

РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ
з 28.01.2024 по 27.03.2024

28.01.2024 19:06:00

1 пара	2 пара	3 пара	4 пара	5 пара	6 пара	7 пара	8 пара
ПОНЕДІЛОК 29.01.2024							
	10:05-11:25 Комп'ютерні мережі та пристрої для обробки сигналів лекція Пилипенко Олександр Валерійович ЕП.м-21н	11:40-13:00 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта лекція Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н					
ВІВТОРОК 30.01.2024							
	10:05-11:25 Комп'ютерні мережі та пристрої для обробки сигналів лабораторне заняття Пилипенко Олександр Валерійович ЕП.м-21н	11:40-13:00 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта практичне заняття Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н					
СЕРЕДА 31.01.2024							
	10:05-11:25 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта лекція Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н	11:40-13:00 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта практичне заняття Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н					
ЧЕТВЕР 01.02.2024							
	10:05-11:25 Матеріали і компоненти мікроелектронних систем лекція Пазуха Ірина Михайлівна ЕП.м-21н	11:40-13:00 Матеріали і компоненти мікроелектронних систем лабораторне заняття Пазуха Ірина Михайлівна ЕП.м-21н					
СУБОТА 03.02.2024							

08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55			
ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32			
ПОНЕДІЛОК 05.02.2024							
	10:05-11:25 Комп'ютерні мережі та пристрої для обробки сигналів лекція Пилипенко Олександр Валерійович ЕП.м-21н	11:40-13:00 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта лекція Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н					
ВІВТОРОК 06.02.2024							
	10:05-11:25 Комп'ютерні мережі та пристрої для обробки сигналів лабораторне заняття Пилипенко Олександр Валерійович ЕП.м-21н	11:40-13:00 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта практичне заняття Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н					
СЕРЕДА 07.02.2024							
	10:05-11:25 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта лекція Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н	11:40-13:00 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта практичне заняття Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н					
ЧЕТВЕР 08.02.2024							
	10:05-11:25 Матеріали і компоненти мікроелектронних систем лекція Пазуха Ірина Михайлівна ЕП.м-21н	11:40-13:00 Матеріали і компоненти мікроелектронних систем лабораторне заняття Пазуха Ірина Михайлівна ЕП.м-21н					
СУБОТА 10.02.2024							

08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55			
ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32			
ПОНЕДІЛОК 12.02.2024							
	10:05-11:25 Комп'ютерні мережі та пристрої для обробки сигналів лекція Пилипенко Олександр Валерійович ЕП.м-21н	11:40-13:00 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта лекція Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н					
ВІВТОРОК 13.02.2024							
	10:05-11:25 Комп'ютерні мережі та пристрої для обробки сигналів лабораторне заняття Пилипенко Олександр Валерійович ЕП.м-21н	11:40-13:00 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта практичне заняття Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н					
СЕРЕДА 14.02.2024							
	10:05-11:25 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта лекція Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н	11:40-13:00 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта практичне заняття Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н					
ЧЕТВЕР 15.02.2024							
	10:05-11:25 Матеріали і компоненти мікроелектронних систем лекція Пазуха Ірина Михайлівна ЕП.м-21н	11:40-13:00 Матеріали і компоненти мікроелектронних систем лабораторне заняття Пазуха Ірина Михайлівна ЕП.м-21н					
СУБОТА 17.02.2024							

08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55			
ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32			
ПОНЕДІЛОК 19.02.2024							
	10:05-11:25 Комп'ютерні мережі та пристрої для обробки сигналів лекція Пилипенко Олександр Валерійович ЕП.м-21н	11:40-13:00 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта лекція Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н					
ВІВТОРОК 20.02.2024							
	10:05-11:25 Комп'ютерні мережі та пристрої для обробки сигналів лабораторне заняття Пилипенко Олександр Валерійович ЕП.м-21н	11:40-13:00 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта практичне заняття Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н					
СЕРЕДА 21.02.2024							
	10:05-11:25 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта лекція Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н	11:40-13:00 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта практичне заняття Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н					
ЧЕТВЕР 22.02.2024							
	10:05-11:25 Матеріали і компоненти мікроелектронних систем лекція Пазуха Ірина Михайлівна ЕП.м-21н	11:40-13:00 Матеріали і компоненти мікроелектронних систем лабораторне заняття Пазуха Ірина Михайлівна ЕП.м-21н					
СУБОТА 24.02.2024							

08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55			
ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32			
ПОНЕДІЛОК 26.02.2024							
	10:05-11:25 Комп'ютерні мережі та пристрої для обробки сигналів лекція Пилипенко Олександр Валерійович ЕП.м-21н	11:40-13:00 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта лекція Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н					
ВІВТОРОК 27.02.2024							
	10:05-11:25 Комп'ютерні мережі та пристрої для обробки сигналів лабораторне заняття Пилипенко Олександр Валерійович ЕП.м-21н	11:40-13:00 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта практичне заняття Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н					
СЕРЕДА 28.02.2024							
	10:05-11:25 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта лекція Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н	11:40-13:00 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта практичне заняття Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н					
ЧЕТВЕР 29.02.2024							
	10:05-11:25 Матеріали і компоненти мікроелектронних систем лекція Пазуха Ірина Михайлівна ЕП.м-21н	11:40-13:00 Матеріали і компоненти мікроелектронних систем лабораторне заняття Пазуха Ірина Михайлівна ЕП.м-21н					
СУБОТА 02.03.2024							

08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55			
ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32			
ПОНЕДІЛОК 04.03.2024							
	10:05-11:25 Комп'ютерні мережі та пристрої для обробки сигналів лекція Пилипенко Олександр Валерійович ЕП.м-21н	11:40-13:00 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта лекція Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н					
ВІВТОРОК 05.03.2024							
	10:05-11:25 Комп'ютерні мережі та пристрої для обробки сигналів лабораторне заняття Пилипенко Олександр Валерійович ЕП.м-21н	11:40-13:00 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта практичне заняття Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н					
СЕРЕДА 06.03.2024							
	10:05-11:25 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта лекція Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н	11:40-13:00 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта практичне заняття Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н					
ЧЕТВЕР 07.03.2024							
	10:05-11:25 Матеріали і компоненти мікроелектронних систем лекція Пазуха Ірина Михайлівна ЕП.м-21н	11:40-13:00 Матеріали і компоненти мікроелектронних систем лабораторне заняття Пазуха Ірина Михайлівна ЕП.м-21н					
СУБОТА 09.03.2024							

08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55			
ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32			
ПОНЕДІЛОК 11.03.2024							
	10:05-11:25 Комп'ютерні мережі та пристрої для обробки сигналів лекція Пилипенко Олександр Валерійович ЕП.м-21н	11:40-13:00 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта лекція Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н					
ВІВТОРОК 12.03.2024							
	10:05-11:25 Комп'ютерні мережі та пристрої для обробки сигналів лабораторне заняття Пилипенко Олександр Валерійович ЕП.м-21н	11:40-13:00 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта практичне заняття Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н					
СЕРЕДА 13.03.2024							
	10:05-11:25 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта лекція Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н	11:40-13:00 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта практичне заняття Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н					
ЧЕТВЕР 14.03.2024							
	10:05-11:25 Матеріали і компоненти мікроелектронних систем лекція Пазуха Ірина Михайлівна ЕП.м-21н	11:40-13:00 Матеріали і компоненти мікроелектронних систем лабораторне заняття Пазуха Ірина Михайлівна ЕП.м-21н					
СУБОТА 16.03.2024							

08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55			
ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32			
ПОНЕДІЛОК 18.03.2024							
	10:05-11:25 Комп'ютерні мережі та пристрої для обробки сигналів лекція Пилипенко Олександр Валерійович ЕП.м-21н	11:40-13:00 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта лекція Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н					
ВІВТОРОК 19.03.2024							
	10:05-11:25 Комп'ютерні мережі та пристрої для обробки сигналів лабораторне заняття Пилипенко Олександр Валерійович ЕП.м-21н	11:40-13:00 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта практичне заняття Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н					
СЕРЕДА 20.03.2024							
	10:05-11:25 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта лекція Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н	11:40-13:00 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта практичне заняття Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н					
ЧЕТВЕР 21.03.2024							
	10:05-11:25 Матеріали і компоненти мікроелектронних систем лекція Пазуха Ірина Михайлівна ЕП.м-21н	11:40-13:00 Матеріали і компоненти мікроелектронних систем лабораторне заняття Пазуха Ірина Михайлівна ЕП.м-21н					
СУБОТА 23.03.2024							

08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55			
ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32	ЕП.м-21н, ЕП.м-31н, ЕП.м-32			
ПОНЕДІЛОК 25.03.2024							
	10:05-11:25 Комп'ютерні мережі та пристрої для обробки сигналів атестація Пилипенко Олександр Валерійович ЕП.м-21н	11:40-13:00 Інформаційні і сенсорні пристрої на основі ГМО-ефекта атестація Шабельник Юрій Михайлович ЕП.м-21н					