

**“Погоджено”**

Проректор  
з науково-педагогічної роботи  
доц. І.В. Геруш  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_ 2020 року

**“Затверджую”**

Ректор Буковинського державного  
медичного університету  
проф. Т.М. Бойчук  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_ 2020 року

**РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ**  
**для студентів 2 курсу фармацевтичного факультету (спеціальність "Фармація, промислова фармація", освітній ступінь “магістр”,**  
**кваліфікація “провізор”, заочна форма навчання) з терміном навчання 5,5 років,**  
**які попередньо здобули ОКР «молодший спеціаліст» за спеціальністю «Фармація»**  
**на осінній семестр 2020-2021 навчального року**

**Настановча сесія**  
**31.10 – 08.11.2020**

**Навчальна сесія**  
**05.12 – 10.12.2020 р.**

Дата	3 група	4 група	5 група	6 група	7 група	Час
Субота 31.10.2020	<i>Фармацевтична ботаніка (Л)</i>					8 <sup>30</sup> -10 <sup>00</sup>
	<i>Неорганічна хімія</i>	<i>Вища математика</i>	<i>ІТ у фармації</i>	<i>Фарм. ботаніка</i>	<i>Іноземна мова</i>	10 <sup>30</sup> -12 <sup>00</sup>
	<i>Вища математика</i>	<i>Неорганічна хімія</i>	<i>Фарм. ботаніка</i>	<i>ІТ у фармації</i>	<i>Біологія з осн. ген.</i>	12 <sup>30</sup> -14 <sup>00</sup>
	<i>ІТ у фармації</i>	<i>Біологія з осн. ген.</i>	<i>Неорганічна хімія</i>	<i>ПДД</i>	<i>Вища математика</i>	14 <sup>30</sup> -16 <sup>00</sup>
Неділя 01.11.2020	<i>Біологія з основами генетики (Л)</i>					8 <sup>30</sup> -10 <sup>00</sup>
	<i>Біологія з осн. ген.</i>	<i>ІТ у фармації</i>	<i>Вища математика</i>	<i>Неорганічна хімія</i>	<i>Анатом. та фізіологія</i>	10 <sup>30</sup> -12 <sup>00</sup>
	<i>ПДД</i>	<i>Біологія з осн. ген.</i>	<i>Анатом. та фізіологія</i>	<i>Вища математика</i>	<i>ІТ у фармації</i>	12 <sup>30</sup> -14 <sup>00</sup>
	<i>Фарм. ботаніка</i>	<i>ПДД</i>	<i>Біологія з осн. ген.</i>	<i>Анатом. та фізіологія</i>	<i>Основи біоетики</i>	14 <sup>30</sup> -16 <sup>00</sup>
Повеліюк 02.11.2020	<i>Іноземна мова</i>	<i>Фарм. ботаніка</i>	<i>Латинська мова</i>	<i>Основи біоетики</i>	<i>ПДД</i>	12 <sup>30</sup> -14 <sup>00</sup>
	<i>Гігієна у фармації та екологія (Л)</i>					14 <sup>30</sup> -16 <sup>00</sup>
	<i>Латинська мова</i>	<i>Анатом. та фізіологія</i>	<i>ПДД</i>	<i>Біологія з осн. ген.</i>	<i>Фарм. ботаніка</i>	16 <sup>15</sup> -17 <sup>45</sup>
	<i>Анатом. та фізіологія</i>	<i>Латинська мова</i>	<i>Гігієна у фармації</i>	<i>Латинська мова</i>	<i>Біологія з осн. ген.</i>	18 <sup>00</sup> -19 <sup>30</sup>
Вікторук 03.11.2020	<i>Гігієна у фармації</i>	<i>Іноземна мова</i>	<i>Фарм. ботаніка</i>	<i>Латинська мова</i>	<i>Латинська мова</i>	12 <sup>30</sup> -14 <sup>00</sup>
	<i>Біологія з осн. ген.</i>	<i>ІТ у фармації</i>	<i>Латинська мова</i>	<i>Іноземна мова</i>	<i>Вища математика</i>	14 <sup>30</sup> -16 <sup>00</sup>
	<i>Вища математика та статистика (Л)</i>					16 <sup>15</sup> -17 <sup>45</sup>
	<i>ІТ у фармації</i>	<i>Біологія з осн. ген.</i>	<i>Іноземна мова</i>	<i>Фарм. ботаніка</i>	<i>ІТ у фармації</i>	18 <sup>00</sup> -19 <sup>30</sup>
Середа 04.11.2020	<i>Фарм. ботаніка</i>	<i>Латинська мова</i>	<i>Основи біоетики</i>	<i>Вища математика</i>	<i>Латинська мова</i>	12 <sup>30</sup> -14 <sup>00</sup>
	<i>Вища математика</i>	<i>Фарм. ботаніка</i>	<i>Біологія з осн. ген.</i>	<i>ПДД</i>	<i>Гігієна у фармації</i>	14 <sup>30</sup> -16 <sup>00</sup>
	<i>Неорганічна хімія (Л)</i>					16 <sup>15</sup> -17 <sup>45</sup>
	<i>Основи біоетики</i>	<i>Вища математика</i>	<i>Іноземна мова</i>	<i>ІТ у фармації</i>	<i>Неорганічна хімія</i>	18 <sup>00</sup> -19 <sup>30</sup>
Четвер 05.11.2020	<i>Латинська мова</i>	<i>Основи біоетики</i>	<i>Біологія з осн. ген.</i>	<i>Гігієна у фармації</i>	<i>Іноземна мова</i>	12 <sup>30</sup> -14 <sup>00</sup>
	<i>Іноземна мова</i>	<i>Біологія з осн. ген.</i>	<i>Неорганічна хімія</i>	<i>Вища математика</i>	<i>Фарм. ботаніка</i>	14 <sup>30</sup> -16 <sup>00</sup>
	<i>Інформаційні технології у фармації (Л)</i>					16 <sup>15</sup> -17 <sup>45</sup>
	<i>Біологія з осн. ген.</i>	<i>Іноземна мова</i>	<i>ІТ у фармації</i>	<i>Неорганічна хімія</i>	<i>Вища математика</i>	18 <sup>00</sup> -19 <sup>30</sup>
П'ятниця 06.11.2020	<i>Біологія з осн. ген.</i>	<i>Гігієна у фармації</i>	<i>Іноземна мова</i>	<i>Латинська мова</i>	<i>ПДД</i>	12 <sup>30</sup> -14 <sup>00</sup>
	<i>Фарм. ботаніка</i>	<i>ІТ у фармації</i>	<i>Латинська мова</i>	<i>Іноземна мова</i>	<i>Гігієна у фармації</i>	14 <sup>30</sup> -16 <sup>00</sup>
	<i>Перша долікарська допомога з ознайомчою медичною практикою(Л)</i>					16 <sup>15</sup> -17 <sup>45</sup>
	<i>Латинська мова</i>	<i>Фарм. ботаніка</i>	<i>Вища математика</i>	<i>Біологія з осн. ген.</i>	<i>ІТ у фармації</i>	18 <sup>00</sup> -19 <sup>30</sup>
Субота 07.11.2020	<i>Анатомія та фізіологія людини (Л)</i>					8 <sup>30</sup> -10 <sup>00</sup>
	<i>Неорганічна хімія</i>	<i>Анатом. та фізіологія</i>	<i>Вища математика</i>	<i>Іноземна мова</i>	<i>Фарм. ботаніка</i>	10 <sup>30</sup> -12 <sup>00</sup>
	<i>Вища математика</i>	<i>Неорганічна хімія</i>	<i>ІТ у фармації</i>	<i>Анатом. та фізіологія</i>	<i>Біологія з осн. ген.</i>	12 <sup>30</sup> -14 <sup>00</sup>
	<i>Анатом. та фізіологія</i>	<i>Вища математика</i>	<i>Неорганічна хімія</i>	<i>Біологія з осн. ген.</i>	<i>Іноземна мова</i>	14 <sup>30</sup> -16 <sup>00</sup>
Неділя 08.11.2020	<i>Іноземна мова</i>	<i>Латинська мова</i>	<i>Біологія з осн. ген.</i>	<i>Неорганічна хімія</i>	<i>Вища математика</i>	8 <sup>30</sup> -10 <sup>00</sup>
	<i>Неорганічна хімія</i>	<i>ПДД</i>	<i>Фарм. ботаніка</i>	<i>Біологія з осн. ген.</i>	<i>Анатом. та фізіологія</i>	10 <sup>30</sup> -12 <sup>00</sup>
	<i>ІТ у фармації</i>	<i>Неорганічна хімія</i>	<i>ПДД</i>	<i>Фарм. ботаніка</i>	<i>Біологія з осн. ген.</i>	12 <sup>30</sup> -14 <sup>00</sup>
	<i>ПДД</i>	<i>Іноземна мова</i>	<i>Анатом. та фізіологія</i>	<i>ІТ у фармації</i>	<i>Неорганічна хімія</i>	14 <sup>30</sup> -16 <sup>00</sup>

**Лекції читаються:**

Анат. та фізіол. - вул. Ризька, 1  
Гігієна - вул. Федьковича, 16  
Біолог., ботан. - вул. Федьковича, 15  
Неорг. Хім. - вул. Богомольця, 2  
3 інш. дисц. - вул. Целана,9

Начальник навчального відділу

доц. В.М. Ходоровський

Декан фармацевтичного  
факультету

доц. Н.М. Паліброда

Провідний фахівець НВ

Л.М. Жихулко

Дата	3 група	4 група	5 група	6 група	7 група	Час
Субота 05.12.2020	<i>Гігієна у фармації та екологія (Л)</i>					8 <sup>30</sup> -10 <sup>00</sup>
	<i>Неорганічна хімія</i>	<i>Вища математика</i>	<i>Латинська мова</i>	<i>ІТ у фармації</i>	<i>Біологія з осн. ген.</i>	10 <sup>30</sup> -12 <sup>00</sup>
	<i>ІТ у фармації</i>	<i>Неорганічна хімія</i>	<i>Вища математика</i>	<i>Фарм. ботаніка</i>	<i>Латинська мова</i>	12 <sup>30</sup> -14 <sup>00</sup>
	<i>Вища математика</i>	<i>Іноземна мова</i>	<i>Неорганічна хімія</i>	<i>Біологія з осн. ген.</i>	<i>Вища математика</i>	14 <sup>30</sup> -16 <sup>00</sup>
Неділя 06.12.2020	<i>Біологія з осн. ген.</i>	<i>ІТ у фармації</i>	<i>Фарм. ботаніка</i>	<i>Неорганічна хімія</i>	<i>Іноземна мова</i>	8 <sup>30</sup> -10 <sup>00</sup>
	<i>Неорганічна хімія (Л)</i>					10 <sup>30</sup> -12 <sup>00</sup>
	<i>Фарм. ботаніка</i>	<i>Біологія з осн. ген.</i>	<i>ІТ у фармації</i>	<i>Вища математика</i>	<i>Гігієна у фармації</i>	12 <sup>30</sup> -14 <sup>00</sup>
	<i>Латинська мова</i>	<i>Фарм. ботаніка</i>	<i>Біологія з осн. ген.</i>	<i>Іноземна мова</i>	<i>ІТ у фармації</i>	14 <sup>30</sup> -16 <sup>00</sup>
Повеліюк 07.12.2020	<i>Гігієна у фармації</i>	<i>Латинська мова</i>	<i>Вища математика</i>	<i>Іноземна мова</i>	<i>Неорганічна хімія</i>	12 <sup>30</sup> -14 <sup>00</sup>
	<i>Перша долікарська допомога з ознайомчою медичною практикою (Л)</i>					14 <sup>30</sup> -16 <sup>00</sup>
	<i>Біологія з осн. ген.</i>	<i>Вища математика</i>	<i>Іноземна мова</i>	<i>Фарм. ботаніка</i>	<i>Анатом. та фізіологія</i>	16 <sup>15</sup> -17 <sup>45</sup>
	<i>Вища математика</i>	<i>Неорганічна хімія</i>	<i>Фарм. ботаніка</i>	<i>Латинська мова</i>	<i>Біологія з осн. ген.</i>	18 <sup>00</sup> -19 <sup>30</sup>
Вікторук 08.12.2020	<i>Біологія з осн. ген.</i>	<i>Латинська мова</i>	<i>Гігієна у фармації</i>	<i>Анатом. та фізіологія</i>	<i>Фарм. ботаніка</i>	12 <sup>30</sup> -14 <sup>00</sup>
	<i>ПДД</i>	<i>Біологія з осн. ген.</i>	<i>Анатом. та фізіологія</i>	<i>ІТ у фармації</i>	<i>Неорганічна хімія</i>	14 <sup>30</sup> -16 <sup>00</sup>
	<i>Анатом. та фізіологія</i>	<i>Гігієна у фармації</i>	<i>Біологія з осн. ген.</i>	<i>Вища математика</i>	<i>Іноземна мова</i>	16 <sup>15</sup> -17 <sup>45</sup>
	<i>Іноземна мова</i>	<i>Анатом. та фізіологія</i>	<i>ПДД</i>	<i>Біологія з осн. ген.</i>	<i>Латинська мова</i>	18 <sup>00</sup> -19 <sup>30</sup>
Середа 09.12.2020	<i>Неорганічна хімія</i>	<i>Фарм. ботаніка</i>	<i>Іноземна мова</i>	<i>Гігієна у фармації</i>	<i>Латинська мова</i>	12 <sup>30</sup> -14 <sup>00</sup>
	<i>Вища математика</i>	<i>Іноземна мова</i>	<i>Біологія з осн. ген.</i>	<i>ПДД</i>	<i>Фарм. ботаніка</i>	14 <sup>30</sup> -16 <sup>00</sup>
	<i>Анатом. та фізіологія</i>	<i>ІТ у фармації</i>	<i>Неорганічна хімія</i>	<i>Біологія з осн. ген.</i>	<i>ПДД</i>	16 <sup>15</sup> -17 <sup>45</sup>
	<i>ІТ у фармації</i>	<i>Вища математика</i>	<i>Гігієна у фармації</i>	<i>Неорганічна хімія</i>	<i>Анатом. та фізіологія</i>	18 <sup>00</sup> -19 <sup>30</sup>
Четвер 10.12.2020	<i>Гігієна у фармації</i>	<i>ПДД</i>	<i>Анатом. та фізіологія</i>	<i>Латинська мова</i>	<i>Біологія з осн. ген.</i>	12 <sup>30</sup> -14 <sup>00</sup>
	<i>Іноземна мова</i>	<i>Анатом. та фізіологія</i>	<i>ІТ у фармації</i>	<i>Вища математика</i>	<i>Неорганічна хімія</i>	14 <sup>30</sup> -16 <sup>00</sup>
	<i>Фарм. ботаніка</i>	<i>Біологія з осн. ген.</i>	<i>Латинська мова</i>	<i>Гігієна у фармації</i>	<i>Вища математика</i>	16 <sup>15</sup> -17 <sup>45</sup>
	<i>Латинська мова</i>	<i>Гігієна у фармації</i>	<i>Вища математика</i>	<i>Анатом. та фізіологія</i>	<i>ІТ у фармації</i>	18 <sup>00</sup> -19 <sup>30</sup>

Осінній семестр 01.09.2020 - 10.12.2020 - 15 т.

Настановчі заняття 31.10 – 08.11.2020 – 1,5 т.

Самостійна робота 01.09 – 30.10.2020; 09.11 – 04.12.2020 – 12 т.

Навчальна сесія 05.12 – 10.12.2020 р. – 1 т.

Термін для завершення вивчення окремих модулів 17.12 - 18.12.2020 р.

Весняний семестр 11.12.2020 - 04.06.2021 – 24,5 т.

**Заключний контроль з дисциплін:**

Латинська мова  
Біологія з основами генетики  
Вища математика та статистика - залік  
Іноземна мова (за проф.спрямуванням)  
Перша долікарська допомога з ознайомчою медичною практикою  
Гігієна у фармації та екологія -залік  
Основи біоетики та біобезпеки (із Безпека життєд-ті; основи біоетики та біобезпеки)-залік