

КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН
**виконання кваліфікаційної роботи бакалавра за освітньо-
 професійною програмою «Електронні системи та
 компоненти» спеціальності 171 «Електроніка», гр. ЕС-11**

№ п/п	Назва етапів кваліфікаційної роботи*	Термін виконання етапів кваліфікаційної роботи
1	Огляд літератури й постановка завдання проектування	28.04.25 – 03.05.25
2	Розробка та обґрунтування структурної схеми електронного пристрою	04.05.25 – 07.05.25
3	Розробка алгоритму функціонування електронного пристрою	08.05.25 – 11.05.25
4	Розробка функціональної схеми електронного пристрою	12.05.25 – 15.05.25
5	Розробка та розрахунок принципів схем блоків електронного пристрою	16.05.25 – 23.05.25
6	Розробка програмного забезпечення електронного пристрою	24.05.25 – 29.05.25
7	Оцінювання результатів проекту, випробування та впровадження електронного пристрою на практиці	30.05.25 – 02.06.25
8	Оформлення пояснювальної записки кваліфікаційної роботи бакалавра	03.06.25 – 07.06.25
9	Оформлення графічного матеріалу та креслень кваліфікаційної роботи бакалавра	08.06.25 – 12.06.25
10	Представлення роботи керівнику і отримання відгуку	13.06.25
11	Представлення роботи рецензенту для отримання рецензії	14.06.25
12	Надання кваліфікаційної роботи бакалавра та супроводжуючих документів до екзаменаційної комісії	15.06.25

* – найменування та кількість етапів кваліфікаційної роботи визначаються керівником у постановці завдання на проектування

Заступник завідувача кафедри
 електроніки і комп'ютерної техніки



І. А. Кулик