

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

35.03.06

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

Направление - Агроинженерия
Профиль - Технический сервис в АПК

Кафедра: Эксплуатация и ремонт машин
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;

Год начала подготовки (по учебному плану) 2018

Образовательный стандарт № 1172 от 20.10.2015

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УВР _____ / Зиганшин Б.Г./

Начальник УМУ _____ / Дмитриев А.В./

Директор _____ / Яхин С.М./

Зав. кафедрой _____ / Адигамов Н.Р./



№	Индекс	Наименование	Неделя	Кэф.	Курсы
ИТОГО (с факультативами)			43		
ИТОГО по ОП (без факультативов)					
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)*					
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)					
ДИСЦИПЛИНЫ			ТО: 41		
			Э: 2		
1	01.01	История		26	1
2	01.02	Философия		26	1
3	01.03	Иностранный язык		20	12
4	01.05	Математика		12	12
5	01.06	Физика		12	12
6	01.07	Химия		7	1
7	01.08	Русский язык и культура речи		26	1
8	01.09	Начертательная геометрия и инженерная графика		14	1
9	01.10	Теоретическая механика		14	1
10	01.12	Информатика		12	1
11	01.20	Технология растениеводства		5	1
12	01.13	Внеучебные курсы по физической культуре и спорту		21	1
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ					
ПРАКТИКИ			(План)		
ГИА			(План)		
КАНИКУЛЫ			7		

№	Индекс	Наименование	Сессия 1										Сессия 2										Итого за курс										Каф.	Курсы						
			Контроль	Академических часов								Дней	Контроль	Академических часов								Дней	Контроль	Академических часов								з.е.			Неделя					
				Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр	П	СР	Конт роль			Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр	П	СР	Конт роль			Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр	П	СР	Конт роль					Всего				
ИТОГО (с факультативами)				828									20		936											20		1764							49	42 5/6				
ИТОГО по ОП (без факультативов)				828									20		936											20		1764						49						
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																												39.1												
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																												199												
ДИСЦИПЛИНЫ				720	97	34	32	24	7	585	38			720	102	36	30	30	6	579	39						1440	199	70	62	54	13	1164	77	40	ТО: 34 5/6 3/2				
1	01.03	Иностранный язык	Экз К	108	9			8	1	90	9																Экз К	108	9			8	1	90	9	3		20	12	
2	01.04	Правоведение	Экз	72	11	4		6	1	57	4																Экз	72	11	4		6	1	57	4	2		26	2	
3	01.05	Математика	Экз К	108	17	6		10	1	87	4			Экз	144	19	8		10	1	116	9					Экз Экз К	262	36	14		20	2	203	13	7		12	12	
4	01.06	Физика	Экз К	108	15	4	10		1	89	4			Экз	108	19	6		12	1	80	9					Экз Экз К	218	34	10	10	12	2	169	13	6		12	12	
5	01.03	Физическая культура и спорт																									Экз	72	9	8			1	59	4	2		21	2	
6	01.07	Сопротивление материалов	Экз К	144	21	10	10		1	114	9																Экз К	144	21	10	10		1	114	9	4		14	2	
7	01.01	Детали машин и основы конструирования												Экз	144	23	6	8	8	1	117	4						Экз	144	23	6	8	8	1	117	4	4		14	23
8	01.11	Материаловедение и технологии конструкционных материалов	Экз К	108	13	6	6		1	91	4			Экз К	108	19	8	10		1	80	9					Экз Экз К(2)	218	32	14	16		2	171	13	6		14	2	
9	01.05.05.01	Компьютерная инженерная графика												Экз К	144	13		12		1	127	4					Экз К	144	13		12		1	127	4	4		14	2	
10	01.05.05.02	Компьютерное моделирование												Экз К	144	13		12		1	127	4					Экз К	144	13		12		1	127	4	4		14	2	
11	01.05.10.01	Топливо и смазочные материалы	Экз К	72	11	4	6		1	57	4															Экз К	72	11	4	6		1	57	4	2		13	2		
12	01.05.10.02	Эксплуатационные материалы	Экз К	72	11	4	6		1	57	4															Экз К	72	11	4	6		1	57	4	2		13	2		
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ				Экз(2) Экз(5) К(6)											Экз(3) Экз(2) Экз К(2)											Экз(5) Экз(7) Экз К(8)														
ПРАКТИКИ			(План)																								324						324	9	6					
	02.01(У)	Учебная технологическая практика в мастерских		108						108																	Экз	108					108	3	2					
	02.02(У)	Учебная технологическая заводская практика												216							216						Экз	216					216	6	4					
ГИА			(План)																																					
КАНИКУЛЫ																																				7				

№	Индекс	Наименование	Сессия 1										Сессия 2										Итого за курс										Неделя	Каф.	Курсы			
			Контроль	Академических часов								Дней	Контроль	Академических часов								Дней	Контроль	Академических часов								з.е.						
				Всего	Контакт.	Лек	Лаб	Пр	П	СР	Конт роль			Всего	Контакт.	Лек	Лаб	Пр	П	СР	Конт роль			Всего	Контакт.	Лек	Лаб	Пр	П	СР	Конт роль					Всего		
ИТОГО (с факультативами)				720									25		1152										25		1872								52			
ИТОГО по ОП (без факультативов)				720									25		1152										25		1872							52				
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (зачед.час/нед)*																											42,4											
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																											199											
ДИСЦИПЛИНЫ				720	98	36	54	2	6	598	24			720	101	34	56	6	5	584	35					1440	199	70	110	8	11	1182	59	40	ТО: 32 Э: 2			
1	01.0.13	Безопасность жизнедеятельности	Зач К	108	19	6	12		1	85	4															Зач К	108	19	6	12		1	85	4	3		15	4
2	01.0.14	Автоматика											Экз К	144	21	8	12		1	114	9					Экз К	144	21	8	12		1	114	9	4		16	4
3	01.0.19	Экономика и организация производства											Экз К	72	13	6		6	1	55	4					Экз К	72	13	6		6	1	55	4	2		17	4
4	01.0.09	Тракторы и автомобили	Зач К	144	17	6	10		1	123	4			Экз К	180	27	8	18		1	144	9				Экз К	324	44	14	28		2	267	13	9		13	4
5	01.0.08	Сельскохозяйственные машины	Зач К	144	17	6	10		1	123	4			Экз К	218	27	8	18		1	180	9				Экз К	880	44	14	28		2	303	13	10		16	4
6	01.0.07	Технический сервис машин											Экз К	108	13	4	8		1	91	4					Экз К	108	13	4	8		1	91	4	3		17	45
7	01.0.09	Электропривод и электрооборудование	Зач К	144	17	6	10		1	123	4														Экз К	144	17	6	10		1	123	4	4		16	4	
8	01.0.08.01.01	Техника и технологии в животноводстве	Зач К	72	15	6	8		1	53	4														Экз К	72	15	6	8		1	53	4	2		16	4	
9	01.0.08.01.02	Сенокосы и элеваторы	Зач К	72	15	6	8		1	53	4														Экз К	72	15	6	8		1	53	4	2		16	4	
10	01.0.08.08.01	Триботехника при восстановлении ресурсов машин	Зач К	108	13	6	4	2	1	91	4														Экз К	108	13	6	4	2	1	91	4	3		17	4	
11	01.0.08.08.02	Дефектация и дефектология	Зач К	108	13	6	4	2	1	91	4														Экз К	108	13	6	4	2	1	91	4	3		17	4	
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ				Зач(3) Экз(3) К(6)											Экз(3) Эк(2) К(5)											Экз(3) Эк(5) Экз(3) К(11)												
ПРАКТИКИ			(План)																							432						432	12	8				
	02.0.05(П)	Производственная эксплуатационно-ремонтная практика												432						432						Экз	432					432	12	8				
ГИА			(План)																																			
КАНИКУЛЫ																																				7.5/6		

№	Индекс	Наименование	Сессия 1													Сессия 2													Итого за курс													Каф.	Курсы
			Контроль	Академических часов								Дней	Контроль	Академических часов								Дней	Контроль	Академических часов								з.е.	Неделя										
				Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр	П	СР	Конт роль			Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр	П	СР	Конт роль			Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр	П	СР	Конт роль			Всего									
ИТОГО (с факультативами)				648											25		1152												25		1800										50	39 5/6	
ИТОГО по ОП (без факультативов)				648											25		1152												25		1800									50			
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																															43												
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																															199												
ДИСЦИПЛИНЫ				648	98	32	26	36	4	524	26						720	101	38	10	48	5	589	30						1368	199	70	36	84	9	1113	56	38	ТО: 29 5/6 30,2				
1	Б1.Б.07	Технический сервис машин	Экз КП	144	25	8	16		1	110	9																		Экз КП	144	25	8	16		1	110	9	4		17	45		
2	Б1.Б.08	Технология ремонта машин	Экз К	168	17	6	10		1	87	4				Экз КП	144	17	6	10		1	118	9						Экз Экз КП К	262	34	12	20		2	205	13	7		17	5		
3	Б1.Б.10	проектирование производственных процессов при сервисном	Экз К	180	25	8		16	1	146	9																		Экз К	180	25	8		16	1	146	9	5		17	5		
4	Б1.Б.дв.02.01	Надежность технических систем													Экз К	218	29	10		18	1	178	9						Экз К	218	29	10		18	1	178	9	6		17	5		
5	Б1.Б.дв.02.02	Основы теории надежности													Экз К	218	29	10		18	1	178	9						Экз К	218	29	10		18	1	178	9	6		17	5		
6	Б1.Б.дв.03.01	Наука в техническом сервисе													Экз К	180	21	6		14	1	155	4						Экз К	180	21	6		14	1	155	4	5		17	5		
7	Б1.Б.дв.03.02	Теория инженерных экспериментов в техническом сервисе													Экз К	180	21	6		14	1	155	4						Экз К	180	21	6		14	1	155	4	5		17	5		
8	Б1.Б.дв.04.01	Методы и средства измерений, испытания и контроля	Экз К	218	31	10		20	1	181	4																		Экз К	218	31	10		20	1	181	4	6		17	5		
9	Б1.Б.дв.04.02	Сертификация предприятий технического сервиса	Экз К	218	31	10		20	1	181	4																		Экз К	218	31	10		20	1	181	4	6		17	5		
10	Б1.Б.дв.05.01	Математическое моделирование													Экз К	72	13	6		6	1	55	4						Экз К	72	13	6		6	1	55	4	2		12	5		
11	Б1.Б.дв.05.02	Численные методы решения инженерных задач													Экз К	72	13	6		6	1	55	4						Экз К	72	13	6		6	1	55	4	2		12	5		
12	Б1.Б.дв.09.01	Управление качеством технического сервиса													Экз К	108	21	10		10	1	83	4						Экз К	108	21	10		10	1	83	4	3		17	5		
13	Б1.Б.дв.09.02	Техническое регулирование													Экз К	108	21	10		10	1	83	4						Экз К	108	21	10		10	1	83	4	3		17	5		
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Экз(2)													Экз(2)													Экз(4) Экз(2) Экз(3) Экз(2) Экз(7)														
ПРАКТИКИ			(План)																																								
	Б2.В.06(Пд)	Преддипломная практика														216													216														
ГИА			(План)																																								
	Б3.Б.01	Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы														216													216														
КАНИКУЛЫ																																											10