МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

КИЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ ім. І. Сікорського

КАФЕДРА АВТОМАТИЗОВАНИХ СИСТЕМ ОБРОБКИ ІНФОРМАЦІЇ ТА УПРАВЛІННЯ

**КУРСОВА РОБОТА**

з дисципліни «Структури даних та алгоритми»

на тему:

**«Бібліотека. Облік формулярів»**

Студента 1 курсу групи ІС-03

Спеціальності 126 «Інформаційні системи та технології»

Керівник: Лебідь Сергій Олександрович, асистент

Кількість балів: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Національна оцінка:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Члени комісії:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Київ – 2021

**Національний технічний університет України «КПІ ім. І. Сікорського»**

**Кафедра автоматизованих систем обробки інформації та управління**

Дисципліна «Структури даних та алгоритми»

**Спеціальність 126 «Інформаційні системи та технології»**

Курс 1 Група ІС-03 Семестр 2

**ЗАВДАННЯ**

**на курсову роботу студента**

**Діордєва Івана Андрійовича**

1. Тема проекту (роботи): Бібліотека. Облік формулярів
2. Строк здачі студентом закінченого проекту (роботи)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. Вихідні дані до проекту (роботи): мова програмування C#, технічна література, інтернет-джерела.
4. Зміст розрахунково-пояснювальної записки (перелік питань, які підлягають розробці): визначення важливості предметної області, розробка алгоритму роботи програми, архітектура програми.
5. Перелік графічного матеріалу (з точним зазначенням обов’язкових креслень): UML діаграма
6. Дата видачі завдання

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ЗМІСТ

**РОЗДІЛ 1. АНАЛІЗ ПРЕДМЕТНОЇ ОБЛАСТІ**