

ЗВІТ

ОПИТУВАННЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ ЩОДО ОЦІНЮВАННЯ ЯКОСТІ ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ ЗА ОСВІТНЬОЮ ПРОГРАМОЮ «ІНЖІНІРІНГ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИХ ЕЛЕКТРОТЕХНІЧНИХ ТА МЕХАТРОННИХ КОМПЛЕКСІВ»

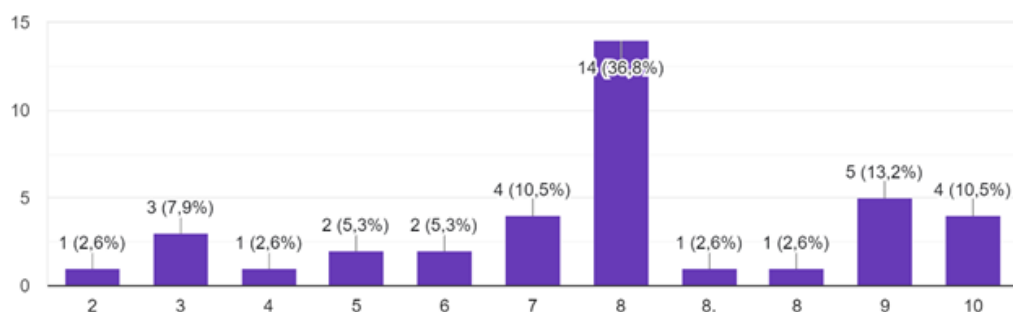
З метою внутрішнього забезпечення якості освітньої діяльності та якості вищої освіти кафедрою автоматизації електротехнічних та мехатронних комплексів НН ІЕЕ КПІ ім. Ігоря Сікорського після проходження підсумкового контролю було проведено опитування здобувачів вищої освіти ОП «Інжиніринг інтелектуальних електротехнічних та мехатронних комплексів». Основна мета даного опитування полягала у визначенні ефективності формування індивідуальної освітньої траєкторії; відповідності форм, методів навчання і викладання вимогам студентоцентрованого підходу та принципам академічної свободи. В опитуванні, шляхом анонімного анкетування, взяли участь 31 студент очної денної форми навчання з них: 29 студентів 1 курсу, 2 студента 2 курсу денної форми навчання, 8 студентів заочної форми навчання. В запропонованій студентам анкеті було представлено 26 питань.

Студентам пропонувалося оцінити різні критерії організації освітнього процесу та надати додаткову інформацію та пропозиції щодо покращення освітнього процесу.

Перший блок питань стосувався **змісту освітньої програми** та пропозицій щодо її покращення.

Оцініть вашу задоволеність переліком дисциплін (змістом освітньої програми), які вивчали в попередньому семестрі від 1 до 10.

38 відповідей



Більшість студентів задоволені змістом освітньої програми, оскільки 22 студенти поставили оцінку від 6 до 10 балів. Пропозиції щодо її зміни внесли 10 студентів. Серед пропозицій переважають наступні: збільшити кількість практичних занять з профільних предметів, зменшити кількість часу, що відводиться для вивчення загальноосвітніх дисциплін. Пропозиції по внесенню змін до конкретних дисциплін зробили 9 студентів, серед яких

переважають наступні: надавати пояснення щодо практичної застосовності теоретичних знань; зменшити обсяги завдань з непрофільних дисциплін; оновити інформацію по окремим дисциплінам. Основними пропозиціями по внесенню змін щодо вибіркових дисциплін, що зробили 6 студентів, були: прибрати дисципліни однакової змістовності; розширити перелік вибіркових дисциплін, пов'язаних з програмуванням контролерів, зменшити кількість розрахунко-графічних робіт.

Рекомендовано: довести інформацію про результати анкетування до викладачів кафедри, врахувати надані студентами пропозиції при оновленні освітньої програми та каталогу вибіркових дисциплін.

Для **оцінки завантаженості** студентів було поставлене питання щодо часу, який вони тратять на виконання одного завдання для самостійної роботи. Приблизно 2 години – це відповідь більшості.

Щодо **якості викладання**, то більшість студентів оцінили її на 8 балів.

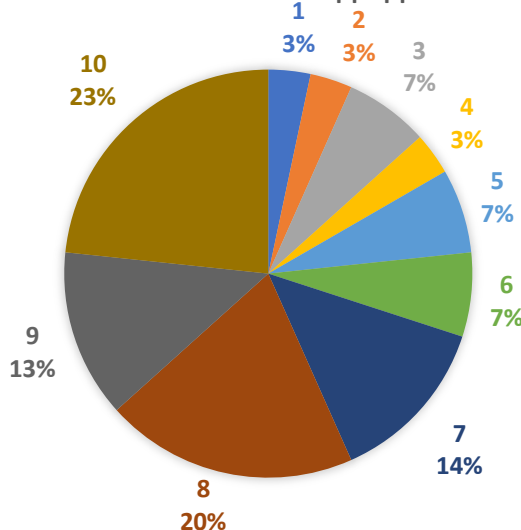


Було запропоновано надати рекомендації щодо покращення якості викладання. Основні пропозиції, що були надані 13 студентами, наступні: рекомендації щодо зменшення лекцій в умовах дистанційного навчання, збільшення комунікації між студентами та викладачем, опанування викладачами сучасних методів навчання.

Рекомендовано: довести інформацію про результати до викладачів кафедри, врахувати надані студентами пропозиції при оновленні програм кредитних модулів.

Якість організації практичної підготовки була оцінена за шкалою від 1 до 10. Більшість студентів оцінили якість підготовки від 6 до 8 балів.

**ОЦІНІТЬ ЯКІСТЬ ОРГАНІЗАЦІЇ ПРАКТИЧНОЇ ПІДГОТОВКИ НА
ОСВІТНІЙ ПРОГРАМІ ВІД 1 ДО 10**



Для покращення якості практичної підготовки 12 студентів надали такі пропозиції: збільшення практичної підготовки та повернення до очного режиму навчання.

Рекомендовано: довести інформацію про результати опитування щодо якості організації практичної підготовки до викладачів кафедри, врахувати надані студентами пропозиції.

Опитування студентів щодо **інформування їх про цілі, зміст, очікувані результати навчання**, порядок та критерії оцінювання по дисциплінам показало наступне: 74% опитуваних відповіло, що інформація доводилась у повній мірі, 8%-відповіло, що не доводилась. 7 студентів вказали дисципліни по яким не в повній мірі була доведена інформація щодо цілей, змісту та програмних результатів навчання.

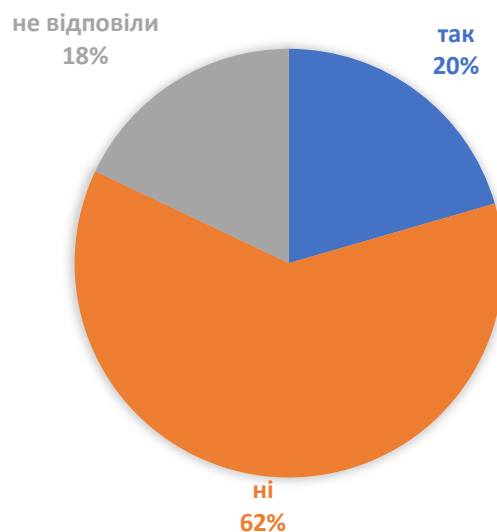
ВАМ СВОЄЧАСНО НАДАЄТЬСЯ ДОСТУПНА, АРГУМЕНТОВАНА ТА ЗРОЗУМІЛА ІНФОРМАЦІЯ ЩОДО ЦІЛЕЙ, ЗМІСТУ ТА ПРОГРАМНИХ РЕЗУЛЬТАТІВ НАВЧАННЯ, ПОРЯДКУ ТА КРИТЕРІЇВ ЇХ ОЦІНЮВАННЯ В МЕЖАХ ОКРЕМИХ ОСВІТНІХ КОМПОНЕНТІВ (ДИСЦИПЛІН)



Рекомендовано: довести інформацію про результати опитування, врахувати надані студентами пропозиції. Нагадати викладачам про обов'язкове інформування студентів щодо інформування їх про цілі, зміст, очікувані результати навчання, порядок та критерії оцінювання по дисциплінам. Розміщувати цю інформацію в особистому кабінеті «Електронний кампус» та на платформі «Сікорський».

Необ'єктивність оцінювання знань.

ЧИ СТИКАЛИСЯ ВИ З НЕОБ'ЄКТИВНІСТЮ ОЦІНЮВАННЯ ЗНАНЬ ПРИ ВИВЧЕННІ
ОКРЕМИХ ДИСЦИПЛІН, ЯКІ ВИВЧАЛИ В ПОПЕРЕДНЬОМУ СЕМЕСТРІ?

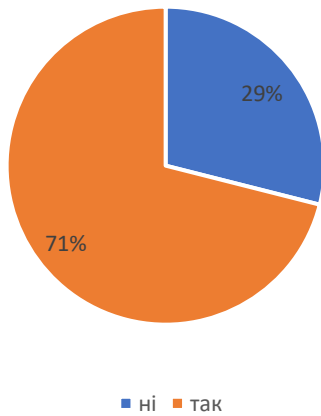


62% студентів відповіли, що вони не стикалися з необ'єктивним оцінюванням знань, 20% вказали на те, що таке явище мало місце в минулому семестрі. Тільки 2 студенти вказали предмети, де вони стикалися з необ'єктивним оцінюванням знань.

Рекомендовано: довести до викладачів дану інформацію та наголосити на неприпустимості необ'єктивного оцінювання знань студентів.

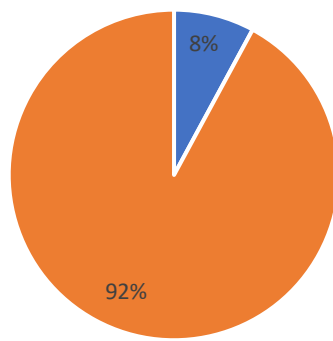
Інформованість студентів про окремі процедурні питання.

Чи відомі Вам процедури врегулювання конфліктних ситуацій, що діють в Університеті?



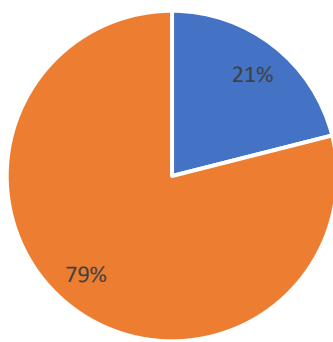
■ ні ■ так

Чи відомі Вам процедури повторного проходження контрольних заходів?



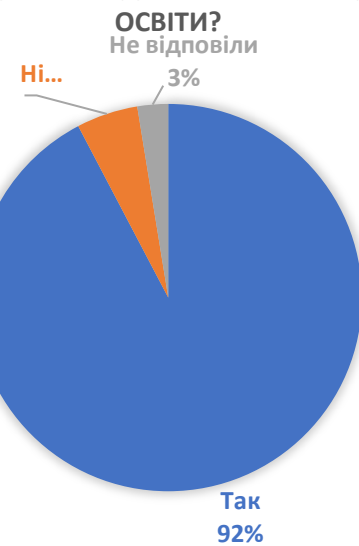
■ ні ■ так

Чи відома Вам процедура оскарження результатів контрольних заходів?



■ ні ■ так

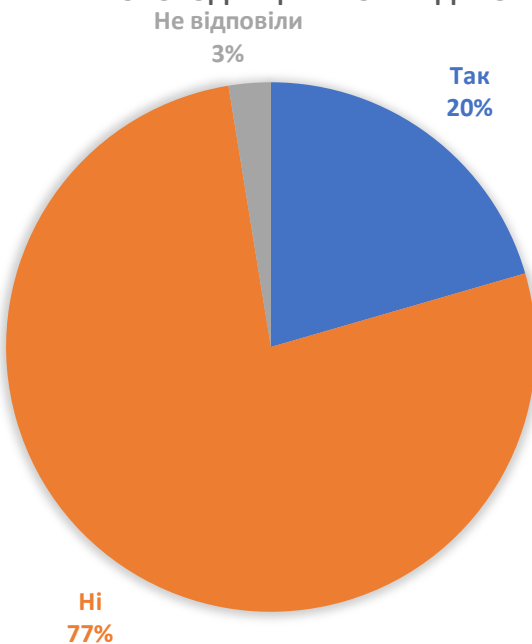
ЧИ БРАЛИ ВИ УЧАСТЬ У ЗАХОДАХ, ПРИСВЯЧЕНИХ РОЗ'ЯСНЕНЮ
НЕОБХІДНОСТІ АКАДЕМІЧНОЇ ДОБРОЧЕСНОСТІ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ



Рекомендовано: ознайомити кураторів з результатами опитування, та повторно ознайомити студентів про вказані процедури.

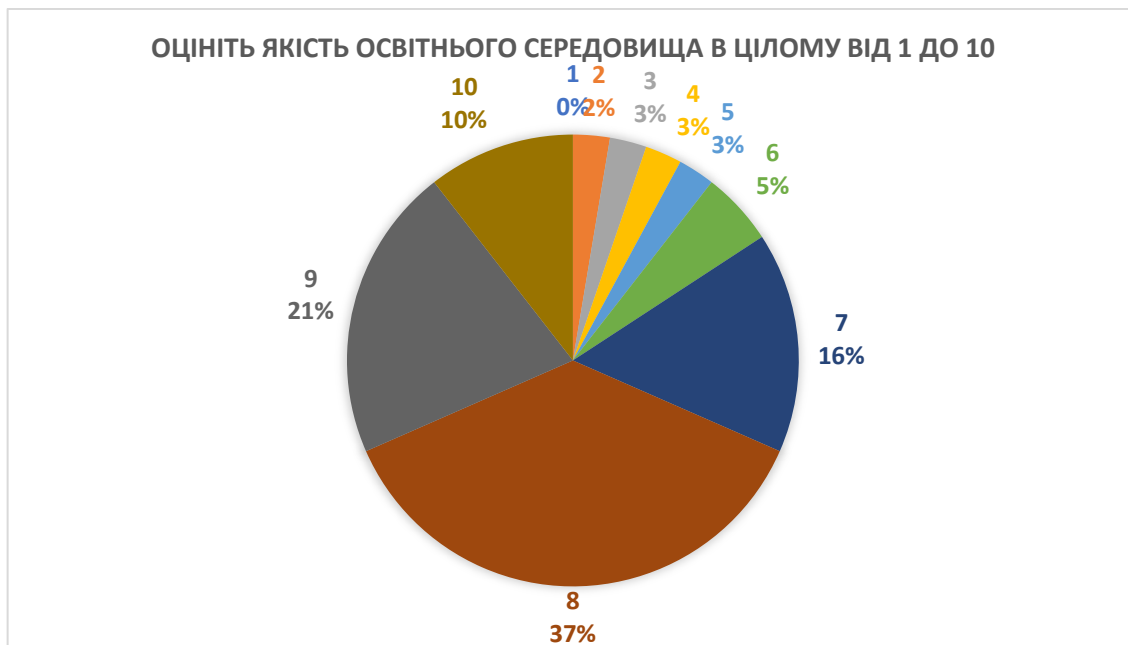
В опитуванні, 77% студентів зазначили, що заняття з професіоналами-практиками, експертами галузі, представниками роботодавців не проводилися, а 20% відповіли, що такі заняття мають місце.

ЧИ ПРОВОДИЛИСЯ У ВАШІЙ ГРУПІ ЗАНЯТТЯ СТОРОННІМИ
ПРОФЕСІОНАЛАМИ-ПРАКТИКАМИ, ЕКСПЕРТАМИ ГАЛУЗІ,
ПРЕДСТАВНИКАМИ РОБОТОДАВЦІВ В ПОПЕРЕДНЬОМУ СЕМЕСТРІ?



Рекомендовано: планувати проведення таких занять на 1, 2 курсах навчання, для збільшення зацікавленості студентів щодо майбутньої професії, яку вони опановують.

Оцінка якості освітнього процесу здійснювалась по десятибалльній шкалі.



84% опитуваних оцінили якість освітнього процесу від 7 до 10 балів. Серед основних недоліків студенти виділили велику кількість теорії, дистанційне навчання. Пропозиціями щодо поліпшення якості освітнього процесу були зменшення лабораторних, і збільшення залученості експертів-професіоналів до викладання.

Рекомендовано: довести до відома результати анкетування, звернути увагу на зауваження та пропозиції. Покращити якість освітнього процесу в майбутньому.

Використання студентами механізмів освітньої, організаційної, інформаційної, консультивативної та соціальної підтримки з боку Університету.

ЧИ НАДАЄ ВАМ УНІВЕРСИТЕТ ОРГАНІЗАЦІЙНУ, ІНФОРМАЦІЙНУ ТА
КОНСУЛЬТАТИВНУ ПІДТРИМКУ?

Не відповіли

8%

Так

38%

Hi
54%

54% опитуваних відповіло, що вони не використовували механізму організаційної, інформаційної та консультивативної підтримки з боку Університету.

Рекомендовано: запропонувати кураторам академічних груп поінформувати студентів щодо існуючих механізмів освітньої, організаційної, інформаційної, консультивативної та соціальної підтримки з боку Університету.

Відповідальний за
навчально-виховну роботу
на кафедрі автоматизації
електротехнічних та
мехатронних комплексів

Олександр ДАНІЛІН

ПОГОДЖЕНО:
Гарант ОПП

Віктор РОЗЕН