



РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
на 2024/2025 навчальний рік, прийому студентів 2024 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ
Проректор з навчальної роботи
Анастасія МЕЛЬНИЧЕНКО
02.04.2024 р.

Спеціальність 172 Електронні комунікації та радіотехніка
Факультет/ННІ Радіотехнічний факультет
Освітня програма Інтелектуальні технології радіоелектронної техніки
Форма здобуття вищої освіти Очна (денна)
Освітній ступінь бакалавра
Строк навчання 3 роки 10 місяців
Випускова кафедра Кафедра прикладної радіоелектроніки
Кваліфікація Бакалавр з електронних комунікацій та радіотехніки

№ п/п	Освітні компоненти (навчальні дисц., курс. пр.(роб.), практи., кваліф. роб.)	Кафедра	К-ть здобув.		Обсяг дисциплін	Аудиторні години										Контрольні заходи							Розподіл аудиторних годин на тиждень за курсами і семестрами																					
			Бюджет	Контракт		Кред ECTS	Години	Всього	Лекції		Практ. (комп. прк)	Лабор		СРС	Екзамен	Заліки	МКР	Курсові роботи	Курсові проекти	РГР, РР, ГР	ДКР	Реф.	1 курс																					
									за НП	в урах. Інд занять		за НП	в урах. Інд занять										за НП	в урах. Інд занять	Всього	Лекц	Практ	Лаб	PE-41 (Б: 27, К: 0);															
																													у т.ч.	у т.ч.														
1. НОРМАТИВНІ освітні компоненти																																												
Цикл загальної підготовки																																												
1	Українська мова за професійним спрямуванням	УМЛК	27	0	2.0	60	36	18	-	18	-	-	0	24	1	1										2	1	1																
2	Історія науки і техніки	КІ	27	0	2.0	60	36	18	-	18	-	-	0	24	2	2														2	1	1												
3	Основи здорового способу життя	ТОС	27	0	3	90	72	18	-	54	-	-	0	18	2	1,2										2	1	1		2		2												
4	Практичний курс іноземної мови. Частина 1	АМГСЗ	27	0	3	90	72	-	-	72	-	-	0	18	2	1										2		2		2		2												
5	Аналітична геометрія та лінійна алгебра	МАТАТІ	27	0	4.0	120	72	36	-	36	-	-	0	48	1	1									1	4	2	2																
6	Вища математика. Частина 1. Диференціальне та інтегральне числення функцій однієї змінної	МАТАТІ	27	0	4.0	120	72	36	-	36	-	-	0	48	1	1									1	4	2	2																
7	Вища математика. Частина 2. Диференціальне та інтегральне числення функцій багатьох змінних, диференціальні рівняння	МАТАТІ	27	0	7.0	210	108	54	-	54	-	-	0	102	2	2													6	3	3													
8	Загальна фізика. Частина 1	ЗФ	27	0	4.0	120	72	36	-	36	-	-	0	48	1	1									1	4	2	2																
9	Загальна фізика. Частина 2	ЗФ	27	0	8.0	240	126	72	-	36	-	18	0	114	2	2													7	4	2	1												
10	Інженерна та комп'ютерна графіка	НГКГ	27	0	5.0	150	90	18	-	36	-	36	0	60	1	1										5	1	2	2															
11	Інформатика. Частина 1. Основи програмування та алгоритми	РТС	27	0	6.0	180	90	18	-	-	-	72	0	90	1	1									1	5	1	4																
12	Інформатика. Частина 2. Основи обчислювальної техніки	РТС	27	0	4.0	120	72	36	-	-	-	36	0	48	2	2									2				4	2	2													
13	Основи метрології	РІ	27	0	3.0	90	54	18	-	-	-	36	0	36	2	2									2				3	1	2													
14	Вступ до спеціальності	ПРЕ	27	0	2.0	60	36	-	-	-	-	36	0	24	1										2			2																
15	Основи теорії кіл. Частина 1	РІ	27	0	3.0	90	72	36	-	36	-	-	0	18	2	2									2				4	2	2													
Разом нормативних ОК циклу загальної підготовки					60	1800	1080	414	0	432	0	234	0	0	720	5	10	15	0	0	1	9	0	30	10	12	8	30	13	12	5													
Разом нормативних ОК циклу професійної підготовки					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
ВСЬОГО НОРМАТИВНИХ					60	1800	1080	414	0	432	0	234	0	0	720	5	10	15	0	0	1	9	0	30	10	12	8	30	13	12	5													
2. ВИБІРКОВІ освітні компоненти																																												
ВСЬОГО ВИБІРКОВИХ					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ:					60	1800	1080	414	0	432	0	234	0	0	720	5	10	15	0	0	1	9	0	30	10	12	8	30	13	12	5													
Військова підготовка у 5 - 8 семестрах за окремим планом військової підготовки			Кількість екзаменів																																									
			Кількість заліків																																									
			МКР																																									
			Курсових робіт																																									
			Курсових проектів																																									
			РГР, РР, ГР																																									
			ДКР																																									
Рефератів																																												

Ухвалено на засіданні Вченої ради РТФ ПРОТОКОЛ № 04/2024 від 30.04.24
 Завідувач кафедри ПРЕ Андрій МОВЧАНИУК Декан факультету (директор інституту) Леонід УРИВСЬКИЙ
 (підпис) (підпис) (підпис)

Примітка: РНП є частиною навчального плану і формується на основі аналізу сукупності індивідуальних навчальних планів здобувачів вищої освіти на поточний навчальний рік;