

ВИТЯГ З ПРОТОКОЛУ №1
розширеного засідання кафедри
прикладної механіки та інформаційних технологій
Економіко-технологічного інституту
імені Роберта Ельворті

від 26 серпня 2022 р.

ПРИСУТНІ:

Сорокун С.В. – к.т.н., доц. гарант ОП, Пузирьов О.Л. – зав. каф., к.т.н., доц.; Неділько В.М. к.т.н. доц.; Бондар О.П. – к.ф.-м.н., доц.; Извалов О.В. – к.т.н., доц.; Мироненко О.В. – к.ф.-м.н., доц.; Парашук С.Д. – к.ф.-м.н., доц.; Сурков К.Ю. – к.т.н., доц.; Яковенко Д.В. – викладач; Дурач Д.Й. – виконавчий директор компанії «Onix-Systems»; Бабаєва О.В. – начальник Управління інформаційних технологій Кропивницької міської ради; Замуренко Д.В. – виконавчий директор компанії «RBC Group»; Штефан В.М. – начальник відділу інформаційних технологій АТ «Гідросила»; Калюжний Д.М. – головний технічний директор ІТ-компанії EVNE Developers, студенти (групи КН-20 – Реберт А., Хатіна А., групи КН-21 – Лапін Д., Гуїван І.)

Всього 17 осіб

СЛУХАЛИ:

Гаранта ОП «Комп'ютерні науки» про внесення змін до ОП «Комп'ютерні науки» першого (бакалаврського) рівня, внесення змін до ОП за результатами аналізу опитування стейкхолдерів; про зміни у складі проектної групи ОП.

ВИСТУПИЛИ:

Сорокун С.В., к.т.н. – гарант ОП «Комп'ютерні науки» першого (бакалаврського) рівня поінформувала про результати аналізу опитування стейкхолдерів (група роботодавці, група «студенти» та група «науково-педагогічні працівники»). Гарант зазначила, що представники роботодавців, НПП та студенти високо оцінили якість підготовки за даною ОП. Цілі, завдання, структура і програмні результати ОП, навчальний план, програми всіх ОК і науково-методичні матеріали для студентів відображають сучасні інноваційні здобутки теорії та практики в галузі інформаційних технологій.

Неділько В.М., доц. каф. інформаційних технологій, зазначив, що НПП відповідно до напряму викладацької діяльності, проходять підвищення кваліфікації, беруть участь у тренінгах, конференціях, написанні навчальних посібників та фахових статей. Отриманий науковий і практичний досвід знаходить своє втілення в оновленні змісту освітніх компонентів, зокрема, лекційних занять, розробці нових практичних та лабораторних завдань; розширенні використання цифрових інструментів в освітній діяльності тощо.

Парашук С.Д., к.ф.-м.н., доц. каф. інформаційних технологій, доповів, що анкетування НПП щодо якості ОП показали, що академічною спільнотою вносились пропозиції щодо змістовного наповнення окремих ОК з урахуванням тенденцій розвитку спеціальності «Комп'ютерні науки» та вимог ринку праці.

Мироненко О.В., к.ф.-м.н., доц. каф. інформаційних технологій доповіла про результати проведення анкетування серед здобувачів вищої освіти, що навчаються за даною ОП. Проведене анкетування показало, що: 94% задоволені якістю викладання дисциплін, зокрема відповідністю фахових дисциплін обраній спеціальності. Опитування здобувачів вищої освіти продемонструвало високу зацікавленість студентів у професійному спілкуванні з викладачами-практиками та фахівцями провідних підприємств регіону.

Студенти групи КН-21 (спеціальність «Комп'ютерні науки», бакалавр) **Лапін Давід та Гуйван Іван** звернули увагу на обмеженості вибору гарантованих ЗВО баз практики для студентів, та запропонували розглянути можливість підписання договорів з наступними ІТ-компаніями: EVNE Developers та НВП Радій тощо.

Бабасєва О.В., (начальник Управління інформаційних технологій Кропивницької міської ради), запропонувала розширити перелік баз виробничої та передатестаційної практики з метою врахування індивідуальних практичних інтересів здобувачів в аспекті набуття ними професійних компетентностей та доповнити перелік тем курсових проєктів та кваліфікаційних робіт темами, запропонованими безпосередньо ІТ-компаніями.

Пузирьов О.Л., зав. каф. прикладної механіки та інформаційних технологій, у зв'язку з виробничою необхідністю запропонував призначити гарантом ОП «Комп'ютерні науки» першого (бакалаврського) рівня кандидата технічних наук, доцента кафедри інформаційних технологій Економіко-технологічного інституту імені Роберта Ельворті Ізвалова О.В. , внести зміни до складу групи забезпечення ОП та затвердити її у наступному складі: Паращук С.Д., кандидат фізико-математичних наук, доцент кафедри прикладної механіки та інформаційних технологій Економіко-технологічного інституту імені Р. Ельворті, Сорокун С.В., кандидат технічних наук, доцент кафедри прикладної механіки та інформаційних технологій Економіко-технологічного інституту імені Роберта Ельворті, Сурков К.Ю., кандидат технічних наук, доцент кафедри прикладної механіки та інформаційних технологій Економіко-технологічного інституту імені Роберта Ельворті, Васильєва М. – студентка III курсу групи КН-20 Економіко-технологічного інституту імені Роберта Ельворті.

РЕЗУЛЬТАТИ ГОЛОСУВАННЯ:

«За» – 17 осіб;

«Проти» – немає;

«Утрималось» – немає.

УХВАЛИЛИ:

Прийняти до уваги пропозиції стейкхолдерів щодо: необхідності постійного змістовного наповнення окремих ОК ОП з урахуванням тенденцій розвитку спеціальності «Комп'ютерні науки» та вимог ринку праці; важливості розширення переліку баз виробничої та передатестаційної практики (розглянути можливість підписання договорів з наступними ІТ-компаніями: EVNE Developers та НВП Радій тощо); постійного доповнення тематики курсових проєктів та кваліфікаційної роботи напрямами дослідження, запропонованими безпосередньо ІТ-компаніями.

Призначити гарантом ОП «Комп'ютерні науки» першого (бакалаврського) рівня кандидата технічних наук, доцента кафедри інформаційних технологій Економіко-технологічного інституту імені Роберта Ельворті Ізвалова О.В.. Затвердити новий склад групи забезпечення ОП: Паращук

С.Д., кандидат фізико-математичних наук, доцент кафедри прикладної механіки та інформаційних технологій Економіко-технологічного інституту імені Р. Ельворті, Сорокун С.В., кандидат технічних наук, доцент кафедри прикладної механіки та інформаційних технологій Економіко-технологічного інституту імені Роберта Ельворті, Сурков К.Ю., кандидат технічних наук, доцент кафедри прикладної механіки та інформаційних технологій Економіко-технологічного інституту імені Роберта Ельворті, Васильєва М. – студентка III курсу групи КН-20 Економіко-технологічного інституту імені Роберта Ельворті.

Клопотати перед вченою радою Економіко-технологічного інституту імені Роберта Ельворті про внесення зазначених змін до ОП «Комп'ютерні науки» першого (бакалаврського) рівня.

Опублікувати на сайті ЕТІ проєкт ОП «Комп'ютерні науки» першого (бакалаврського) рівня, з врахуванням пропозицій.

**Завідувач кафедри прикладної механіки
та інформаційних технологій
к.т.н., доцент**

О.Л. Пузирьов

Секретар кафедри

О.В. Мироненко