

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму
«Промислова фармація»
другого (магістерського) рівня вищої освіти
за спеціальністю 226 «Фармація, промислова фармація»
галузі знань 22 «Охорона здоров'я»

Спеціальність 226 «Фармація, промислова фармація» галузі знань 22 «Охорона здоров'я» входить до переліку регульованих спеціальностей, що передбачає особливо відповідальні підходи до підготовки фахівців цієї галузі.

Кафедра промислової фармації Київського національного університету технологій та дизайну протягом багатьох років випускає висококваліфікованих фахівців з промислової фармації, має великий досвід роботи, потужний кадровий потенціал та належну матеріально-технічну базу.

Рецензована освітньо-професійна програма розроблена співробітниками кафедри промислової фармації Київського національного університету технологій та дизайну після консультацій із потенційними роботодавцями, які підтвердили потребу підготовки фахівців за цією спеціальністю.

Освітньо-професійна програма «Промислова фармація» містить освітні компоненти, які в логічній послідовності забезпечують формування ряду компетентностей, що дозволяють на високому рівні підготувати фахівців другого (магістерського) рівня вищої освіти. Метою програми є підготовка висококваліфікованих фахівців з промислової фармації, які мають фундаментальні знання і практичні навички професійної діяльності, здатні вирішувати складні спеціалізовані промислові завдання та проблеми фармацевтичної технології, у тому числі і на нашому Акціонерному товаристві «Фармак», м. Київ.

За освітньо-професійною програмою основний акцент підготовки фахівців робиться на вивчення фармацевтичної розробки лікарських засобів, технології виробництва та контролю їх якості. Зміст навчального плану підготовки магістрів повністю відповідає завданням освітньо-професійної програми «Промислова фармація».

АТ "Фармак", (м. Київ) зацікавлено у подальшій підготовці здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 226 «Фармація, промислова фармація» згідно рецензованої освітньо-професійної програми «Промислова фармація», але наші зауваження направлені на збільшення навчальних годин та введення нових розділів з технології АФІ та біотехнології у дисципліну «Промислова технологія виробництва лікарських засобів».

Проте, розроблена освітньо-професійна програма за спеціальністю 226 «Фармація, промислова фармація» достатня для здійснення якісного освітнього процесу та досягнення програмних результатів навчання. Це дає підставу рекомендувати освітньо-професійну програму за спеціальністю 226 «Фармація, промислова фармація» до впровадження у навчальний процес.

Начальник відділу технологічної розробки
департаменту досліджень та розробки
АТ Фармак
професор, доктор фармацевтичних наук

Підпис Гуресва С.М. засвідчую:

ІНСПЕКТОР З
ВЕРБЕНКО С.



Світлана ГУРЕСВА