

РІШЕННЯ

IV Всеукраїнської науково-практичної інтернет конференції студентів і аспірантів

“Теоретичні та прикладні аспекти розробки комп'ютерних систем 2021”,

яка відбулася 29 квітня 2021 року
на факультеті інформаційних технологій,
НУБіП України, м. Київ

Констатувати, що засідання всіх дискусійних панелей проведено на належному технічному, організаційному та сучасному науковому рівні, доповіді є актуальними, та дозволяють розв'язувати важливі прикладні задачі інформатизації різних сфер суспільства і природокористування. Зроблені доповіді свідчать про те, що представлені результати відповідають викликам і реальним запитам суспільства, є перспективними і будуть затребувані в майбутньому. Запрошений гість, представник компанії Luxoft, Максим Кондратов, зробив доповідь на тему "Основи проектування Enterprise рівня архітектури програмних продуктів". Після виступу Максим Кондратов відповів на численні запитання.

Основне засідання конференції було розбито на дві панелі.

Під час першої панелі конференції виступали доповідачі, які подали доповіді до секцій «Технології розробки комп'ютерних систем і мереж» та «Технології створення програмних продуктів». Серед них були представники спеціальностей «Комп'ютерні науки», «Інженерія програмного забезпечення», «Комп'ютерна інженерія». Після представлення всіх доповідей було проведено голосування на найкращу доповідь, в якому приймали участь лише студенти. За результатами голосування перше місце зайняла робота Фуголя Максима та Фуголь Аліни.

Після невеликої перерви розпочалася друга панель конференції, до якої увійшли доповідачі, які подали тези на секцію «Технології розробки інтелектуальних систем». Серед них були представники магістратури спеціальностей «Комп'ютерні науки», «Інженерія програмного забезпечення», «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології». Аналогічно до першої панелі, після представлення всіх доповідей, було проведено голосування. Робота Могилко Ганни зайняла перше місце за результатами опитування учасників конференції.

Рішенням оргкомітету було відзначено необхідність поширити результати науково-практичних досліджень, що обговорювались в рамках конференції; відзначити практичні напрацювання щодо застосування технологій обробки даних та розробки програмних систем; підвищити кількість залучених учасників з інших закладів вищої освіти.