

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

ФГБОУ ВО "Казанский государственный аграрный университет"
Институт механизации и технического сервиса



Утверждаю

Ректор

Файзрахманов Д.И.

02 2016 г.

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки бакалавров

План одобрен Ученым советом Казанского
ГАУ
Протокол № 1 от 08.02.2016

23.03.03

Направление - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Профиль - Автомобили и автомобильное хозяйство

Кафедра: Эксплуатация машин и оборудования

Факультет: Институт механизации и технического сервиса

Виды деят.: сервисно-эксплуатационная деятельность; производственно-технологическая деятельность;

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: прикладн. бакалавриат
Форма обучения: очная
Срок обучения: 4г

Год начала подготовки 2016

Образовательный стандарт 1470



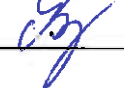
14.12.2015

Согласовано

Проректор по УВР

Начальник УМУ

Директор

 / Зиганшин Б.Г./
 / Амиров М.Ф./
 / Яхин С.М./

1. Календарный учебный график

Мес	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август									
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31		
	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																				К	К	Э	Э																Э	Э	У	У	У	У	К	К	К	К	К	К	К	К		
II																					К	К	Э	Э																	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	
III																					К	К	Э	Э																	Э	П	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	
IV																					К	К	Э	Э																	Э	Э	П	П	П	П	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К

2. Сводные данные

	Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
	сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	
Теоретическое обучение	17	18	35	17	17	34	17	14	31	17	13	30	130
Э Экзаменационные сессии	3	2	5	3	2	5	3	1	4	2	2	4	18
У Учебная практика		4	4										4
П Производственная практика					6	6		8	8		4	4	18
Д Выпускная квалификационная работа											4	4	1
К Каникулы	2	6	8	2	5	7	2	7	9	2	8	10	34
Итого	22	30	52	22	30	52	22	30	52	21	31	52	204
Студентов	25												
Групп	1												

Table with columns: Идентификатор, Имя дисциплины, Формы контроля (Экзам, Зач, Лек, Семинары, КР, ИТ), Семестры 1-13, Экзамены, Зачеты, Итого, и другие показатели.

Индекс	Наименование	Форма контроля	Экстерны		Экстерны		Экстерны		Экстерны		Экстерны		Экстерны		Экстерны		Экстерны		Экстерны		Экстерны		Итого часов	ЗЕТ	Экстерны	Итого часов	ЗЕТ															
			Зачеты	Деп.	Зачеты	Деп.	Зачеты	Деп.	Зачеты	Деп.	Зачеты	Деп.	Зачеты	Деп.	Зачеты	Деп.	Зачеты	Деп.	Зачеты	Деп.	Зачеты	Деп.																				
			Зачеты		Деп.		Зачеты		Деп.		Зачеты		Деп.		Зачеты		Деп.		Зачеты		Деп.																					
			По плану	Факт	По плану	Факт	По плану	Факт	По плану	Факт	По плану	Факт	По плану	Факт	По плану	Факт	По плану	Факт	По плану	Факт	По плану	Факт																				
202	БТЛ.1	Рр. лабораторная технология: на практике	Вар			46				756	756			21	21																					36	1,90					
204	Б2.П.2	Практическая работа	Вар			6				216	216			6	6																			6	36	2,90						
206	Индекс	Имя, фамилия	Вар																																							
207	Б3	Государственная итоговая экзаменационная работа	Вар							216	216			6	6																								4	30	1,50	

№	Индекс	Наименование	Семестр 1													Семестр 2													Итого за курс													Каф.	Семестры
			Контроль	Часов						ЗЕТ	Неделя	Контроль	Часов						ЗЕТ	Неделя	Контроль	Часов						ЗЕТ	Неделя														
				Ауд									Ауд									Ауд																					
				Всего	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контр-оль				Всего	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контр-оль				ЗЕТ	Неделя	Контроль	Всего	Лек	Лаб			Пр	СРС	Контр-оль	Всего	Неделя									
ИТОГО			1040							27			1224						33			2264						60															
ИТОГО по ООП (без факультативов)			1040							27	20		1224						33	24		2264						60	44														
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (час/нед)	ООП, факультативы (в период ТО)		53.8										51									52.5																					
	ООП, факультативы (в период экз. сесс.)		42										45									43.5																					
	Аудиторная (ООП - физ.к.) (чистое ТО)		26.4										27.6									27																					
	Ауд. (ООП - физ.к.) с расср. практ. и НИ		26.4										27.6									27																					
	Аудиторная (физ.к.)		4										2									3																					
ДИСЦИПЛИНЫ			Δ 40							Δ 36	ТО: 17		Δ 72						Δ 18	ТО: 18		Δ 112						Δ 54	ТО: 35														
(Предельное)			1080							162	ТО*: 17		1080						108	ТО*: 18		2160						270	ТО*: 35														
(План)			1040	516	184	48	284	398	126	27		1008	532	196	176	160	386	90	27		2048	1048	380	224	444	784	216	54		26	1												
1	Б1.Б.1	История	Экз	108	32	16		16	49	27	3									Экз	108	32	16		16	49	27	3		26	1												
2	Б1.Б.2	Философия	Экз	144	48	16		32	60	36	4									Экз	144	48	16		32	60	36	4		26	1												
3	Б1.Б.3	Иностранный язык	За	72	34			34	38		2								За	72	36			36	36		2		20	123													
4	Б1.Б.5	Математика	Экз	108	60	34		34	13	27	3								Экз(2)	144	70			70	74		4		12	1234													
5	Б1.Б.6	Информатика	За	72	32	16	16		40		2								ЗаО	72	36	18	18	36	36		2		12	12													
6	Б1.Б.7	Физика	За	72	32	16	16		40		2								За	108	70	36	18	16	38		3		12	234													
7	Б1.Б.8	Химия	Экз	144	70	36	16	18	38	36	4								Экз	144	70	36	16	18	38	36	4		7	1													
8	Б1.Б.9	Теоретическая механика	За	72	32	16		16	40		2								Экз	108	54	18	36		36	18	3		14	12													
9	Б1.Б.10	Начертательная геометрия и инженерная графика	За	72	48	16		32	24		2								Экз	144	68		68		58	18	4		14	12													
10	Б1.Б.15	Материаловедение и ТКМ	За	72	32	16	16		40		2								Экз	144	72	36	36		54	18	4		21	2													
11	Б1.Б.20	Физическая культура	За																За	72	36	36			36		2		17	12													
12	Б1.В.ОД.3	Эксплуатационные показатели дорог и безопасность движения	За	108	52	18		34	56		3								Экз	108	52	16		36	38	18	3		21	2													
13		Элективные курсы по физической культуре	За	58	68			68											Экз	36	36			36					17	12													
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Экз(4) За(6)										Экз(5) За(3) ЗаО										Экз(9) За(9) ЗаО																				
УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА (План)																				ЗаО	216							6	4		2												
Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков																				ЗаО	216							6	4														
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ																																											
КАНИКУЛЫ																																											
										2											6											8											

№	Индекс	Наименование	Семестр 3										Семестр 4										Итого за курс										Каф.	Семестры																																															
			Контроль	Часов							Неделя	Контроль	Часов							Неделя	Контроль	Часов							Неделя																																																				
				Всего	Ауд					СРС			Контр оль	ЗЕТ	Всего	Ауд						СРС	Контр оль	ЗЕТ	Всего	Ауд					СРС	Контр оль			ЗЕТ																																														
					Всего	Лек	Лаб	Пр	СРС							Всего	Лек	Лаб	Пр							СРС	Всего	Лек		Лаб						Пр	СРС	Всего	Лек	Лаб	Пр	СРС																																							
ИТОГО				1004										1292										34										2296										60										60										45																	
ИТОГО по ООП (без факультативов)				1004										1292										34										2296										60										60										45																	
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (час/нед)		ООП, факультативы (в период ТО)		52.8										50.6																				51.7																																															
		ООП, факультативы (в период экз. сес.)		36										54																				45																																															
		Аудиторная (ООП - физ.к.) (чистое ТО)		24.9										27.9																				26.4																																															
		Ауд. (ООП - физ.к.) с расср. практ. и НИ Аудиторная (физ.к.)		24.9										27.9																				26.4																																															
ДИСЦИПЛИНЫ			(Δ)	Δ 76										Δ 54																				Δ 134										Δ 54										Δ 270										ТО: 34										ТО*: 34							
			(Предельное)	1080										162										108										2106										270										34										34																	
			(План)	1004	490	150	132	208	406	108	26		ТО: 17		Δ 58																				1972	1032	304	318	410	724	216	51			ТО*: 17										34										34																
1	Б1.Б.3	Иностранный язык	Экз	190	34			34	119	27	5			968	542	154	186	202	318	108	25					1972	1032	304	318	410	724	216	51			ТО: 17										34										34																									
2	Б1.Б.5	Математика	Экз	108	32	16		16	76		3			108	52	18		34	29	27	3					180	34			34	119	27	5			ТО: 17										34										34																									
3	Б1.Б.7	Физика	Экз	108	50	16	16	18	56		3			108	50	18	32		31	27	3					216	100	34	48	18	89	27	6			ТО: 17										34										34																									
4	Б1.Б.11	Сопротивление материалов	Экз	106	68	34	16	18	13	27	3															108	68	34	16	18	13	27	3			ТО: 17										34										34																									
5	Б1.Б.12	Теория механизмов и машин	Экз	108	68	34	16	18	13	27	3															108	68	34	16	18	13	27	3			ТО: 17										34										34																									
6	Б1.Б.13	Детали машин и основы конструирования	Экз КП	216	86	34	18	34	103	27	6			216	86	34	18	34	103	27	6					216	86	34	18	34	103	27	6			ТО: 17										34										34																									
7	Б1.Б.16	Метрология, стандартизация и сертификация	Экз	72	50	16	16	18	22		2															72	50	16	16	18	22			ТО: 17										34										34																											
8	Б1.Б.18	Типаж и эксплуатация технологического оборудования	Экз	144	84	16	34	34	60		4			144	84	16	34	34	60		4					144	84	16	34	34	60			ТО: 17										34										34																											
9	Б1.Б.21	Тракторы и автомобили	Экз	108	68	34	34	40		3			108	68	34	34	40		3		3					108	68	34	34	40			ТО: 17										34										34																												
10	Б1.Б.22	Правовые вопросы эксплуатации техники	Экз	72	36	18	18	36		2			72	36	18	18	36		2		2					72	36	18	18	36			ТО: 17										34										34																												
11	Б1.В.ОД.13	Теория ДВС с основами теплотехники	Экз	106	50	16	18	18	31	27	3															108	48	16		32	33	27	3			ТО: 17										34										34																									
12	Б1.В.ОД.15	Электротехника и электроника	Экз	106	50	16	18	18	31	27	3															108	48	16		32	33	27	3			ТО: 17										34										34																									
13		Элективные курсы по физической культуре	Экз	68	68			68						68	68			68								136	136			136						ТО: 17										34										34																									
14	Б1.В.ДВ.1.1	Компьютерная инженерная графика	Экз	72	34		34	38		2																72	34		34	38					ТО: 17										34										34																										
15	Б1.В.ДВ.1.2	Компьютерное черчение	Экз	72	34		34	38		2																72	34		34	38					ТО: 17										34										34																										
16	Б1.В.ДВ.3.1	Сельскохозяйственные машины	Экз	108	86	18	68	22		3			108	86	18	68	22		3		3					108	86	18	68	22					ТО: 17										34										34																										
17	Б1.В.ДВ.3.2	Зарубежные сельскохозяйственные машины	Экз	108	86	18	68	22		3			108	86	18	68	22		3		3					108	86	18	68	22					ТО: 17										34										34																										
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ				Экз(4) За(4) ЗаО											Экз(4) За(2) ЗаО КП											Экз(8) За(6) ЗаО(2) КП																																																							
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (План)																																																																																	
Производственная технологическая практика																																																																																	
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ																																																																																	
КАНИКУЛЫ																																																																																	

