## Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут ім. І. Сікорського"

Факультет прикладної математики

Кафедра програмного забезпечення комп'ютерних систем

Спеціальність 121 "Інженерія програмного забезпечення"

## ЗАВДАННЯ

## на виконання курсової роботи з дисципліни «Програмування»

студенту II курсу групи КП-03 Мишку Роману Андрійовичу

- 1. **Тема роботи.** Шаблони проєктування в ООП. Програмне забезпечення комп'ютерної гри «Шашки».
  - 2. Термін подання студентом завершеної роботи: "29" червня 2022 р.
  - 3. Вихідні дані для роботи: див. Технічне завдання.
  - 4. Перелік завдань, які мають бути вирішені:
- за допомогою застосування основних принципів ООП розробити та описати структурну організацію програми;
  - визначити та описати функціональні характеристики програми;
- обґрунтувати вибір шаблонів проєктування, використаних для побудови програми;
  - розробити дизайн інтерфейсу користувача;

_	виконати реалізацію програмного забезпечення відповідно до вимог технічного завдання; виконати тестування розробленої програми;
<b>5.</b>	оформити документацію з курсової роботи. <b>Перелік графічного матеріалу:</b>
_	структурна схема розробленого програмного забезпечення;
_	діаграма класів;
_	діаграми, які ілюструють реалізацію шаблонів проєктування;
_	ілюстрації до опису функціональних можливостей ПЗ та інтерфейсу користувача.
6.	Дата видачі завдання "10" лютого 2022 p.
<b>Керівник роботи</b> Т.М. Заболотня	

Завдання прийняв до виконання \_\_\_\_\_ Р.А. Мишко