

Дисципліна:  
Факультет, групи:

**Промислова технологія лікарських засобів**  
**Фармація 4 курсу 8-12 групи**

**Матеріали для самопідготовки:**

Підручник частина 1

[https://drive.google.com/open?id=0B\\_KzgIRTWgh8cWZPVFFZQWZTM0E](https://drive.google.com/open?id=0B_KzgIRTWgh8cWZPVFFZQWZTM0E)

Підручник частина 2

[https://drive.google.com/open?id=0B\\_KzgIRTWgh8UU5qYnNJSnFxaU0](https://drive.google.com/open?id=0B_KzgIRTWgh8UU5qYnNJSnFxaU0)

**Календарно-тематичний план:**

№ п/п	Дата	Тема	Матеріал для самопідготовки
1	16-20.03.2020  Лабораторне заняття	Виробництво медичних капсул. Блок-схема виробництва. Обладнання	1. Промислова технологія лікарських засобів / Є.В. Гладух, О.А. Рубан, І.В. Сайко [та ін.]. // Базовий підручник для студ. вищ. навч. фармац. закладу (фармац. ф-тів) / – Х.: НФаУ: Оригінал, 2016. – 632 с.: іл. – (Серія «Національний підручник»).
2	23.03-3.04.2020  20.03.2020  Лабораторне заняття	Контроль якості твердих лікарських форм відповідно до НД	2. Промислова технологія лікарських засобів: базовий підручник для студ. вищ. навч. фармац. закладу (фармац. ф-тів) / .В. Гладух, О.А. Рубан, І.В. Сайко [та ін.]. за ред. Є.В. Гладуха, В.І. Чуєшова.- вид. 2-ге. випр. та доп. – Х.: НФаУ: Новий світ—2000, 2018. – 526 с.: іл. – (Серія «Національний підручник») 3. Державна фармакопея України.— 1-е вид. / Держ. п-во «Науково-експертний фармакопейний центр».— Х.: РІРЕГ, 2001.— 556 с.; Доп. 1.— 2004.— 494 с.; Доп. 2.— 2008.— 620 с.; Доп. 3.— 2009.— 280 с.; Доп. 4.— 2011.— 540 с.
	25.03  лекція	М'які лікарські засоби для місцевого застосування. Визначення. Класифікація. Специфічні вимоги. Виробництво. Проміжний контроль. Випробування. Вплив допоміжних речовин на якість м'яких ЛЗ.	<a href="http://pharmel.kharkiv.edu/moodle/course/view.php?id=63">http://pharmel.kharkiv.edu/moodle/course/view.php?id=63</a>