

Освітня програма «Комп'ютерне проектування інтегральних схем»

В період з 18.10.2021 по 25.10.2021 проведено опитування стейкхолдерів освітньої програми з метою визначення їх уявлень стосовно системи забезпечення якості освіти. Шляхом он-лайн анкетування опитано 12 здобувачів, 6 викладачів, 2 представники адміністрації та 4 роботодавці.

Середні оцінки за відповідями респондентів відображені в гістограмах (рис. 1.1 – рис. 1.4):

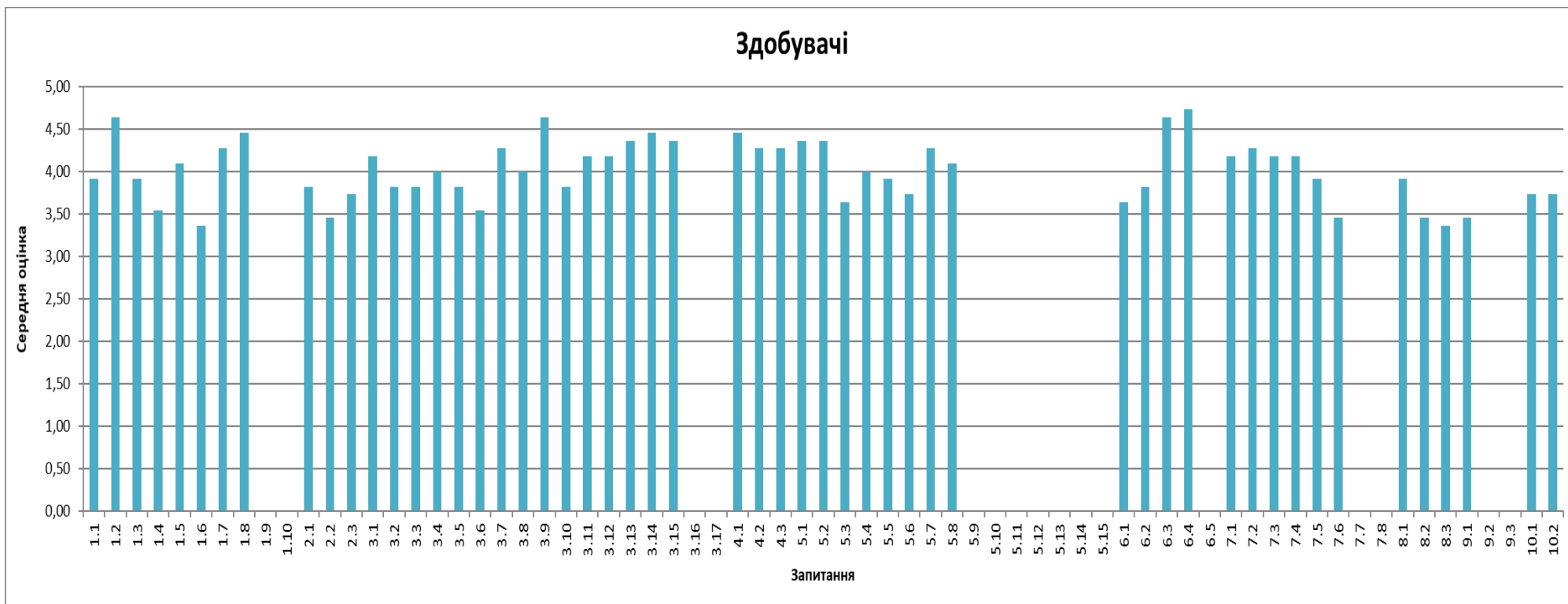


Рисунок 1.1



Рисунок 1.2

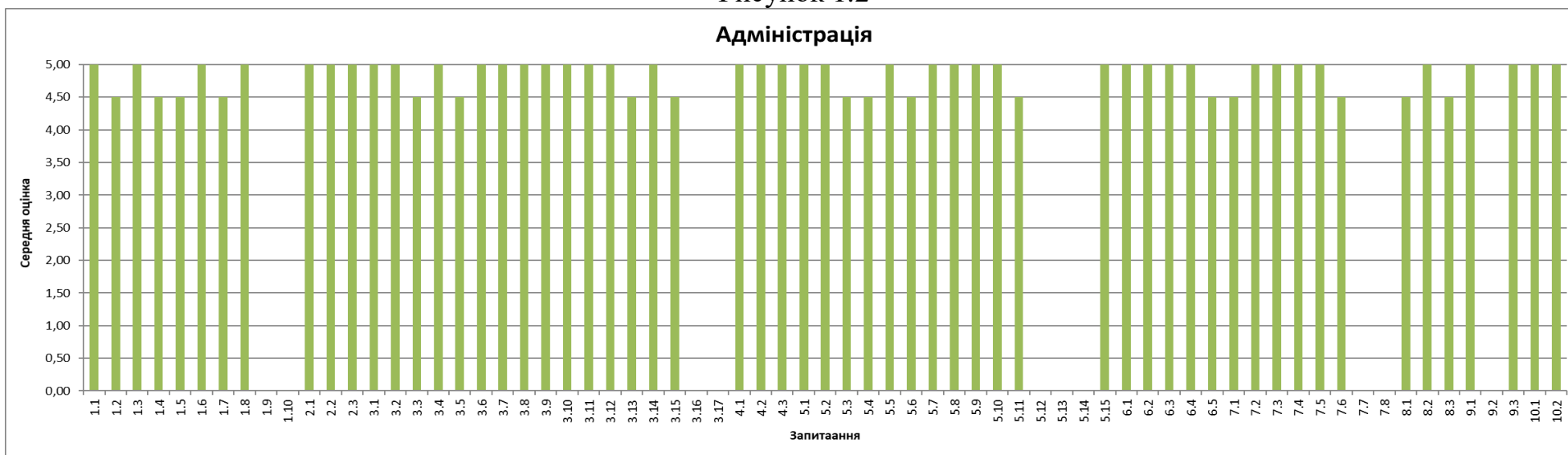


Рисунок 1.3



Рисунок 1.4

Узагальнені результати опитування відображені в гістограмі(рис. 1.5):

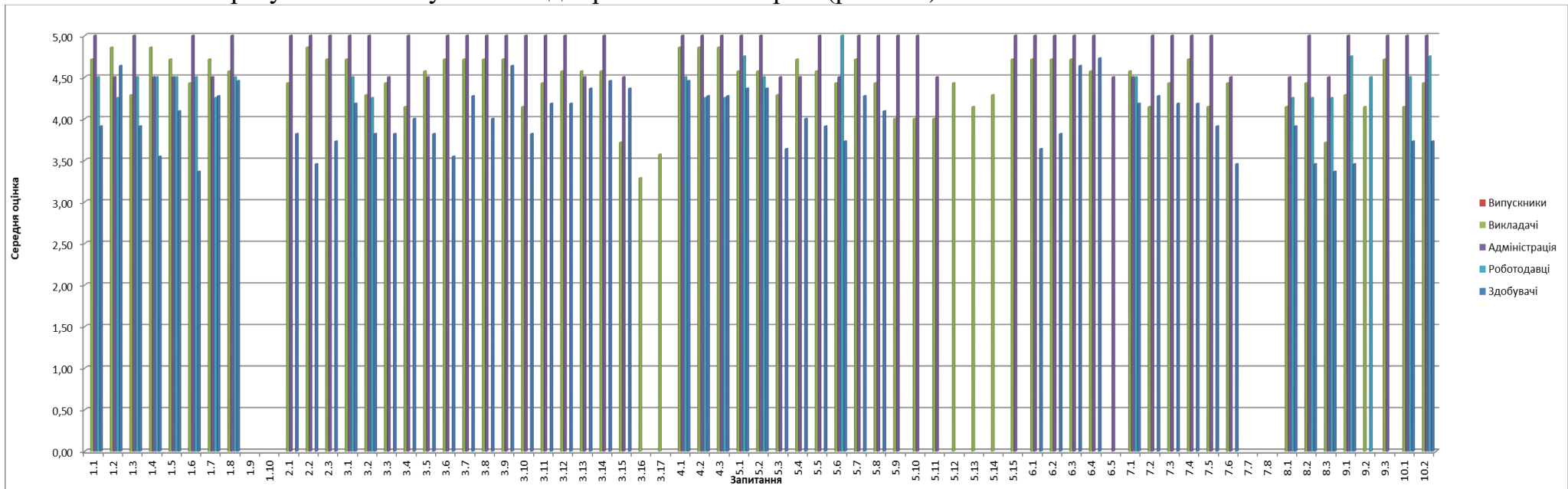


Рисунок 1.5

Середні оцінки по опитуванню становлять: здобувачі – 4,01, адміністрація – 4,86; викладачі – 4,45, роботодавці – 4,47. Відхилення середніх значень оцінок здобувачів і адміністрації становить 0,85; здобувачів і викладачів – 0,44; здобувачів і роботодавців – 0,46, адміністрації і викладачів – 0,41, адміністрації і роботодавців – 0,39, викладачів і роботодавців – 0,02. Відхилення середнього балу оцінювання носить несуттєвий характер і знаходяться в межах статистичної похибки.

У відповідях на відкрите запитання щодо пропозицій та побажань щодо удосконалення системи якості освіти на освітній програмі «Комп'ютерне проектування інтегральних схем» та в університеті назагал стейкхолдери вказали:

Адміністрація

Збільшити співвідношення аудиторні години / самостійна робота студентів. Облік годин навантаження проводити як для повнокомплектних груп.

Розширити профорієнтаційну роботу з потенційними абітурієнтами

Здобувачі

Зараз із цим в універі все ок

Пропозицій поки що немає.

Мене все влаштовуєш, навчання проходить дуже гарно, викладачі майстри свої справи

Бажаю щоб вилучили предмети, які слабо пересікаються з електронікою

Мені все подобається

Викладачі

Оплата затрат викладачів за отримані сертифікатів неформальної освіти

залучення студентів до міжнародної діяльності

Розширення співпраці в області електроніки із зарубіжними ЗВО та підприємствами

Роботодавці

Розширити співпрацю з підприємствами та звернути увагу на якість володіння студентів англійською мовою.

На мою думку освітня програма збалансована і якість освіти відповідає високим стандартам. Вдосконалити програму пропоную збільшенням практичних завдань.

Залучати роботодавців на платній комерційній основі до читання лекцій.

Розроблення дієвих механізмів організації виробничої і переддипломної практики при дистанційній формі навчання.

Результати дослідження дають підстави стверджувати про високу оцінку стейкхолдерами освітньої програми «Комп'ютерне проектування інтегральних схем» та відсутність критичних відхилень у співвідношенні масиву середніх оцінок різних категорій опитаних стосовно складових освітньої діяльності.