
Вченої ради  
Харківського національного університету радіоелектроніки

28 березня 2024 року

м. Харків

№ 4/2

**Про розгляд та затвердження Положення  
про відділ перспективного розвитку**

Заслухавши та обговоривши доповідь голови робочої комісії, начальника НДЧ Кирила ХРУСТАЛЬОВА щодо Положення про відділ перспективного розвитку, Вчена рада

**ПОСТАНОВИЛА:**

1. Інформацію голови робочої комісії, начальника НДЧ Кирила ХРУСТАЛЬОВА взяти до відома.
2. Затвердити Положення про відділ перспективного розвитку з урахуванням редакційної правки.
3. Контроль за виконанням рішення покласти на проректора з наукової роботи Юрія РОМАНЕНКОВА.

Головуючий



**Олександр ФИЛИПЕНКО**

Учений секретар



**Ірина ЖАРІКОВА**

## **РІШЕННЯ**

Вченої ради

Харківського національного університету радіоелектроніки

28 березня 2024 року

м. Харків

№ 4/3

### **Про перейменування кафедри охорони праці (ОП)**

Заслухавши та обговоривши доповідь декана факультету АКТ Олександра ФИЛИПЕНКА щодо перейменування кафедри охорони праці (ОП) у Харківському національному університеті радіоелектроніки, Вчена рада

### **ПОСТАНОВИЛА:**

1. Інформацію декана факультету АКТ Олександра ФИЛИПЕНКА щодо перейменування кафедри охорони праці (ОП) взяти до відома.
2. Перейменувати кафедру охорони праці (ОП) в кафедру безпекової інженерії (БІ).
3. Контроль за виконанням рішення покласти на декана факультету АКТ Олександра ФИЛИПЕНКА.

**Головуючий**



**Олександр ФИЛИПЕНКО**

**Учений секретар**



**Ірина ЖАРИКОВА**

**РІШЕННЯ**  
Вченої ради  
Харківського національного університету радіоелектроніки

28 березня 2024 року

м. Харків

№ 4/4

**Про затвердження освітньо-професійної  
Програми «Безпекова інженерія» і Концепції  
ОПП «Безпекова інженерія» за спеціальністю  
263 Цивільна безпека для першого  
(бакалаврського) рівня вищої освіти  
з 2024 року прийому та включення  
в план прийому 2024 року за умови отримання  
позитивного рішення по ліцензуванню**

Заслухавши та обговоривши доповідь завідувачки кафедри ОП Тетяни СТИЦЕНКО щодо запровадження освітньої-професійної програми першого (бакалаврського) рівня вищої освіти «Безпекова інженерія» за спеціальністю 263 Цивільна безпека, Вчена рада

**ПОСТАНОВИЛА:**

1. Інформацію завідувачки кафедри ОП Тетяни СТИЦЕНКО взяти до відома.

2. Запровадити, починаючи з 2024/2025 навчального року, освітньо-професійну програму першого (бакалаврського) рівня вищої освіти «Безпекова інженерія» за спеціальністю 263 Цивільна безпека на кафедрі ОП факультету АКТ.

3. Затвердити освітньо-професійну програму, концепцію та навчальний план підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти «Безпекова інженерія» за спеціальністю 263 Цивільна безпека, починаючи з 2024/2025 навчального року.

4. Включити до плану прийому до університету на 2024 рік освітньо-професійну програму першого (бакалаврського) рівня вищої освіти «Безпекова інженерія» за спеціальністю 263 Цивільна безпека за умови отримання позитивного рішення по ліцензуванню.

5. Приймальній комісії внести відповідні зміни до правил прийому до ХНУРЕ у 2024 році за умови отримання позитивного рішення по ліцензуванню.

6. Контроль за виконанням рішення покласти на декана факультету автоматики та комп'ютеризованих технологій Олександра ФИЛИПЕНКА.

Головуючий



**Олександр ФИЛИПЕНКО**

Учений секретар



**Ірина ЖАРІКОВА**

**РІШЕННЯ**  
Вченої ради  
Харківського національного університету радіоелектроніки

28 березня 2024 року

м. Харків

№ 4/5

**Про надання навчальним посібникам і підручникам грифу «Рекомендовано Вченою радою університету»**

Заслухавши та обговоривши повідомлення начальника навчально-методичного відділу Івана МИЛЮТЧЕНКА щодо надання навчальним посібникам і підручникам грифу «Рекомендовано Вченою радою університету» у Харківському національному університеті радіоелектроніки, Вчена рада

**ПОСТАНОВИЛА:**

1. Інформацію начальника НМВ Івана МИЛЮТЧЕНКА щодо надання навчальним посібникам і підручникам грифу «Рекомендовано Вченою радою університету» взяти до відома.

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

2.1. Навчальний посібник «Geometric design problems. Applications» (Задачі геометричного проектування. Прикладні аспекти) (англійською мовою) для студентів ЗВО за спеціальностями 122 Комп'ютерні науки, 113 Прикладна математика, 186 Видавництво та поліграфія.

Автори: Романова Т. Є., Гребеннік І. В., Шеховцов С. Б.

Рецензенти:

– Петров К. Е., докт. техн. наук, професор, зав. кафедри ІУС ХНУРЕ;

– Стецюк П. І., докт. фіз.-мат. наук, професор, завідувач відділу негладкої оптимізації Інституту кібернетики ім. В. М. Глушкова НАН України.

Рукопис навчального посібника розглянуто на засіданні секції № 3 НМР «Інформаційні системи та технології» (протокол № 6 від 20.03.2024 р.). У рішенні секції вказано на доцільність рекомендації до опублікування навчального посібника з присвоєнням ISBN та DOI.

2.2. Підручник «Техніко-економічне обґрунтування інженерних рішень у інтелектуальному виробництві» для фахівців у галузі 17 «Електроніка, автоматизація та електронні комунікації».

Автор: Невлюдов І. Ш.

Рецензенти:

– Полозова Т. В., докт. екон. наук., професорка, зав. кафедри економічної кібернетики та управління економічною безпекою ХНУРЕ;

– Замірець М. В., докт. техн. наук, професор, в. о. директора ДП «Науково-дослідний технологічний інститут приладобудування»;

– Євсєєв В. В., докт. техн. наук, професор, проф. кафедри комп'ютерно-інтегрованих технологій, автоматизації та робототехніки ХНУРЕ.

Рукопис підручника розглянуто на засіданні секції № 4 НМР «Електроніка, телекомунікації, автоматизація» (протокол № 37 від 18.03.2024 р.). У рішенні секції вказано на доцільність рекомендації до видання підручника, присвоєння грифу «Рекомендовано Вченою радою університету», надання ISBN та використання в освітньому процесі.

3. Контроль за виконанням рішення покласти на першого проректора Ігоря РУБАНА.

**Головуючий**



**Олександр ФИЛИПЕНКО**

**Учений секретар**



**Ірина ЖАРИКОВА**