

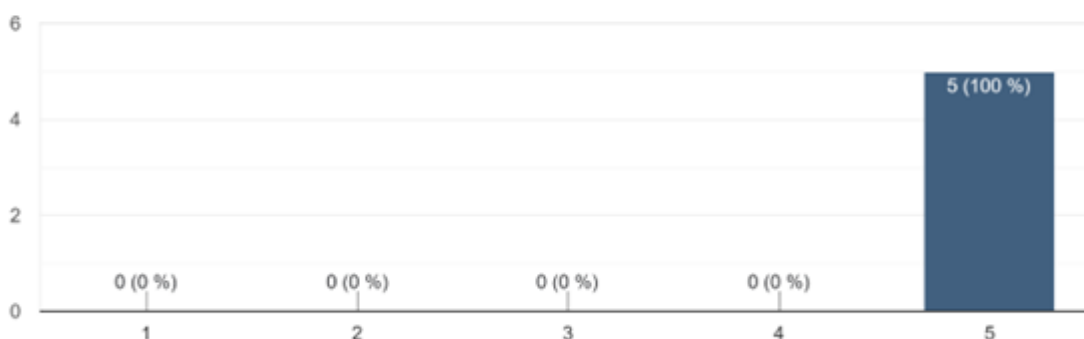
РЕЗУЛЬТАТИ ОПИТУВАННЯ потенційних роботодавців щодо якості освітньої діяльності та відповідності підготовки здобувачів освітньої програми «Біотехнологія» до потреб ринку праці у 1 семестрі 2023-2024 н.р.

Опитування пройшли представники наступних установ/організацій/фірм ПрАТ «Індар», ПрАТ «Фірма «Полтавапиво», ГК «World Medicine», ТОВ «Комбінат хлібопечення «Кулиничі», Полтавський державний аграрний університет. Із 5-ми опитаних роботодавців у чотирьох працювали випускники освітньої програми «Біотехнологія» Полтавського університету економіки і торгівлі.

Рівень професійної підготовки всі роботодавці оцінили як відмінний.

Як Ви оцінюєте рівень професійної підготовки випускників освітньої програми «Біотехнологія»?

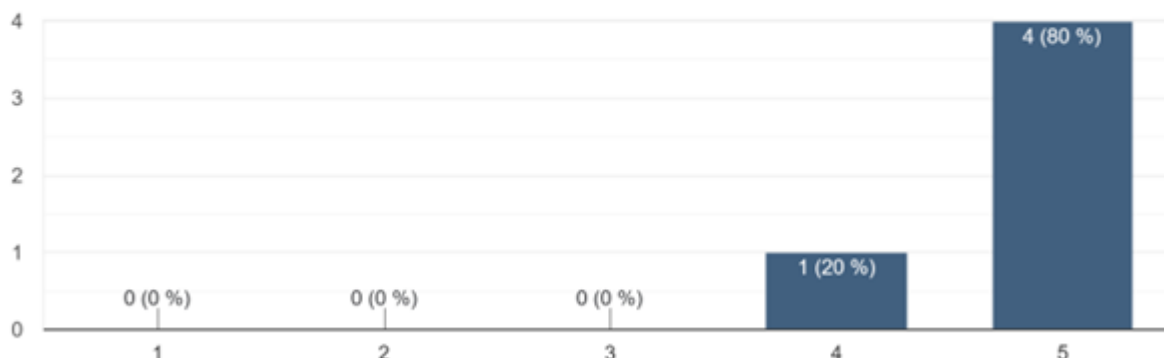
5 ответов



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»?

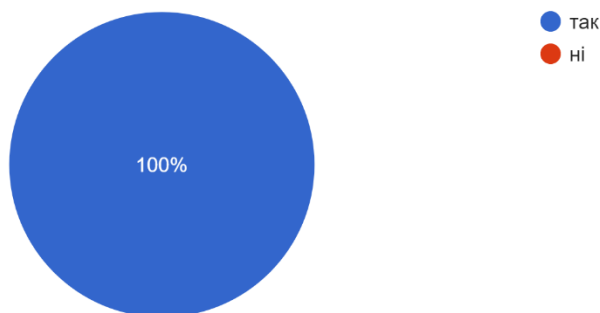
5 ответов



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.

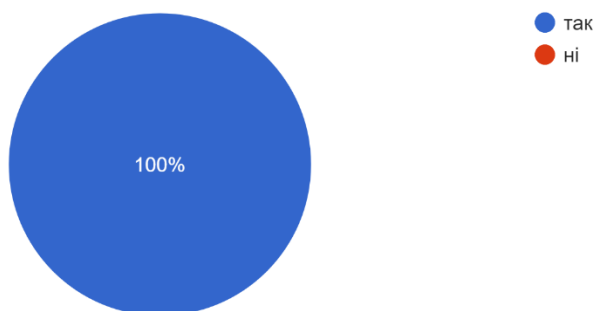
Чи вважаєте Ви, що підготовка фахівців за освітньою програмою "Біотехнологія" рівня "бакалавр" є актуальною та необхідною?

5 ответов



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

5 ответов



Кожний роботодавець надав свої рекомендації щодо знань, умінь, навичок випускників освітньої програми «Біотехнологія» Полтавського університету економіки і торгівлі.

Надайте свій коментар або побажання щодо знань, умінь, навичок випускників освітньої програми "Біотехнологія"

5 ответов

вивчення дисциплін, що стосуються основних етапів виробництва лікарських засобів

вивчення біотехнологічних методів виробництва та дослідження дріжджів, спирту тощо

вивчення інноваційних методів виробництва фармацевтичних засобів

вивчення методів дослідження харчової продукції у випробувальних лабораторіях

збільшити кількість занять з дисципліни "Загальна біотехнологія"