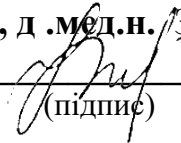


Затверджено на засіданні кафедри
біологічної та загальної хімії
ВНМУ ім. М. І. Пирогова
№6 від 30.10.20 р.
Завідувач кафедри
проф., д. мед. н. Заїчко Н.В.


(підпис)

**ПЛАН РОБОТИ СНГ КАФЕДРИ БІОЛОГІЧНОЇ ТА ЗАГАЛЬНОЇ ХІМІЇ
ВНМУ ІМ. М. І. ПИРОГОВА НА 2020-2021 РОКИ.**

СЕКЦІЯ МЕДИЧНОЇ ТА БІООРГАНІЧНОЇ ХІМІЇ

№	Доповідач	курс	група	Тема доповіді	Науковий керівник	Дата проведення
1.	Гейдерова Е. А.	1	2 а	Застосування адсорбції в медицині	Доц. Смірнова О. В.	28.12.2020
2.	Фальштинський Н.А.	1	44	Хімія тканин зуба	Ст. викл. Зелінська Т. М.	
3.	Хотян М.В.	1	4 а	Використання природних кислотно-основних індикаторів для визначення рН	Ст. викл. Зелінська Т. М.	20.01.2021
4.	Жовнер П.А.	1	20 б	Алкалоїди отруйних речовин	Ас. Островський В. А.	
5.	Бакаєва О.Р.	1	16 б	Глина як основа косметичних засобів	Ас. Шунков В. С.	8.02.2021
6.	Кочержинський Д.І.	1	81 а	Використання 3D-візуалізації і аугментованої реальності вивчення хімії	Ас. Шунков В. С.	

7.	Федотова В.В.	1	15 б	Зупинка кровотеч за допомогою гемостатичної губки	Доц. Ільченко О. В.	15.03.2021
8.	Підвисоцька Н. В.	1	4 б	Методи виявлення отруйних речовин в організмі людини	Ст. викл. Сулім О. Г.	
9.	Вітун Д. В.	1	4 б	Хімічні методи дослідження в медицині	Ст. викл. Сулім О. Г.	12.04.2021
10.	Козенятко К. І., Слободянюк Я. С.	1	4 б	Біогенні елементи, як лікарські засоби	Ст. викл. Сулім О. Г.	
11.	Тітарова У. А., Стебловська І. В.	1	10 а	Вплив хімії на якість життя людини	Ст. викл. Сулім О. Г.	
12.	Орлюк Ю. І., Філонова Е. О.	1	10 а	Види барвників в косметичі	Ст. викл. Сулім О. Г.	10.05.2021
13.	Вельган О. В., Лобачова С. І.	1	10 а	Хімічні речовини в харчовій промисловості	Ст. викл. Сулім О. Г.	
14.	Зелінський Ю. О., Музиченко А. Р.	1	10 а	Бойові отруйні речовини	Ст. викл. Сулім О. Г.	

СЕКЦІЯ БІОЛОГІЧНОЇ ХІМІЇ

№	Доповідач	курс	група	Тема доповіді	Науковий керівник	Дата проведення
1.	Боровська А. С.	2	4 а	Патологія обміну метіоніну	Доц. Личик Г. З.	10.12.2020
2.	Алісова М. С.		16 б	Патологія обміну гліцину та його практичне застосування	Доц. Личик Г. З.	
3.	Степанчук Ю. В.		16 б	Застосування серину як лікарського засобу	Доц. Личик Г. З.	

4.	Гриневич Д. В.		16 б	Патологія обміну цистеїну та його медичне застосування	Доц. Личик Г. З.	
5.	Музичук О. М.		16 б	Медичне застосування глутамінової кислоти та її похідних	Доц. Личик Г. З.	
6.	Гнатюк Л. М.		16 б	Медичне застосування аспарагінової кислоти та її похідних	Доц. Личик Г. З.	
7.	Ільницька А.В.		16 б	Аргінін та його похідні як фармпрепарати	Доц. Личик Г. З.	
8.	Чухань Я. М.		16 б	Метіонін: роль в процесах метилування	Доц. Личик Г. З.	
9.	Вікол А. Р.		3 а	Роль вітамінів в репродуктивному здоров'ї	Доц. Качула С. О.	25.02.2021
10.	Очеретна Є. А.		3 а	Ліпіди як сигнальні речовини, кофактори і пігменти	Доц. Качула С. О.	
11.	Дяченко Р. В.		3 а	Стан обміну речовин при вегетаріанській дієті	Доц. Качула С. О.	
12.	Мельничук С. Ю., Квятник Ю. С.		7 б	Порушення синтезу та виведення сечовини	Доц. Качула С. О.	
13.	Гловин А.І.		2 а	Обрані біохімічні аспекти пам'яті. Що відомо на сьогоднішній день?	Доц. Колошко О. М.	25.03.2021
14.	Карячка К.А.	2	4 б	Сфінголіпідози хвороби накопичення	Ас. Струтинська О. Б.	
15.	Луцацький В.Р.	2	17 а	Covid 19 біохімічні аспекти	Ас. Струтинська О. Б.	
16.	Черняк Л.П.	2	17 а	Лептин та його роль у ліпідному обміні	Ас. Струтинська О. Б.	

17.	Шкільняк М.А. Мельниченко А.П.	3	10 б	Біохімічні аспекти синдрому Паркінсона	Доц. Ладутько С. В.	
18.	Король І.А. Лещенко О.П.	2	13 б	Метаболічний супровід стресових реакцій	Доц. Ладутько С. В.	
19.	Кобець В.В.	2	4 а	Перспективи лікування сфінголіпідозів	Доц. Личик Г. З.	
20.	Свереда Б.О.	2	16 б	Роль лептину і греліну в розвитку ожиріння	Доц. Личик Г. З.	
21.	Шевчук В.О.	2	3б	Будова та біологічна роль білків родини епідермального фактору росту (EGF-family)	Доц. Юрченко П.О.	25.05.2021
22.	Гладкий Я.Д.	2	9 б	Вплив гормонів щитоподібної залози на функціонування молочної залози		
23.	Бищенко М.С. Сінькевич М.А.	2	2 б	Лабораторні методи оцінки гормоночутливості раку молочної залози		
24.	Чорній О.Я.	2	18 б	Особливості експресії рецепторів стероїдних гормонів при раку молочної залози		
25.	Пратап Рана (англ.)	2	76 а	Hormonal regulation of calcium homeostasis	Доц. Фільчуков Д. О.	26.05.2021
26.	Кумарі Уджавала (англ.)	2	33 б	Heme biosynthesis	Доц. Фільчуков Д. О.	
27.	Мерадж Албіна (англ.)	2	85 б	Structure and regulation fatty acid synthase multienzyme complex	Доц. Фільчуков Д. О.	
28.	Путхенвіттіл Біджу Снеха (англ.)	2	35 а	Procalcitonin and C-reactive protein as diagnostic markers	Доц. Штатько О. І.	