

**ПЛАН РАБОТЫ СНК
«ТЕОРИЯ АЛГОРИТМОВ»
НА 2021-2022 УЧЕБНЫЙ ГОД**

Кафедра: ДМА (зав. кафедры Котов В. М.)

**Научные руководители СНК: Лукьянов И. Д. (старший преподаватель),
Ким Д. В. (ассистент)**

Председатель СНК: Ярмош К. А. (студент 4 курса 7 группы)

№	Сроки проведения	Мероприятия	Ответственные
1.	30.09.2021	Семинар «Динамическое программирование»	Лукьянов И. Д., Ким Д. В.
2.	14.10.2021	Семинар «Алгоритмы на графах. Поиск кратчайших путей»	Лукьянов И. Д., Ким Д. В.
3.	28.10.2021	Семинар «Деревья отрезков»	Лукьянов И. Д., Ким Д. В.
4.	11.11.2021	Семинар «Двоичные деревья поиска»	Лукьянов И. Д., Ким Д. В.
5.	25.11.2021	Семинар «Алгоритмы теории чисел»	Лукьянов И. Д., Ким Д. В.
6.	09.12.2021	Семинар «Алгоритмы на строках»	Лукьянов И. Д., Ким Д. В.
7.	23.12.2021	Семинар «Система непересекающихся множеств»	Лукьянов И. Д., Ким Д. В.
8.	17.02.2022	Семинар «Транспортная сеть и максимальный поток»	Лукьянов И. Д., Ким Д. В.
9.	03.03.2022	Семинар «Геометрические алгоритмы»	Лукьянов И. Д., Ким Д. В.
10.	17.03.2022	Семинар «Применение метода Грэхема в динамическом программировании»	Лукьянов И. Д., Ким Д. В.
11.	31.03.2022	Семинар «Быстрое преобразование Фурье»	Лукьянов И. Д., Ким Д. В.
12.	14.04.2022	Семинар «Теория игр и её приложения»	Лукьянов И. Д., Ким Д. В.
13.	28.04.2022	Семинар «Теория матроидов»	Лукьянов И. Д., Ким Д. В.
14.	12.05.2022	Семинар «Персистентные структуры данных»	Лукьянов И. Д., Ким Д. В.

Декан



А. М. Недзьведзь