

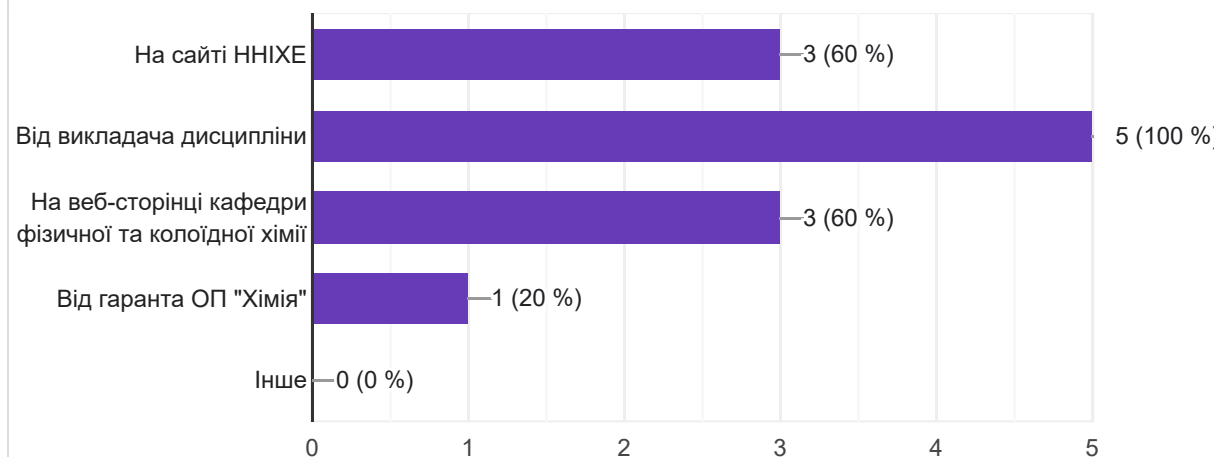
# Колоїдна хімія

5 ответов

1. Яким чином Ви ознайомилися з робочою програмою дисципліни "Колоїдна хімія"?

[Копировать](#)

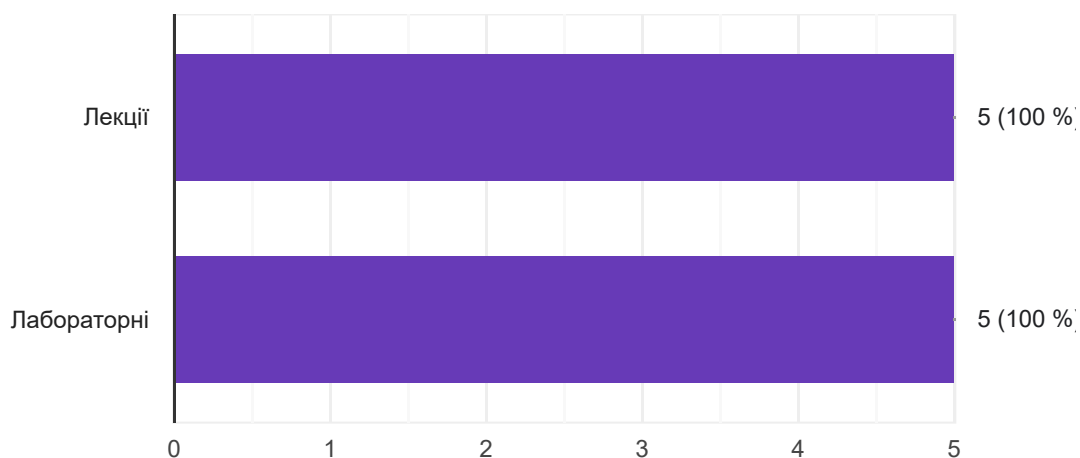
5 ответов



2. Які заняття з дисципліни "Колоїдна хімія" Ви відвідували з більшою зацікавленістю?

[Копировать](#)

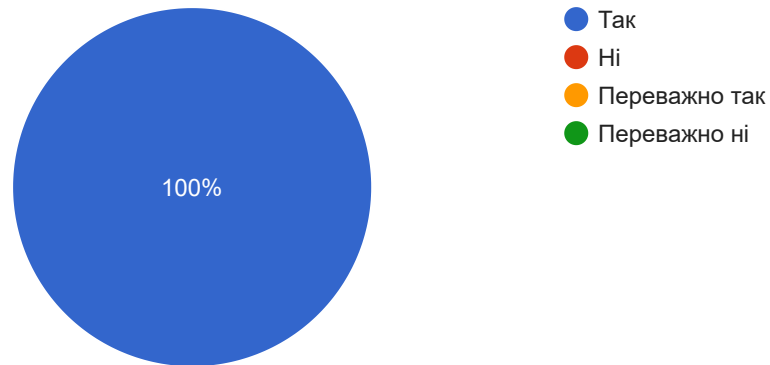
5 ответов



3. На вашу думку чи логічно та послідовно побудовано лекції з даної дисципліни?

 Копировать

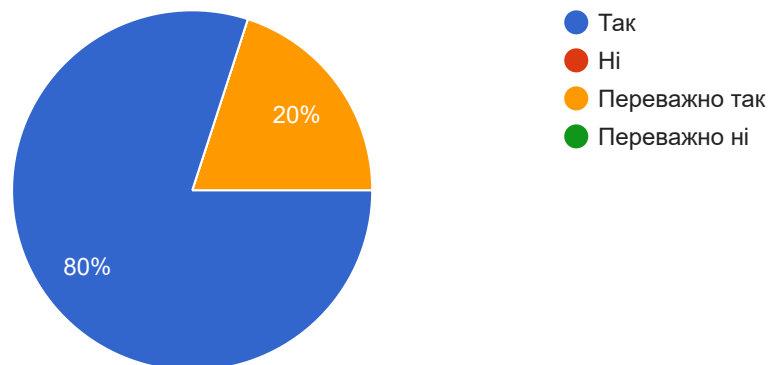
5 ответов



4. Чи супроводжувалися лекції унаочненням навчального матеріалу?

 Копировать

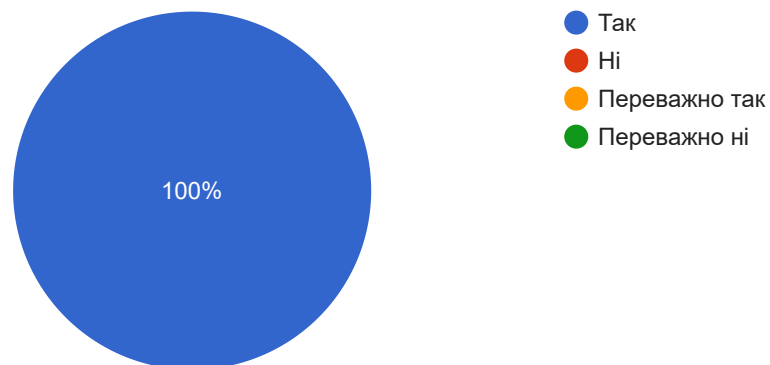
5 ответов



5. Чи відповідали теми лекцій робочій програмі дисципліни "Колоїдна хімія"?

 Копировать

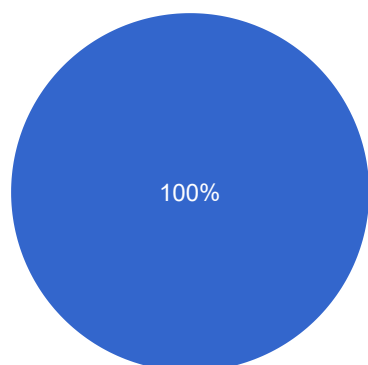
5 ответов



6. Чи сприяли теми лабораторних занять засвоєнню лекційного матеріалу та формуванню практичних умінь та навичок?

 Копировать

5 ответов

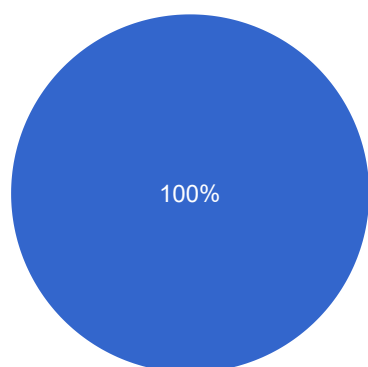


- Так
- Ні
- Переважно так
- Переважно ні

7. Чи є об'єктивними критерії оцінювання лабораторних занять?

 Копировать

5 ответов

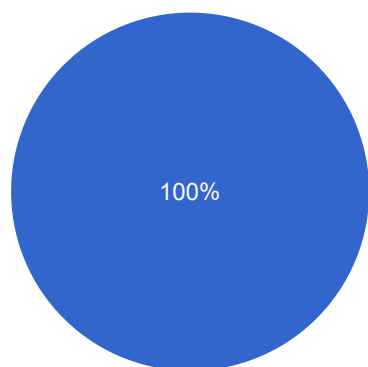


- Так
- Ні
- Переважно так
- Переважно ні

8. Чи є об'єктивними критерії оцінювання знань з дисципліни на іспиті?

 Копировать

5 ответов



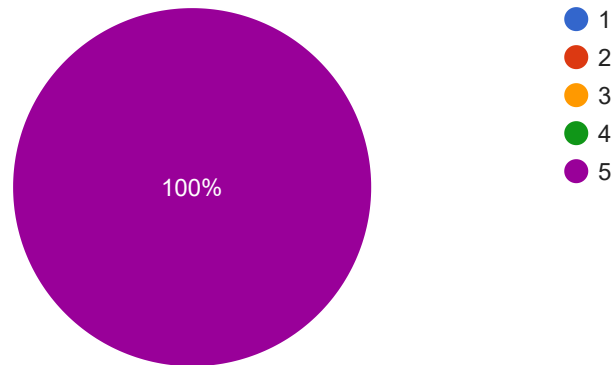
- Так
- Ні
- Переважно так
- Переважно ні



9. Оцініть якість викладання навчального матеріалу на лекціях за шкалою 1-5. (5 - найкраще)



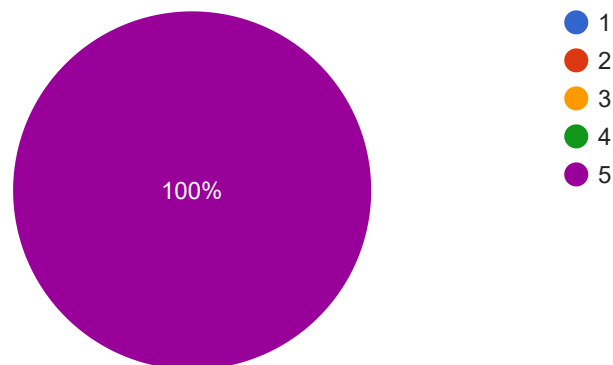
5 ответов



10. Оцініть взаємодію викладача зі студентами на лабораторних заняттях за шкалою 1-5. (5 - найкраще)



5 ответов



11. Які побажання Ви можете зробити для покращення викладання дисципліни?

1 ответ

Притензій нема

Компания Google не имеет никакого отношения к этому контенту. [Сообщение о нарушении](#) - [Условия использования](#) - [Политика конфиденциальности](#)

Google Формы



