



РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

на 2021/2022 навчальний рік
(рік набору 2021)

ЗАТВЕРДЖУЮ

Проректор з навчальної роботи
КПІ ім. Ігоря Сікорського

_____ Анатолій Мельниченко

" ____ " _____ 2021 р.

Спеціальність (код і назва) - 172 Телекомунікація та радіотехніка

Інститут

Навчально-науковий і телекомунікаційних с

за освітньо-професійною програмою (спеціалізація)

Форма навчання

денна

Освітній ступінь

бакалавр

Термін навчання

3 роки 10 міс.

Випускова кафедра

1. Телекомунікацій, 2. Інформаційно-комунікаційних технологій та систем

Кваліфікація

Бакалавр з телекомунікаційних технологій та систем

№ зп	Освітні компоненти (навчальні дисципліни, курсіві проекти (роботи), практики, кваліфікаційна робота)	Назва кафедри	Обсяг дисциплін		Аудиторні години								Самостійна робота студентів	Контрольні заходи та їх розподіл за семестрами										Розподіл аудиторних годин на тиждень семестрами				
																								І курс				
																								Т3-11 (30+0), Т3-12 (30+0) (30+0), ТС-12 (30+0), ТІ-11 (28 (30+0)				
			Кредитів	Годин	Всього	в тому числі								Екзамени	Заліки	Модульн.(темат.), контр.роботи	Курсові проекти	Курсові роботи РГР, РР, ГР	ДКР	Реферати	1 семестр		2 семестр					
						Лекції		Практичні (комп.практ)		Лабораторні		Індивідуальні заняття									18 тижнів		18 тижнів					
						за НР	з урахув. Інд заняття	за НР	з урахув. Інд заняття	за НР	з урахув. Інд заняття										Всього	у тому числі	Всього	у тому числі				
за НР	з урахув. Інд заняття	за НР	з урахув. Інд заняття	за НР	з урахув. Інд заняття	Лекції	Практичні	Лабораторні	Всього	Лекції	Практичні	Лабораторні	Всього	Лекції														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	

I. НОРМАТИВНІ освітні компоненти

I.1. Цикл загальної підготовки

1	Вища математика-1	Математичного аналізу та теорії ймовірностей	7	210	126	54		72					84	1		1			1		7	3	4			
2	Вища математика-2	Математичного аналізу та теорії ймовірностей	7	210	108	54		54					102	2		2			2						6	3
3	Загальна фізика-1	Загальної фізики та моделювання фізичних процесів	5	150	72	36		18		18			78	1					1		4	2	1	1		
4	Загальна фізика-2	Загальної фізики та моделювання фізичних процесів	7	210	108	54		36		18			102	2					2						6	3
5	Інженерна та комп'ютерна графіка	Нарисної геометрії, інженерн. та комп'ют. графіки	5	150	72	18		36		18			78	1					1		4	1	2	1		
6	Інформатика-1	Телекомунікацій	6	180	108	36		18		54			72		1	1					6	2	1	3		
7	Інформатика-2	Інформаційно-комунікаційних технологій та систем	4	120	54	27				27			66	2		2									3	1,5
8	Основи метрології	Телекомунікацій	3	90	54	18		18		18			36		2	2			2						3	1
9	Основи теорії кіл-1	Інформаційно-комунікаційних технологій та систем	4	120	72	36		27		9			48		2	2									4	2
10	Вступ до спеціальності	Телекомунікацій	2	60	36	30		6					24		1					1	2	1,7	0,3			
11	Історія науки і техніки	Історії	2	60	36	18		18					24		2	2									2	1
12	Українська мова за професійним спрямуванням	Української мови, літератури та культури	2	60	36	18		18					24		1	1					2	1	1			
13	Іноземна мова -1 Парктичний курс іноземної мови I	Англійської мови технічного спрямування №2	3	90	72			72					18		2	1					2		2		2	
14	Основи здорового способу життя	Фізичного виховання	3	90	72	18		54					18		2	1,2					2	1	1		2	
Разом нормативних ОК циклу загальної підготовки			60	1800	1026	417		447		162			774	6	8	11			6	1	29	11,7	12,3	5	28	11,5
ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ:			60	1800	1026	417		447		162			774	6	8	11			6	1	29	11,7	12,3	5	28	11,5

СКОРОЧЕННЯ:

РГР - розрахунково-графічна робота;

РР - розрахункова робота;

ГР - графічна робота;

ДКР - домашня контрольна робота (виконується під час СРС)

Кількість

Ухвалено на засіданні Вченої ради інституту телекомунікаційних систем, протокол № 3 від 29 березня 20

Завідувач кафедри ТК _____ Сергій КРАВЧУК

Перший заст. директора інституту _____ Валерій ПРАВИЛО

Завідувач кафедри ТС _____ Леонід УРИВСЬКИЙ

Завідувач кафедри ІТМ _____ Лариса ГЛОБА

В.о. завідувача кафедри ІКТС _____ Валерій ПРАВИЛО

ІНСТИТУТ
СИСТЕМ

кацій та

за курсами та

, ТС-11
3+1), ТІ-12

мєстр
ижнів

тому числі

Практи чні	Лабор а-торні
29	30

3	
2	1
	1,5
1	1
1,5	0,5
1	
2	
2	
12,5	4
12,5	4

3
5
6
3