

Для студентів спеціальності «226 Фармація» **Фс16(5,0д)-01-02:**

ДАТА	ТЕМА ЗАНЯТТЯ	ЗАВДАННЯ
06.04.20	Контроль якості твердих лікарських форм згідно з ДФУ.	<p>В дистанційному курсі ПТЛЗ пройти тему 14. «Контроль якості таблеток згідно з ДФУ». Потрібно:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ознайомитись з інформаційним матеріалом. • Подивитись лекцію або прослухати аудіографічну лекцію. • Проглянути відеоматеріал. • Пройти тестування. <p>У Практикумі – вивчити матеріал і розібрати навчальні задачі.</p> <p>У робочому зошиті:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Пройти тести для сам. роботи – с. 90. • Розв’язати контрольні задачі – с. 93 (див. приклади у Практикумі навчальні задачі). <p>На сайті http://tests.nuph.edu.ua/ пройти тестування за даною темою.</p>
13.04.20	Визначення та класифікація МЛЗ. Особливості їх промислового виробництва. Типи мазевих основ, вимоги до них. Допоміжні речовини у виробництві МЛЗ. Технологічна схема виробництва МЛЗ. Обладнання. Контроль їх якості згідно з ДФУ.	<p>В дистанційному курсі ПТЛЗ пройти тему 16. «Промислове виробництво м'яких лікарських засобів. Контроль якості». Потрібно:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ознайомитись з інформаційним матеріалом. • Продивитись або прослухати (аудіографічну) лекцію. • Проглянути відеоматеріал. • Пройти тестування. <p>У Практикумі – вивчити матеріал за темою і розібрати навчальні задачі.</p> <p>У робочому зошиті:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Пройти тести для сам. роботи – с. 100-101. • Розв’язати контрольні задачі – с. 103-104. • Скласти робочий пропис за завданням (№1-№3), виданим викладачем – с. 101-103. • Оформити маркування відповідного ЛЗ. • Скласти технологічну схему виробництва заданого препарату – с. 105. • Скласти загальні технологічні схеми виробництва гелю, пасти і лініменту. <p>На сайті http://tests.nuph.edu.ua/ пройти тестування за даною темою.</p>