

Рівень задоволеності ЗВО методами навчання і викладання навчальних дисциплін ОПП Інформаційні управляючі системи відповідно до результатів опитування

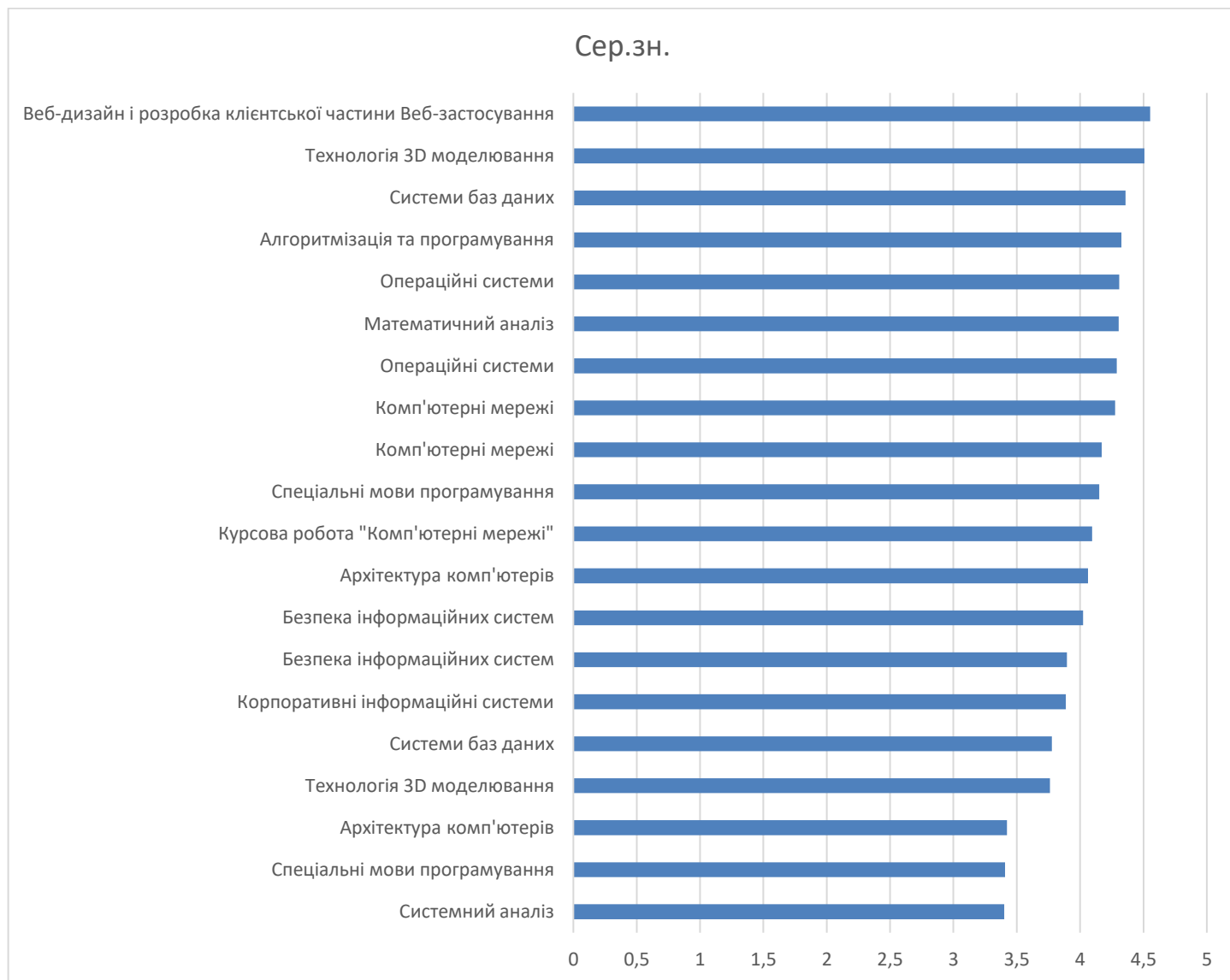
В опитуванні прийняли участь 63 здобувачі вищої освіти спеціальності 126 Інформаційні системи та технології, а саме: 16 ЗВО 1го курсу, 20 ЗВО 2го курсу, 17 ЗВО 3го курсу та 10 ЗВО 1го курсу скороченого терміну навчання.

Анкетування проводилося в анонімній формі у письмовому вигляді.

За результатами анкетування було оцінено наступні освітні компоненти ОПП Інформаційні управляючі системи:

1. Алгоритмізація та програмування
2. Архітектура комп'ютерів
3. Безпека інформаційних систем
4. Веб-дизайн і розробка клієнтської частини Веб-застосування
5. Комп'ютерні мережі
6. Корпоративні інформаційні системи
7. Курсова робота "Комп'ютерні мережі"
8. Математичний аналіз
9. Операційні системи
10. Системи баз даних
11. Системний аналіз
12. Спеціальні мови програмування
13. Технологія 3D моделювання

Відповідно до отриманих результатів сформовано наступний рейтинг освітніх компонент ОПП Інформаційні управляючі системи за показником загального усередненого балу.



На основі середніх оцінок окремих питань анкетування сформовано наступний рейтинг-перелік, який дозволив визначити пріоритетні напрямки, на які слід звернути особливу увагу, а саме – на покращення умов дистанційного навчання та організацію самостійної роботи здобувачів вищої освіти.

