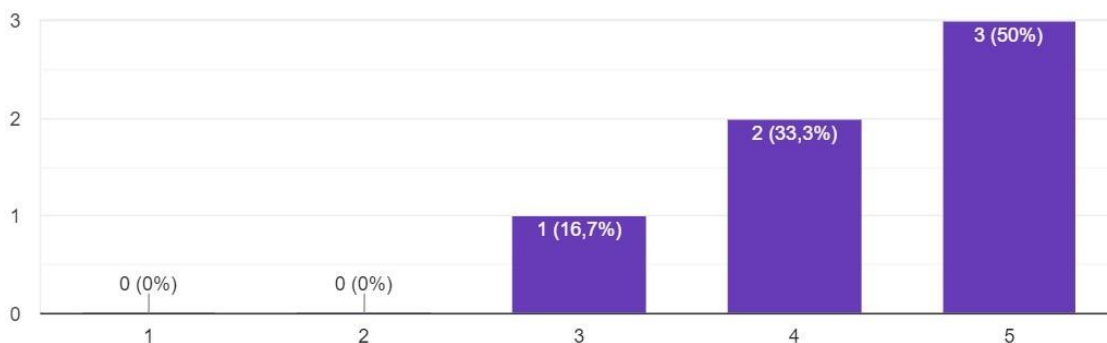


Результати опитування студентів щодо якості викладання дисципліни «КОМП`ЮТЕРНЕ ПРОЄКТУВАННЯ» (3 курс, 5 семестр 2022-2023 н.р.)

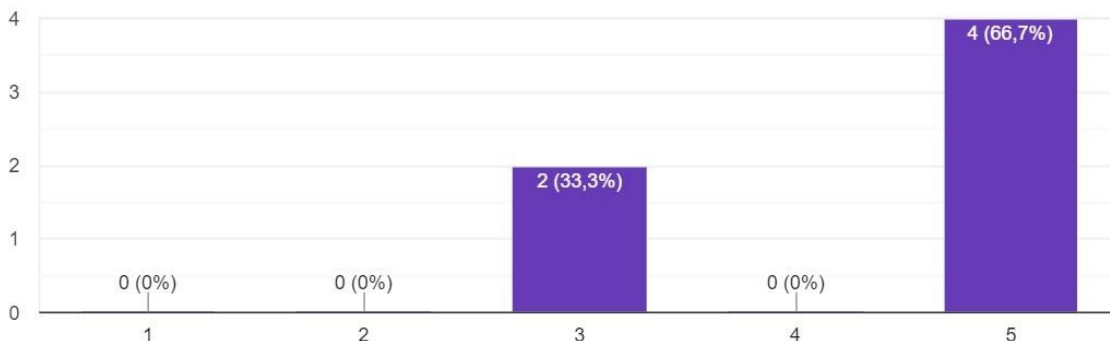
1. Наскільки повним у модульному середовищі є рівень наявних навчально-методичних матеріалів з дисципліни "Комп`ютерне проєктування"?

6 відповідей



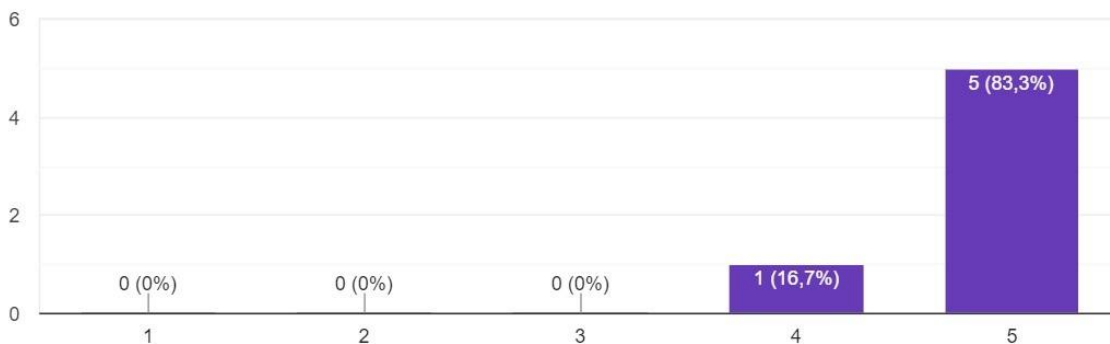
2. Наскільки часто особисто ви звертаєтесь до модульного середовища при вивченні дисципліни "Комп`ютерне проєктування"?

6 відповідей



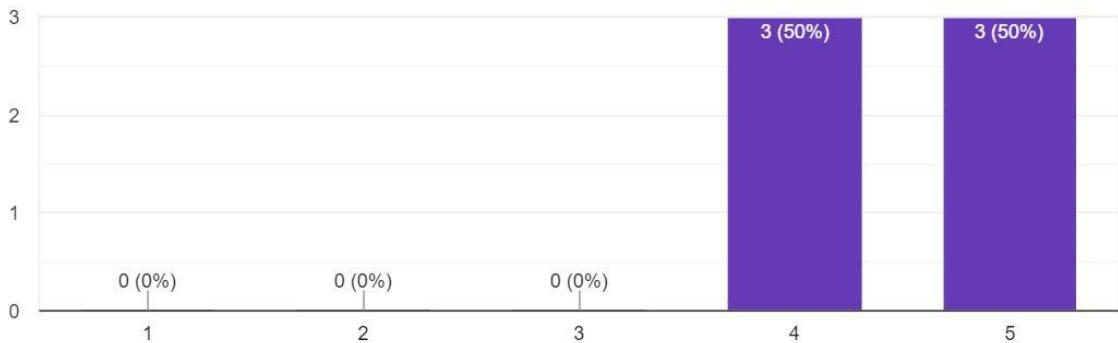
3. Чи достатньою є кількість пояснень навчального змісту і завдань з дисципліни "Комп`ютерне проєктування"?

6 відповідей



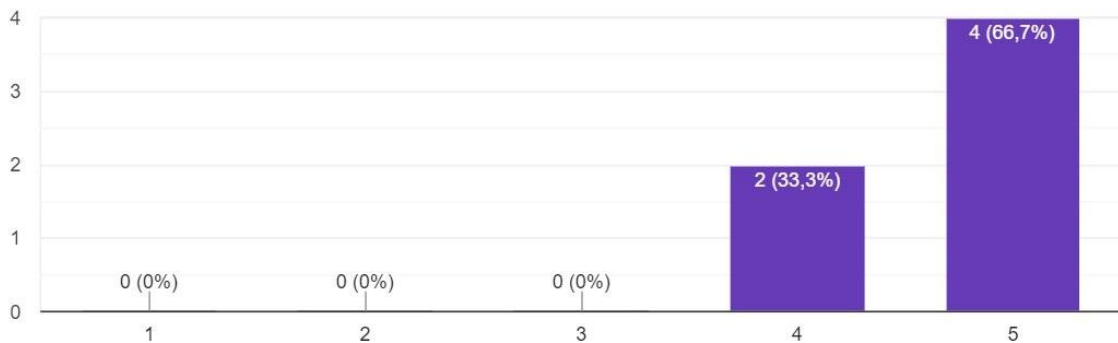
4. Чи достатньою є кількість ілюстративного матеріалу і прикладів виконання завдань з дисципліни "Комп'ютерне проектування"?

6 відповідей



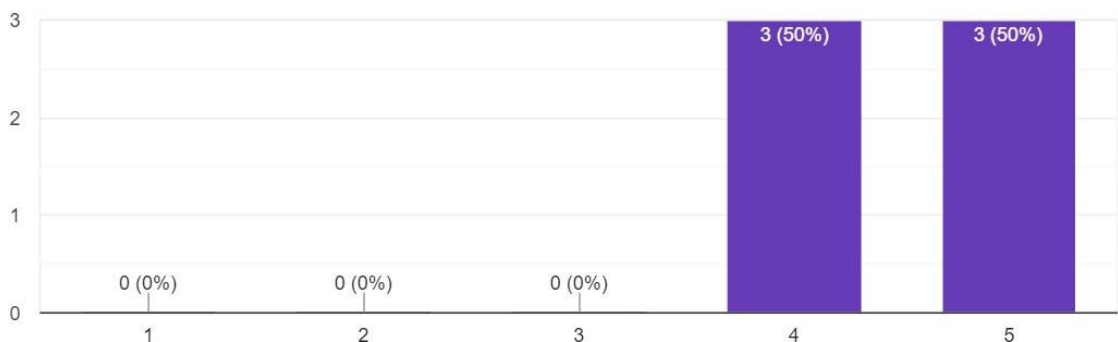
5. Чи відповідали кількість і час проведення занять з дисципліни "Комп'ютерне проектування" заявленим годинам в розкладі?

6 відповідей



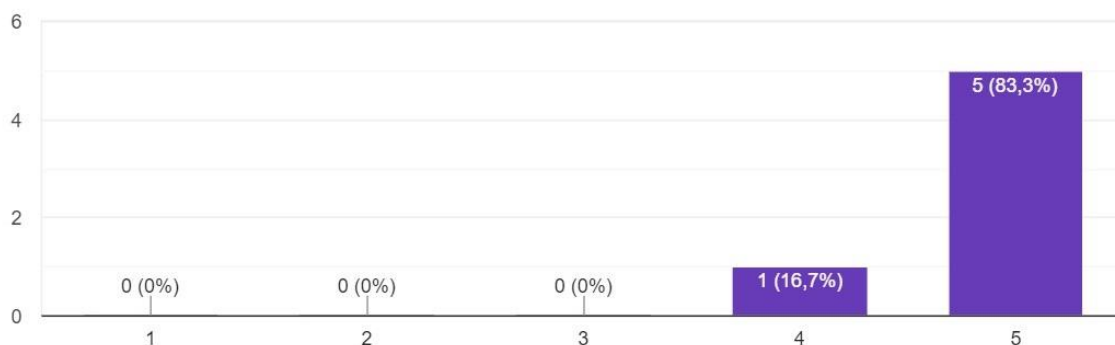
6. Чи достатнім є співвідношення аудиторних годин і годин для самостійної роботи з вивчення дисципліни "Комп'ютерне проектування"?

6 відповідей



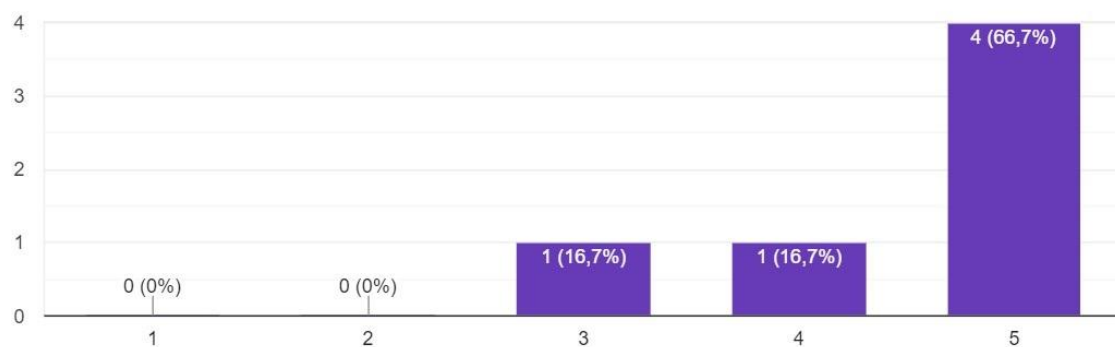
7. Наскільки вчасно відображалися ваші результати навчання у електронному журналі дисципліни "Комп'ютерне проєктування"?

6 відповідей



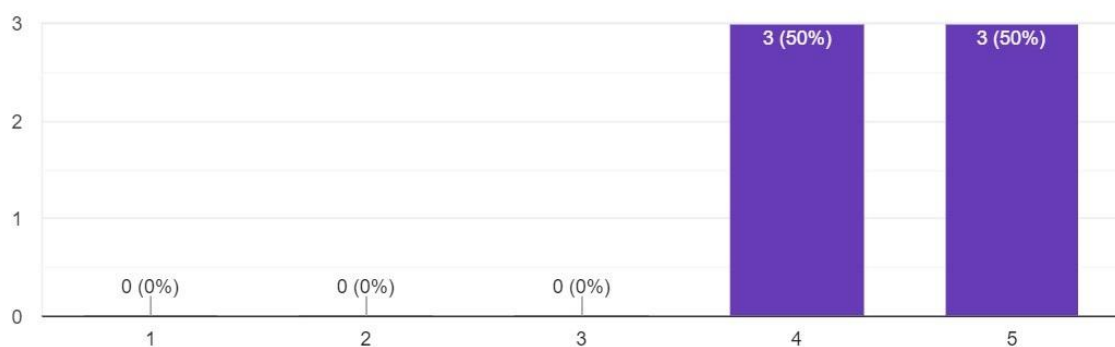
8. На ваш погляд, яким є рівень зацікавленості викладача в успішному вивченні студентами дисципліни "Комп'ютерне проєктування"?

6 відповідей



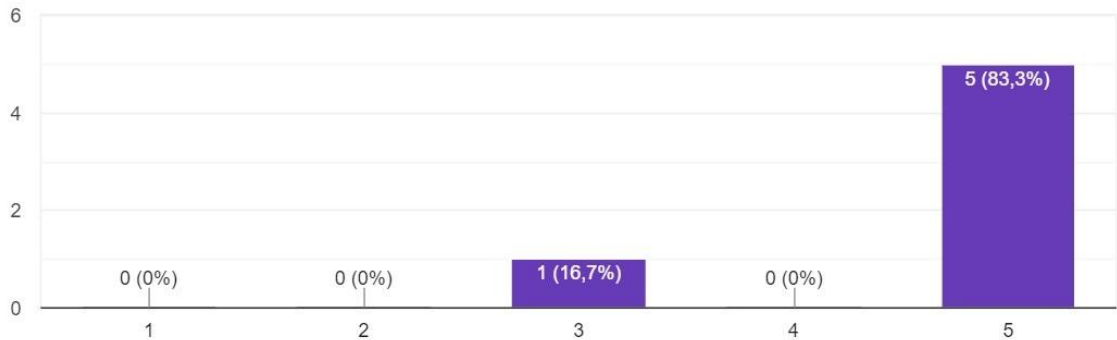
9. Наскільки зрозумілим є рівень пояснень викладачем навчальних матеріалів з дисципліни "Комп'ютерне проєктування"?

6 відповідей



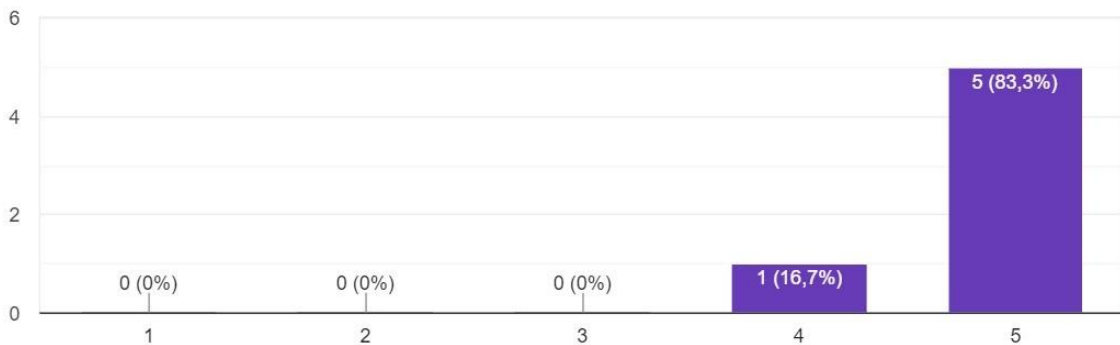
10. Оцініть рівень доброзичливості і коректності у спілкуванні зі студентами викладача дисципліни "Комп'ютерне проектування"?

6 відповідей



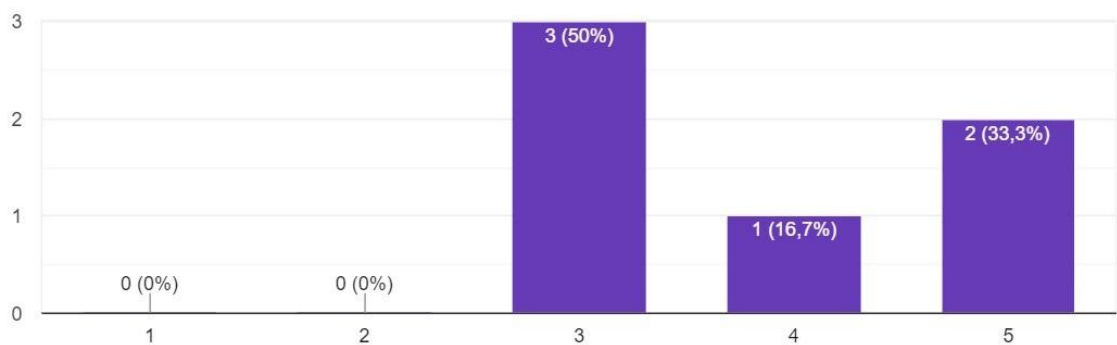
11. Оцініть рівень об'єктивності виставлених оцінок з дисципліни "Комп'ютерне проектування"?

6 відповідей



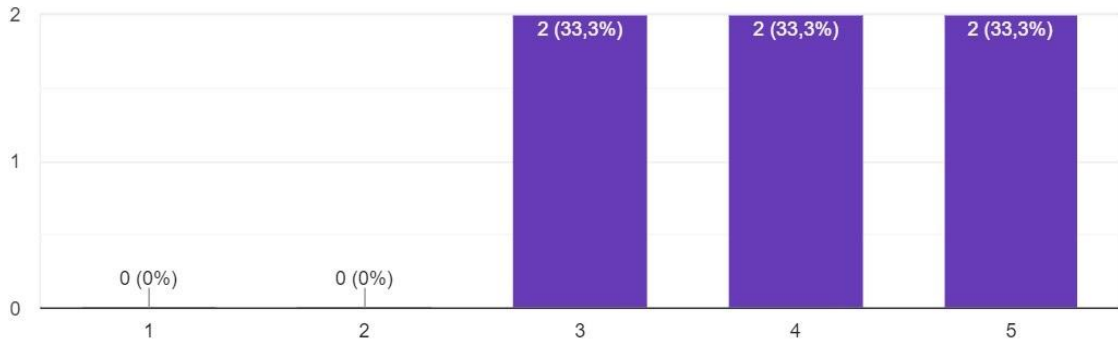
12. Чи цікавим для вас особисто було вивчення дисципліни "Комп'ютерне проектування"?

6 відповідей



13. Наскільки корисним у вашій майбутній професійній діяльності, на вашу думку, є вивчення змісту і завдань дисципліни "Комп'ютерне проектування"?

6 відповідей



14. Вивчення яких тем, завдань, програм, графічних редакторів ви бажали б додати до навчального змісту дисципліни "Комп'ютерне проектування" ?

6 відповідей

я більше по художніх програмах, а технічними я рідко користуюсь, тому не знаю

Хотілось би додати більше сучасних програм, які застосовуються на висококваліфікованих виробництвах.

Канва, adobe after effects

Наприклад After Effects

.

Вистачає

15. Ваші рекомендації студентам, які у наступному році будуть вивчати дисципліну "Комп'ютерне проектування":

6 відповідей

старайтеся питати першими, а то пара маленька і вам часу може не хватити

Здавати все вчасно.

Удачі

Одразу вивчайте програми які задають, щоб було легше

.

Практикуйтеся