Сумський державний університет

Кафедра

Прикладної математики та моделювання складних систем

**Звіт з ОДЗ Завдання 3**

Дисципліна

Теорія керування

*Варіант 8*

Студентка: Пороскун Олена Олегівна

Викладач: Хоменко Олексій Віталійович

Суми, Сумська область

2021

Завдання 3. Задачі з рухомими границями

8. Знайти найкоротшу відстань від точки A(−1,5) до параболи y2 = x.

