



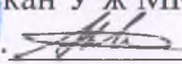
И. РАЗЗАКОВ АТЫНДАГЫ КЫРГЫЗ МАМЛЕКЕТТИК ТЕХНИКАЛЫК
УНИВЕРСИТЕТИ

УНАА ЖАНА МАШИНЕ КУРУУ ФАКУЛЬТЕТИ

«МАШИНЕ КУРУУ ТЕХНОЛОГИЯ» кафедрасы



"БЕКТЕМ"
декан У ж МК

Маткеримов Т.Ы. 
"12" / 2020 ж.

П А С П О Р Т

Материалдарды атайын ыкмалар менен иштетуу лабораториясы

Лаборатория специальных методов обработки материалов

1. Жайгашкан жери: 1 корпус 162ауд.

Кафедра башчысы т.и.к., доцент Мамбеталиев Т.С.

2. Аянты: 34,65 м², 121,27 м³

Лаборатория башчысы Нарыжный С.В.

Жооптуу адамдар: т.и.к. доцент Жумалиев Ж.М.

БОРУДОВАНИЕ И ПРИБОРЫ

№ п/ п	Оборудование и приборы, необходимые в соответствии с учебным планом									Неиспользуем ое оборудование	
	Наименование	Инв. №	Год выпуска.	Стоим. (сом)	Потр. Мощн. Квт	Нужда ется в кап.ре монте	Количество		Выполня емые лаб. работы	Наи мено вани е	Причи на
							необ х.	Фак т.			
1	Установка лазерная	420754	1986	0,00	Энергия Излучен ия 300дж	да	1	1	№3		
2	Станок ультразвуковой мод.4772A1.5	59760	1963	38666,40	5		1	1	№1		
3	Станок электроискровой Модели 4531	59759	1963	8184	0,17	да	1	1	№2	Блок пита ния	пробой
4	Инструментальный микроскоп МИМ-1	960965		65,28			1	1	№2,3		
5	Твердомер ТК-2Н	420035		32,16			1	1	№1,2,3,4		

ИНСТРУМЕНТЫ, ОСНОВНЫЕ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

№	Инструменты, необходимые в соответствии с учебным планом			Основные и вспомогательные материалы, необходимые в соотв. С уч. планом			Неиспользуемые инструменты и материалы
	Наименование	Количество		Наименование	Количество		
		необх.	Факт		необх.	Факт.	
1	Образцы для экспериментальных работ	20	12	заготовки :1) металлические пластины 2)обрезки стекла	2шт.	1шт.	нет
2	Микрометр	1	1		1шт	1шт	
3	Штангенциркуль	1	1		1шт	1шт	
4	автоколлиматор	1	1		1шт	1шт.	

НАИМЕНОВАНИЕ ЛАБОРАТОРНЫХ РАБОТ

№ п/п	Перечень лабораторных работ с указанием количества отводимых на данную работу часов	Вид лабораторных работ	Методика проведения лабор. работы	Способ отчета студента по работе	Численность студентов на занятии	Для каких направлений выполнена работа
1	Технологические возможности ультразвуковой обработки материалов 5часов	обязательно	фронтально	устный	1 группа	
2	Электроискровая обработка металлов 5часов	обязательно	фронтально	устный	1 группа	
3	Исследование метода получения отверстий с помощью лазерного излучения бчасов	обязательно	фронтально	устный	1 Группа	

НАЛИЧИЕ МЕТОДИЧЕСКИХ РУКОВОДСТВ И СТЕПЕНЬ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ИМИ СТУДЕНТОВ

№ п/п	Наименование руководства	Способ и год издания	Количества		Выполнение каких работ обеспечивает	Способ хранения и использования
			необходимо	фактически		
1	Специальные методы обработки	Типография 2000.г	25	6	1-3	Выдается студентам на занятия и хранятся в библиотеке университета

СРЕДСТВА НАГЛЯДНОСТИ

№ п/п	Наименование	Количество		Для какой лабораторной работы предназначены	Состояние средств наглядности	Примечание
		необходимо	фактичес.			
1	Стенды	3	3	1-3		