

**КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН**  
**виконання курсового проекту з дисципліни**  
**«Системи передачі даних», 4 курс, гр. ТК-01**

№ п/п	Назва етапів курсової роботи	Термін виконання етапів роботи
1	Визначення способу захисту від помилок	18.09.23-25.09.23
2	Визначення завадостійкого коду	26.10.23-10.10.23
3	Визначення формату повідомлення	11.10.23-18.10.23
4	Розробка структурної схеми та алгоритму функціонування пристрою захисту від помилок	19.10.23-31.10.23
	4.1 Розробка структурної схеми пристрою захисту від помилок	19.10.23-24.10.23
	4.2 Розробка алгоритму функціонування пристрою захисту від помилок	25.10.23-31.10.23
5	Вибір способу фазування по циклу	01.11.23-07.11.23
6	Технічна реалізація блоків кодування та декодування для обраного завадостійкого коду	08.11.23-30.11.23
7	Розрахунок основних характеристик пристрою захисту від помилок	01.12.23-10.12.23
	Оформлення пояснювальної записки та креслення «схема електрична функціональна»	11.12.23-17.12.23
	Представлення курсового проекту викладачу і отримання рецензії	18.12.23

Викладач з дисципліни  
«Системи передачі даних»

I. A. Кулик