

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Донской государственный технический университет» ТИ (филиал) ДГТУ в г. Азове

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки бакалавров

План одобрен Ученым советом вуза  
Протокол № 8 от 05.04.2017



15.03.05

на 2017-2018 учебный год

по направлению 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств  
профиль Технология машиностроения  
**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
с освоением программы на базе СПО

Кафедра: Технология машиностроения

Факультет: ВО

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академ. бакалавриат
Форма обучения: заочная (ускоренное обучение на базе СПО)
Срок обучения: 4г
<b>Виды деятельности</b>
- научно-исследовательская;
- производственно-технологическая;

Год начала подготовки (по учебному плану)	<u>2014</u>
Образовательный стандарт	<u>1000</u>
	<u>11.08.2016</u>

## СОГЛАСОВАНО

Директор филиала

 / Жуков С.В./

Зам директора по УНР

 / Чумак И.В./

Председатель НМС по УГС(Н)

 / Тамаркин М.А./

Зав.кафедрой

 / Ковалева А.В./









Индекс	Название практики	Курс(ы)	Кафедра	Продолжи-тельность (недель)	Студ.	Часов				Трудо-емкость	
						на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю		
<u>План</u>	<b>ИТОГО</b>	<b>1234</b>		<b>12</b>						<b>72</b>	
<u>Факт</u>											<b>12</b>
<u>План</u>	<b>Учебная практика (У)</b>	<b>1</b>		<b>2</b>							
<u>Факт</u>											<b>2</b>
<u>План</u>	Учебная практика	1		2							
<u>Факт</u>											2
Б2.У.1											23
<u>План</u>	<b>Производственная практика (П)</b>	<b>234</b>		<b>10</b>						<b>72</b>	
<u>Факт</u>											<b>10</b>
<u>План</u>	Производственная практика	2		2							
<u>Факт</u>											2
Б2.П.1											23
<u>План</u>	Технологическая практика	3		4							
<u>Факт</u>											4
Б2.П.2											23
<u>План</u>	Преддипломная практика	4		4						72	
<u>Факт</u>											4
Б2.П.3											23
<u>План</u>	<b>Научно-исследовательская работа (Н)</b>										
<u>Факт</u>											

Вид работы	Каф.	Студ.	Часов на студента	Трудоемкость
<b>Руководство</b>	23	18	11,00	198,00
<b>Консультации по</b>				
нормоконтролю	23	18	1,00	18,00
безопасности и экологичности проекта	26	18	1,00	18,00
экономическому обоснованию проекта	17	18	1,00	18,00
составлению аннотации ВКР на иностранном языке	28	18	0,50	9,00
	Комиссия №1			
	Каф.	Студ.	Часов на студ.	Трудоемкость
		18		
<b>Председатель ГЭК (ВКР)</b>	1	18	0,70	12,60
<b>Члены ГЭК (ВКР)</b>				
1	1	18	0,50	9,00
2	1	18	0,50	9,00
3	23	18	0,50	9,00
4	23	18	0,50	9,00
5	23	18	0,50	9,00
6		18	0,50	
7		18	0,50	
8		18	0,50	
<b>Секретарь ГЭК (ВКР)</b>		18		
<b>Примечания к комиссиям ГЭК (ВКР)</b>				

Комиссия №1			
Каф.	Студ.	Часов на студ. /на гр.	Трудоемкость

	18		
--	----	--	--

<b>Председатель ГЭК</b>	1	18	0,30	5,40
-------------------------	---	----	------	------

<b>Лекции (час. на гр.)</b>	23	-	8,00	8,00
-----------------------------	----	---	------	------

<b>Члены ГЭК</b>				
------------------	--	--	--	--

1	1	18	0,50	9,00
---	---	----	------	------

2	1	18	0,50	9,00
---	---	----	------	------

3	23	18	0,50	9,00
---	----	----	------	------

4	23	18	0,50	9,00
---	----	----	------	------

5	23	18	0,50	9,00
---	----	----	------	------

6		18	0,50	
---	--	----	------	--

7		18	0,50	
---	--	----	------	--

8		18	0,50	
---	--	----	------	--

<b>Дежурство</b>				
------------------	--	--	--	--

1		18		
---	--	----	--	--

2		18		
---	--	----	--	--

<b>Секретарь ГЭК</b>		18		
----------------------	--	----	--	--

<b>Примечания к комиссиям ГЭК</b>				
-----------------------------------	--	--	--	--



41	Б1.Б.8.8 Химия [Экз, К]	4	Б1.В.ОД.3 Инженерная и компьютерная графика [ЗаО, К]	3	Б1.В.ДВ.5.1 Моделирование и нормирование размеров связей [Экс, К]	4	Б1.В.ДВ.9.1 Проектирование заготовок [ЗаО, К] (Прогрессивные методы получения заготовок)	4
42								
43								
44	Б1.Б.10 Начертательная геометрия и инженерная графика [ЗаО, К]	3	Б1.В.ДВ.1.1 Деловое общение на иностранном языке [За, К]	3	Б1.В.ДВ.8.1 Технологические основы автоматизированного производства [ЗаО, К]	4	Производственная практика	6
45								
46								
47	Б1.Б.23 Физическая культура [За, К]	1	Б1.В.ДВ.2.1 Основы трудового права [ЗаО, К]	4				
48	Б1.В.ОД.1 Психология личности и группы [За, К]	2	(Защита интеллектуально-патентное дело)					
49								
50								
51	Б1.В.ОД.11 Введение в инженерную деятельность [За, К]	3	Б1.В.ДВ.3.1 Основы работоспособности и технических систем [ЗаО, К]	4	Б1.В.ДВ.10.1 Инженерное обеспечение качества машин [Экс, КР]	6	Государственная итоговая аттестация	9
52								
53								
54	Б1.В.ОД.14 Информационные технологии [За, К]	3	Б1.В.ДВ.4.1 Социология и политология [За, К]	3				
55								
56	Б1.В.ОД.16 Экология [За, К]	2	(Культура публичного выступления в профессионально-деятельности)					
57								
58								
59	Учебная практика	3	Производственная практика	3	Производственная практика	6		
60								
61								