



**Якість реалізації
ОПП «Інформаційні технології
проектування»
спеціальність:
122 «Комп'ютерні науки»
очима студентів**

*В опитуванні брали участь магістри ОПП
«Інформаційні технології проектування»*

Аналіз результатів анкетування магістрів
вересень 2023 р.



Якісні показники, за якими оцінювалась реалізація освітньо-професійної програми (ОПП)

Задоволеність навчанням на ОПП

Викладання українською мовою

Викладання англійською мовою (тільки для англomовного проекту)

Актуальність змісту навчальних програм з дисциплін ОПП

Професійність викладачів

Застосування технічних засобів навчання

Оснащення лабораторій

Програмне (апаратне) забезпечення

Навчально-методичне забезпечення

Організація самостійної роботи студентів

Інформаційне забезпечення

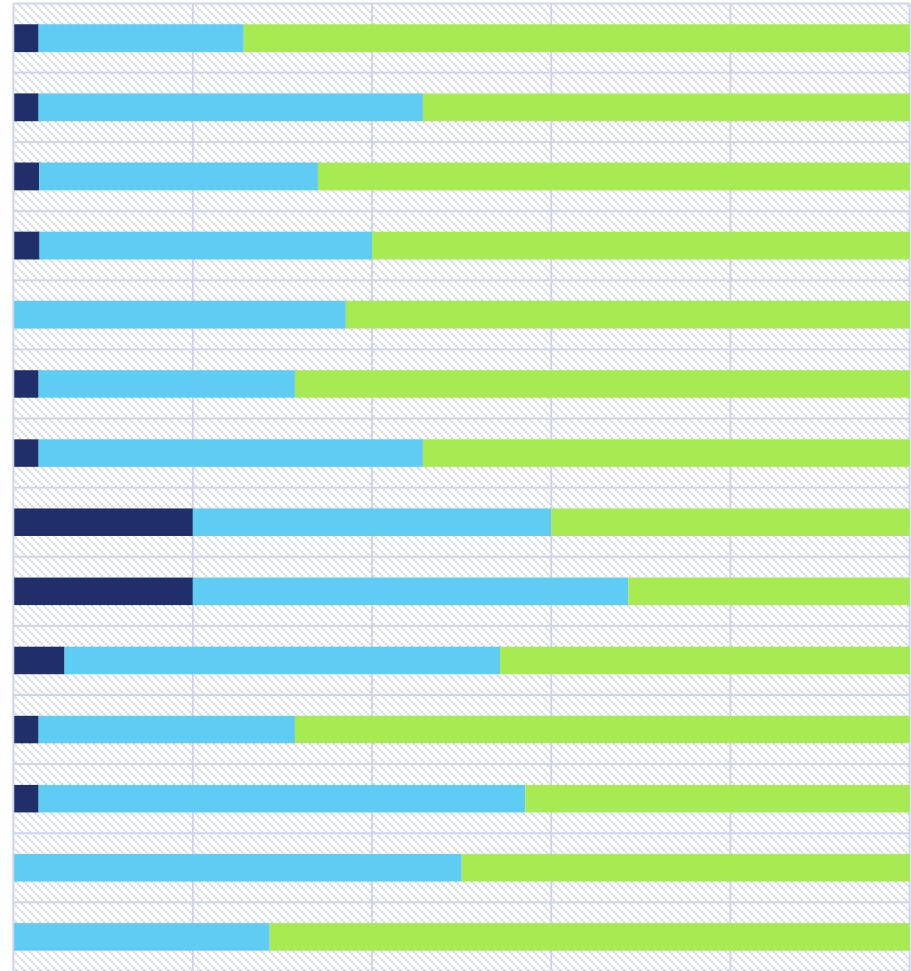
Організація та проведення практик

Якість проведення навчальних занять

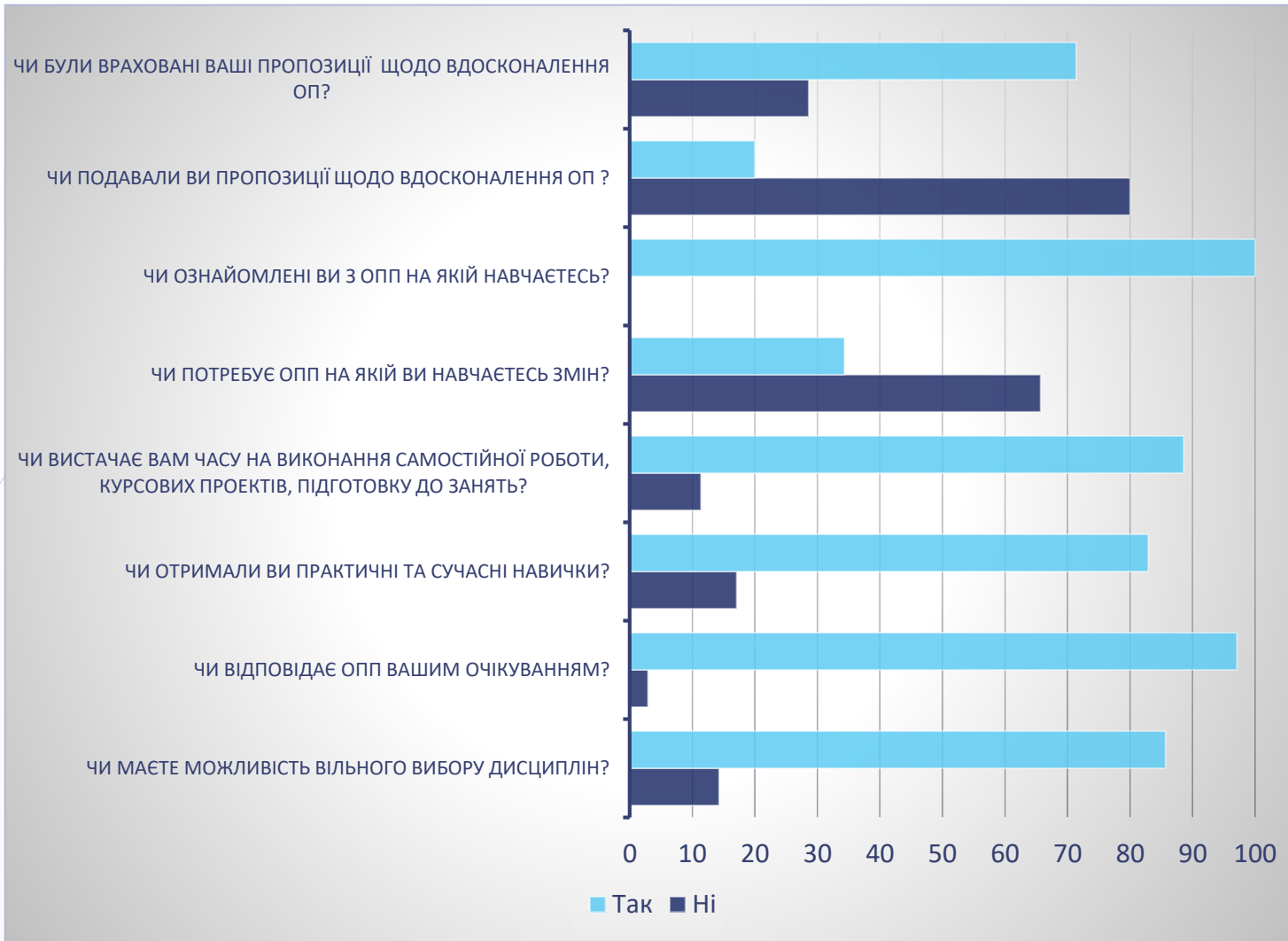


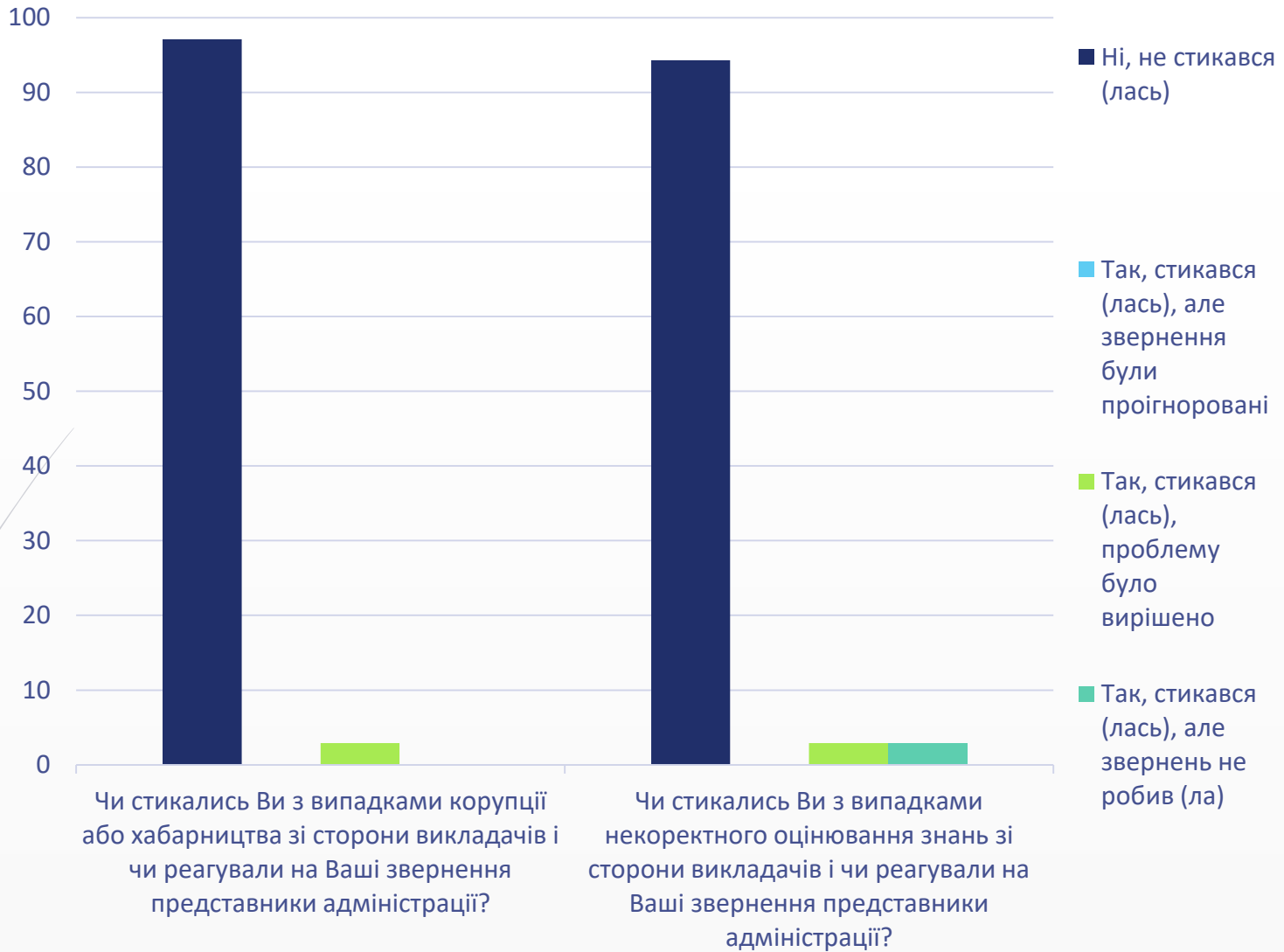
0% 20% 40% 60% 80% 100%

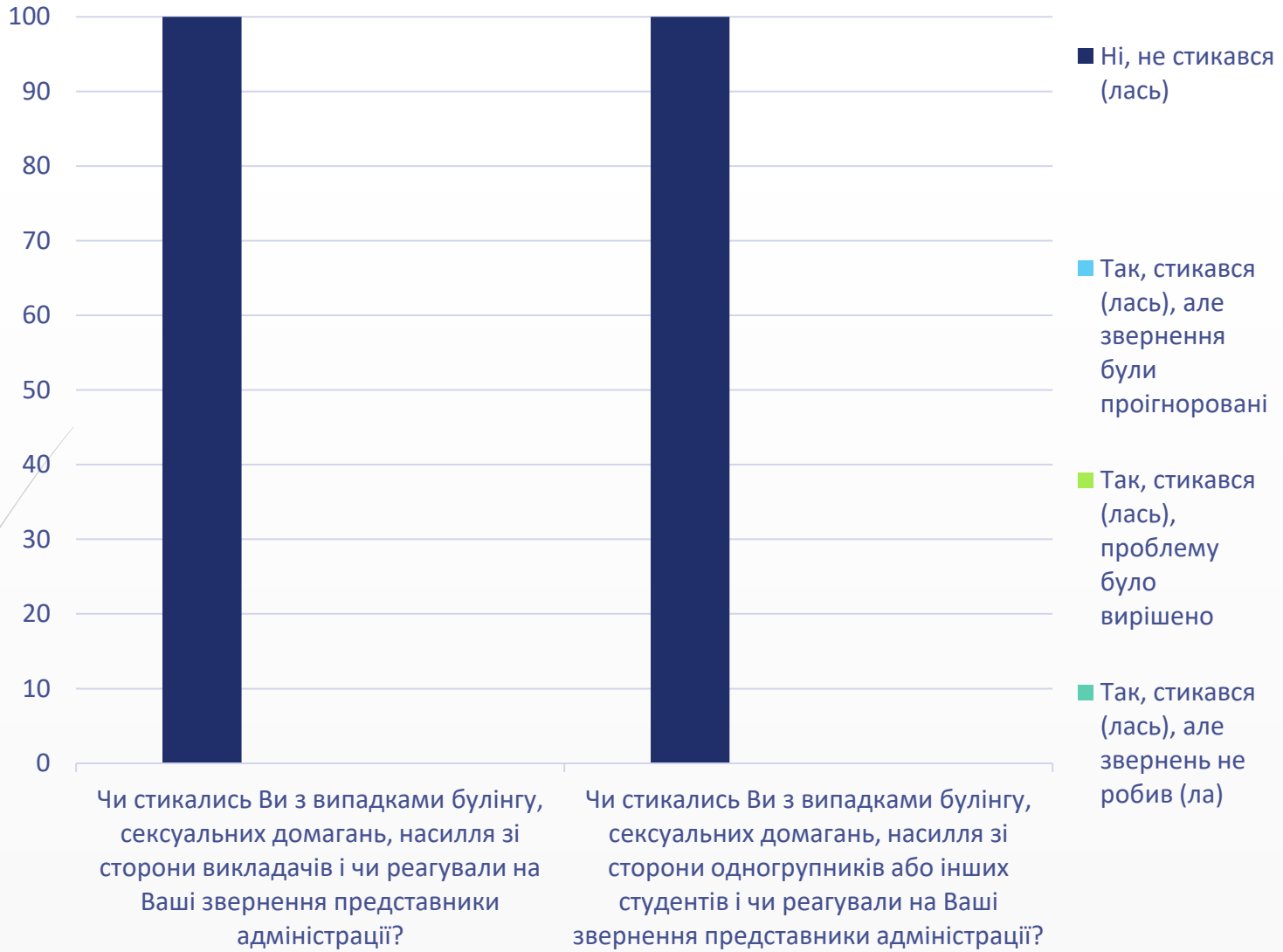
Оцініть рівень дистанційного навчання в умовах карантину

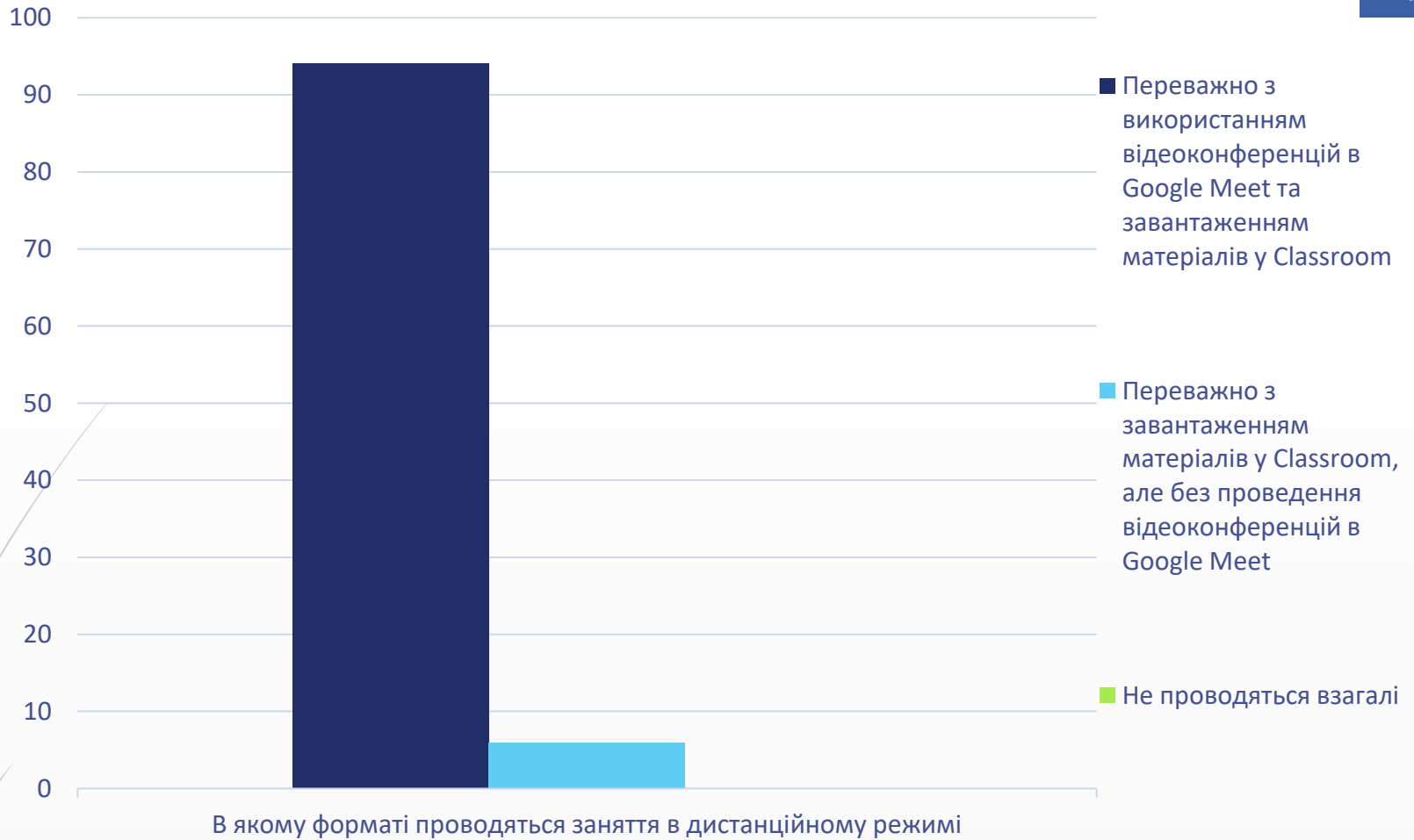


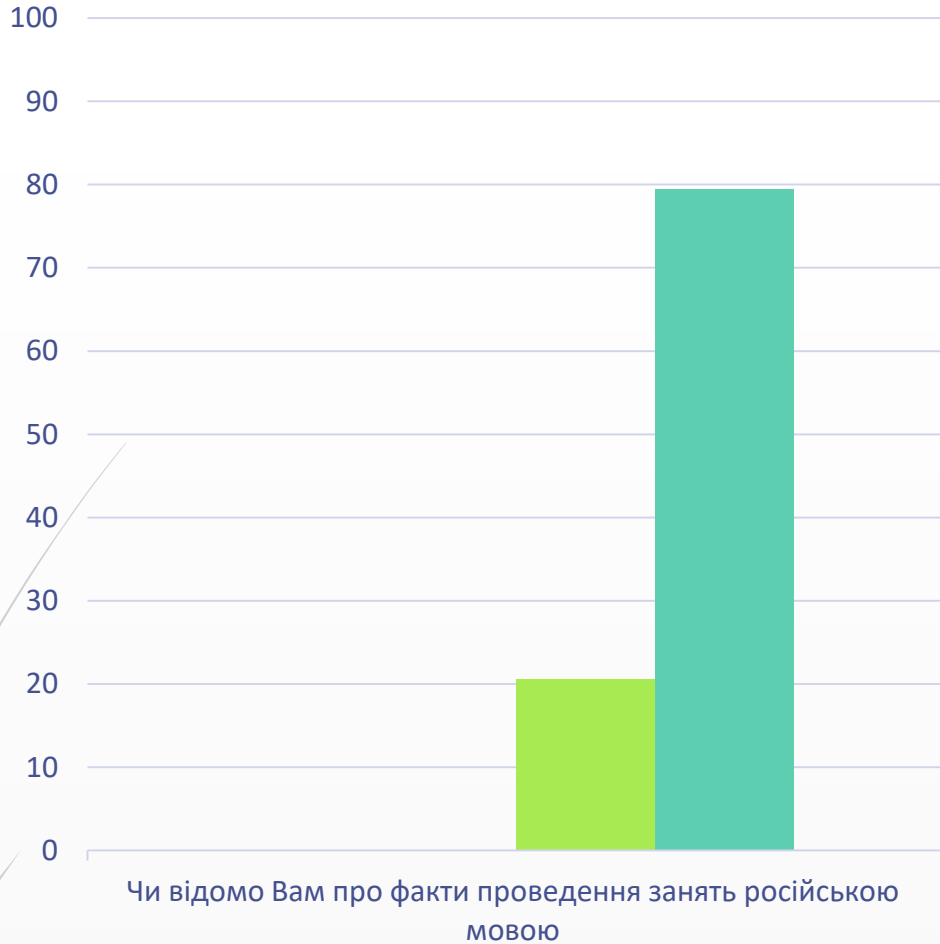
■ Низький ■ Достатній ■ Високий









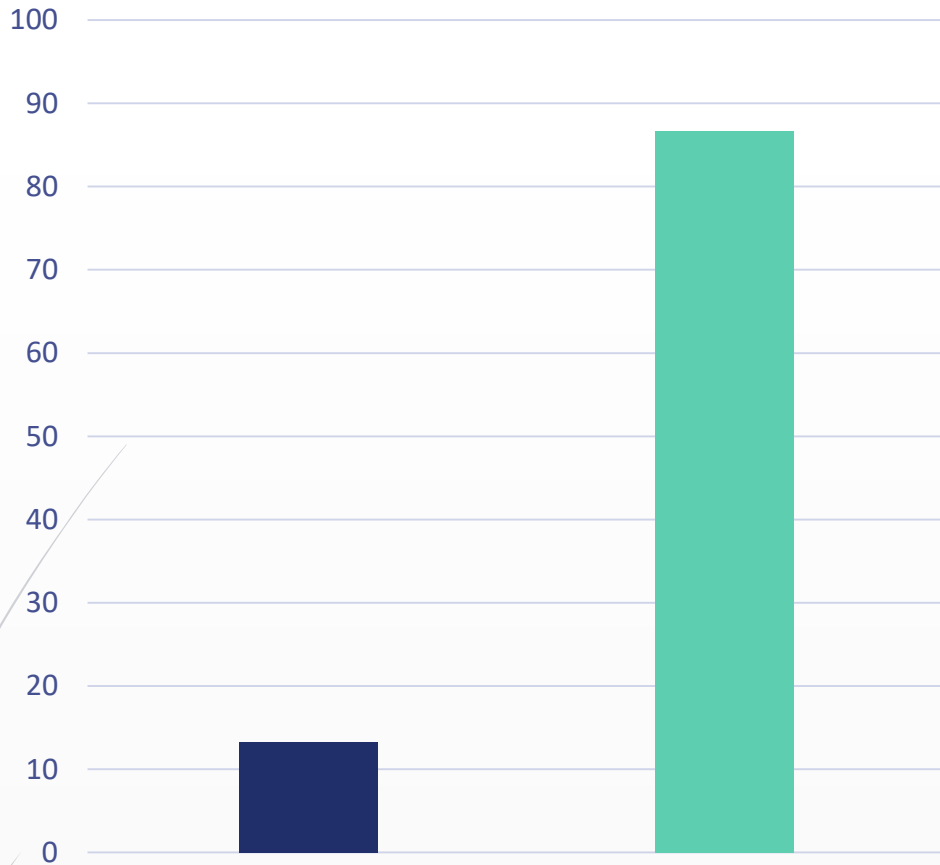


■ Так, велика кількість дисциплін викладається російською мовою

■ Так, але кількість дисциплін, що викладається російською мовою, незначна

■ Ні, але є окремі випадки застосування російської викладачами при обговоренні чи особистому спілкуванні

■ Ні, всі дисципліни викладаються лише українською / англійською мовою



Чим плануєте займатися після завершення навчання в магістратурі?

- Продовжу навчання для здобуття наукового ступеня PhD (в аспірантурі НАУ)
- Продовжу навчання для здобуття наукового ступеня PhD (в аспірантурі іншого ЗВО)
- Залишусь працювати в Національному авіаційному університеті
- Планую працювати або вже працюю за фахом



Найпоширеніші відповіді респондентів

Що б Ви хотіли змінити в організації освітнього процесу за даною ОПП?

Омолодження викладацького складу.

Можна довго дивитися як горить вогонь, як тече вода та обговорювати що саме потрібно змінити в ОПП. Якщо порахувати фундаментальні предмети по типу, Вища Математика, Дискретна Математика, Теорія Алгоритмів, що буде складати близько 30%, то всі інші 70% потрібно змінювати. Це не проблема конкретних людей чи викладачів, це проблема часу. Час - плинний, і поки він плине, потрібно підлаштовуватися під це. І лише тоді можна буде говорити про актуальність ОПП та всього іншого. І на останок, зробіть людяну зарплатню викладачам!!! Ці люди присвячують себе і своє життя майбутнім поколінням, вивчають їх. Багато хто змушений працювати або підробляти ще десь.

Все добре, нічого не потрібно змінювати. Всі заняття дистанційно.

За весь період навчання в НАУ викладання яких дисциплін Вам не сподобалося (причина, викладач)?

Поки що не зустрічав таких. Усе супер.

Фізична культура - викладачі з радянським підходом, повна відсутність людяності

Web-технології та проектування, викладач - яка викладає предмет з актуальністю минулого століття, не подобається підхід викладача

В цілому, майже в кожному семестрі будуть виникати проблеми з непрофільними предметами по типу (екологія, історія, укр мова, філософія і таке інше). Головна проблема університету, про яку знають всі, але оскільки ні в кого не має бажання, мотивації та просто шкода свій час - це застаріла база, викладачі з величезним досвідом але застарілою програмою навчання (лише одиниці, від кого можна було почути щось, що допомогло мені в майбутньому).

Вважаю, що потрібно переймати досвід від Західних колег та формувати вузьконаправлене навчання. Якщо, це ІТ-сфера, провести детальний аналіз вимог сучасного ринку, а саме тих напрямлень, яких потребують сучасні реалії, провести (укласти) договори з спеціалістами, та підготувати нові програми навчання.



Найпоширеніші відповіді респондентів

За весь період навчання в НАУ викладання яких дисциплін Вам сподобалося (причина, викладач)?

Дисципліни які викладають Толстікова, Сінько і Савченко неймовірні.

В основному все залежить від викладачів:

Толстікова Олена Володимирівна

Савченко Аліна Станіславівна

Зудов Олег Миколайович - (людина яку університет має берегти як зіницю ока, бо такі люди на вагу золота)

Мабуть це найкращі люди, викладачі, до яких я буду завжди готовий прийти ще раз.

Зудов, телеметричні системи;

Журавель, схемотехніка.

Гарне поєднання лекцій та практичних, які були дуже тісно пов'язані.

Взагалом мені все сподобалось.

Дискретна математика так як це було щось зовсім нвое.

Всі дисципліни на вищому рівні.

Усе супер.

Алгоритмізація та програмування (дало базу для подальшого розвитку); Дискретна математика (Толстікова О. В., прекрасно виклала матеріал, який швидко засвоювався); Технології комунікації (Зудов О. М., найкращий підхід до навчання студентів); Штучний інтелект (Савченко А. С., викладання важких речей простими словами).

Толстікова О, хороший , досвідчений викладач.

Поки що всі цікаві.