

РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ

з 9 лютого до 14 червня 2026 р.
(24 - 41 тижні)

Проректор з НТ та ВР

Світлана ХАДЖИРАДЄВА

2026 р.



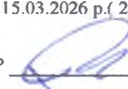
Факультет
Спеціальність
Назва освітньої програми
Рівень вищої освіти

Телекомунікацій та радіотехніки
G5 Електронні комунікації та радіотехніка
Телекомунікації та радіотехніка
Другий (магістерський)

День тижня	Академічні години	1 курс, 2 семестр	
		G5-M1.1	G5-M1.2
		ШИФР ГРУПИ	
Понеділок	8.00-9.20	Технології обробки та доставки інформації в мультимедійних системах електронних комунікацій (Лк) 32-40 тиждень, доц. Баляр В.Б.	
	9.35-10.55	Технології обробки та доставки інформації в мультимедійних системах електронних комунікацій (Лк) 32-34, (Пр) 35-40 тиждень, доц. Баляр В.Б.	
	11.10-12.30	Оптимізація телекомунікаційних і радіотехнічних систем (Лк) 32-40 тиждень, ст.в. Орешков В.І.	
	12.45-14.05	Оптимізація телекомунікаційних і радіотехнічних систем (Лк) 32-33, (Пр) 34-40 тиждень, ст.в. Орешков В.І.	
	14.20-15.40	Оптимізація телекомунікаційних і радіотехнічних систем (Пр) 32- 35, (ЛБ) 36-40 тиждень, ст.в. Орешков В.І., ст.в. Макаров І.В.	
Вівторок	8.00-9.20	Технології проектування підвісних волоконно-оптичних ліній зв'язку (Лк) 32-40 тиждень, доц. Степанов Д.М.	
	9.35-10.55	Технології проектування підвісних волоконно-оптичних ліній зв'язку (Лк) 32-34, (Пр) 35-40 тиждень, доц. Степанов Д.М.	
	11.10-12.30	Технології обробки та доставки інформації в мультимедійних системах електронних комунікацій (Пр) 32-34, (ЛБ) 35-40 тиждень, доц. Баляр В.Б., ст.в. Мазуркевич О.Ф.	
	12.45-14.05	Технології проектування підвісних волоконно-оптичних ліній зв'язку (Пр) 32-35, (ЛБ) 36-40 тиждень, доц. Степанов Д.М., в. Смаглок Т.В.	
	14.20-15.40	Технології проектування підвісних волоконно-оптичних ліній зв'язку (ЛБ) 36 тиждень, доц. Степанов Д.М., в. Смаглок Т.В.	
Середа	8.00-9.20	Оптимізація телекомунікаційних і радіотехнічних систем (ЛБ) 39 тиждень, ст.в. Орешков В.І., ст.в. Макаров І.В.	
		Технології обробки та доставки інформації в мультимедійних системах електронних комунікацій (ЛБ) 38 тиждень, доц. Баляр В.Б., ст.в. Мазуркевич О.Ф.	
	9.35-10.55	Технології та проектування мереж мобільного зв'язку сучасних стандартів (Лк) 32-40 тиждень, доц. Рожновський М.В.	
	11.10-12.30	Технології та проектування мереж мобільного зв'язку сучасних стандартів (Лк) 32-37, (ЛБ) 38-40 тиждень, доц. Рожновський М.В., в. Орябінська О.О.	
	12.45-14.05	Технології та проектування мереж мобільного зв'язку сучасних стандартів (Пр) 32-39, (ЛБ) 40-41 тиждень, доц. Рожновський М.В., в. Орябінська О.О.	
	14.20-15.40		
Четвер	8.00-9.20		
	9.35-10.55		
	11.10-12.30		
	12.45-14.05		
П'ятниця	8.00-9.20		
	9.35-10.55		
	11.10-12.30		
	12.45-14.05		
Субота	8.00-9.20		
	9.35-10.55		
	11.10-12.30		

Примітка:

Практика (виробнича) з 09.02.2026 р. по 15.03.2026 р. (24-28 тижні), КР - 29-31 тижні

Декан факультету ТР  Віктор РУСАЛІОВСЬКИЙ

Начальник НВ  Світлана КІЙКО