## Сумський державний університет

## РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ

з 29.01.2024 по 28.03.2024

Група: **ФЕ-11-2** 29.01.2024 12:12:36

1 пара	2 пара	3 пара	4 пара	5 пара	6 пара	7 пара	8 пара
			понеділо	К 29.01.2024		_	
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00					
Основи наноелектроні ки лекція Перекрестов Вячеслав Іванович ФЕ-11	Методи моделювання та синтез електронних схем лекція Ющенко Ольга Володимирівна ФЕ-11	Схемотехніка лекція Протасова Тетяна Олександрівна ФЕ-11					
			ВІВТОРОЬ	30.01.2024			
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00					
Вакуумна та плазмова електроніка лекція Кривець Олександр Сергійович ФЕ-11	Вакуумна та плазмова електроніка лабораторне заняття Кривець Олександр Сергійович ФЕ-11	Схемотехніка практичне заняття Протасова Тетяна Олександрівна ФЕ-11					
			СЕРЕДА	31.01.2024		1	
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55			
ЕП-11, ЕП-11-2, EC-11, ET-11, KБ-11, KБ-12, CУ-11, СФ-11, TK-11, ФЕ-11	ЕП-11, ЕП-11-2, EC-11, ЕТ-11, KБ-11, КБ-12, CУ-11, СФ-11, TK-11, ФЕ-11	ЕП-11, ЕП-11-2, EC-11, ЕТ-11, KБ-11, КБ-12, CУ-11, СФ-11, TK-11, ФЕ-11	ЕП-11, ЕП-11-2, EC-11, ЕТ-11, KБ-11, КБ-12, CУ-11, СФ-11, TK-11, ФЕ-11	ЕП-11, ЕП-11-2, EC-11, ЕТ-11, KБ-11, КБ-12, CУ-11, СФ-11, TK-11, ФЕ-11			
			ЧЕТВЕР	01.02.2024		1	
08:30-09:50  Фізика складних систем лекція Перекрестов Вячеслав Іванович ФЕ-11	10:05-11:25  Основи наноелектроні ки практичне заняття Перекрестов Вячеслав Іванович ФЕ-11	11:40-13:00  Методи моделювання та синтез електронних схем практичне заняття Ющенко Ольга Володимирівна ФЕ-11					
			 КДИНТК'П	I 02 02 2024			l

						i	1				
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55							
ЕП-11, ЕП-11-2, ЕС-11, ЕТ-11, КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11, ТК-11, ФЕ-11											
	ПОНЕДІЛОК 05.02.2024										
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00									
Основи наноелектроні	Методи моделювання	Схемотехніка лекція									
ки лекція	та синтез електронних	Протасова									
Перекрестов Вячеслав	<b>схем</b> лекція	Тетяна Олександрівна ФЕ-11									
Іванович ФЕ-11	Ющенко Ольга Володимирівна ФЕ-11										
			ВІВТОРОЬ	<b>ξ</b> 06.02.2024		<u> </u>	<u> </u>				
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00									
Вакуумна та плазмова електроніка лекція	Вакуумна та плазмова електроніка лабораторне	Схемотехніка практичне заняття									
Кривець	заняття	Протасова Тетяна									
Олександр Сергійович ФЕ-11	Кривець Олександр Сергійович ФЕ-11	Олександрівна ФЕ-11									
			СЕРЕДА	07.02.2024							
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55							
ЕП-11, ЕП-11-2, ЕС-11, ЕТ-11, КБ-11, КБ-12,											
СУ-11, СФ-11, ТК-11, ФЕ-11											
			ЧЕТВЕР	08.02.2024							
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00									
Фізика складних систем лекція	Основи наноелектроні ки практичне	Фізика складних систем лабораторне									
Перекрестов	заняття	заняття									
Вячеслав Іванович ФЕ-11	Перекрестов Вячеслав Іванович ФЕ-11	Перекрестов Вячеслав Іванович ФЕ-11									
П`ЯТНИЦЯ 09.02.2024											
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55							
ЕП-11, ЕП-11-2, ЕС-11, ЕТ-11, КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11, ТК-11, ФЕ-11	ЕП-11, ЕП-11-2, EC-11, ЕТ-11, KБ-11, KБ-12, CУ-11, СФ-11, TK-11, ФЕ-11	ЕП-11, ЕП-11-2, ЕС-11, ЕТ-11, КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11, ТК-11, ФЕ-11	ЕП-11, ЕП-11-2, EC-11, ЕТ-11, KБ-11, KБ-12, CУ-11, СФ-11, TK-11, ФЕ-11	ЕП-11, ЕП-11-2, EC-11, ЕТ-11, KБ-11, KБ-12, CУ-11, СФ-11, TK-11, ФЕ-11							
			 ПОНЕДІЛО	K 12.02.2024							

08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00									
Основи наноелектроні	Методи моделювання	Схемотехніка лекція									
ки	та синтез	Протасова									
лекція	електронних схем	Тетяна									
Перекрестов Вячеслав	лекція	Олександрівна ФЕ-11									
Іванович	Ющенко Ольга	ΨĽ-Π									
ФЕ-11	Володимирівна ФЕ-11										
	ΦΕ-11										
	ВІВТОРОК 13.02.2024										
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00									
Вакуумна та плазмова	Вакуумна та плазмова	Схемотехніка практичне заняття									
електроніка лекція	електроніка лабораторне	Протасова									
Кривець	заняття	Тетяна									
Олександр Сергійович	Кривець Олександр	Олександрівна ФЕ-11									
ФЕ-11	Сергійович	<b>4</b> L 11									
	ФЕ-11										
			СЕРЕДА	14.02.2024							
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55							
ЕП-11, ЕП-11-2,											
EC-11, ET-11, КБ-11, КБ-12,											
СУ-11, СФ-11,											
ТК-11, ФЕ-11											
			ЧЕТВЕР	15.02.2024							
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00									
Фізика	Основи	Методи									
складних	наноелектроні	моделювання									
систем лекція	ки практичне	та синтез електронних									
Перекрестов	заняття	схем практичне									
Вячеслав Іванович	Перекрестов Вячеслав	заняття									
ФЕ-11	Іванович	Ющенко Ольга									
	ФЕ-11	Володимирівна ФЕ-11									
	П'ЯТНИЦЯ 16.02.2024										
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55							
ЕП-11, ЕП-11-2,											
EC-11, ET-11,											
КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11,											
ТК-11, ФЕ-11											
			ПОПЕЦІО	K 10 02 2024							
			попеділо	К 19.02.2024							

		Γ	Γ	Γ	T	Γ
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00				
Основи наноелектроні ки	Методи моделювання та синтез	Схемотехніка лекція				
лекція	електронних	Протасова Тетяна				
Перекрестов Вячеслав	<b>схем</b> лекція	Олександрівна ФЕ-11				
Іванович	Ющенко Ольга	ΦΕ-11				
ФЕ-11	Володимирівна ФЕ-11					
		·	ВІВТОРОЬ	ξ 20.02.2024	i	<del> </del>
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00				
Вакуумна та плазмова	Вакуумна та плазмова	Схемотехніка практичне				
електроніка	електроніка	заняття				
лекція	лабораторне заняття	Протасова				
Кривець Олександр	Кривець	Тетяна Олександрівна				
Сергійович ФЕ-11	Олександр Сергійович	ФЕ-11				
ΦĽ-II	ФЕ-11					
			СЕРЕДА	21.02.2024		
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55		
ЕП-11, ЕП-11-2,	ЕП-11, ЕП-11-2,	ЕП-11, ЕП-11-2,	ЕП-11, ЕП-11-2,	ЕП-11, ЕП-11-2,		
EC-11, ET-11, КБ-11, КБ-12,	EC-11, ET-11, КБ-11, КБ-12,	EC-11, ET-11, КБ-11, КБ-12,	EC-11, ET-11, КБ-11, КБ-12,	EC-11, ET-11, КБ-11, КБ-12,		
СУ-11, СФ-11,	СУ-11, СФ-11,	СУ-11, СФ-11,	СУ-11, СФ-11,	СУ-11, СФ-11,		
ТК-11, ФЕ-11	ТК-11, ФЕ-11	ТК-11, ФЕ-11	ТК-11, ФЕ-11	ТК-11, ФЕ-11		
			ЧЕТВЕР	22.02.2024		
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00				
Фізика	Основи	Фізика				
складних систем	наноелектроні ки	складних систем				
лекція	практичне	лабораторне				
Перекрестов Вячеслав	Заняття	Заняття				
Іванович	Перекрестов Вячеслав	Перекрестов Вячеслав				
ФЕ-11	Іванович ФЕ-11	Іванович ФЕ-11				
			п'ятниц	Я 23.02.2024		
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55		
ЕП-11, ЕП-11-2,	ЕП-11, ЕП-11-2,	ЕП-11, ЕП-11-2,	ЕП-11, ЕП-11-2,	ЕП-11, ЕП-11-2,		
EC-11, ET-11,	EC-11, ET-11,	EC-11, ET-11,	EC-11, ET-11,	EC-11, ET-11,		
КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11,	КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11,	КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11,	КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11,	КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11,		
ТК-11, ФЕ-11	ТК-11, ФЕ-11	ТК-11, ФЕ-11	ТК-11, ФЕ-11	ТК-11, ФЕ-11		
			<u> ПОНЕДІЛО</u>	 РК 26.02.2024		
				- · · · - · - · ·		

						<u> </u>			
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00							
Основи наноелектроні	Методи моделювання	Схемотехніка лекція							
ки	моделювання та синтез	Протасова							
лекція	електронних схем	Тетяна							
Перекрестов Вячеслав	лекція	Олександрівна ФЕ-11							
Іванович	Ющенко Ольга	ΨĽ-11							
ФЕ-11	Володимирівна ФЕ-11								
			ВІВТОРОЬ	3 27.02.2024					
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00							
Вакуумна та плазмова електроніка лекція	Вакуумна та плазмова електроніка лабораторне	Схемотехніка практичне заняття							
Кривець	заняття	Протасова Тетяна							
Олександр	Кривець	Олександрівна							
Сергійович ФЕ-11	Олександр Сергійович ФЕ-11	ФЕ-11							
			СЕРЕДА	28.02.2024					
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55					
ЕП-11, ЕП-11-2,	ЕП-11, ЕП-11-2,	ЕП-11, ЕП-11-2,	ЕП-11, ЕП-11-2,	ЕП-11, ЕП-11-2,					
EC-11, ET-11,	EC-11, ET-11,	EC-11, ET-11,	EC-11, ET-11,	EC-11, ET-11,					
КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11,	КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11,	КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11,	КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11,	КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11,					
ТК-11, ФЕ-11	ТК-11, ФЕ-11	ТК-11, ФЕ-11	ТК-11, ФЕ-11	ТК-11, ФЕ-11					
			ЧЕТВЕР :	29.02.2024					
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00							
Фізика	Основи	Методи							
складних систем	наноелектроні ки	моделювання та синтез							
лекція	практичне	електронних							
Перекрестов	заняття	схем практичне							
Вячеслав Іванович	Перекрестов Вячеслав	заняття							
ФЕ-11	Іванович ФЕ-11	Ющенко Ольга Володимирівна							
	ΨΕ-11	ФЕ-11							
	П`ЯТНИЦЯ 01.03.2024								
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55					
ЕП-11, ЕП-11-2,	ЕП-11, ЕП-11-2,	ЕП-11, ЕП-11-2,	ЕП-11, ЕП-11-2,	ЕП-11, ЕП-11-2,					
EC-11, ET-11,	EC-11, ET-11,	EC-11, ET-11,	EC-11, ET-11,	EC-11, ET-11,					
КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11,	КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11,	КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11,	КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11,	КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11,					
TK-11, ΦE-11	TK-11, ΦE-11	ТК-11, ФЕ-11	ТК-11, ФЕ-11	ТК-11, ФЕ-11					
			ПОНЕДІЛО	К 04.03.2024					
	ПОНЕДІЛОК 04.03.2024								

		I	1		I					
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00								
Основи наноелектроні ки лекція Перекрестов Вячеслав Іванович ФЕ-11	Методи моделювання та синтез електронних схем лекція Ющенко Ольга Володимирівна ФЕ-11	Схемотехніка лекція Протасова Тетяна Олександрівна ФЕ-11								
			BIBTOPOL	C 05.03.2024						
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00								
Вакуумна та плазмова електроніка лекція Кривець Олександр Сергійович ФЕ-11	Вакуумна та плазмова електроніка лабораторне заняття Кривець Олександр Сергійович ФЕ-11	Схемотехніка практичне заняття Протасова Тетяна Олександрівна ФЕ-11								
	СЕРЕДА 06.03.2024									
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55						
ЕП-11, ЕП-11-2, ЕС-11, ЕТ-11, КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11, ТК-11, ФЕ-11	ЕП-11, ЕП-11-2, ЕС-11, ЕТ-11, КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11, ТК-11, ФЕ-11	ЕП-11, ЕП-11-2, ЕС-11, ЕТ-11, КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11, ТК-11, ФЕ-11	ЕП-11, ЕП-11-2, ЕС-11, ЕТ-11, КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11, ТК-11, ФЕ-11	ЕП-11, ЕП-11-2, ЕС-11, ЕТ-11, КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11, ТК-11, ФЕ-11						
			ЧЕТВЕР	07.03.2024						
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00								
Фізика складних систем лекція Перекрестов Вячеслав	Основи наноелектроні ки практичне заняття Перекрестов	Фізика складних систем лабораторне заняття								
Іванович ФЕ-11	Вячеслав Іванович ФЕ-11	Вячеслав Іванович ФЕ-11								
	П`ЯТНИЦЯ 08.03.2024									
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55						
ЕП-11, ЕП-11-2, ЕС-11, ЕТ-11, КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11, ТК-11, ФЕ-11	ЕП-11, ЕП-11-2, ЕС-11, ЕТ-11, КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11, ТК-11, ФЕ-11	ЕП-11, ЕП-11-2, ЕС-11, ЕТ-11, КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11, ТК-11, ФЕ-11	ЕП-11, ЕП-11-2, ЕС-11, ЕТ-11, КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11, ТК-11, ФЕ-11	ЕП-11, ЕП-11-2, ЕС-11, ЕТ-11, КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11, ТК-11, ФЕ-11						
	•	•	понеділо	К 11.03.2024	•		•			
ПОНЕДІЛОК 11.03.2024										

						ſ					
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00									
Основи наноелектроні	Методи моделювання	Схемотехніка лекція									
ки	та синтез	Протасова									
лекція	електронних схем	Тетяна									
Перекрестов Вячеслав	лекція	Олександрівна ФЕ-11									
Іванович	Ющенко Ольга	ΨĽ-Π									
ФЕ-11	Володимирівна ФЕ-11										
	ΦΕ-11										
	ВІВТОРОК 12.03.2024										
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00									
Вакуумна та плазмова	Вакуумна та плазмова	Схемотехніка практичне									
електроніка лекція	електроніка лабораторне	заняття									
Кривець	заняття	Протасова Тетяна									
Олександр Сергійович	Кривець Олександр	Олександрівна ФЕ-11									
ФЕ-11	Сергійович	ΨΕ-11									
	ФЕ-11										
		•	СЕРЕДА	13.03.2024	•	r					
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55							
ЕП-11, ЕП-11-2,											
EC-11, ET-11,											
КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11,											
ТК-11, ФЕ-11											
			ЧЕТВЕР	14.03.2024							
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00									
Фізика	Основи	Методи									
складних	наноелектроні	моделювання									
систем лекція	ки практичне	та синтез електронних									
Перекрестов	заняття	схем практичне									
Вячеслав Іванович	Перекрестов Вячеслав	заняття									
ФЕ-11	Іванович	Ющенко Ольга									
	ФЕ-11	Володимирівна ФЕ-11									
	П'ЯТНИЦЯ 15.03.2024										
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55							
ЕП-11, ЕП-11 <b>-2</b> ,	ЕП-11, ЕП-11-2,	ЕП-11, ЕП-11-2,	ЕП-11, ЕП-11-2,	ЕП-11, ЕП-11-2,							
EC-11, ET-11,											
КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11,											
ТК-11, ФЕ-11											
			ПОПЕШНО	IV 10 02 2024							
			понеділо	К 18.03.2024							

							1	
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00						
Основи наноелектроні ки лекція	Методи моделювання та синтез електронних	Схемотехніка лекція Протасова						
Перекрестов Вячеслав Іванович ФЕ-11	схем лекція Ющенко Ольга Володимирівна ФЕ-11	Тетяна Олександрівна ФЕ-11						
			ВІВТОРОЬ	ξ 19.03.2024				
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00						
Вакуумна та плазмова електроніка лекція Кривець Олександр Сергійович ФЕ-11	Вакуумна та плазмова електроніка лабораторне заняття Кривець Олександр Сергійович ФЕ-11	Схемотехніка практичне заняття Протасова Тетяна Олександрівна ФЕ-11						
			СЕРЕДА	20.03.2024				
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55				
ЕП-11, ЕП-11-2, ЕС-11, ЕТ-11, КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11, ТК-11, ФЕ-11	ЕП-11, ЕП-11-2, ЕС-11, ЕТ-11, КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11, ТК-11, ФЕ-11	ЕП-11, ЕП-11-2, ЕС-11, ЕТ-11, КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11, ТК-11, ФЕ-11	ЕП-11, ЕП-11-2, ЕС-11, ЕТ-11, КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11, ТК-11, ФЕ-11	ЕП-11, ЕП-11-2, ЕС-11, ЕТ-11, КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11, ТК-11, ФЕ-11				
			ЧЕТВЕР	21.03.2024		•		
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00						
Фізика складних систем лекція Перекрестов Вячеслав Іванович ФЕ-11	Основи наноелектроні ки практичне заняття Перекрестов Вячеслав Іванович ФЕ-11	Фізика складних систем лабораторне заняття Перекрестов Вячеслав Іванович ФЕ-11						
	П`ЯТНИЦЯ 22.03.2024							
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55				
ЕП-11, ЕП-11-2, ЕС-11, ЕТ-11, КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11, ТК-11, ФЕ-11	ЕП-11, ЕП-11-2, ЕС-11, ЕТ-11, КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11, ТК-11, ФЕ-11	ЕП-11, ЕП-11-2, ЕС-11, ЕТ-11, КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11, ТК-11, ФЕ-11	ЕП-11, ЕП-11-2, ЕС-11, ЕТ-11, КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11, ТК-11, ФЕ-11	ЕП-11, ЕП-11-2, ЕС-11, ЕТ-11, КБ-11, КБ-12, СУ-11, СФ-11, ТК-11, ФЕ-11				