

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

План одобрен Ученым советом университета

Протокол № 11 от 2 марта 2020г.



15.03.05

Направление подготовки 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств.  
Профиль подготовки "Программа широкого профиля"

Кафедра: технологии машиностроения

Факультет: инженерно-технологический

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академический бакалавриат
Форма обучения: Заочная
Срок обучения: 5 л

Год начала подготовки  
(по учебному плану)

2020

Образовательный стандарт

№ 1000 от 11.08.2016

+	Основной	Виды деятельности
+	+	научно-исследовательская
+	-	проектно-конструкторская
+	-	производственно-технологическая

## СОГЛАСОВАНО

Первый проректор

[Signature] / А.И. Лучинкина/

Начальник УМУ

[Signature] / О.Е. Марковская/

Декан

[Signature] / А.И. Алиев/

Зав. кафедрой

[Signature] / Э.Ш. Джемилев/

Руководитель ОПОП

[Signature] / И.Д. Абдулкеримов/







**СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план бакалавриата 'z-15.03.05-ЗКТОМП-20.plx', код направления 15.03.05, год начала подготовки 2020**

	Итого						Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5
	Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.							
				Мин.	Макс.	Факт					
Итого (с факультативами)				234	256	242	50	48	46	49	49
Итого по ОП (без факультативов)				234	246	240	48	48	46	49	49
Дисциплины (модули)	53%	47%	39%	213	216	213	48	48	43	40	34
Базовая часть				108	117	113	37	32	31	8	5
Вариативная часть				99	105	100	11	16	12	32	29
Практики	0%	100%	0%	15	21	21			3	9	9
Вариативная часть				15	21	21			3	9	9
Государственная итоговая аттестация				6	9	6					6
Базовая часть				6	9	6					6
Факультативы					10	2	2				
Вариативная часть					10	2	2				
Процент ... занятий от аудиторных	лекционных					36.35%					
Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы					44.8	45.4	43.6	49.9	43.5	40.8
	в период гос. экзаменов										
Контактная работа (акад.час/год)	ОП без элект. курсов по физ.к.					172.8	180	172	174	190	148
Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)						7	6	6	5	6
	ЗАЧЕТЫ (За)						8	9	7	7	5
	ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)						1	1		1	1
	КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)								1	1	2
	КОНТРОЛЬНЫЕ (К)						8	7	8	5	1
	РГР (РГР)						2	4	3	2	6