

**Темы магистерских диссертаций кафедры «Высшей и прикладной математики» на 2024 год.**

	<b>Тема диссертации</b>	<b>Научный руководитель</b>
1	Моделирование титановых сетчатых пластин оптимальной формы для краниопластики	Куликов Владимир Русланович, к.ф.-м.н., доцент кафедры высшей и прикладной математики Института математики и фундаментальной информатики СФУ
2	Разработка и исследование алгоритмов калибровки лазерных триангуляционных сканеров	Куликов Владимир Русланович, к.ф.-м.н., доцент кафедры высшей и прикладной математики Института математики и фундаментальной информатики СФУ
3	Разработка методов оптимизации работы сети светофорных объектов участка дорожной сети	Семенова Дарья Владиславовна, к.ф.-м.н., доцент, доцент кафедры высшей и прикладной математики Института математики и фундаментальной информатики СФУ
4	Разработка методов локализации положения камеры с использованием фидуциарных меток	Куликов Владимир Русланович, к.ф.-м.н., доцент кафедры высшей и прикладной математики Института математики и фундаментальной информатики СФУ
5	О коммутационных соотношениях гиперкомплексных алгебр	Федченко Дмитрий Петрович, к.ф.-м.н., доцент кафедры высшей и прикладной математики Института математики и фундаментальной информатики СФУ
6	Задача распознавания именованных сущностей для клинических текстов	Семенова Дарья Владиславовна, к.ф.-м.н., доцент, доцент кафедры высшей и прикладной математики Института математики и фундаментальной информатики СФУ