

## ТЕМЫ ПРОЕКТОВ ПО ФАКУЛЬТЕТАМ

Факультет	Каф-ра	ФИО студента	Направления проектов
Машиностроительные технологии	МТ5	<b>Буксукбаева Ляззат Маратовна</b>	Технология изготовления отливок литьем по выплавляемым моделям. Ювелирное литье
Машиностроительные технологии	МТ5	<b>Гарнич Елена Георгиевна</b>	Исследование микроструктуры отливки. Ювелирное литье
Машиностроительные технологии	МТ5	<b>Догель Сергей Александрович</b>	Разработка технологии и конструкции изготовления легко отделяющейся прибыли
Машиностроительные технологии	МТ5	<b>Клюквина Татьяна Дмитриевна</b>	Исследование прочности смесей ХТС (no-bake)
Машиностроительные технологии	МТ5	<b>Советкин Николай Александрович</b>	Литье в песчаные формы, полученные на 3D принтере
Машиностроительные технологии	МТ5	<b>Яшина Софья Александровна</b>	Применение ХТС для изготовления литейных форм
Машиностроительные технологии	МТ11	<b>Мишкина Мария Алексеевна</b>	1. Фотонные кристаллы и их применение 2. Технологии опаловых наноструктур 3. Метаматериалы 4. Нанопотоника
Машиностроительные технологии	МТ13	<b>Гаврилов Никита Юрьевич</b>	1. Модернизация технологических машин ударного действия 2. Исследование процессов раздачи и обжима трубных заготовок 3. Разработка технологии изготовления кольцевых заготовок сжатием
Информатика и системы управления	ИУ3	<b>Загребаев Дмитрий Кириллович</b>	Big Data, Архитектура высоконагруженных систем
Информатика и системы управления	ИУ3	<b>Ермаков Николай Андреевич</b>	Мобильная разработка IOS. Система беспилотного аппарата
Специальное машиностроение	СМ7	<b>Якутов Дмитрий Анатольевич</b>	Мобильная робототехника, роботы-манипуляторы

Специальное машиностроение	СМ7	<b>Лосев Олег Денисович</b>	Антропоморфные роботы
Энерго-машиностроение	Э4	<b>Морев Илья Евгеньевич</b>	Автоматизация работы холодильных установок
Энерго-машиностроение	Э8	<b>Омельницкий Дмитрий Аркадьевич</b>	Исследование магнетронного разряда и нанесение тонкопленочного покрытия
Энерго-машиностроение	Э5	<b>Филонов Павел Леонидович</b>	Вентиляционная установка для откачки дымовых газов
Энерго-машиностроение	Э9	<b>Бурков Алексей Викторович</b>	Водоочистка и водоподготовка
Энерго-машиностроение	Э10	<b>Рассохин Даниил Игоревич</b>	Изготовление насоса для перекачивания шоколада
Инженерный бизнес и менеджмент	ИБМ3	<b>Михеева Мария Олеговна</b>	Логистические системы управления грузоперевозками
Инженерный бизнес и менеджмент	ИБМ5	<b>Надеждин Павел Алексеевич</b>	Анализ финансового состояния на примере любой компании
Инженерный бизнес и менеджмент	ИБМ6	<b>Сапрыкина Анастасия Константиновна 89104389794</b>	Развитие альтернативной генерации в России (ветрогенерация, солнечная генерация)
Инженерный бизнес и менеджмент	ИБМ7	<b>Герасимов Никита Вячеславович</b>	Стратегический менеджмент
Биомедицинская техника	БМТ2	<b>Кузякина Ирина Александровна</b>	Разработка прибора для оценки функциональной подготовленности
Биомедицинская техника	БМТ2	<b>Тюгаева Полина Сергеевна</b>	Разработка аппаратно-программных средств электроретинографии
Биомедицинская техника	БМТ2	<b>Лоцинина Наталия Сергеевна</b>	Разработка медицинского прибора, регистрирующего тремор рук
Биомедицинская техника	БМТ2	<b>Матвеев Александр Сергеевич</b>	Разработка портативного лазерного перфоратора с автономным источником питания для бесконтактного прокола кожных покровов с целью получения проб крови

Биомедицинская техника	БМТ2	<b>Комлева Лидия Сергеевна</b>	Разработка имитатора электрокардиосигнала
------------------------	------	--------------------------------	---