

ВІДГУК

здобувача вищої освіти другого (магістерського) рівня ОНП «Фармацевтична хімія», факультету хімії та фармації Одеського національного університету імені І.І. Мечникова на освітньо-професійну програму (ОПП) «Фармацевтична хімія» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 102 «Хімія», галузь знань 10 «Природничі науки» в Одеському національному університеті імені І.І. Мечникова

Основна мета освітньо-професійної програми «Фармацевтична хімія» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 102 «Хімія» полягає в підготовці кваліфікованих фахівців в галузі фармацевтичної хімії відповідно до умов сьогодення, що пов'язано зі здатністю вирішувати складні спеціалізовані задачі та практичні проблеми хімії та фармацевтичної хімії, завдяки застосуванню певних теорій та методів природничих наук.

Освітньо-професійна програма складається з 240 кредитів ЄКТС, містить 34 обов'язкових компонент та 52 компоненти вільного вибору, що дозволяє здобувачу самостійно обирати траекторію навчання з урахуванням своїх інтересів та потреб.

В програмі чітко визначені загальні та фахові компетентності, які формуються під час вивчення обов'язкових та вибіркових компонент за логічною послідовністю, що передбачено навчальним планом. Кожна компонента в структурно-логічній схемі циклу дисциплін фахової та практичної підготовки розташована відповідно до її прет-пастреквізитів.

Комплекс компонент освітньо-професійної програми, їх успішне засвоєння та оволодіння відповідними знаннями та вміннями, дозволяє підготувати майбутнього фахівця – бакалавра з класичною академічною і дослідницькою спрямованістю, відповідно до програмних результатів навчання.

Треба зазначити, що потужною складовою програми є практичні заняття, навчальні та виробничі практики, які інтегровані в процес освіти та виконуються в лабораторіях на базі навчально-науково-виробничого комплексу: факультет хімії та фармації, Фізико-хімічний інститут імені О.В.Богатського НАН України та фармацевтичного підприємства ТДВ «ІНТЕРХІМ». Міждисциплінарна курсова робота наприкінці освітнього процесу дозволяє майбутнім фахівцям застосовувати всі отримані навички, уміння та знання в експериментально-дослідницькому аспекті в області синтезу, аналізу структури та властивостей біологічно активних речовин.

Успішне опанування компонент освітньо-професійної програми дозволяє майбутньому фахівцю гідно конкурувати на ринку праці або продовжувати навчання і свій подальший розвиток в області фармацевтичної хімії.

Вважаю, що освітньо-професійна програма за спеціалізацією «Фармацевтична хімія» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 102 «Хімія» відповідає сучасним вимогам до підготовки кваліфікованих фахівців – бакалаврів в галузі хімії та фармацевтичної хімії.

Здобувач вищої освіти
другого (магістерського) рівня
ОНП «Фармацевтична хімія»,
2 к., з. ф., факультету хімії та фармації
ОНУ імені І.І. Мечникова

Олена ВАТРАЛЬ