**Участники конференции - УМНИКи 2 года:**

Баданина Дарья Яковлевна «Разработка программных средств визуального сопровождения процесса сборки технических устройств, на основе технологий дополненной реальности».

Белинин Дмитрий Сергеевич «Разработка оборудования и технологии для повышения качества процесса плазменной поверхностной обработки на токах прямой и обратной полярности»

Бузмакова Надежда Альбертовна «Создание отечественного высокоэффективного препарата на основе субстанции пиримидин-5-карбоксамида»

Грацилёв Вадим Игоревич «Разработка программного пакета статистической обработки данных с реализацией алгоритма фильтрации зашумляющих наблюдений»

Ким Данил Геннадьевич «Разработка и производство миниатюрного реактивного двигателя на лепестковых газодинамических подшипниках»

Комарова Лидия Васильевна «Разработка тест-системы молекулярно-генетической идентификации стерляди (Acipenser ruthenus Linnaeus) как биотехнологический подход выявления высокопродуктивных форм, гибридов, видовой идентификации рыб и товарной продукции»

Коромыслов Евгений Васильевич «Разработка программного пакета для расчёта трёхмерных течений газа в каналах авиационного двигателя с использованием гибридных высокопроизводительных систем»

Луначев Владислав Юрьевич «Разработка многофункционального экструдера для использования на существующих потребительских FDM 3д принтерах»

Нифонтова Варвара Владимировна «Разработка способа получения бактериофагов для лечения и профилактики инфекционных болезней животных»

Подтаев Данил Сергеевич «SD-Predictor Прибор и разработка методики и алгоритмов оценки риска внезапной сердечной смерти (ВСС)»

Прохоров Александр Евгеньевич «Программно-аппаратный комплекс для мониторинга и исследования стадийности разрушения в металлах в режиме гигацикловой усталости»

Сеничев Алексей Валерьевич «Разработка полиуретанового клея-герметика для обеспечения клеевых соединений повышенной прочности»

Сидоренко Анастасия Юрьевна «M.D. Assistant- программа-экспертная система помощи врача»

Чижова Анастасия Александровна «Разработка состава препарата оригинального отечественного ненаркотического анальгетика на основании фармакологических и фармакокинетических исследований»

Шилова Юлия Александровна «Разработка алгоритмов маршрутизации семейства Q-Routing для мобильных ad-hoc сетей»