|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Національний технічний університет України*  *«Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»* | | | | | | | | | | | | | |
| (назва вищого навчального закладу) | | | | | | | | | | | | | |
| Кафедра | АСОІУ | | | | | | | | | | | | |
| Дисципліна | | Додаткові методи дослідження операцій | | | | | | | | | | | |
| Спеціальність | | | | ***122 Комп'ютерні науки та інформаційні технології*** | | | | | | | | | |
| Курс | | | | | 3 | | | Група | | ІС-63 | | Семестр | 6 |
| **Завдання**  НА КУРСОВУ РоБОТУ СТУДЕНТУ | | | | | | | | | | | | | |
| ***Березінський Геннадій Валерійович***  ***Ільєнко Роман Сергійович*** | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Тема роботи | | | *Задача Ноя* | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 2. Термін здачі студентом закінченої роботи | | | | | | | | | *30 травня 2019 року* | | | | |
| 3. Завдання курсової роботи | | | | | | |  | | | | | | |
| *Вид робіт* | | | | | | | | | | | *Виконавець* | | |
| *Побудувати математичну модель задачі.* | | | | | | | | | | | *Березінський Г., Ільєнко Р.* | | |  |
| *Виконати аналіз можливих методів розв’язання* | | | | | | | | | | | *Березінський Г., Ільєнко Р.* | | |
| *Розробити алгоритм муравїних колоній* | | | | | | | | | | | *Березінський Г* | | |
| *Розробити генетичний алгоритм* | | | | | | | | | | | *Ільєнко Р.* | | |
| *Виконати програмна реалізація алгоритму муравїних колоній.* | | | | | | | | | | | *Березінський Г* | | |
| *Програмна реалізація генетичного алгоритму* | | | | | | | | | | | *Ільєнко Р.* | | |
| *Визначити складність розроблених алгоритмів (теоретичну та експериментальну* | | | | | | | | | | | *Березінський Г., Ільєнко Р.* | | |
| *Програмно реалізувати генератор індивідуальних задач (ГІЗ)* | | | | | | | | | | | *Березінський Г., Ільєнко Р.* | | |
| *Використовуючи ГІЗ, виконати порівняльний аналіз розроблених алгоритмів* | | | | | | | | | | | *Березінський Г., Ільєнко Р.* | | |
| 4. Зміст розрахунково-пояснювальної записки | | | | | | | | | | | | | |
| *Змістовні постановки задачі. Математична постановка задачі.* | | | | | | | | | | | | | |
| *Аналіз можливих методів розв’язання. Опис розроблених алгоритмів розв’язання задачі.* | | | | | | | | | | | | | |
| *Опис програмної реалізації розроблених алгоритмів. Приклади застосування алгоритмів.* | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 5. Перелік графічного матеріалу (с точним зазначенням обов’язкових креслень) | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 6. Дата видачі завдання | | | | | | *20 лютого 2019 року* | | | | | | | |

**КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Назва етапів виконання курсової роботи** | | | **Строк виконання етапів роботи** | **Примітка** |
| 1 | *Опис постановки задачі* | | | *01.03* |  |
| 2 | *Консультація у керівника* | | | *05.03* |  |
| 3 | *Пошук літературних джерел за темою курсової роботи. Порівняльний аналіз існуючих методів розв’язання задачі* | | | *15.03* |  |
| 4 | *Вивчення теоретичних положень генетичного алгоритму та алгоритму муравїних колоній* | | | *31.03* |  |
| 5 | *Розробка генетичного алгоритму та алгоритму муравїних колоній* | | | *10.04* |  |
| 6 | *Розв’язання задач “вручну”* | | | *15.04* |  |
| 7 | *Консультація в керівника – погодження інтерфейсу програми* | | | *15.04* |  |
| 8 | *Розробка програмної реалізації. Відлагодження програм. Визначення найбільш ефективної комбінації варіантів основних алгоритмів* | | | *10.05* |  |
| 9 | *Оцінка складності алгоритмів розв’язання задачі* | | | *15.05* |  |
| 10 | *Оформлення пояснювальної записки* | | | *20.05* |  |
| 11 | *Захист курсової роботи* | | | *31.05* |  |
|  |  | | |  |  |
|  |  | | |  |  |
|  | | | | | |
| Студенти | |  | *Березінський Г.В.* | | |
|  | | (підпис) | (прізвище, ініціали) | | |
|  | |  | *Ільєнко Р.С.* | | |
|  | | (підпис) | (прізвище, ініціали) | | |
| Керівник | |  |  | | |
|  | | (підпис) | (прізвище, ініціали) | | |
| «*20*» *лютого 2019 року* | | | | | |