

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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



Ректор ДГТУ Мещи Б. Ч.

"29" 06 2016 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки бакалавров

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол №

23.03.03

на 2016-2017 учебный год

по направлению 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
профиль Сервис и эксплуатация автотранспортных средств

Кафедра: Технология машиностроения

Факультет: ВО

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академ. бакалавриат
Форма обучения: заочная
Срок обучения: 4г 6м
Виды деятельности - расчетно-проектная - экспериментально-исследовательская - организационно-управленческая - сервисно-эксплуатационная

Год начала подготовки	2015
Образовательный стандарт	1470
	14.12.2015

Согласовано

Директор филиала

И.о.зам.директора по УНР

Председатель НМС по УГН

Зав.кафедрой

 Жуков С.В./
 Чумак И.В./
 Ермолов Ю.И./
 Ковалева А.В./

ПЛАН Учебный план бакалавров 'b230303_2-16.plz.xml', код направления 23.03.03, год начала подготовки 2016

Индекс	Наименование	Формы контроля						По ЗЕТ		Всего часов		ЗЕТ		Распределение по курсам																				Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в ИМД	Часов в ИМД	ЗЕТ в ИМД	Часов в ИМД	ЗЕТ в ИМД									
		Экзам.	Зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	Итого	По плану	Комп. д.б.б. (по учеб. зан.)	в том числе из них				Эксп. оценки	Итого	Курс 1				Курс 2				Курс 3				Курс 4				Курс 5																
										Лек	Лаб	Пр	КСР			КСР	КСР	КСР	КСР	КСР	КСР	КСР	КСР	КСР	КСР	КСР	КСР	КСР	КСР	КСР	КСР	КСР	КСР							КСР	КСР	КСР	КСР	КСР	КСР	КСР	КСР	
4	Итого	28	29	4	2	3	57	8944	8944	1079	170	72	200	637	6785	240	240	46	28	44	165	1637	54	32	18	52	153	1689	54	46	10	54	156	1790	54	46	16	50	163	1669	54	-	-	108				
6	Итого по ОСП (без факультативов)	28	29	4	2	3	57	8944	8944	1079	170	72	200	637	6785	240	240	46	28	44	165	1637	54	32	18	52	153	1689	54	46	10	54	156	1790	54	46	16	50	163	1669	54	-	-	108				
8	6-52% В-46% Д(от В)-29.7%									14%	16%	7%	19%	99%	89%	0%																																
9	Итого по плану В1	28	29	4	2	3	57	7864	7864	1079	170	72	200	637	6785	210	210	46	28	44	165	1637	54	32	18	52	153	1689	51	46	10	54	156	1790	54	46	16	50	163	1669	54	-	-	108				
11	6-52% В-46% Д(от В)-29.7%									14%	16%	7%	19%	99%	89%	0%																																
12	Дисциплины (предуц)	28	29	4	2	3	57	7864	7864	1079	170	72	200	637	6785	210	210	46	28	44	165	1637	53	32	18	52	153	1689	51	46	10	54	156	1790	54	46	16	50	163	1669	54	-	-	108				
14	Б1.Б. Базовая часть	13	11	4	1	1	28	3924	3924	553	66	44	90	333	3371	109	109	38	22	30	135	1251	41	26	18	36	123	1273	41	18	4	20	60	690	22	4	4	15	157	5	-	-	52					
15	Б1.Б.1 История	1						1	144	144	18	2	4	12	126	4	4	2			4	12	126	4																								
18	Б1.Б.2 Философия	2						2	144	144	18	2	4	12	126	4	4				4	12	126	4																								
21	Б1.Б.3 Иностранный язык	1						1	144	144	18	2	4	12	126	4	4				4	12	126	4																								
24	Б1.Б.4 Экономическая теория	3						3	108	108	15	2	4	9	93	3	3																															
27	Б1.Б.5 Промысловый менеджмент	3						3	108	108	15	2	4	9	93	3	3																															
30	Б1.Б.6 Экономика предприятия	3						3	108	108	15	2	4	9	93	3	3																															
33	Б1.Б.7 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	2						2	108	108	15	2	4	9	93	3	3																															
36	Б1.Б.8 Математика	11						11	1111	904	94	14	2	12	66	410	14	14	14	2	12	66	410	14																								
39	Б1.Б.9 Информатика	1						1	72	72	12	2	2	6	60	2	2	2	2	2	6	60	2																									
42	Б1.Б.10 Физика	11						11	396	396	58	12	8	24	330	11	11	12	8	4	34	330	11																									
45	Б1.Б.11 Химия	1						1	144	144	22	4	4	12	122	4	4	4	4	2	12	122	4																									
48	Б1.Б.12 Экология	2						2	108	108	18	2	2	9	93	3	3																															
51	Б1.Б.13 Теоретическая механика	2						2	144	144	18	2	4	12	126	4	4																															
54	Б1.Б.14 Линейная и компьютерная графика	12						12	216	216	39	6	8	17	177	6	6	4	4	2	5	57	2																									
57	Б1.Б.15 Сопроношение материалов	2						2	108	108	17	4	2	9	91	3	3																															
60	Б1.Б.16 Теория механизмов и машин	2						2	108	108	15	2	2	9	93	3	3																															
63	Б1.Б.17 Детали машин и основы конструирования машин	2						2	180	180	25	4	2	15	155	5	5																															
66	Б1.Б.18 Каркасы	2						2	108	108	15	2	2	9	93	3	3																															
69	Б1.Б.19 Материаловедение	2						2	144	144	18	2	4	12	126	4	4																															
72	Б1.Б.20 Металлургия, стандартизация и сертификация	3						3	144	144	18	2	2	12	126	4	4																															
75	Б1.Б.21 Безопасность жизнедеятельности	3						3	108	108	15	2	2	9	93	3	3																															
78	Б1.Б.22 Электроника и микрооборудование ТЭТНО	2						2	180	180	23	2	4	15	157	5	5																															
81	Б1.Б.23 Физическая культура	3						3	72	72	4	4		12	124	4	4																															
84	Б1.Б.24 Нормирование точности в машиностроении	3						3	144	144	20	4	4	12	124	4	4																															
87	Б1.Б.25 Проектирование машиностроительных производств	4						4	180	180	23	4	4	15	157	5	5																															
92	Б1.В. Вариативная часть	15	10	1	2	29	3940	3940	526	84	28	110	304	3454	101	101	8	6	14	30	366	10	6																									
94	Б1.В.ОД Обязательные дисциплины	10	11	1	1	19	2556	2556	370	56	22	78	214	2186	71	71	8	6	14	30	302	10																										
95	Б1.В.ОД.1 Русский язык и культура речи	1						1	72	72	12	2	4	6	60	2	2	2	2	4	6	60	2																									
96	Б1.В.ОД.2 Транскрипционное право	3						3	72	72	12	2	4	6	60	2	2																															
101	Б1.В.ОД.3 Предпринимательское право	3						3	72	72	12	2	4	6	60	2	2																															
104	Б1.В.ОД.4 Основы научных исследований																																															

