

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
СУМСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
ФАКУЛЬТЕТ ЕЛЕКТРОНІКИ ТА ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ

**Протокол рішення Експертної ради роботодавців для  
спеціальності «Комп'ютерні науки»**

**№12 від 13 серпня 2024 року**

**«Про обговорення результатів рецензування робочих програм дисциплін підготовки  
магістрів освітньо-професійної та освітньо-наукової програм «Інформаційні технології  
проектування» та «Інформатика» та бакалаврів освітньо-професійних програм  
«Інформаційні технології проектування» та «Інформатика»  
за спеціальністю 122 – Комп'ютерні науки»**

ПРИСУТНІ: 11 з 12 членів ради

СЛУХАЛИ:

- інформацію про результати рецензування робочих програм підготовки магістрів освітньо-професійної та освітньо-наукової програм «Інформаційні технології проектування» та «Інформатика» спеціальності 122 «Комп'ютерні науки»;
- інформацію про результати рецензування робочих програм підготовки бакалаврів освітньо-професійних програм «Інформаційні технології проектування» та «Інформатика» спеціальності 122 «Комп'ютерні науки».

ВИСТУПИЛИ:

- гарант освітньо-професійної програми «Інформаційні технології проектування» рівня магістр, доцент кафедри інформаційних технологій Парфененко Юлія Вікторівна, яка доповіла, що на рецензування Експертній раді роботодавців були передані робочі програми навчальних дисциплін на 2024-2025 н.р.;
- секретар Експертної ради роботодавців Неня Анна Вікторівна доповіла список робочих програм професійних дисциплін освітньо-професійної програми «Інформаційні технології проектування» рівня магістр, які були передані на рецензування фахівцями ІТ компаній. Проінформувала, що на усі дисципліни складені позитивні рецензії, для окремих дисциплін надано рекомендації;
- гарант освітньо-наукової програми «Інформаційні технології проектування» рівня магістр, завідувач кафедри інформаційних технологій Шендрік Віра Вікторівна, яка доповіла, що на рецензування Експертній раді роботодавців були передані робочі програми навчальних дисциплін на 2024-2025 н.р.;
- секретар Експертної ради роботодавців Неня Анна Вікторівна доповіла список робочих програм професійних дисциплін освітньо-наукової програми «Інформаційні технології проектування» рівня магістр, які були передані на рецензування фахівцями ІТ компаній. Проінформувала, що на усі дисципліни складені позитивні рецензії;

- гарант освітньо-професійної програми «Інформаційні технології проектування» рівня бакалавр, доцент кафедри інформаційних технологій Ващенко Світлана Михайлівна, яка доповіла, що на рецензування Експертній раді роботодавців були передані робочі програми навчальних дисциплін на 2024-2025 н.р.;
- секретар Експертної ради роботодавців Неня Анна Вікторівна доповіла список робочих програм професійних дисциплін освітньо-професійної програми «Інформаційні технології проектування» рівня бакалавр, які були передані на рецензування фахівцями ІТ компаній. На усі дисципліни з наведеного переліку складені позитивні рецензії;
- гарант освітньо-професійної програми «Інформатика» рівня бакалавр, доцент кафедри комп'ютерних наук Москаленко Альона Сергіївна, яка доповіла, що на рецензування Експертній раді роботодавців були передані робочі програми навчальних дисциплін на 2024-2025 н.р., частина яких співпадає зі списком для освітньої програми «Інформаційні технології проектування»;
- секретар Експертної ради роботодавців Неня Анна Вікторівна доповіла список робочих програм професійних дисциплін освітньо-професійної програми «Інформатика» рівня бакалавр, які були передані на рецензування фахівцями ІТ компаній. На усі дисципліни з наведеного переліку складені позитивні рецензії, для окремих дисциплін надано рекомендації.

#### ОБГОВОРИЛИ:

- члени Експертної ради роботодавців та присутні обговорили результати рецензування робочих програм підготовки магістрів освітньо-професійних та освітньо-наукових програм «Інформаційні технології проектування» та «Інформатика» на 2024-2025 н.р.;
- члени Експертної ради роботодавців зазначили, що ознайомилися із змістом робочих програм ОК 1.Іноземна мова професійного спрямування, ОК 2.Академічне письмо та оприлюднення наукових результатів, ОК 10. Переддипломна практика, ОК11. Кваліфікаційна робота магістра, і з'ясували, що зміст дисципліни та обрані методи можуть забезпечити досягнення здобувачами зазначених програмних результатів навчання для освітньо-професійних програм «Інформаційні технології проектування» та «Інформатика» на 2024-2025 н.р.;
- члени Експертної ради роботодавців зазначили, що ознайомилися із змістом робочих програм ОК 1.Іноземна мова професійного спрямування, ОК 2. Організація наукової діяльності, ОК 3.Академічне письмо та оприлюднення наукових результатів, ОК 12. Науково-дослідна робота, ОК 15. Науково-дослідна практика, ОК 16. Кваліфікаційна робота магістра, і з'ясували, що зміст дисципліни та обрані методи можуть забезпечити досягнення здобувачами зазначених програмних результатів навчання для освітньо-наукових програм «Інформаційні технології проектування» та «Інформатика» на 2024-2025 н.р.;
- члени Експертної ради роботодавців та присутні обговорили результати рецензування робочих програм підготовки бакалаврів освітньо-професійних програм «Інформаційні технології проектування» та «Інформатика» на 2024-2025 н.р.;
- члени Експертної ради роботодавців зазначили, що ознайомилися із змістом робочих програм ОК 1.Іноземна мова, ОК 2. Інтегрований курс "Основи академічного письма", ОК 3. Інтегрований курс "Демократія: цінності, принципи, механізми", ОК 4. Вища математика, ОК 29. Переддипломна виробнича, ОК 30. Практика переддипломна, ОК

31. Кваліфікаційна робота бакалавра, і з'ясували, що зміст дисципліни та обрані методи можуть забезпечити досягнення здобувачами зазначених програмних результатів навчання для освітньо-професійних «Інформаційні технології проектування» та «Інформатика» на 2024-2025 н.р.;

- Бабак Б.А. (керівник команди пакування програмного забезпечення, ТОВ «АПТІМАЙЗД ОПЕРЕЙШНЗ») підкреслив актуальність технологій, які викладаються в курсах, та відповідність тенденціям розвитку інформаційних технологій та комп'ютерних наук, в цілому;
- Алфімов О.Г. (головний виконавчий директор, Custom Software Development Limited) наголосив на достатньому рівні опанування soft skills, що є необхідним в професійній діяльності фахівців галузі.

#### РЕЗУЛЬТАТИ ВІДКРИТОГО (ТАЄМНОГО) ГОЛОСУВАННЯ:

«за» - 11 ,

«проти» - 0,

утримались (недійсних бюлетенів) - 0.

#### ПОСТАНОВИЛИ:

1. Експертна рада роботодавців схвалити розглянуті робочі програми для викладання у 2024-2025 н.р. при підготовці здобувачів за освітньо-професійними та освітньо-науковими програми «Інформаційні технології проектування» та «Інформатика» спеціальності 122 «Комп'ютерні науки» рівня магістр.
2. Експертна рада роботодавців схвалити розглянуті робочі програми для викладання у 2024-2025 н.р. при підготовці здобувачів за освітньо-професійними програми «Інформаційні технології проектування» та «Інформатика» спеціальності 122 «Комп'ютерні науки» рівня бакалавр.

Голова Експертної ради роботодавців



Олексій ДРОЗДЕНКО

Секретар Експертної ради роботодавців



Анна НЕНЯ