


ЗАТВЕРДЖУЮ
Завідувач кафедри КММТ
_____ О. А.Бобарчук
«_____» _____ 202__р.

Освітньо-професійна програма: «Технології електронних мультимедійних видань»
Галузь знань: 18 Виробництво та технології
Спеціальність: 186 Видавництво та поліграфія

Дисципліна: «Видавнича справа і технічне редагування»

ПЕРЕЛІК ТЕМ ДО КУРСОВОЇ РОБОТИ

1. Макет навчального видання (навчальний посібник для авіаційно-космічної галузі).
2. Макет науково-популярного видання авіаційно-космічної галузі.
3. Макет періодичного видання (журнал).
4. Макет періодичного видання (газета).
5. Макет періодичного видання (календар).
6. Макет довідкового видання (словник).
7. Макет рекламного буклету.
8. Макет періодичного видання (календар для авіаційно-космічної галузі).
9. Макет навчального видання (лабораторний практикум).
10. Макет літературно-художнього видання (поезія).
11. Макет науково-популярного видання (періодичного).
12. Макет довідкового видання (довідник).
13. Макет літературно-художнього видання (драматичний твір).
14. Макет рекламного буклету авіаційно-космічної галузі.
15. Макет дитячого видання (I група).
16. Макет дитячого видання (II група).
17. Макет дитячого видання (III група).
18. Макет дитячого видання (IV група).
19. Макет періодичного видання (науковий журнал авіаційно-космічної галузі)
20. Макет довідкового видання.
21. Макет літературно-художнього видання (проза).
22. Макет науково-популярного видання (неперіодичного).
23. Макет періодичного видання (дитячий журнал).
24. Макет науково-популярного видання авіаційно-космічної галузі.
25. Макет рекламного видання (каталог).
26. Макет періодичного видання (газета авіаційно-космічної галузі).
27. Макет літературно-художнього видання (драматичний твір).
28. Макет періодичного видання (популярний журнал).
29. Макет періодичного видання (науковий журнал).
30. Макет періодичного видання (журнал авіаційно-космічної галузі)

Викладач _____  професор Світлана ЛОБОДА