

РЕЦЕНЗІЯ
на освітньо-наукову програму «Промислова фармація»
рівень вищої освіти – третій (доктор філософії)
галузь знань – 22 Охорона здоров'я
спеціальність – 226 Фармація, промислова фармація

Акціонерне товариство «Фармак» вже багато років є провідним лідером фармацевтичного ринку України та найбільшим експортером лікарських засобів. На підприємстві функціонують 20 виробничих ліній для виробництва таблеток, драже, капсул, туб, рідких форм (спреїв, флаконів, ампул та картриджів), шприців та поліетиленових флаконів. Впроваджено і постійно вдосконалюється фармацевтична система якості відповідно до діючих вимог GMP і стандартів ISO 9001, ISO 13485, ISO 22000.

З 2015 року в АТ «Фармак» працює власний комплекс виробництва субстанцій. Сучасний дослідницький комплекс, що включає 4 різнопрофільні аналітичні лабораторії, 2 лабораторії з біотехнологічних і синтетичних АФІ, 3 технологічні лабораторії для готових форм, 4 пілотних R & D ділянки дозволяє щороку випускати 20 нових препаратів.

АТ «Фармак» займає провідне місце в рейтингу фармацевтичних підприємств країни в науково-дослідницькій діяльності, що потребує залучення висококваліфікованих фахівців у галузі промислової фармації, підготовка яких успішно здійснюється у Київському національному університеті технологій та дизайну на кафедрі промислової фармації.

АТ «Фармак» вже багато років плідно співпрацює з КНУТД, зокрема студенти кафедри промислової фармації проходять виробничу та науково-дослідну практику на базі АТ «Фармак», приймають активну участь у науково-практичних конференціях школи молодих науковців АТ «Фармак» та освітньому проєкті #Farmak_Lab.

Аналіз змісту освітньо-наукової програми підготовки докторів філософії за спеціальністю «226 Фармація, промислова фармація» показав, що зміст компонентів програми дозволяє аспіранту отримати навички, знання та компетентності, що сприяють становленню здобувача як кваліфікованого фахівця та науковця, здатного розробляти та практично реалізовувати науково-технічні завдання.

Взагалі слід відмітити, що освітньо-наукові компоненти програми гармонійно поєднують теоретичну та науково-практичну підготовку здобувача, що дозволяє отримувати глибокі знання, необхідні для виконання дисертаційної роботи, та надає навички користування сучасними методами, технологіями та стратегіями, які необхідні для вирішення практичних задач в умовах сучасного дослідно-виробничого напрямку галузі промислової фармації. Вагомий акцент зроблено на формування та розвиток професійних компетенцій у сфері науково-практичних досліджень у галузі промислової фармації для продукування нових ідей, розв'язання комплексних проблем. Чітко прописані всі пункти освітніх компонентів освітньо-наукової програми з конкретизацією та поясненням кожного пункту.

Отже, освітні компоненти освітньо-наукової програми підготовки докторів філософії за спеціальністю «226 Фармація, промислова фармація» представляють логічну взаємозв'язану систему та у сукупності дозволяють досягти заявлених цілей та програмних результатів. Це дає підстави рекомендувати рецензовану програму у навчальний процес.

Гурєва Світлана Миколаївна,
докт. фарм. наук, професор,
начальник відділу технологічної розробки
Департаменту досліджень та розробки
АТ «Фармак».

16 квітня 2021 р.

Підпис *Гурєва С.М.*
ІНСПЕКТОР З КАДРІВ
ВЕРБЕНКО С.В.



Гурєва С.М.