

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО "Уральский государственный лесотехнический университет"
Институт автомобильного транспорта и технологических систем

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 4 от 17.03.2016

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки магистров



Ректор Мехренцев А.В.
"17" 03 2016 г.

23.04.01

Направление 23.04.01 Технология транспортных процессов
Профиль 23.04.01.01 "Эксплуатация автомобильных транспортных систем и комплексов"

Кафедра: Автомобильный транспорт

Факультет: Институт автомобильного транспорта и технологических систем

Квалификация: магистр
Программа подготовки: академ. магистратура
Форма обучения: очная
Срок обучения: 2г
Виды деятельности
- экспериментально-исследовательская

Год начала подготовки 2016

Образовательный стандарт 301

30.03.2015

Согласовано

Проректор по учебной работе

Начальник УМУ

Директор

Зав. кафедрой

Руководитель магистерской программы

 / Колесников С.И./
 / Безгина Ю.Н./
 / Баженов Е.Е./
 / Сидоров Б.А./
 / Вербицкая Н.О./

Индекс	Наименование	Формы контроля					Всего часов						ЗЕТ		Распределение по курсам и семестрам																				Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.	Пр/Ауд (%)	
		Экзамены	Зачеты	зачеты с оценками	курсовые проекты	Курсовые работы	По ЗЕТ	По плану	в том числе				Экспертное	Факт	Курс 1										Курс 2													
									акт. раб. (по учеб.)	СРС	Контроль	Экспертное			Семестр 1 [20 нед]					Семестр 2 [14 нед]					Семестр 3 [12 нед]					Семестр 4 [12 нед]								
															Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб				Пр
4	Итого	8	12		2	2	4320	4320	640	2312	288	120	120	40	174	434	72	30	44	24	168	448	108	30	36	40	114	350	108	25					35	-	71.2%	
6	Итого по ООП (без факультативов)	8	12		2	2	4320	4320	640	2312	288	120	120	40	174	434	72	30	44	24	168	448	108	30	36	40	114	350	108	25					35	-	71.2%	
8	Б=30% В=70% ДВ(от В)=33.33%								30%	57%	13%																											
9	Итого по блоку Б1	8	12		2	2	2160	2160	640	1232	288	60	60	40	174	434	72	20	44	24	168	448	108	22	36	40	114	350	108	18						-	71.2%	
11	Б=30% В=70% ДВ(от В)=33.3%								30%	57%	13%																											
12	Б1 Дисциплины (модули)	8	12		2	2	2160	2160	640	1232	288	60	60	40	174	434	72	20	44	24	168	448	108	22	36	40	114	350	108	18						-	71.2%	
14	Б1.Б Базовая часть		7				648	648	194	454		18	18	24	106	302		12	4		18	50		2	8		34	102		4						-	81.4%	
15	Б1.Б.1 Моделирование исследуемых объектов и процессов		1				72	72	22	50		2	2	4	18	50		2																		36	81.8%	
18	Б1.Б.2 История и развитие фундаментальной и транспортной науки		1				72	72	22	50		2	2	4	18	50		2																		36	81.8%	
21	Б1.Б.3 Интеллектуальная собственность		1				72	72	22	50		2	2	4	18	50		2																		36	81.8%	
24	Б1.Б.4 Основы научных исследований		3				144	144	42	102		4	4												8		34	102		4						36	81%	
27	Б1.Б.5 Аналитические и численные методы в планировании экспериментов и инженерном анализе		1				144	144	42	102		4	4	8	34	102		4																	36	81%		
30	Б1.Б.6 Разработка новых транспортно-технологических схем на основе использования информационных технологий		2				72	72	22	50		2	2								4	18	50		2										36	81.8%		
33	Б1.Б.7 Решение транспортных задач с учетом экономических показателей		1				72	72	22	50		2	2	4	18	50		2																	36	81.8%		
36	*																																					
38	Б1.В Вариативная часть	8	5		2	2	1512	1512	446	778	288	42	42	16	68	132	72	8	40	24	150	398	108	20	28	40	80	248	108	14						-	66.8%	
40	Б1.В.ОД Обязательные дисциплины	6	2		2		1008	1008	298	494	216	28	28												28		122	246	108	14							-	67.8%
41	Б1.В.ОД.1 Моделирование технологических процессов отрасли	2					144	144	44	64	36	4	4								8	36	64	36	4										36	81.8%		
44	Б1.В.ОД.2 История и философия науки	2					144	144	42	66	36	4	4								8	34	66	36	4										36	81%		
47	Б1.В.ОД.3 Организация инновационной деятельности на предприятии		2				72	72	22	50		2	2								4	18	50		2										36	81.8%		
50	Б1.В.ОД.4 Управление персоналом при организации транспортных процессов	3					144	144	42	66	36	4	4												8		34	66	36	4					36	81%		
53	Б1.В.ОД.5 Обеспечение конструктивной, экологической и дорожной безопасности	3					144	144	42	66	36	4	4												8		34	66	36	4					36	81%		
56	Б1.В.ОД.6 Перспективные технологии и оборудование на предприятиях при организации транспортных процессов	3					144	144	42	66	36	4	4												8	28	6	66	36	4					36	14.3%		
59	Б1.В.ОД.7 Исследование механизма возникновения дорожно-транспортных происшествий	2			2		144	144	42	66	36	4	4								8	34	66	36	4									36	81%			
62	Б1.В.ОД.8 Комплексная система обеспечения безопасности на транспорте		3		3		72	72	22	50		2	2												4	12	6	50		2					36	27.3%		
65	*																																					
67	Б1.В.ДВ Дисциплины по выбору	2	3			2	504	504	148	284	72	14	14	16	68	132	72	8	12	24	28	152		6													-	64.9%

	Итого часов в интерактивной форме	Итого часов в электронной форме	Закрепленная кафедра		Компетенции
			Код	Наименование	
4					
6					
8					
9					
11					
12					
14					
15			22	Автомобильный транспорт	ОК-1; ПК-18
18			22	Автомобильный транспорт	ОК-1, 3
21			22	Автомобильный транспорт	ОК-2; ПК-22
24			22	Автомобильный транспорт	ОПК-2; ПК-17, 21
27			22	Автомобильный транспорт	ОПК-2; ПК-19, 20
30			22	Автомобильный транспорт	ПК-20
33			22	Автомобильный транспорт	ОПК-1
36					
38					
40					
41			22	Автомобильный транспорт	ОПК-3
44			2	Философия	ОК-3
47			22	Автомобильный транспорт	ПК-17
50			22	Автомобильный транспорт	ОК-2
53			22	Автомобильный транспорт	ПК-19
56			22	Автомобильный транспорт	ПК-19, 21
59			22	Автомобильный транспорт	ОПК-1; ПК-18
62			22	Автомобильный транспорт	ОК-2
65					
67					

Итого часов в интерактивной форме	Итого часов в электронно й форме	Закрепленная кафедра		Компетенции
		Код	Наименование	
69				
70		22	Автомобильный транспорт	ПК-19, 22
73		22	Автомобильный транспорт	ПК-19, 22
74				
76				
77		22	Автомобильный транспорт	ОПК-1; ПК-18, 19, 20
80		22	Автомобильный транспорт	ОПК-1; ПК-18, 19, 20
81				
83				
84		8	Менеджмент и внешнеэкономическая деятельность предприятия	ОК-1, 2; ОПК-1, 2; ПК-17
87		8	внешнеэкономическая	ОК-1, 2; ОПК-1, 2; ПК-17
88				
90				
91		22	Автомобильный транспорт	ОК-1; ПК-22
94		22	Автомобильный транспорт	ОК-1; ПК-22
95				
97				
98		22	Автомобильный транспорт	ПК-19, 20, 22
101		22	Автомобильный транспорт	ПК-19, 20, 22
102				
105				
107				Компетенции
108				
109				
111				
112				ОК-1, 2, 3
113				
115				
116				ПК-17, 18, 19, 20, 21, 22
117				
119				

	Итого часов в интерактивной форме	Итого часов в электронно-й форме	Закрепленная кафедра		Компетенции
			Код	Наименование	
120					ПК-19, 20
121					ОПК-1, 2, 3
122					ПК-17, 18, 19, 22
123					
125					
126					Компетенции
127					ОК-1; ОПК-1, 3; ПК-17, 18, 22
129					
130					Компетенции
131					
132					