

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО "Казанский государственный аграрный университет"
Институт механизации и технического сервиса

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 26 от 19.04.2018

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

Ректор  Фаизрахманов Д.И.

23.03.03

Направление - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
Профиль - Сервис транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (сельское хозяйство)

Кафедра: Эксплуатация машин и оборудования
Факультет: Институт механизации и технического сервиса

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


+	Виды профессиональной деятельности
<input checked="" type="checkbox"/>	производственно-технологическая
<input checked="" type="checkbox"/>	сервисно-эксплуатационная

Год начала подготовки (по учебному плану) 2018


Образовательный стандарт № 1470 от 14.12.2015

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УВР

 / Зиганшин Б.Г./

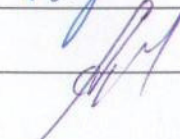
Начальник УМУ

 / Дмитриев А.В./

Директор

 / Яхин С.М./

Зав. кафедрой

 / Адигамов Н.Р./

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь					Ноябрь					Декабрь					Январь					Февраль					Март					Апрель					Май					Июнь					Июль					Август				
	Этп	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52							
I									*											Э	К	К																																						
II									*											Э	К	К								У	У	У	У																				К	К	К	К	К	К		
III									*											Э	К	К																																						
IV									*		К	К																																																
V									*											Э																																								

Сводные данные

	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
Теоретическое обучение и рассредоточенные практики	40 5/6	36 5/6	34 5/6	32 5/6	29 5/6	175 1/6
Э Экзаменационные сессии	2	2	2	2	2	10
У Учебная практика		4				4
П Производственная практика			6	8		14
Пд Преддипломная практика					4	4
Д Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты					4	4
К Каникулы	7	7	7	7	10	38
* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 1/6 (13 дн)	2 1/6 (13 дн)	2 1/6 (13 дн)	2 1/6 (13 дн)	2 1/6 (13 дн)	10 5/6 (65 дн)
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	
Итого	52	52	52	52	52	260
Студентов						
Групп						

№	Индекс	Наименование	Установочная сессия									Сессия 1									Сессия 2									Итого за курс									Каф.	Курсы											
			Контроль	Академических часов							Дней	Контроль	Академических часов							Дней	Контроль	Академических часов							Дней	Контроль	Академических часов							з.б.			Неделя										
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	П	СР			Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	П			СР	Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр			П	СР	Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб					Пр	П	СР	Контр оль						
ИТОГО (с факультативами)				324								6		684										14		976											20		1984										46		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				324										684												976												1984										46		42 5/6	
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)*																																																			
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																																																			
ДИСЦИПЛИНЫ				324	50	18	12	20					684	68	26	18	16	8	574	42					976	80	28	24	22	6	848	48												10; 40 5/6 Э: 2							
1	61.5.01	Философия																						Экз К	144	7	2		4	1	128	9					Экз К	144	7	2		4	1	128	9	4		26	1		
2	61.5.02	История		36	4	2			2				За К	72	3			2	1	65	4																	За К	108	7	2		4	1	97	4	3		26	1	
3	61.5.03	Иностранный язык		36	4				4				За К	72	5			4	1	63	4																	За К	108	9			8	1	95	4	3		20	12	
4	61.5.05	Математика		36	6	2			4				За К	72	7	4			2	1	61	4			Экз К	108	17	6		10	1	82	9					Экз За К(2)	216	30	12		16	2	173	13	6		12	12	
5	61.5.06	Физика																						За К	108	17	8	4	4	1	87	4					За К	108	17	8	4	4	1	87	4	3		12	12		
6	61.5.07	Информатика		36	8	4			4				Экз К	108	9	4	4		1	95	4																	Экз К	144	17	8	4	4	1	123	4	4		12	1	
7	61.5.08	Химия		36	6	2	2	2	2				Экз К	108	11	6	2	2	1	88	9																		Экз За К	180	28	8	4	14	2	139	13	5		7	1
8	61.5.09	Теоретическая механика		36	6	2			4				За К	36	9	2			6	1	23	4			Экз	108	13	4	4	4	1	86	9					Экз За К	180	28	8	4	14	2	139	13	5		14	1	
9	61.5.10	Начертательная геометрия и инженерная графика		36	8	2			6				Экз К	72	7	2	4		1	61	4			Экз К	108	17		16		1	82	9					Экз Экз К(2)	216	32	4	26		2	171	13	6		14	1		
10	61.5.14	Материаловедение и технологии конструктивных материалов		72	8	4	4						Экз К	144	17	8	8		1	118	9																	Экз К	216	25	12	12		1	182	9	6		14	1	
11	61.5.20	Физическая культура и спорт																						За	72	9	8			1	59	4					За	72	9	8			1	59	4	2		21	1		
12	61.8.12	Элективные курсы по физической культуре и спорту																						За К	328												За К	328												21	1
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ													Экз(2) За(4) Экз(2) К(8)									Экз(4) За(3) К(5)									Экз(6) За(7) Экз(2) К(13)																				
ПРАКТИКИ																																																			
ГИА																																																			
КАНИКУЛЫ																																																			7

№	Индекс	Наименование	Контроль	Сессия 1								Дней	Контроль	Сессия 2								Дней	Контроль	Итого за курс								Неделя	Каф.	Курсы					
				Академических часов										Академических часов										Академических часов											з.е.				
				Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр	П	СР	Контр. оль			Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр	П	СР	Контр. оль			Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр	П	СР	Контр. оль					Всего			
ИТОГО (с факультативами)				648									25		1224									25		1872									52				
ИТОГО по ОП (без факультативов)				648											1152											1800									50		42	5/6	
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																										42.1													
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																										199													
ДИСЦИПЛИНЫ				648	105	26	56	18	5	513	30			900	103	34	56	8	5	762	35			1548	208	60	112	26	10	1275	65	43			ТО: 34 Э: 2				
1	Б1.Б.04	Безопасность жизнедеятельности	Экз К	144	23	6	16		1	112	9												Экз К	144	23	6	16		1	112	9	4			15	3			
2	Б1.Б.16	Типаж и эксплуатация технологического оборудования	ЗаО К	144	27	8	12	6	1	113	4												ЗаО К	144	27	8	12	6	1	113	4	4			17	3			
3	Б1.Б.18	Гидропривод										ЗаО К	180	19	8	6	4	1	157	4			ЗаО К	180	19	8	6	4	1	157	4	5			16	3			
4	Б1.Б.19	Экономика отрасли	Экз К	108	19	6		12	1	80	9												Экз К	108	19	6		12	1	80	9	3			17	3			
5	Б1.Б.22	Компьютерная инженерная графика	ЗаО К	72	11		10		1	57	4												ЗаО К	72	11		10		1	57	4	2			14	3			
6	Б1.В.06	Специальные ТИТМО										Экз К	180	25	8	16		1	146	9			Экз К	180	25	8	16		1	146	9	5			17	3			
7	Б1.В.08	Основы работоспособности и технологии ремонта ТИТМО										Экз КП	252	25	8	16		1	218	9			Экз КП	252	25	8	16		1	218	9	7			17	3			
8	Б1.В.11	Тракторы и автомобили	За К	180	25	6	18		1	151	4												Экз За К(2)	396	50	12	36		2	333	13	11			13	3			
9	ФТД.В.01	Транспортная инфраструктура	За	72	9	4		4	1	59	4												За	72	9	4		4	1	59	4	2			17	3			
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ				Экз(2) За ЗаО(2) К(5)									Экз(3) За ЗаО КП К(3)									Экз(5) За(2) ЗаО(3) КП К(8)																	
ПРАКТИКИ			(План)																					324						324		9	6						
Производственная технологическая практика													324						324				ЗаО	324					324		9	6							
ГИА			(План)																																				
КАНИКУЛЫ																																			7				

№	Индекс	Наименование	Контроль	Сессия 1								Дней	Контроль	Сессия 2								Дней	Итого за курс										Неделя	Каф.	Курсы
				Академических часов										Академических часов									Академических часов								з.е.				
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	П	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	П	СР	Контр оль		Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	П	СР	Контр оль	Всего				
ИТОГО (с факультативами)					792							25		1152								25		1944						54	42 5/6				
ИТОГО по ОП (без факультативов)					720									1152											1872					52					
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)*																									43.5										
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																									200										
ДИСЦИПЛИНЫ					792	107	36	36	28	7	652	33		720	102	32	26	38	6	584	34		1512	209	68	62	66	13	1236	67	42	ТО: 32 5/6 З: 2			
1	Б1.Б.17	Проектирования предприятий автомобильного транспорта	За К	108	13	4		8	1	91	4		Экз КП	108	13	4		8	1	86	9		Экз За КП К	216	26	8	16	2	177	13	6		17	4	
2	Б1.Б.21	Транспортно-технологические машины в сельском хозяйстве	ЗаО К	144	17	6	10		1	123	4												ЗаО К	144	17	6	10		1	123	4	4		16	4
3	Б1.В.02	Производственный менеджмент											ЗаО К	180	23	8		14	1	153	4		ЗаО К	180	23	8		14	1	153	4	5		17	4
4	Б1.В.04	Транспортно-эксплуатационные качества автомобильных дорог и городских улиц	За К	108	17	6	10		1	87	4												За К	108	17	6	10		1	87	4	3		17	4
5	Б1.В.05	Организация перевозочных услуг											За К	108	15	6		8	1	89	4		За К	108	15	6		8	1	89	4	3		17	45
6	Б1.В.07	Подъемно-транспортные машины	За	72	17	4	6	6	1	51	4		ЗаО К	72	17	4	4	8	1	51	4		За ЗаО К	144	34	8	10	14	2	102	8	4		14	4
7	Б1.В.ДВ.02.01	Ресурсосберегающие технологии на предприятиях автосервиса	Экз К	144	17	6		10	1	118	9												Экз К	144	17	6		10	1	118	9	4		17	4
8	Б1.В.ДВ.02.02	Управление технологическими процессами	Экз К	144	17	6		10	1	118	9												Экз К	144	17	6		10	1	118	9	4		17	4
9	Б1.В.ДВ.04.01	Монтаж и эксплуатация газобаллонного оборудования											За К	108	15	4	10		1	89	4		За К	108	15	4	10		1	89	4	3		17	4
10	Б1.В.ДВ.04.02	Тюнинг автомобилей											За К	108	15	4	10		1	89	4		За К	108	15	4	10		1	89	4	3		17	4
11	Б1.В.ДВ.05.01	Эксплуатационные материалы	ЗаО К	144	17	6	10		1	123	4												ЗаО К	144	17	6	10		1	123	4	4		13	4
12	Б1.В.ДВ.05.02	Топливо-смазочные материалы	ЗаО К	144	17	6	10		1	123	4												ЗаО К	144	17	6	10		1	123	4	4		13	4
13	Б1.В.ДВ.09.01	Основы технологии производства ТИТМО											Экз К	144	19	6	12		1	116	9		Экз К	144	19	6	12		1	116	9	4		14	4
14	Б1.В.ДВ.09.02	Технология машиностроения											Экз К	144	19	6	12		1	116	9		Экз К	144	19	6	12		1	116	9	4		14	4
15	ФТД.В.02	Информационные технологии на транспорте	За	72	9	4		4	1	59	4												За	72	9	4		4	1	59	4	2		17	4
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ				Экз За(4) ЗаО(2) К(5)								Экз(2) За(2) ЗаО(2) КП К(5)								Экз(3) За(6) ЗаО(4) КП К(10)															
ПРАКТИКИ			(План)																					432					432	12	8				
Производственная сервисно-эксплуатационная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности														432						432				ЗаО	432				432	12	8				
ГИА			(План)																																
КАНИКУЛЫ																																7			

