Київський національний університет імені Тараса Шевченка

Кафедра інтелектуальних програмних систем

**Теорія алгоритмів та математична логіка**

2 курс ОКР „бакалавр”, 1 семестр

**Екзаменаційний білет № 4**

1. Теорема про мажоруючі неявні функції.

2. Довести, що існує ПРФ gтака, що {x} = **π**g(x).

3. Показати, що образ РП множини М відносно ЧРФ f(x) є РПМ.

Затверджено на засіданні кафедри інтелектуальних програмних систем 2.12.21 р., протокол № 5

Екзаменатор Провотар О.І.

Зав. кафедри