

ВИБІРКОВА ДИСЦИПЛІНА
для студентів фахового коледжу БДМУ

2 КУРС	
Назва дисципліни	ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ПРАКТИКИ Цикл «Виготовлення лікарських засобів на базі аптек»
Кафедра	Фармації
Науково-педагогічні працівники, які викладатимуть дисципліну	Гончарук Я.І, Пазинюк А.Ю, Ключко А.А, Ілащук П.Г.
Короткий опис змісту дисципліни	<p><i>Мета:</i> поглиблення, закріплення та узагальнення професійних знань, умінь та навичок з спеціальності;</p> <ul style="list-style-type: none"> - повного оволодіння технологією виготовлення лікарських форм; - ознайомлення з науковою організацією праці фармацевтів, малою механізацією, досвідом роботи кращих працівників; - удосконалення практичних умінь та навичок з спеціальност фармацевта з виготовлення ліків, для чого готують ліки за рецептами, починаючи з простих, переходячи до більш складних; <p><i>Завдання:</i> закріплення і поглиблення теоретичних знань з технології ліків; формування у студентів професійних умінь і навичок для прийняття самостійних рішень під час виконання конкретної роботи ; усвідомлення студентами потреби систематично поновлювати свої знанн.</p> <p><i>Результати навчання:</i> ПРЗ 2. Знання принципів організації роботи та управління аптечними закладами та їх структурними підрозділами. ПРФ 4.Обирати раціональну технологію, з відповідним її обґрунтуванням, виготовляти лікарські засоби у різних лікарських формах за рецептами лікарів і замовленнями лікувальних закладів, оформлювати їх до відпуску. ПРФ 11.Проводити санітарно-освітню та інформаційну роботу серед населення та медичних працівників.</p>
Забезпечення загальних та професійних компетентностей	<p><i>Загальні компетентності</i> ЗК 2. Знання та розуміння предметної області та професійної діяльності.</p> <p><i>Спеціальні (фахові, предметні) компетентності.</i> ФК 1. Здатність використовувати законодавчу, нормативно-правову бази України та дотримуватися вимог належних практик щодо здійснення професійної діяльності. ФК 12. Здатність забезпечувати належне зберігання лікарських засобів та виробів медичного призначення відповідно до їх фізико-хімічних властивостей та правил Належної практики зберігання (GSP).</p>