Факультет інформатики та обчислювальної техніки Кафедра інформатики та програмної інженерії

	"ЗАТВЕРДЖЕНО"
	Завідувач кафедри
	Едуард ЖАРІКОВ
	"" 2025 p.
Вебзастосунок для автоматичного	підбору вакансій на основі резюме та
адаптації резюме за допомогою ней	ромереж для IT-галузі. API машинного
нав	вчання
Програма та ме	тодика тестування
КПІ.ІП-112	4.045440.04.51
'ПОГОДЖЕНО"	
Керівник проєкту:	
Катерина ЛІЩУК	
Нормоконтроль:	Виконавець:
Катерина ЛІЩУК	Кирил СІДАК

3MICT

1	ОБ'ЄКТ ВИПРОБУВАНЬ	. 3
2	МЕТА ТЕСТУВАННЯ	. 4
3	МЕТОДИ ТЕСТУВАННЯ	. 5
4	ЗАСОБИ ТА ПОРЯДОК ТЕСТУВАННЯ	. 6

1 ОБ'ЄКТ ВИПРОБУВАНЬ

Об'єктом випробування ϵ тестування API машинного навчання Kolyba Resume, а саме коректності обробки резюме та вакансій, пошуку релевантних вакансій і надання рекомендацій по адаптації резюме.

2 МЕТА ТЕСТУВАННЯ

Метою тестування ϵ наступне:

- перевірка правильності роботи програмного забезпечення відповідно до функціональних вимог;
- знаходження проблем, помилок і недоліків з метою їх усунення.

3 МЕТОДИ ТЕСТУВАННЯ

Для тестування програмного забезпечення використовуються такі методи:

- статичне тестування перевіряється програма разом з усією документацією, яка аналізується на предмет дотримання стандартів програмування;
- функціональне тестування полягає у перевірці відповідності реальної поведінки програмного забезпечення очікуваній;
- мануальне тестування тестування без використання автоматизації, тест-кейси пише особа, що тестує програмне забезпечення;

4 ЗАСОБИ ТА ПОРЯДОК ТЕСТУВАННЯ

Під час проведення тестування будуть використовуватись допоміжний засіб Codacy для статичного аналізу коду.

Порядок проведення тестування буде наступним:

- статичний аналіз коду;
- тестування на виведення повідомлень про помилку, коли це необхідно;
- функціональне тестування на відповідність функціональним вимогам.