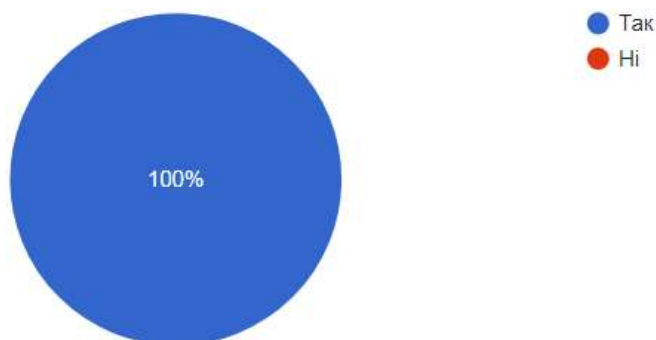


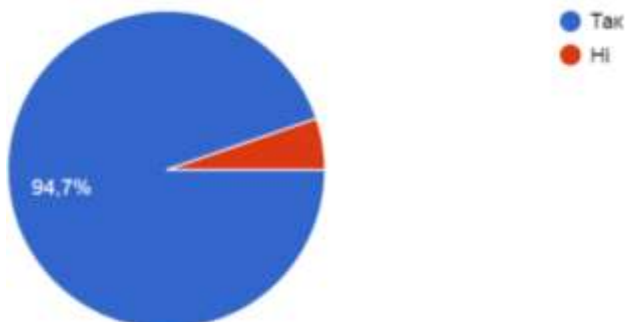
## Результати опитування здобувачів вищої освіти щодо оцінювання якості ОПП Біотехнології та біоінженерія та задоволеності освітніми послугами

Під час опитування здобувачів вищої освіти за спеціальністю 162 Біотехнології та біоінженерія було опрацьовано 19 анкет з відповідями респондентів.

На запитання, чи володіють студенти інформацією про зміст навчання за затвердженою ОПП, чи поінформовані про цілі освітньої програми, опитувані дали таку відповідь:



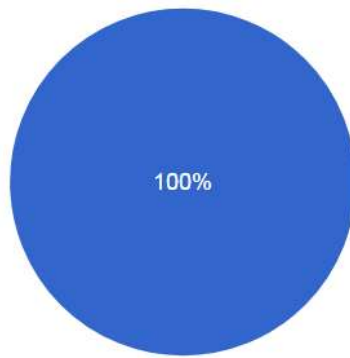
З поняттям «індивідуальна освітня траєкторія» ознайомлено 94,7 % опитаних респондентів:



100 % опитаних мали змогу самостійно обрати освітні компоненти та ознайомитися з навчальним контентом:



На запитання, чи володіють студенти інформацією про програмні результати навчання та критерії оцінювання знань з навчальних дисциплін, респонденти відповіли ствердно:



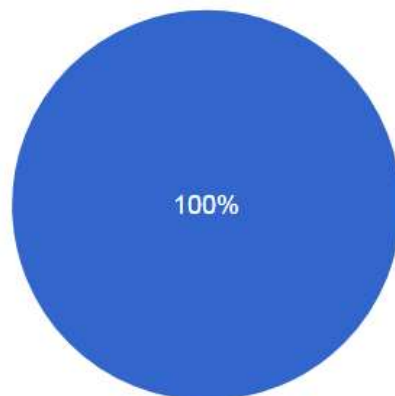
● Так  
● Ні

На запитання, чи вистачає часу для вивчення всіх навчальних дисциплін та виконання необхідних завдань, отримали таку відповідь:



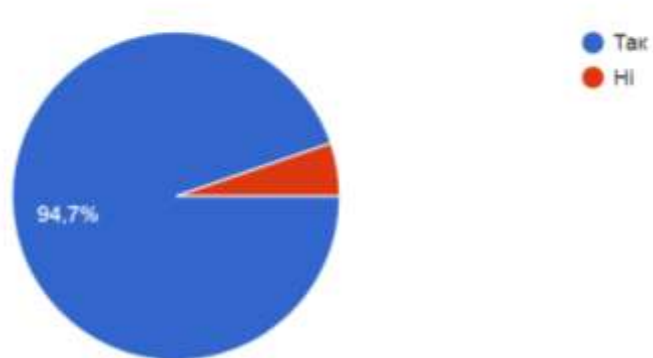
● Так  
● Ні

На запитання, чи відповідає зміст освітньої програми, якість викладання дисциплін моїм очікуванням, задовольняють мої потреби в отриманні якісної освітньої послуги, маємо таку відповідь:

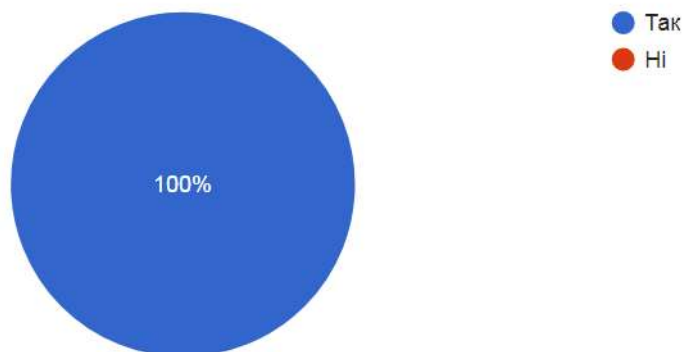


● Так  
● Ні

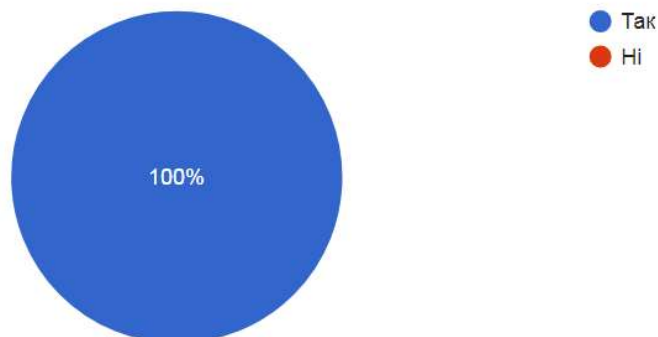
94,7 % респондентів вважають, що викладання дисциплін за ОПП було цікавим, до освітнього процесу були залучені зовнішні стейкхолдери (провідні фахівці галузі, роботодавці), які позитивно вплинули на якість процесу набуття мною практичного досвіду:



100 % опитаних задоволені процесом викладання, способами подачі матеріалу та рекомендували б іншим отримувати фахові знання за цією ОПП:



ОПП забезпечено навчально-методичними ресурсами, мені доступні для користування сучасні навчальні підручники, методичні посібники, конспекти лекцій (в друкованій чи електронній формах) в достатньому обсязі:



На запитання, чи під час навчання за ОПП використовуються елементи інноваційного та інтерактивного навчання, респонденти відповіли ствердно:

