

## РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

*на освітньо-професійну програму “Фармація, промислова фармація”  
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти  
за спеціальністю 226 Фармація, промислова фармація  
галузі знань 22 Охорона здоров'я  
кваліфікація Бакалавр фармації, промислової фармації*

Освітньо-професійна програма “Фармація, промислова фармація” першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, яка пропонується в Херсонському державному університеті за спеціальністю 226 Фармація, промислова фармація галузі знань 22 Охорона здоров'я, спрямована на створення та підтримку умов для якісної підготовки висококваліфікованих фахівців конкурентноспроможних на ринку праці, компетентних, відповідальних, морально вихованих, які вільно володіють своєю професією, орієнтуються у суміжних сферах діяльності, здатних до ефективної професійної діяльності на рівні світових стандартів, готових до постійного професійного зростання, соціальної та професійної мобільності.

Освітньо-професійна програма “Фармація, промислова фармація” розроблена робочою групою викладачів кафедри хімії та фармації Херсонського державного університету і націлена на використання студентоцентрованого навчання, комп'ютерно-орієнтоване навчання, самонавчання, навчання через проведення практик, що дасть змогу здобувачам оволодіти основами фундаментальних знань та експериментальних умінь з фармації та промислової фармації, базовими навичками їх практичного застосування у професійній діяльності та при вирішенні проблем у фармацевтичній галузі.

Освітньо-професійна програма “Фармація, промислова фармація” містить всі необхідні структурні елементи: загальну інформацію; мету освітньо-професійної програми; викладання та оцінювання; перелік програмних компетентностей та програмних результатів навчання; ресурсне забезпечення реалізації програми; академічну мобільність здобувачів, як національну, так і міжнародну; перелік освітніх компонент (обов'язкових і вибіркових навчальних дисциплін) із зазначенням обсягу кредитів ЄКТС, необхідний для здобуття ступеня вищої освіти «бакалавр» та їх логічну послідовність; показані форми атестації здобувачів вищої освіти; вимоги до наявності системи внутрішнього забезпечення якості вищої освіти; вимоги професійних стандартів; демонструє придатність випускників до працевлаштування та подальшого навчання.

Програмою передбачено вивчення освітніх компонентів, які формують загальні та фахові компетентності, що повністю відповідає найважливішим завданням професійної діяльності. Кожний окремий компонент допомагає досягти загальних цілей програми та запланованих результатів навчання, які відповідають профілю освітньої програми. Програма з повною відноситься до рідної Української мови та її культури. Вміло викорістовані сучасні знання в галузі хімії, біології, фізики, фармації та біохімії. Належну увагу займає іноземна мова. Велику увагу дано сучасним інформаційним та комп'ютерним технологіям. Фахові компетентності носять практичний характер і можуть бути використані у професійній діяльності майбутніх провізорів. Навчальний план підготовки бакалаврів освітньо-професійної програми “Фармація, промислова фармація” повністю відповідає завданням освітньої програми. Навчальний план та графік навчального процесу, перелік та обсяг обов'язкових та вибіркових компонентів відповідають структурно-логічній схемі підготовки здобувачів вищої освіти за спеціальністю 226

Фармація, промислова фармація і покликані сприяти забезпеченню відповідності програмних результатів навчання запиту потенційних роботодавців.

З урахуванням вищезазначеного вважаємо, що рецензована освітньо-професійна програма “Фармація, промислова фармація” для підготовки здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 226 Фармація, промислова фармація галузі знань 22 Охорона здоров'я, містить всі необхідні структурні та змістові складові, відповідає встановленим професійним вимогам і може бути рекомендована для практичного використання.

Стейкхолдер



Вадим Котляр

кандидат в галузі Органічної Хімії,  
завідуючий відділом промислової Органічної Хімії фірми Мерк,  
Єрусалим, Ізраїль.

**SIGMA-ALDRICH**  
חברת סיגמה אלדריך, 13 מנחת חיים, 97770 ירושלים  
13 Kinyet Hamada Street, Jerusalem 97770, Israel