

ОСНОВИ МОДЕЛЮВАННЯ ПОВЕДІНКИ. ЕЛЕМЕНТИ ГРАФІЧНОЇ НОТАЦІЇ ДІАГРАМИ ДІЯЛЬНОСТІ

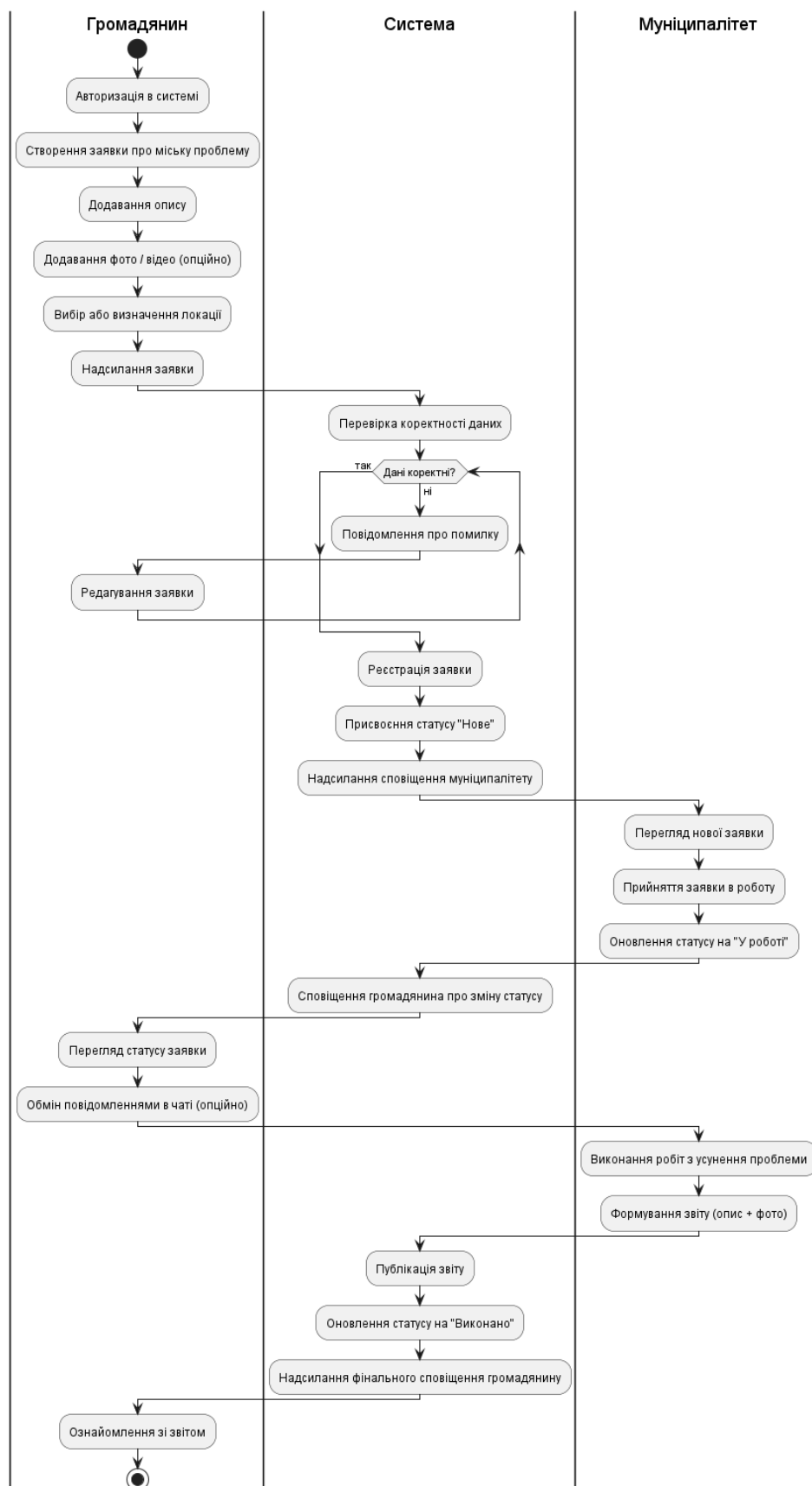
Завдання.

1. Ознайомитися з графічними елементами діаграм діяльності та їх призначенням.
2. Розробити власну діаграму діяльності для конкретного процесу чи сценарію.

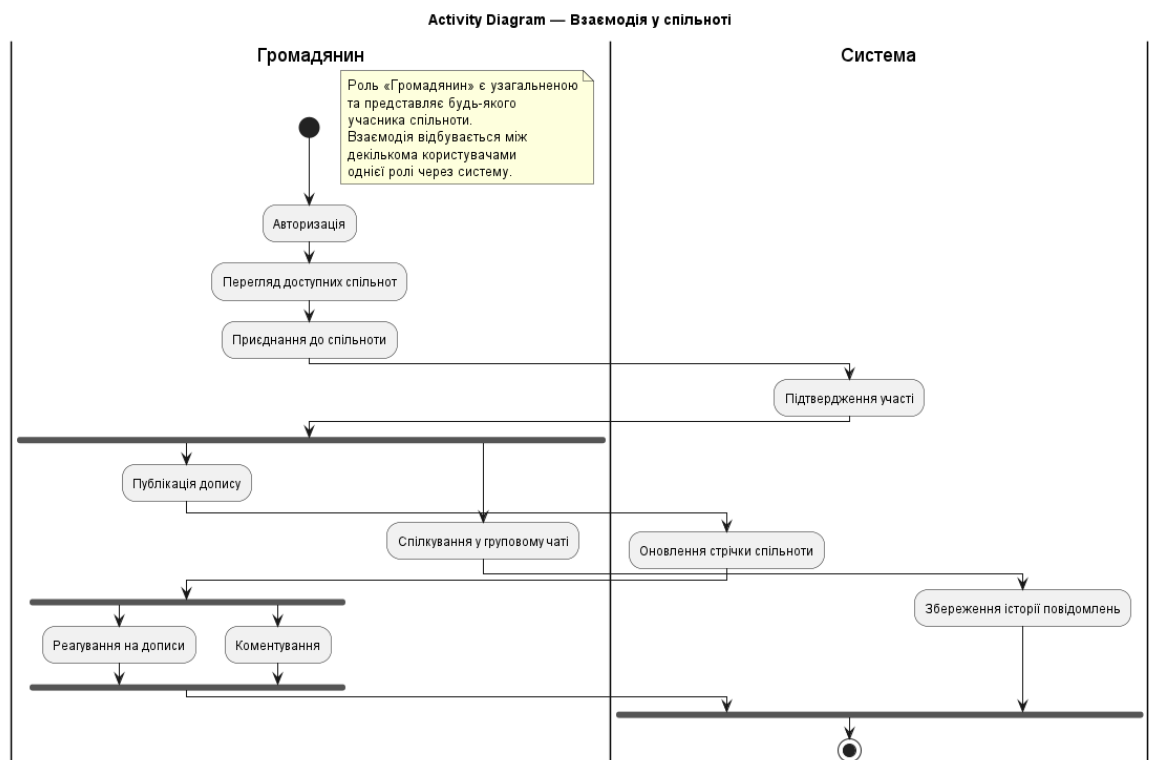
Activity діаграми зображені на рис. нижче:

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------|------|----------------|--------|------|---|--|--|-------------------|------|---------|---|----|
| | | | | | «Житомирська політехніка».25.121.14.000 – Лр2 | | | | | | | |
| Змн. | Арк. | № докум. | Підпис | Дата | Звіт з лабораторної роботи | | | Літ. | Арк. | Аркушів | | |
| Розроб. | | Корецький Ю.І. | | | | | | | | | 1 | 00 |
| Перевір. | | Сугоняк І.І. | | | | | | | | | | |
| Керівник | | | | | | | | | | | | |
| Н. контр. | | | | | | | | | | | | |
| Зав. каф. | | | | | | | | ФІКТ Гр. ІПЗ-22-1 | | | | |

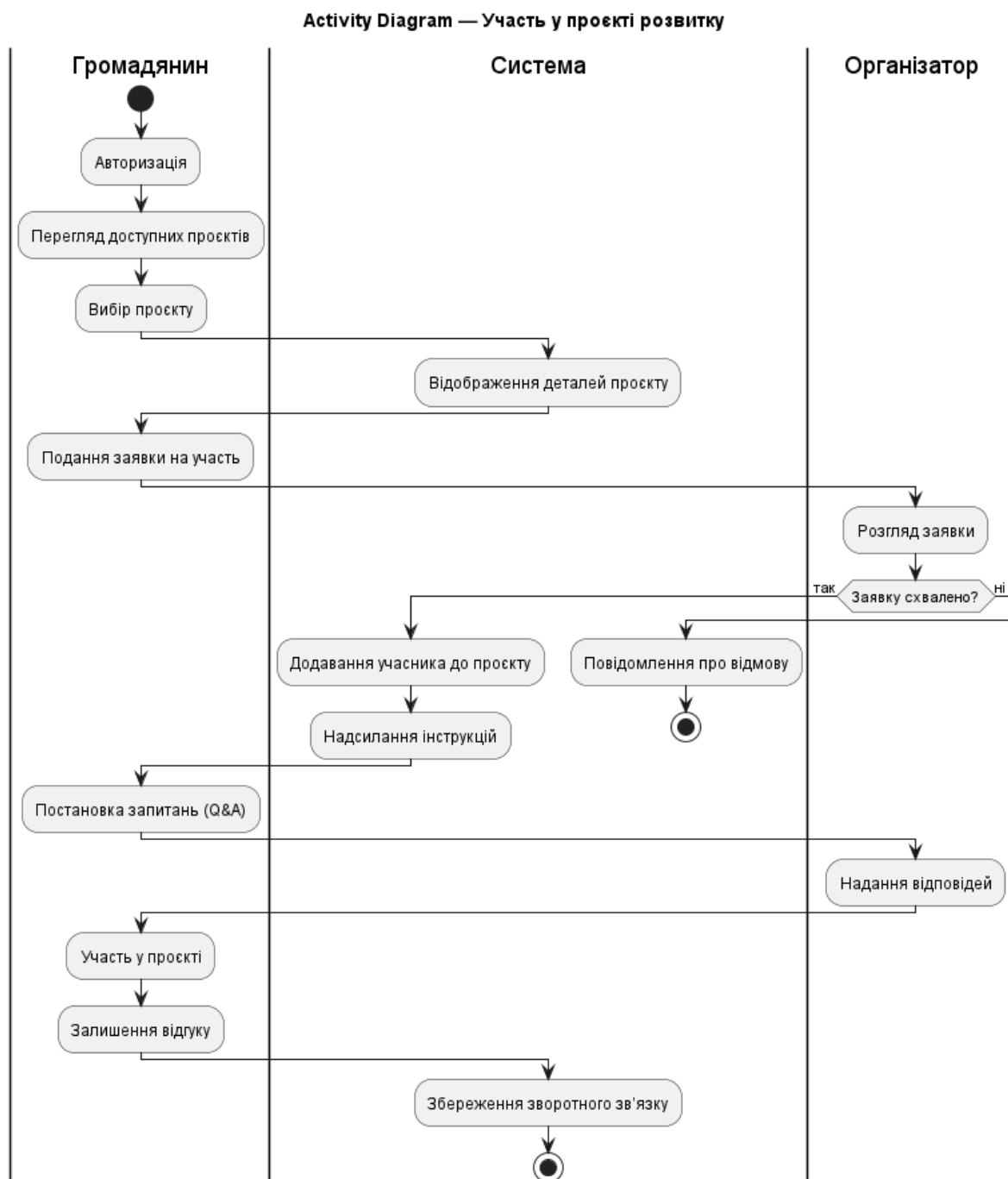
Activity Diagram — Створення та обробка міської проблеми



Activity діаграма для створення та обробки міської проблеми

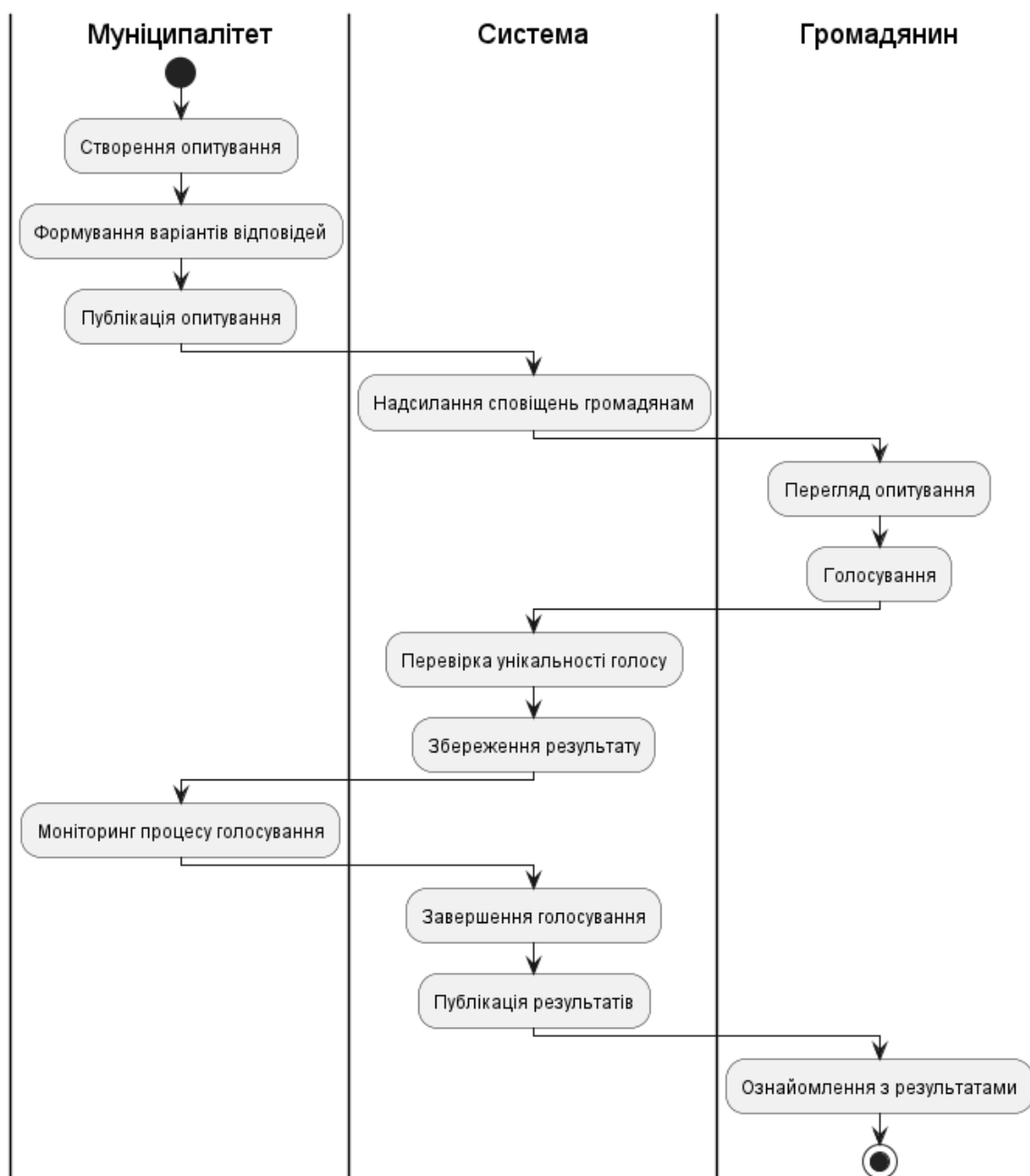


Activity діаграма для взаємодії зі спільнотами



Activity діаграма для участі в можливостях і проєктах

Activity Diagram — Проведення опитування та голосування



Activity діаграма для проведення опитування та голосування

Висновки: У ході лабораторної роботи було опановано основи побудови діаграм діяльності UML та створено Activity-діаграми для ключових процесів цифрової екосистеми, що дозволяє наочно відобразити послідовність дій та логіку роботи системи.