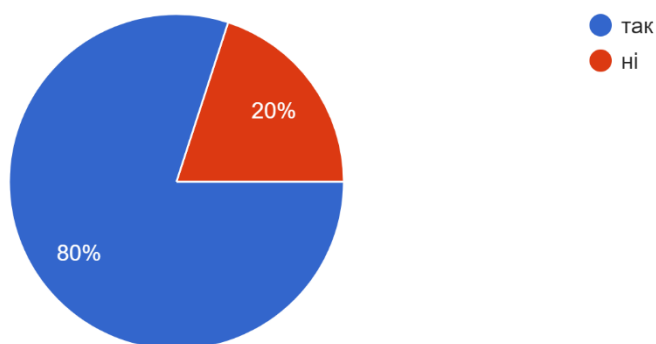


РЕЗУЛЬТАТИ ОПИТУВАННЯ потенційних роботодавців щодо якості освітньої діяльності та відповідності підготовки здобувачів освітньої програми «Біотехнологія» до потреб ринку праці у 1 семестрі 2024-2025 н.р.

Опитування пройшли представники наступних установ/організацій/фірм ПрАТ «Індар», ПрАТ «Фірма «Полтавапиво», ГК «World Medicine», ТОВ «Комбінат хлібопечення «Кулиничі», Полтавський державний аграрний університет, ТОВ «Ортопед», СП «Оптіма Фарм». Із 10-ти опитаних роботодавців у чотирьох працювали випускники освітньої програми «Біотехнологія» Полтавського університету економіки і торгівлі.

Чи працюють/працювали у Вашому закладі/установі/організації випускники освітньої програми "Біотехнологія" ПУЕТ?

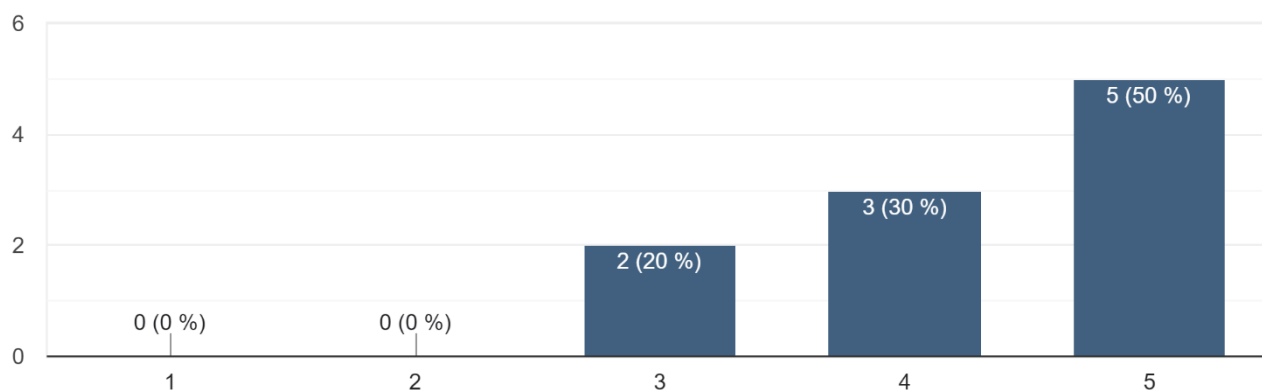
10 ответов



Рівень професійної підготовки всі роботодавці оцінили як відмінний.

Як Ви оцінюєте рівень професійної підготовки випускників освітньої програми "Біотехнологія" ПУЕТ?

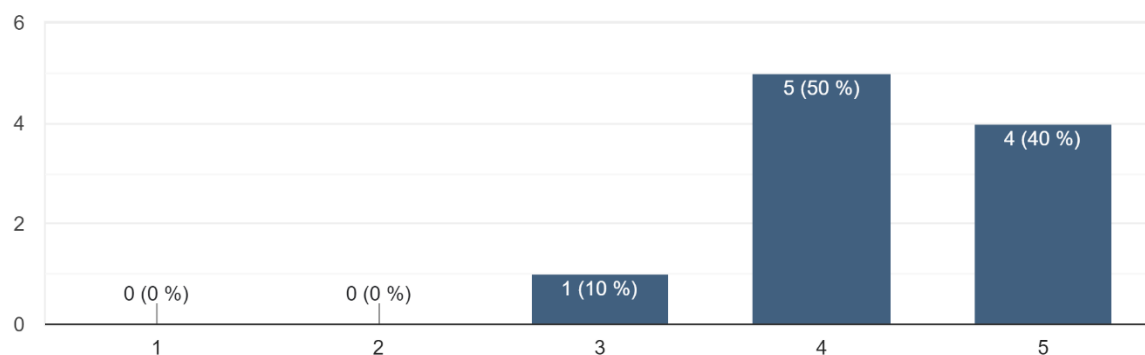
10 ответов



Потенційні роботодавці зацікавлені в прийомі на роботу випускників освітньої програми «Біотехнологія» Полтавського університету економіки і торгівлі.

Наскільки Ви зацікавлені в прийомі на роботу випускників освітньої програми "Біотехнологія" ПУЕТ?

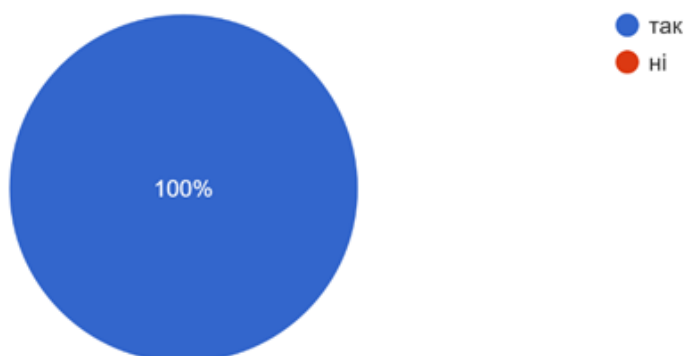
10 ответов



Всі опитані роботодавці також зазначили, що підготовка фахівців за освітньою програмою «Біотехнологія» рівня «бакалавр» є актуальною та необхідною і освітня програма формує відповідні компетентності, які потрібні фахівцям для ефективної роботи на зазначених установах/організацій/фірмах.

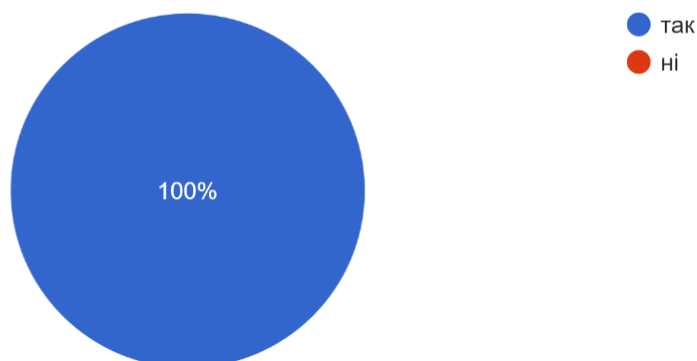
Чи вважаєте Ви, що підготовка фахівців за освітньою програмою "Біотехнологія" рівня "бакалавр" є актуальною та необхідною?

10 ответов



Чи забезпечує освітня програма формування тих компетентностей, які потрібні фахівцям для ефективної роботи у Вашому закладі/установі/організації?

10 ОТВЕТОВ



Кожний роботодавець надав свої рекомендації щодо знань, умінь, навичок випускників освітньої програми «Біотехнологія» Полтавського університету економіки і торгівлі: можливо додати фармацевтичних дисциплін, за можливості додати більше лабораторних занять з мікробіології і хімії та ввести напрямок промислової біотехнології, досліджувати харчову продукцію, що виготовлена за допомогою біотехнологічних методів, додати до начального плану основи фармацевтики, більше лабораторних занять щодо проведення контролю якості харчової продукції, досліджувати мікробіоту у заквасках у кисломолочному виробництві, збільшити кількість занять за професійними дисциплінами (Генетика, Загальна біотехнологія), звернути увагу на напрямок "Біотехнологія тварин", вивчати іноземні мови, вивчати фармацевтичні дисципліни.