


НИРС

№п/п	Название разработки	Исполнители	Фотографии
1.	Разработка поворотного устройства шпиндельного узла фрезерного станка с ЧПУ	Кравцов А.А. Мг-1-14, Мецкер А.В. МАШ-1-16	
2.	Выбор параметров ударного механизма (МПС) для виброударного станка	Абдраимов Э.Э. МТМ-1-14 Кадырбек у. А. МАШ-1-14	
3.	Биодеградируемые имплантаты	Кубатбек к. П. МТГ-1-15	
4.	Литейная проба для Al-сплавов в условиях лаборатории	Молдогазиева К.М. Магистрант каф. «Техмаш»	
5.	НАНО-материалы в машиностроении	Кубатбек к. П., Кенжебеков К. МТГ-1-15	
6.	Методы организации производства кибер-физических систем	Абышев О.А. Магистрант каф. «Техмаш»	

7.	Разработка устройства для автоматизации процесса плазменной резки металлов	Ербулатов С.Е. Магистрант каф. «Техмаш»	
----	--	---	---

Организация и участие в выставках

№ п/п	Название выставки	Название разработки, авторы	Фото
1.	День открытых дверей ФТиМ 17 марта 2018	«Разработка поворотного устройства шпиндельного узла фрезерного станка с ЧПУ» Кравцов А.А. Мг-1-14, Мецкер А.В. МАШ-1-16	
2.	День открытых дверей ФТиМ 17 марта 2018	Выбор параметров ударного механизма (МПС) для виброударного станка Абдраимов Э.Э. МТМ-1-14 Кадырбек у. А. МАШ-1-14	
3.	Студенческая научно-исследовательская конференция 26 апреля 2018.	«Разработка поворотного устройства шпиндельного узла фрезерного станка с ЧПУ» Кравцов А.А. Мг-1-14, Мецкер А.В. МАШ-1-16	
4.	Студенческая научно-исследовательская конференция 26 апреля 2018.	«Разработка макета катера» МТМ-1-17 Садыков И. Томилов Д.	
5.	Студенческая научно-исследовательская конференция 26 апреля 2018.	Призеры Кравцов А.А. Кубатбек к. П. Кенжебеков К.	

6.	Международная конференция, посвященная 60-летию кафедры «Технология машиностроения» 20 сентябрь 2018г.		
7.	Второй Фестиваль науки и техники. Развитие STEM направления и инновационного технологического движения в Кыргызстане. 12-13 май 2018 г.	Садыков И., Марлизов И. гр. МТМ-1-17	