

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Тихоокеанский государственный университет»



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Направление 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Направленность (профиль) образовательной программы: Автомобильный сервис

Программа академического бакалавриата

ФГОС ВО утвержден приказом МОН № 1470 от 14.12.2015

Квалификация: бакалавр
Форма обучения: очная
Срок обучения: 4г (полный)
Год начала подготовки: 2013
Выпускающая кафедра: ТЭСМ
Факультет (Институт): ТЭФ

Виды деятельности:
– расчетно-проектная;
– организационно-управленческая;

Согласовано

Декан факультета (Директор института)

Зав. выпускающей кафедрой

Шифр	Вид учебной деятельности	Каф	Всего			Пред	Осенний семестр (сессия)								Весенний семестр (сессия)								След		
			ЗЕТ	час	атг		Ауд. часов				СРС	Сесс	Отчетн		Ауд. часов				СРС	Сесс	Отчетн				
							Лек	Лаб	Пр	Из			осн	доп	Лек	Лаб	Пр	Из			осн	доп			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
Первый курс																									
Б1.Б.1	История	ИОГП	4	144	–		18		36		54	36	экз												
Б1.Б.3	Иностранный язык	Иняз	7	252	–				54		54		зач			54		54	36	зач д					
Б1.Б.6	Математика	ВМ	18	648	–		36		36		72	36	экз		36		36	72	36	экз			→		
Б1.Б.7	Физика	Физика	11	396	–		36	18	18		72	36	экз		36	36	18	90	36	экз					
Б1.Б.8	Инженерная графика	ДВС	4	144	–				36		36		зач д				36	36		зач д					
Б1.Б.9	Начертательная геометрия	ДВС	2	72	–		18		18		36		зач д												
Б1.Б.23	Информатика	Инф	7	252	–		18	36			54	36	зач д		18	36		54		зач					
Б1.Б.24	Химия	ХХТ	5	180	–		36	18	18		72	36	экз												
	Физическая культура и спорт (элективная)	ФКиС	–	328	–				72			8					72		8					→	
Б1.Б.2	Философия	ФиК	4	144	–										18		36	54	36	экз					
Б1.В.ОД.1	Теоретическая механика	ПГС	7	252	–										36		18	36	18	зач			→		
Б1.В.ДВ.1.1	Введение в специальность	ТЭСМ	3	108	–										18		18	54	18	зач					
Б1.В.ДВ.1.2	Современное состояние науки и техники	ТЭСМ	3	108	–										18		18	54	18	зач					
Второй курс																									
Б1.Б.6	Математика	ВМ	18	648	–	→	36		36		72	36	экз		36		18	36	18	зач					
Б1.Б.10	Материаловедение и технология конструкционных материалов	ЛПТМ	3	108	–		36	18			54		зач												
Б1.Б.11	Сопrotивление материалов	ПГС	7	252	–		36	18			54	36	экз		18	18	18	36	18	экз					
Б1.Б.18	Физическая культура и спорт	ФКиС	2	72	–				36				зач											→	
Б1.Б.19	Правоведение	Прав	3	108	–		36		18		54		зач												
Б1.Б.20	Русский язык и культура речи	РФ	2	72	–		18		18		36		зач												
Б1.Б.25	Физика (спецглавы)	Физика	3	108	–		18	18	18		54		зач												
Б1.В.ОД.1	Теоретическая механика	ПГС	7	252	–	→	36		18		54	36	экз												
Б1.В.ОД.11	Теория машин и механизмов	ДВС	5	180	–		36	18			36	18	зач				18	36	18	КР					
Б1.В.ДВ.2.1	Защита интеллектуальной собственности	ТЭСМ	2	72	–		18		18		18	18	зач												
Б1.В.ДВ.2.2	Защита авторских прав	ТЭСМ	2	72	–		18		18		18	18	зач												
	Физическая культура и спорт (элективная)	ФКиС	–	328	–	→			36			8					72		8					→	
Б1.Б.4	Экономическая теория	ЭТиНЭ	4	144	–										18		36	36	54	экз					
Б1.Б.21	Культурология	ФиК	2	72	–										18		18	36		зач					
Б1.Б.22	Экология	ЭРБЖД	2	72	–										18	18		36		зач					
Б1.Б.26	Социология и политология	СПиР	2	72	–										18		18	36		зач					
Б1.В.ОД.12	Детали машин и основы конструирования	ДВС	6	216	–										36	18		54	36	экз				→	

продолжение на следующем листе

Шифр	Вид учебной деятельности	Каф	Всего			Пред	Осенний семестр (сессия)						Весенний семестр (сессия)						След				
			ЗЕТ	час	атг		Ауд. часов				СРС	Сесс	Отчетн		Ауд. часов					СРС	Сесс	Отчетн	
							Лек	Лаб	Пр	Из			осн	доп	Лек	Лаб	Пр	Из				осн	доп
Б1.В.ДВ.3.1	Компьютерная графика	ДВС	3	108	–										18	36			18	36	зач д		
<i>Б1.В.ДВ.3.2</i>	<i>Современные методы технического проектирования</i>	<i>ДВС</i>	<i>3</i>	<i>108</i>	–										<i>18</i>	<i>36</i>			<i>18</i>	<i>36</i>	<i>зач д</i>		
Рассред.	Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности		5	180	–										Труд. всего 5 з.е., в том числе: 5 з.е. на каф. ТЭСМ;				зач д				
Третий курс																							
Б1.Б.12	Гидравлика и гидропневмопривод	ИСТБ	3	108	–		18	18	18		54		зач										
Б1.Б.13	Общая электротехника и электроника	АиС	8	288	–		36	36			72	36	экз		30		15		60	3	зач		
Б1.Б.14	Метрология. стандартизация и сертификация	ТИИС	4	144	–		36	18	18		72		зач	КР									
Б1.Б.15	Безопасность жизнедеятельности	ЭРБЖД	3	108	–		36	18			54		зач										
Б1.Б.18	Физическая культура и спорт	ФКиС	2	72	–	→			36				зач										
Б1.В.ОД.8	Конструкция и эксплуатационные свойства техники и транспортно-технологических машин и оборудования	ТЭСМ	4	144	–		18	36			54	36	экз										
Б1.В.ОД.9	Экономика предприятия	ЭАТ	4	144	–		18		36		54	36	экз										
Б1.В.ОД.12	Детали машин и основы конструирования	ДВС	6	216	–	→			18		54		КП										
Б1.В.ДВ.7.1	Основы работоспособности технических систем	ТЭСМ	4	144	–		18	18	18		54	36	экз										
<i>Б1.В.ДВ.7.2</i>	<i>Основы триботехники</i>	<i>ТЭСМ</i>	<i>4</i>	<i>144</i>	–		<i>18</i>	<i>18</i>	<i>18</i>		<i>54</i>	<i>36</i>	<i>экз</i>										
	Физическая культура и спорт (элективная)	ФКиС	–	328	–	→			36			8											
Б1.Б.16	Эксплуатационные материалы и экономия топливно-энергетических ресурсов	ДВС	2	72	–										15	15			30	12	зач		
Б1.Б.17	Теплотехника	ИСТБ	4	144	–										30	30			75	9	экз		
Б1.В.ОД.2	Конструкция и расчет потребительских свойств изделий	ТЭСМ	5	180	–										15	45	30		75	15	экз		

продолжение на следующем листе

Шифр	Вид учебной деятельности	Каф	Всего			Пред	Осенний семестр (сессия)							Весенний семестр (сессия)							След					
			ЗЕТ	час	атг		Ауд. часов				СРС	Сесс	Отчетн		Ауд. часов				СРС	Сесс		Отчетн				
							Лек	Лаб	Пр	Из			осн	доп	Лек	Лаб	Пр	Из				осн	доп			
Б1.В.ОД.10	Энергетические установки техники и транспортно-технологических машин и оборудования	ДВС	6	216	–												45	15	30			120	6	экз	КР	
Б1.В.ДВ.8.1	Организация услуг на предприятиях автосервиса	ТЭСМ	4	144	–												15	45				75	9	экз		
<i>Б1.В.ДВ.8.2</i>	<i>Организация деятельности дилерских центров</i>	<i>ТЭСМ</i>	<i>4</i>	<i>144</i>	–												<i>15</i>	<i>45</i>				<i>75</i>	<i>9</i>	<i>экз</i>		
Конц.	Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности		6	216	–												Прод. всего 4 нед., в том числе: 4 нед. на каф. ТЭСМ;					зач д				

Четвертый курс

Б1.В.ОД.3	Электрооборудование техники и транспортно-технологических машин и оборудования	ТЭСМ	4	144	–		18	36			72	18	зач д														
Б1.В.ОД.4	Система, технология и организация сервисных услуг	ТЭСМ	5	180	–		18	36	18		90	18	экз	КР													
Б1.В.ОД.5	Анализ конструкций техники и транспортно-технологических машин и оборудования	ТЭСМ	2	72	–		18	18			36		зач														
Б1.В.ОД.7	Технологическое оборудование предприятий автосервиса	ТЭСМ	6	216	–		18		72		90	36	экз	КП													
Б1.В.ДВ.4.1	Правовые вопросы автосервиса	ТЭСМ	4	144	–		18		36		72	18	экз														
<i>Б1.В.ДВ.4.2</i>	<i>Вопросы правового регулирования в технических системах</i>	<i>ТЭСМ</i>	<i>4</i>	<i>144</i>	–		<i>18</i>		<i>36</i>		<i>72</i>	<i>18</i>	<i>экз</i>														
Б1.В.ДВ.5.1	Современные методы ремонта	ТЭСМ	6	216	–		18	36			72	18	экз				36				27	9	КР				
<i>Б1.В.ДВ.5.2</i>	<i>Методы исследования потребительских свойств изделий</i>	<i>ТЭСМ</i>	<i>6</i>	<i>216</i>	–		<i>18</i>	<i>36</i>			<i>72</i>	<i>18</i>	<i>экз</i>				<i>36</i>				<i>27</i>	<i>9</i>	<i>КР</i>				
Б1.В.ДВ.9.1	Управление техническими объектами	ТЭСМ	3	108	–		18		54		36		зач														
<i>Б1.В.ДВ.9.2</i>	<i>Автоматическое регулирование в технических системах</i>	<i>ТЭСМ</i>	<i>3</i>	<i>108</i>	–		<i>18</i>		<i>54</i>		<i>36</i>		<i>зач</i>														

продолжение на следующем листе

Шифр	Вид учебной деятельности	Каф	Всего			Пред	Осенний семестр (сессия)						Весенний семестр (сессия)						След				
			ЗЕТ	час	атг		Ауд. часов				СРС	Сесс	Отчетн		Ауд. часов					СРС	Сесс	Отчетн	
							Лек	Лаб	Пр	Из			осн	доп	Лек	Лаб	Пр	Из				осн	доп
Рассред.	Производственная практика: технологическая практика		2	72	–		Труд. всего 2 з.е., в том числе: 2 з.е. на каф. ТЭСМ;						зач д										
Б1.Б.5	Основы маркетинга и менеджмента	ЭАТ	4	144	–										9		27		90	18	экз		
Б1.В.ОД.6	Производственная инфраструктура сервисного обслуживания	ТЭСМ	6	216	–										18		54		126	18	экз	КП	
Б1.В.ДВ.6.1	Обслуживание техники и транспортно-технологических машин и оборудования	ТЭСМ	3	108	–										18	27			54	9	экз		
Б1.В.ДВ.6.2	Организация фирменного обслуживания	ТЭСМ	3	108	–										18	27			54	9	экз		
Конц.	Производственная практика: преддипломная практика		9	324	–										Прод. всего 6 нед., в том числе: 6 нед. на каф. ТЭСМ;						зач д		
ГИА	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты		6	216	–										Продолжительность 4 нед. Каф. ТЭСМ								

1 – Шифр дисциплины в учебном плане или способ включения практики в календарный учебный график: “Конц.” – концентрированная практика, “Рассред.” – рассредоточенная практика.

2 – Наименование вида учебной деятельности: дисциплины, практики, аттестационные испытания ГИА и т.д.

3 – Аббревиатура кафедры, за которой закреплен этап обучения.

4 – Объем этапа обучения в зачетных единицах.

5 – Объем этапа, подлежащий изучению, в академических часах.

6 – Объем этапа, зачтенный на основании представленных обучающимся документов, в академических часах.

7 – Наличие знака в столбце указывает на то, что изучение этапа началось на предыдущих курсах.

8–11, 16–19 – Объем лекционных, лабораторных, практических и индивидуальных занятий в академических часах.

12, 20 – Объем самостоятельной работы студента в академических часах.

13, 21 – Объем самостоятельной работы студента в период сессии в академических часах.

14, 15, 22, 23 – Виды отчетностей по этапу (экз – экзамен, зач – зачет, зач д – зачет с оценкой (дифференцированный зачет), КП – курсовой проект, КР – курсовая работа, РГР – расчетно-графическая работа,

кнтр – контрольная работа (для заочной формы), тест – тестирование (для заочной формы)).

24 – Наличие знака в столбце указывает на то, что изучение этапа продолжается на следующих курсах.