

РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

на освітньо-професійну програму «Біотехнологія та біоінженерія» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти зі спеціальності 162 «Біотехнологія та біоінженерія» галузі знань 16 «Хімічна та біоінженерія»

За умов динамічного виробництва і використання біотехнологічної продукції, яка користується великим попитом у промисловості, медицині, сільському господарстві, захисті навколишнього середовища виникає попит у фахівцях зі спеціальності 162 «Біотехнологія та біоінженерія». У зв'язку із визнанням як у світі так і в Україні біотехнології одним із пріоритетних напрямків науки, обгрунтованою вимогою є підготовка здобувачів першого (бакалаврського) рівня освіти зі спеціальності 162 «Біотехнологія та біоінженерія».

Представлена освітньо-професійна програма (ОПП) містить відповідні компетентності і результати навчання, які належним чином відповідають сучасним ринковим вимогам щодо фахівців біотехнологів. Аналізуючи профіль ОПП, перелік обов'язкових та вибіркових компонент, послідовність їх викладання і матричний взаємозв'язок компетентностей із програмними результатами навчання, матеріально-технічну базу, фаховий рівень викладачів, навчально-методичне забезпечення Білоцерківського національного аграрного університету можливо впевнено стверджувати, що дана програма дає змогу надати якісні освітні послуги на високому рівні.

ОПП передбачено співпрацю із роботодавцями, які є виробниками біотехнологічної продукції, що користується попитом як в Україні так і за кордоном, що дає змогу на конкретних прикладах, сучасних практичних напрацюваннях здобувати досвід майбутнім фахівцям. Слід відмітити, що у освітній програмі за 2023 рік були внесені зміни на основі пропозицій роботодавців у порівнянні із ОПП 2022 року.

Таким чином, розроблена та представлена Білоцерківським національним аграрним університетом ОПП 2023 року підготовки здобувачів першого (бакалаврського) рівня освіти зі спеціальності 162 «Біотехнологія та біоінженерія» за структурою і змістом відповідає вимогам стандарту та МОН України.

Рецензент:

К.б.н, директор з науки та технологій
ТОВ «БІОФАРМА ПЛАЗМА»



Карбовський В.Л.