НАЦІОНАЛЬНИЙ АВІАЦІЙНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ФАКУЛЬТЕТ КОМП'ЮТЕРНИХ НАУК ТА ТЕХНОЛОГІЙ

ВИТЯГ 3 ПРОТОКОЛУ від 17.03.2023 р. за № 3

м. Київ

Засідання кафедри комп'ютерних інформаційних технологій

ПРИСУТНІ:

Савченко А.С.

завідувач кафедри, д.т.н.

Кадет Н.П

секретар

Професори: д.т.н., проф. Віноградов М.А., д.т.н., проф. Моржов В.І., д.т.н., проф. Воронін А.М., доценти: к.т.н., доц. Василенко В.А., к.т.н., доц. Харченко О.Г., к.т.н., доц. Моденов Ю.Б., к.т.н., доц. Райчев І.Е., к.т.н., доц. Холявкіна Т.В., к.т.н., доц. Климова А.С., к.т.н. Чуба І.В., к.т.н. Колісник О.В., к.т.н., доц. Прокопенко К.І., к.т.н., доц. Боровик В.М., к.т.н., доц. Зудов О.М., к.пед.н., доц. Сінько Ю.І., к.т.н., доц. Толстікова О.В., к.т.н., доц. Водоп'янов С. В., ст. викл.: Єрмачков Ю.О., Остапенко О.С., Шевченко О.П., Кадет Н.П., Горіна В.В., Рибасова Н.О., асистент Охремчук О.С.

ЗАПРОШЕНІ:

Ковальчук К., Кучер І., Підперигора М., Мельниченко Д., Квашук Р., Бандурак В., Середа О., Мельниченко Д. – здобувачі вищої освіти;

Володимир Метелов - координатор по роботі з університетами ТОВ «ГРІД ДІНАМІКС УКРАЇНА» (м. Харьків);

Валерій Поляков – генеральний директор ТОВ «Об'єднання ЮГ» (м. Київ).

СЛУХАЛИ:

Про результати щорічного перегляду освітньо-професійної програми «Інформаційні технології проектування» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 122 «Комп'ютерні науки».

виступили:

- Завідувач кафедри Савченко А.С. повідомила присутніх, що згідно з наказом ректора № 394/од від 01.12.2022 р. «Про щорічний перегляд освітньо-професійних програм» виконано перегляд освітньо-професійної програми «Інформаційні технології проектування» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 122 «Комп'ютерні науки».
- 2. Гарант освітньо-професійної програми Толстікова О.В. надала коротку характеристику освітньопрофесійної програми «Інформаційні технології проектування» та відзначила, що пропонується внести до редакції 2023 року такі зміни:
 - для підсилення реалізації авіаційної складової освітньої програми ввести РН20. «Уміння здійснювати моделювання складних авіаційних систем із використанням інформаційних та комп'ютерних систем різного призначення» та, відповідно, пов'язані з ним фахові компетентності ФК12. «Здатність до використання сучасних комп'ютерних засобів та методів автоматизованого проєктування спеціалізованих систем літальних апаратів» та ФК13. «Здатність професійно використовувати профільні знання при автоматизованому проєктуванні виробничих процесів в авіаційній техніці».
 - для забезпечення досягнення PH20 замінити ОК 6 «Математичні основи автоматизованого проектування» на «Спецрозділи інформаційних технологій проектування».
 - уточнено структурно-логічну схему, зокрема в частині ОК, які забезпечують реалізацію кваліфікаційного екзамену;

- уточнено "Матриця відповідності програмних компетентностей компонентам освітньопрофесійної програми" та "Матриця забезпечення програмних результатів навчання (ПРН) відповідними компонентами освітньо-професійної програми";
- враховуючи результати опитування здобувачів, рекомендується розширити обсяг блоку дисциплін вільного вибору на 2023-2024 н.р., в тому числі включити дисципліни спрямовані на вивчення англійської мови.

В цілому Толстікова О.В. зазначила, що навчальний план та графік навчального процесу, перелік та обсяг нормативних і вибіркових дисциплін, а також структурно-логічна схема освітньої прогарами повністю відповідають критеріям затвердженого стандарту вищої освіти підготовки здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 122 «Комп'ютерні науки».

- 3. Представник стейкхолдерів Володимир Мєтєльов координатор по роботі з університетами ТОВ «ГРІД ДІНАМІКС УКРАЇНА» (м. Харьків), представив схвальну рецензію на освітньопрофесійну програму «Інформаційні технології проектування». В рецензії зазначено, що перелік та обсяг нормативних і вибіркових освітніх компонентів, а також послідовність їх вивчення покликані суттєво сприяти забезпеченню відповідності програмних результатів навчання запитам потенційних роботодавців (стейкхолдерів).
- 4. Представник стейкхолдерів Валерій Поляков генеральний директор ТОВ «Об'єднання ЮГ» (м.Київ), відзначив, що освітньо-професійна програма «Інформаційні технології проектування» повністю відповідає сучасним вимогам до фахівців в ІТ галузі та запитам роботодавців (стейкхолдерів).
- 5. Здобувачі вищої освіти Ковальчук К., Кучер І., Підперигора М., Мельниченко Д., Квашук Р., Бандурак В., Середа О., Мельниченко Д. підтримали освітньо-професійну програму «Інформаційні технології проектування» другого (магістерського) рівня та відзначили можливість реалізації індивідуальної освітньої траєкторії студентів за рахунок широкого вибору вибіркових компонентів, які переглядаються і варіюються кожного навчального року.

УХВАЛИЛИ:

За результатами проведеного перегляду пропонується клопотати перед ВР ФКНТ щодо затвердження редакції 2023 року освітньо-професійної програми «Інформаційні технології проектування» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 122 «Комп'ютерні науки».

Завідувач кафедри КІТ

A. Cales — Аліна САВЧЕНКО желу — Наталія КАДЕТ Секретар кафедри





