

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

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

№10 від 17 квітня 2024 року

**Про обговорення освітньо-професійних програм
«Інформаційні технології проектування», «Інформатика», освітньо-наукових
програм «Інформаційні технології проектування» спеціальності 122 – Комп'ютерні
науки за другим (магістерським) рівнем вищої освіти,
освітньо-професійних програм «Інформаційні технології проектування»,
«Інформатика», спеціальності 122 – Комп'ютерні науки за
першим (бакалаврським) рівнем вищої освіти**

ПРИСУТНІ: 9 з 9 членів ради

СЛУХАЛИ:

- зміст освітньо-професійної програми “Інформаційні технології проектування” освітньо-кваліфікаційного рівня «Магістр» за спеціальністю 122 «Комп'ютерні науки» та відповідного навчального плану підготовки на 2024 р.п.;
- зміст освітньо-наукової програми “Інформаційні технології проектування” освітньо-кваліфікаційного рівня «Магістр» за спеціальністю 122 «Комп'ютерні науки» та відповідного навчального плану підготовки на 2024 р.п.;
- зміст освітньо-професійної програми “Інформатика” освітньо-кваліфікаційного рівня «Магістр» за спеціальністю 122 «Комп'ютерні науки» та відповідного навчального плану підготовки на 2024 р.п.;
- зміст освітньо-наукової програми «Інформатика» спеціальності 122 Комп'ютерні науки за другим (магістерським) рівнем вищої освіти та відповідного навчального плану підготовки на 2024 рік;
- зміст освітньо-професійної програми “Інформаційні технології проектування” освітньо-кваліфікаційного рівня «Бакалавр» за спеціальністю 122 «Комп'ютерні науки» та відповідного навчального плану підготовки на 2024 р.п.;
- зміст освітньо-професійної програми “Інформатика” освітньо-кваліфікаційного рівня «Бакалавр» за спеціальністю 122 «Комп'ютерні науки» та відповідного навчального плану підготовки на 2024 р.п.

ВИСТУПИЛИ:

- гарант освітньо-професійної програми «Інформаційні технології проектування», доцент кафедри ІТ Парфененко Ю.В., яка ознайомила присутніх з основними положеннями проекту освітньої програми та плану підготовки магістрів на 2024 р.п., що винесені на обговорення.

Гарант програми Парфененко Ю.В. зазначила, що проєкт освітньо-професійної програми був оприлюднений для громадського обговорення з 15 березня по 15 квітня 2024 року, зауважень чи пропозицій не надходило. Парфененко Ю.В. проінформувала, що внесені зміни в освітні компоненти, зокрема для посилення вивчення тестування програмного забезпечення в проєкт освітньої програми з 2024 р.п. включено ОК «Тестування та супроводження програмного забезпечення» замість ОК «Управління підтримкою клієнта». Також у проєкт освітньої програми порівняно з 2023 роком внесені зміни в розділ Придатність до працевлаштування через внесення змін у Національний класифікатор професій; внесені зміни в розділ Викладання та навчання – уточнено, що для супроводження освітнього процесу використовується єдина навчальна платформи Міх, внесені зміни в розділ Оцінювання для приведення у відповідність з тими методами оцінювання, які викладачі використовують у навчальному процесі. Компетентності та програмні результати освітньої програми залишаються без змін.

- член проєктної групи, керівник команди пакування програмного забезпечення, ТОВ «АПТІМАЙЗД ОПЕРЕЙШНЗ» Бабак Б.А., який запропонував включити у зміст ОК «Тестування та супроводження програмного забезпечення» теми, які розглядалися при вивченні ОК «Управління підтримкою клієнта», переглянувши їх зміст, таким чином у здобувачів формуватимуться навички роботи з клієнтами при супроводженні програмного забезпечення.
- гарант освітньо-наукової програми «Інформаційні технології проектування», завідувач кафедри ІТ Шендрик В.В., яка ознайомила присутніх з проєктом освітньої програми та особливостями плану підготовки магістрів 2024 р.п., що винесені на обговорення. Гарант програми Шендрик В.В. зазначила, що проєкт освітньо-наукової програми був оприлюднений для громадського обговорення з 15 березня по 15 квітня 2024 року, зауважень чи пропозицій не надходило. Шендрик В.В. проінформувала, що зміни в освітні компоненти не вносилися. Внесені зміни у проєкт освітньої програми порівняно з 2023 роком в розділ Придатність до працевлаштування через зміни у Національний класифікатор професій; внесені зміни в розділ Викладання та навчання – уточнено, що для супроводження освітнього процесу використовується єдина навчальна платформи Міх, внесені зміни в розділ Оцінювання для приведення у відповідність з тими методами оцінювання, які викладачі використовують у навчальному процесі. Компетентності та програмні результати освітньої програми залишаються без змін.
- гарант освітньо-професійної програми «Інформаційні технології проектування» першого (бакалаврського) рівня, доц. каф. ІТ Ващенко С.М., яка ознайомила присутніх з проєктом освітньої програми, що обговорювався в період з 15.03.2024 р. по 15.04.2024 р. та особливостями плану підготовки бакалаврів 2024 р.п. Гарант програми зазначила, що в проєкті освітньої програми, порівняно з програмою 2023 р., у відповідності з наказом МОН України №96 від 26.01.2024 про внесення змін до чинної редакції стандарту, вилучено ПРН14 (повністю дублював ПРН13), всі інші ПРН відповідно змінено нумерацію. Такі ж зміни внесені у розділ 5 «Матриця забезпечення програмних результатів навчання відповідними компонентами освітньої програми». В інших розділах формулювання не змінювалися. Ващенко С.М. зазначила, що за час обговорення пропозицій та зауважень по змісті освітньої програми не надходило.

Також гарант ОП зазначила, що згідно наказу ректора СумДУ №0207-І від 08.03.2024 р. оновлено графіки навчання для навчальних планів 2024 р.п., зокрема ОК «Практика виробнича» перенесено з 7го у бй семестр. За результатами аналізу ОК, що викладаються у бму та 7му семестрах, їх взаємозв'язків, гарант запропонувала перенести з бго у 7й семестр

ОК «Крос-платформне програмування», та внести відповідні зміни в структурно-логічну схему. Це не призведе до погіршення рівня підготовки здобувачів. В усьому іншому зміст освітньої програми не змінюється.

- гарант освітньої програми професор, к.т.н., доцент кафедри комп'ютерних наук БАРЧЕНКО Наталія Леонідівна ознайомила присутніх з проектом освітньо-професійної програми «Інформатика» спеціальності 122 Комп'ютерні науки за другим (магістерським) рівнем вищої освіти та навчального плану, що було сформовано за результатами громадського обговорення та з урахування пропозицій членів робочої проектної групи;
- гарант освітньої програми професор, д.т.н., професор кафедри комп'ютерних наук ДОВБИШ Анатолій Степанович ознайомив присутніх з проектом освітньо-наукової програми «Інформатика» спеціальності 122 Комп'ютерні науки за другим (магістерським) рівнем вищої освіти та навчального плану, що було сформовано за результатами громадського обговорення та з урахування пропозицій членів робочої проектної групи.
- гарант освітньої програми к.т.н., ст. викл. кафедри комп'ютерних наук МОСКАЛЕНКО Альона Сергіївна ознайомила присутніх з проектом освітньо-професійної програми «Інформатика» спеціальності 122 Комп'ютерні науки за другим першим (бакалаврським) вищої освіти та навчального плану, що було сформовано за результатами громадського обговорення та з урахування пропозицій членів робочої проектної групи

ОБГОВОРИЛИ:

- члени Експертної ради роботодавців та присутні обговорили представлені гарантими проекти освітніх програм, навчальні плани підготовки бакалаврів та магістрів за освітньо-професійними програмами “Інформаційні технології проектування” та «Інформатика» на 2024 р.п., проекти освітньої програми та навчальні плани підготовки магістрів за освітньо-науковими програмами “Інформаційні технології проектування” на 2024 р.п.;
- Директор ТОВ «МАЙНДКЕЙ» Нестеров О.О. підкреслив в процесі обговорення і детального розгляду запропонованих рішень членами Експертної ради роботодавців, що
 - запропоновані зміни в освітніх програмах та навчальних планах, які виносилися на обговорення, відповідають стандарту вищої освіти зі спеціальності 122 Комп'ютерні науки галузі знань 12 Інформаційні технології для другого (магістерського) рівня вищої освіти, затвердженому наказом Міністерства освіти і науки України від 28 квітня 2022 року № 393;
 - запропоновані зміни в освітніх програмах та навчальних планах, які виносилися на обговорення, відповідають стандарту вищої освіти зі спеціальності 122 Комп'ютерні науки галузі знань 12 Інформаційні технології для першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, затвердженому наказом Міністерства освіти і науки України від 10 липня 2019 року №962.

РЕЗУЛЬТАТИ ВІДКРИТОГО (ТАЄМНОГО) ГОЛОСУВАННЯ:

- «за» - 9 ,
- «проти» - 0, утримались (недійсних бюлетенів) - 0.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Експертна рада роботодавців схвалила рекомендувати Раді із забезпечення якості вищої освіти факультету ЕлІТ затвердити розглянуті проекти освітньо-професійних програм «Інформаційні технології проектування» та «Інформатика» освітньо-кваліфікаційного рівня бакалавр на 2024 р.п.,

2. Експертна рада роботодавців схвалила рекомендувати Раді із забезпечення якості вищої освіти факультету ЕлІТ затвердити розглянуті проекти освітньо-професійних програм «Інформаційні технології проектування» та «Інформатика» освітньо-кваліфікаційного рівня магістр на 2024 р.п.

3. Експертна рада роботодавців схвалила рекомендувати Раді із забезпечення якості вищої освіти факультету ЕлІТ затвердити розглянуті проекти освітньо-наукових програм «Інформаційні технології проектування» та «Інформатика» освітньо-кваліфікаційного рівня магістр на 2024 р.п.

Голова Експертної ради роботодавців



Олексій ДРОЗДЕНКО

Секретар Експертної ради роботодавців



Анна НЕНЯ