

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
ДОНЕЦЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
ІМЕНІ ВАСИЛЯ СТУСА  
Фізико-технічний факультет  
Кафедра радіофізики та кібербезпеки**

**ВИТЯГ З ПРОТОКОЛУ**

від 19.02.2019 р. № 8

засідання кафедри

м. Вінниця

Головуючий **Барібін О. І.**, завідувач кафедри радіофізики та кібербезпеки, к.т.н.

Секретар **Бондаренко Г. М.**, методист кафедри радіофізики та кібербезпеки

Присутні **Крижановський В.Г.**, д.т.н., професор, професор кафедри радіофізики та кібербезпеки;  
**Сергієнко С.П.**, к.ф.-м.н., доцент, доцент кафедри радіофізики та кібербезпеки;  
**Фурса С.Є.**, к.т.н., доцент, доцент кафедри радіофізики та кібербезпеки;  
**Загоруйко Л.В.**, к.т.н., доцент кафедри радіофізики та кібербезпеки;  
**Розанов І.Є.**, лаборант кафедри радіофізики та кібербезпеки.

« Запрошені представники роботодавців

**Ульяненков О.В.**, заступник начальника Подільського департамента кіберполіції Національної поліції України;  
**Шелепало Г.В.**, старший викладач кафедри радіофізики та кібербезпеки, співробітник Подільського департамента кіберполіції Національної поліції України;  
**Довбак В.Й.**, старший викладач кафедри радіофізики та кібербезпеки, менеджер з інформаційної безпеки Райффайзен банк Аваль;

Запрошені представники випускників

**Жабська Є.О.**, випускник напряму підготовки 6.170101 БІКС 2018 року, студентка 1 курсу СО «Магістр» спеціальності 122 Комп'ютерні науки  
**Петрова І.І.**, випускник напряму підготовки 6.170101 БІКС 2018 року, студентка 1 курсу СО «Магістр» спеціальності 122 Комп'ютерні науки

Запрошені представники студентів

**Бражний В.В.**, студент 4 курсу ОП Кібербезпека  
**Кацан М.Р.**, студент 4 курсу ОП Кібербезпека  
**Діскаленко Б.В.**, студент 4 курсу ОП Кібербезпека

**Данілов О.О.**, студент 3 курсу ОП Кібербезпека  
**Савін К.К.**, студент 3 курсу ОП Кібербезпека  
**Огородник І.В.**, студент 3 курсу ОП Кібербезпека  
**Цвіра М.Ф.**, студент 2 курсу ОП Кібербезпека  
**Скирда А.В.**, студент 2 курсу ОП Кібербезпека

**Порядок денний:**

- I. Про обговорення пропозицій щодо проекту змін до освітньої програми Кібербезпека.

**I. СЛУХАЛИ:**

Про обговорення пропозицій щодо проекту змін до освітньої програми Кібербезпека.

**ВИСТУПИЛИ:**

**Барібін О.І., к.т.н., завідувач кафедри радіофізики та кіберезпеки.**

Повідомив, що у грудні 2018 року було затверджено стандарт вищої освіти зі спеціальності 125 Кібербезпека для СО «Бакалавр». За період із січня по лютий 2019 року проектна група у складі Крижановський В.Г., д.т.н., професор, професор кафедри радіофізики та кібербезпеки; Барібін О. І., завідувач кафедри радіофізики та кібербезпеки, к.т.н. та Фурса С.Є., к.т.н., доцент, доцент кафедри радіофізики та кібербезпеки запропонувала проект змін до затвердженого у 2017 році освітньої програми відповідно до прийнятого стандарту.

Ознайомив членів кафедри з навчальним планом та змінами в освітній програмі Кібербезпека.

Доповів, що на початку проходження підвищення кваліфікації на кафедрі кібербезпеки та захисту інформації факультету інформаційних технологій Київського національного університету імені Тараса Шевченка він ознайомився із принципами та логікою побудови освітньої програми за спеціальністю 125 Кібербезпека у зазначеному вище ЗВО та ознайомив розробників цієї програми із ОП, яка була затверджена у 2017 році. Зазначив, що співробітники профільної кафедри КНУ ім. Тараса Шевченка оцінили ОП на досить високому рівні та зазначили, що в рамках обов'язкових компонентів існуючої ОП передбачені стандартом компетентності та результати навчання реалізовані логічно та в повному обсязі.

Зазначив, що на поточний момент за результатами аналізу освітні програм та конкурсних пропозицій ЗВО України (КНУ ім. Тараса Шевченка, Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна, Національний авіаційний університет, Харківський національний університет радіоелектроніки, Університет банківської справи тощо) пропонують різні підходи до планування освітнього процесу за спеціальністю 125 Кібербезпека, а саме йдуть шляхом загальнофахової підготовки (КНУ ім. Т. Шевченка, ХНУ ім. В.Н. Каразіна) або пропонують спеціалізовані освітні програми за напрямами, наприклад, «Управління інформаційною безпекою» (ХНУРЕ), «Кібернетичні системи відеоспостереження

та контролю доступом», «Системи технічного захисту інформації, автоматизації її обробки» (НАУ). Тенденція свідчить, що класичні університети, як правило, зосереджуються на підготовці фахівця широкого профілю, що підтверджує напрям, який був обраний для освітньої програми, що обговорюється, у 2017 році. Нагадав, що у 2017 році рішення про вивчення технологій програмування на вищому за необхідний для спеціальності 125 Кібербезпека рівні, в тому числі продиктоване великою кількістю ІТ компаній у м. Вінниця. Повідомив, що загалом в частині обов'язкових компонент освітня програма, що обговорюється, лягає в концепцію підготовки фахівця за спеціальністю в порівнянні з освітніми програмами ЗВО, що були розглянуті.

Зазначив, що на засідання кафедрі запрошені зацікавлені у розвитку програми сторони, зокрема

запрошені представники роботодавців

- Ульяненков О.В., заступник начальника Подільського департамента кіберполіції Національної поліції України;
- Шелепало Г.В., старший викладач кафедри радіофізики та кібербезпеки, співробітник Подільського департамента кіберполіції Національної поліції України;
- Довбак В.Й., старший викладач кафедри радіофізики та кібербезпеки, менеджер з інформаційної безпеки Райффайзен банк Аваль;

запрошені представники випускників

- Жабська Є.О., випускник напряму підготовки 6.170101 БІКС 2018 року, студентка 1 курсу СО «Магістр» спеціальності 122 Комп'ютерні науки;
- Петрова І.І., випускник напряму підготовки 6.170101 БІКС 2018 року, студентка 1 курсу СО «Магістр» спеціальності 122 Комп'ютерні науки;

запрошені представники студентів

- Бражний В.В., студент 4 курсу ОП Кібербезпека
- Кацан М.Р, студент 4 курсу ОП Кібербезпека
- Діскalenko B.B., студент 4 курсу ОП Кібербезпека
- Данілов О.О., студент 3 курсу ОП Кібербезпека
- Савін К.К., студент 3 курсу ОП Кібербезпека
- Огородник І.В., студент 3 курсу ОП Кібербезпека
- Цвіра М.Ф., студент 2 курсу ОП Кібербезпека
- Скирда А.В., студент 2 курсу ОП Кібербезпека

Запропонував їм висловити свою думку.

**Ульяненков О.В., заступник начальника Подільського департамента кіберполіції Національної поліції України.**

Зазначив, що підписання договорів про співробітництво та проведення практики здобувачами вищої освіти між Донецьким національним університетом імені Василя Стуса та Департаментом кіберполіції Національної поліції України дає початок для ефективних взаємовідносин щодо підготовки кваліфікованих кадрів. Запропонував

- долучити найкращих студентів 2 та 3 курсів до проходження практики в Подільському департаменті кіберполіції НПУ,
- розширити кількість дисциплін, які викладає співробітник

Подільського департамента кіберполіції Національної поліції України  
Шелепало Г.В.

**Жабська Є.О., випускник напряму підготовки 6.170101 БІКС 2018 року.**

Зауважила, що під час навчання не вистачало викладання професійно-орієнтованих дисциплін викладачами-практиками та відмітила, як позитивну, тенденцію залучення таких викладачів з 2018-2019 н.р. Стосовно структури та змісту проекта ОП, що пропонується, Жабська Є.О. погодилась з тим, зміст обов'язкових компонентів відповідає результатам навчання..

**Бражний В.В., студент 4 курсу ОП Кібербезпека.**

Відзначив дуже велику кількість результатів навчання, яка затверджена у стандарті вищої освіти та погодився із їх розподілом в рамках обов'язкових компонент проекту ОП, що пропонується.

**Данілов О.О., студент 3 курсу ОП Кібербезпека.**

Погодився із попередніми виступаючими стосовно збільшення кількості дисциплін, які можуть викладатися практиками та стосовно планування проведення практики на базі Подільського департаменту кіберполіції.

**I. УХВАЛИЛИ:**

Врахувати висловлені запрошеними на засідання кафедри зацікавленими сторонами при поданні проекту ОП до розгляду на університетському рівні.

Головуючий  
завідувач кафедри радіофізики  
та кібербезпеки

Барібін О.І.

Секретар,  
методист кафедри радіофізики  
та кібербезпеки

Бондаренко Г.М.