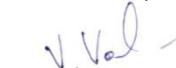




Aprobat la ședința catedrei
Proces verbal nr. 7 din 31.01.2025
Șef catedră, dr. hab. șt. farm., profesor universitar

 Vladimir Valica

**Planul calendaristic
al cursurilor la «Chimie farmaceutică, anul III», semestrul VI,
anul universitar 2024-2025**

Nr. d/r	Data	Nr. ore	Tema
1.	03-07.02.2025	2	Medicamente antiseptice. Caracteristica, clasificarea. Corelarea dintre structura chimică și acțiunea biologică.
2.	10-14.02.2025	2	Medicamente antibacteriene. Caracteristica, clasificarea. Corelarea dintre structura chimică și acțiunea biologică. Benzensulfanilamidele antibacteriene și derivațiilor.
3.	17-21.02.2025	2	Medicamente antibacteriene din grupul derivaților furanului și 8-hidroxicinolinei. Chinolone antibacteriene.
4-5.	24.02-07.03.2025	4	Caracteristica generală a antibioticelor. Antibiotice din grupul nitrofenilalchilaminei și a tetraciclinelor. Betalactamide (peniciline și cefalosporine naturale și de semisinteză).
6.	10-14.03.2025	2	Monobactame, carbapeneme. Antibiotice aminoglicozide, polipeptide, lincosamine. Caracteristica generală și metode de analiză.
7.	17-21.03.2025	2	Antibiotice macrolide. Antibiotice cumarinice. Caracteristica generală și metode de analiză.
8-9.	24.03-04.04.2025	4	Antimicotice din grupul grisanilor, macrolide polienice, antimicotice de sinteză (derivați de imidazol și 1,2,4-triazol).
10-11.	07-18.04.2025	4	Medicamente antivirale.
12-13.	29.04-09.05.2025	4	Medicamente antimicobacteriene și antimalarice. Caracteristica generală și metode de analiză.
14.	12-16.05.2025	2	Medicamente antineoplazice. Caracteristica generală și metode de analiză.
15.	19-23.05.2025	2	Medicamente radiofarmaceutice. Caracteristica generală. Aplicații.
		30	

Conferențiar universitar



Livia Uncu

Aprobat la ședința catedrei




Proces verbal nr. 7 din 31.01.2025
Șef catedră, dr. hab. șt. farm., profesor universitar


Vladimir Valica

**Planul calendaristic
al lucrărilor de laborator la «Chimie farmaceutică, an. III», semestrul VI,
anul universitar 2024-2025**

<i>Nr. d/r</i>	<i>Data</i>	<i>Nr. de ore</i>	<i>Tema</i>
1.	03-07.02.2025	4	Substanțe medicamentoase antiseptice din diverse grupe chimice.
2.	10-14.02.2025	4	Substanțe medicamentoase antibacteriene. Caracteristica generală. Benzensulfanilamidele antibacteriene și derivații lor.
3.	17-21.02.2025	4	Substanțe medicamentoase antibacteriene din grupul derivaților furanului și 8-hidroxichinolonei. Chinolone antibacteriene.
4.	24-28.02.2025	4	<i>Lucrare practică de totalizare.</i>
5.	03-07.03.2025	4	Antibiotice. Caracteristica generală. Antibiotice din grupul nitrofenilalchilaminei și a tetraciclinelor.
6.	10-14.03.2025	4	Antibioticebetalactamice: peniciline, cefalosporine monobactame, carbapeneme și inhibitorii β -lactamazei
7.	17-21.03.2025	4	Antibiotice aminoglicozidice, macrolide, polipeptide, lincosamide, cumarinice.
8.	24-28.03.2025	4	Antimicotice din grupul grisanilor, macrolide polienice, antimicotice de sinteză (derivați de imidazol și 1,2,4-triazol).
9.	31.03-04.04.2025	4	<i>Lucrare practică de totalizare.</i>
10.	07-11.04.2025	4	Medicamente antivirale.
11.	14-18.04.2025	4	Substanțe medicamentoase antimicobacteriene, antimalarice, antihelmintice, antitrihomonazice.
12.	29.04-02.05.2025	4	Medicamente antineoplazice. Medicamente radiofarmaceutice.
13.	05-09.05.2025	4	<i>Lucrare practică de totalizare.</i>
14-15.	12-23.05.2025	8	<i>Deprinderi practice</i>
		45	

Conferențiar universitar



Livia Uncu