

**Розподіл студентів на курси за вибором 2021-2022 н.р.**

**М - 121**

	Осінній семестр	Весняний семестр	
	<b>Вступ до криптографії</b>	<b>Динаміка в математиці</b>	<b>Елементи алгебраїчної топології</b>
	Доц. Каролінський Є. О.	Ст. викл. Щербина О. С.	Проф. Болотов Б. В.
1.	АНТОНЕНКО Тетяна	ВОЛКОВА Ангеліна	АНТОНЕНКО Тетяна
2.	БАРСЬКА Юлія	ГАВРИЛЕЦЬ Валерій	БАРСЬКА Юлія
3.	БАХТІН Дмитро	ГОЛУБЄВ Іван	БАХТІН Дмитро
4.	ВОЛКОВА Ангеліна	КОРСУН Ілля	ВОРОБІЙОВ Олег
5.	ВОРОБІЙОВ Олег	КРАСИЛЕЦЬ Ангеліна	ГУЛЯЄВ Дмитро
6.	ГАВРИЛЕЦЬ Валерій	ЛАПТІЙ Аліна	ДІГТЕНКО Герман
7.	ГАЛКІНА Софія	ЛЕВЧЕНКО Максим	КАРАПЕТЯН Анастасія
8.	ГОЛУБЄВ Іван	МАГЕРА Андрій	НЕДОВЕСОВА Вероніка
9.	ГУЛЯЄВ Дмитро	НОВІК-ДІЧКО Олександр	НСЖЕНЦЕВА Надія
10.	ДІГТЕНКО Герман	ЮРЧЕНКО Ангеліна	ТОВКАЧ Марія
11.	КАРАПЕТЯН Анастасія		ХОРУЖА Ольга
12.	КОРСУН Ілля		ШУЛЬГА Олексій
13.	КРАСИЛЕЦЬ Ангеліна		
14.	ЛАПТІЙ Аліна		
15.	ЛЕВЧЕНКО Максим		
16.	МАГЕРА Андрій		
17.	МАСАЛПІН Володимир		
18.	НЕДОВЕСОВА Вероніка		
19.	НСЖЕНЦЕВА Надія		
20.	НОВІК-ДІЧКО Олександр		
21.	ТОВКАЧ Марія		
22.	ХАЙСМАН Валерія		
23.	ХОРУЖА Ольга		
24.	ШУЛЬГА Олексій		
25.	ЮРЧЕНКО Ангеліна		

М - 131

	Осінній семестр		Весняний семестр	
	Ряди Фур'є і інтеграл Фур'є	Обрані глави геометрії поверхонь	Елементи теорії стійкості та диференціальні рівняння із загалюванням	Теорія операторів
	Проф. Дубовий В. К.	Проф. Ямпольський О. Л.	Доц. Резуненко О. В.	Проф. Щербина М. В.
1.	ВОЛОБУЄВА	ВОЛОБУЄВА	ВОЛОБУЄВА	ВОЛОБУЄВА
2.	ДОНДОВ	ДОНДОВ	ДОНДОВ	ДОНДОВ
3.	ЄЛЬЧАНІНОВА	ЄЛЬЧАНІНОВА	ЄЛЬЧАНІНОВА	ЄЛЬЧАНІНОВА
4.	КАЛЮЖНИЙ	КАЛЮЖНИЙ	КАЛЮЖНИЙ	КАЛЮЖНИЙ
5.	КРАВЧЕНКО	КРАВЧЕНКО	КРАВЧЕНКО	КРАВЧЕНКО
6.	КУШНАРЬОВА	КУШНАРЬОВА	КУШНАРЬОВА	КУШНАРЬОВА
7.	ЛАРІОНОВ	ЛАРІОНОВ	МІРОШНІКОВА	МІРОШНІКОВА
8.	МІРОШНІКОВА	МІРОШНІКОВА	РАДИГІН	РАДИГІН
9.	РАДИГІН	РАДИГІН	СЛОБОДЯНЮК	СЛОБОДЯНЮК
10.	СЛОБОДЯНЮК	СЛОБОДЯНЮК	СОКОЛОВ	СОКОЛОВ
11.	СОКОЛОВ	СОКОЛОВ	ШЕВЦОВ	ШЕВЦОВ
12.	ШЕВЦОВ	ШЕВЦОВ	ШИРОКОВ	ШИРОКОВ
13.	ШИРОКОВ	ШИРОКОВ		

М - 141

Осінній семестр				
	Додаткові глави функціонального аналізу (24 ст.)	Функції багатьох комплексних змінних (21 ст.)	Ріманова геометрія (15 ст.)	Прямі і обернені спектральні задачі для диференціальних операторів (24 ст.)
	Проф. Кадець В. М.	Проф. Фаворов С. Ю.	Проф. Горькавий В. О.	Проф. Шепельський Д. Г.
1.	БОБРОВНИКОВ	ВСПРІК	БОБРОВНИКОВ	БОБРОВНИКОВ
2.	ВСПРІК	ГЕНЕРАЛОВ	МОІСЕЄВ	ВСПРІК
3.	ГЕНЕРАЛОВ	КИЯШКО	ПОДУСТ	ГЕНЕРАЛОВ
4.	КИЯШКО	КОВАЛЬ	ПРИХОДЬКО	КИЯШКО
5.	КОВАЛЬ	КОЛУПАЄВ		КОВАЛЬ
6.	КОЛУПАЄВ	КРАВЦОВ		КОЛУПАЄВ
7.	КРАВЦОВ	КРУПЧИЦЬКИЙ		КРАВЦОВ
8.	КРУПЧИЦЬКИЙ	КУТЕЦЬКИЙ		КРУПЧИЦЬКИЙ
9.	КУТЕЦЬКИЙ	МОІСЕЄВ		КУТЕЦЬКИЙ
10.	МОІСЕЄВ	НГО НГОК		НГО НГОК
11.	НГО НГОК	НІКОЛАЄВ		НІКОЛАЄВ
12.	НІКОЛАЄВ	САРАПІН		ПОДУСТ
13.	ПОДУСТ			ПРИХОДЬКО
14.	ПРИХОДЬКО			САРАПІН
15.	САРАПІН			

М - 142

Осінній семестр				
	Додаткові глави функціонального аналізу (24 ст.)	Функції багатьох комплексних змінних (21 ст.)	Ріманова геометрія (15 ст.)	Прямі і обернені спектральні задачі для диференціальних операторів (24 ст.)
	Проф. Кадець В. М.	Проф. Фаворов С. Ю.	Проф. Горькавий В. О.	Проф. Шепельський Д. Г.
1.	БАШУК	ГУЗІЙ	БАШУК	БАШУК
2.	БОГОСЛАВСЬКА	ЗАМОЖСЬКИЙ	БОГОСЛАВСЬКА	БОГОСЛАВСЬКА
3.	ЗАМОЖСЬКИЙ	КАРТИШЕВ	ГУЗІЙ	ГУЗІЙ
4.	КАРТИШЕВ	КРЕЧКО	КАРТИШЕВ	ЗАМОЖСЬКИЙ
5.	КРЕЧКО	ЛИСІКОВ	КРЕЧКО	ЛАЗАРАШВІЛІ
6.	ЛАЗАРАШВІЛІ	МАРЮШКО	ЛАЗАРАШВІЛІ	ЛИСІКОВ
7.	НАЗАРЕНКО	НАЗАРЕНКО	ЛИСІКОВ	МАРЮШКО
8.	ШАПРАН	СПОРОВА	НАЗАРЕНКО	СПОРОВА
9.	ШВОЄВА	ШАПРАН	МАРЮШКО	ШАПРАН
10.			СПОРОВА	ШВОЄВА
11.			ШВОЄВА	

**М - 141**

Весняний семестр				
	<b>Банахові алгебри і спектральна теорія</b>	<b>Геометрія підмноговидів</b>	<b>Алгебри Лі</b>	<b>Символьні обчислення і моделювання</b>
	Доц. Гефтер С. Л.	Ст. викл. Петров Є. В.	Доц. Каролінський Є. О.	Проф. Ямпольський О. Л.
1.	БОБРОВНИКОВ	БОБРОВНИКОВ	БОБРОВНИКОВ	БОБРОВНИКОВ
2.	ВЄПРІК	ВЄПРІК	ВЄПРІК	ВЄПРІК
3.	ГЕНЕРАЛОВ	ГЕНЕРАЛОВ	ГЕНЕРАЛОВ	ГЕНЕРАЛОВ
4.	КИЯШКО	КИЯШКО	КИЯШКО	КИЯШКО
5.	КОВАЛЬ	КОВАЛЬ	КОВАЛЬ	КОВАЛЬ
6.	КОЛУПАЄВ	КОЛУПАЄВ	КОЛУПАЄВ	КОЛУПАЄВ
7.	КРАВЦОВ	КРАВЦОВ	КРАВЦОВ	КРАВЦОВ
8.	КРУПЧИЦЬКИЙ	КРУПЧИЦЬКИЙ	КРУПЧИЦЬКИЙ	КРУПЧИЦЬКИЙ
9.	КУТЕЦЬКИЙ	КУТЕЦЬКИЙ	КУТЕЦЬКИЙ	КУТЕЦЬКИЙ
10.	МОІСЕЄВ	МОІСЕЄВ	МОІСЕЄВ	МОІСЕЄВ
11.	НГО НГОК	НГО НГОК	НГО НГОК	НГО НГОК
12.	НІКОЛАЄВ	НІКОЛАЄВ	НІКОЛАЄВ	НІКОЛАЄВ
13.	ПОДУСТ	ПОДУСТ	ПОДУСТ	ПОДУСТ
14.	ПРИХОДЬКО	ПРИХОДЬКО	ПРИХОДЬКО	ПРИХОДЬКО
15.	САРАПІН	САРАПІН	САРАПІН	САРАПІН

**М - 142**

Весняний семестр				
	<b>Банахові алгебри і спектральна теорія</b>	<b>Геометрія підмноговидів</b>	<b>Алгебри Лі</b>	<b>Символьні обчислення і моделювання</b>
	Доц. Гефтер С. Л.	Ст. викл. Петров Є. В.	Доц. Каролінський Є. О.	Проф. Ямпольський О. Л.
1.	БАШУК	БАШУК	БАШУК	БАШУК
2.	БОГОСЛАВСЬКА	БОГОСЛАВСЬКА	БОГОСЛАВСЬКА	БОГОСЛАВСЬКА
3.	ГУЗІЙ	ГУЗІЙ	ГУЗІЙ	ГУЗІЙ
4.	ЗАМОЖСЬКИЙ	ЗАМОЖСЬКИЙ	ЗАМОЖСЬКИЙ	ЗАМОЖСЬКИЙ
5.	КАРТИШЕВ	КАРТИШЕВ	КАРТИШЕВ	КАРТИШЕВ
6.	КРЕЧКО	КРЕЧКО	КРЕЧКО	КРЕЧКО
7.	ЛАЗАРАШВІЛІ	ЛАЗАРАШВІЛІ	ЛАЗАРАШВІЛІ	ЛАЗАРАШВІЛІ
8.	ЛИСІКОВ	ЛИСІКОВ	ЛИСІКОВ	ЛИСІКОВ
9.	МАРЮШКО	МАРЮШКО	МАРЮШКО	МАРЮШКО
10.	НАЗАРЕНКО	НАЗАРЕНКО	НАЗАРЕНКО	НАЗАРЕНКО
11.	СПОРОВА	СПОРОВА	СПОРОВА	СПОРОВА
12.	ШАПРАН	ШАПРАН	ШАПРАН	ШАПРАН
13.	ШВОЄВА	ШВОЄВА	ШВОЄВА	ШВОЄВА
14.				

**М – 151, М – 152**

Весняний семестр		
	<b>Геометрія розшарованих просторів</b> Проф. Ямпольський О. Л.	<b>Теорія банахових просторів</b> Проф. Кадець В. М.
1.	ГАШУРЕНКО	ГАШУРЕНКО
2.	КОСОГОВА	КОСОГОВА
3.	МАНСКОВА	МАНСКОВА
4.	СОХЕТ	СОХЕТ
5.	ФАМ	ФАМ
6.	МОМОТОВА	МОМОТОВА

**М - 161**

Осінній семестр			
	<b>Топологічні векторні простори</b> Проф. Кадець В. М.	<b>Математичні задачі кінетичної теорії</b> Проф. Гордевський В. Д.	<b>Маловимірна геометрія і топологія</b> Проф. Болотов Д. В.
1.	ГАВРИЛЕНКО	ГАВРИЛЕНКО	ГАВРИЛЕНКО
2.	КОТУШЕНКО	КОТУШЕНКО	КОТУШЕНКО
3.	ПОНОМАРЬОВ	ПОНОМАРЬОВ	ПОНОМАРЬОВ
4.	РЯБОВ	РЯБОВ	РЯБОВ
5.	СІРОШ	СІРОШ	СІРОШ
6.	ХЛИПЕНКО	ХЛИПЕНКО	ХЛИПЕНКО

**М - 161**

Весняний семестр			
	<b>Банахові алгебри і спектральна теорія</b> Доц. Гефтер С. Л.	<b>Точні та наближені розв'язки рівняння Больцмана</b> Проф. Гордевський В. Д.	<b>Групи Лі та однорідні простори</b> Ст. викл. Петров Є. В.
1.	ГАВРИЛЕНКО	ГАВРИЛЕНКО	ГАВРИЛЕНКО
2.	КОТУШЕНКО	КОТУШЕНКО	КОТУШЕНКО
3.	ПОНОМАРЬОВ	ПОНОМАРЬОВ	ПОНОМАРЬОВ
4.	РЯБОВ	РЯБОВ	РЯБОВ
5.	СІРОШ	СІРОШ	СІРОШ
6.	ХЛИПЕНКО	ХЛИПЕНКО	ХЛИПЕНКО