

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											
Ч/Дня	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	Э					*	*																Э	Э	Э	Э	Э	У	У	У	У	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
II	У	У								*									*	*	Э	Э					*	*																Э	Э	Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
III	П	П								*								К	*	*	Э	Э	К				*	*																	Э	Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
IV	П	П								*								*	*	*	Э	Э	К				*	*								Э	Э	Э	Э	Э	П	П	П	П	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	
Э	Теоретическое обучение	17 4/6	17 1/6	34 5/6	15 4/6	17 1/6	32 5/6	14 5/6	18 3/6	33 2/6	15 4/6	12 1/6	27 5/6	128 5/6
Э	Экзаменационные сессии	2	2	4	2	2	4	2	1 3/6	3 3/6	2	1	3	14 3/6
У	Учебная практика		4	4	2		2							6
П	Производственная практика				4	4		2	4	6	2	2	4	14
Д	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты											5	5	5
Г	Подготовка к сдаче экзамена											1	1	1
К	Канкулы		7	7		7	7	1	6	7	1	8	9	30
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	8 4/6 (52 дн)
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни (канкулы))		более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			
Итого		21	31	52	21	31	52	21 1/6	30 5/6	52	22	30	52	208

№	Индекс	Наименование	Семестр 3										Семестр 4										Итого за курс										Каф.	Семестр		
			Контроль	Академических часов							з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов							з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов							з.е.	Неделя				
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль					Всего	Кон такт.
ИТОГО (с факультативами)				1066								26	19 4/6		1332								34	23 1/6		2398							60	42 5/6		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				1066								26			1332								34			2398						60				
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			54.3											58.8											56.6										
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			54											54												54									
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			25.1											27.7												26.4									
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			25.1											27.7												26.4									
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)			3.5											3.4												3.5									
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				958	446	164	128	154	404	108	23		ТО: 15 2/3 Э: 2		1116	532	196	156	180	476	108	28		ТО: 17 1/6 Э: 2		2074	978	360	284	334	880	216	51		ТО: 32 5/6 Э: 4	
1	Б1.Б.04	Экономическая теория												За Реф	108	48	18		30	60		3			За Реф	108	48	18		30	60		3		78	4
2	Б1.Б.08	Эксплуатационные материалы												За К	72	40	16	24		32		2			За К	72	40	16	24		32		2		26	4
3	Б1.Б.11	Основы научных исследований и интеллектуальной собственности												За К	72	36	16		20	36		2			За К	72	36	16		20	36		2		26	4
4	Б1.Б.12	Математика	Эк К	108	52	24		28	29	27	3													Эк К	108	52	24		28	29	27	3		10	123	
5	Б1.Б.13	Физика	Эк К	108	52	24	28		29	27	3													Эк К	108	52	24	28		29	27	3		10	23	
6	Б1.Б.16	Метрология, стандартизация и сертификация												Эк РГР	144	60	28	32		57	27	4			Эк РГР	144	60	28	32		57	27	4		49	4
7	Б1.Б.18	Техника транспорта, обслуживание и ремонт	За ЗаО К(2)	216	94	38	56		122		6			Эк К	108	46	18	28		35	27	3			Эк За ЗаО К(3)	324	140	56	84		157	27	9		23457	
8	Б1.Б.18.01	Силовые агрегаты	ЗаО К	108	58	22	36		50		3													ЗаО К	108	58	22	36		50		3		27	23	
9	Б1.Б.18.02	Конструкция и эксплуатационные свойства ТИТМО	За К	108	36	16	20		72		3			Эк К	108	46	18	28		35	27	3			Эк За К(2)	216	82	34	48		107	27	6		27	345
10	Б1.Б.23	Основы бухгалтерского учета												За К	72	40	18		22	32		2			За К	72	40	18		22	32		2		24	4
11	Б1.В.06	Информационные технологии на транспорте	За К	72	32	16	16		40		2			Эк К	108	50	18	32		31	27	3			Эк За К(2)	180	82	34	48		71	27	5		5	34
12	Б1.В.07	Гидравлика и теплотехника												Эк К	144	64	24	40		53	27	4			Эк К	144	64	24	40		53	27	4		48	4
13	Б1.В.10	Пусковые качества двигателей внутреннего сгорания												За К	72	38	14		24	34		2			За К	72	38	14		24	34		2		27	4
14	Б1.В.13	Механика	Эк(2) РГР(2)	252	126	52		74	72	54	7			За РГР	108	52	24		28	56		3			Эк(2) За РГР(3)	360	178	76		102	128	54	10		345	
15	Б1.В.13.01	Теоретическая механика	Эк РГР	108	52	20		32	29	27	3													Эк РГР	108	52	20		32	29	27	3		10	3	
16	Б1.В.13.02	Сопrotивление материалов	Эк РГР	144	74	32		42	43	27	4													Эк РГР	144	74	32		42	43	27	4		50	3	
17	Б1.В.13.03	Теория механизмов и машин												За РГР	108	52	24		28	56		3			За РГР	108	52	24		28	56		3		50	4
18	Б1.В.17	Физическая культура и спорт: элективные дисциплины, 1 из 13: лёгкая атлетика, общая физическая подготовка, лыжная подготовка, коньки, футбол, волейбол, баскетбол, пауэрлифтинг (атлетическая гимнастика), самбо, дартс, скандинавская ходьба, оздоровительная гимнастика, настольный теннис	За	130	54	2		52	76					За	108	58	2		56	50					За(2)	238	112	4		108	126				2	134
19	Б1.В.ДВ.07.01	Основы компьютерной графики	За К	72	36	8	28		36		2													За К	72	36	8	28		36		2		5	3	
20	Б1.В.ДВ.07.02	Инженерная и компьютерная графика	За К	72	36	8	28		36		2													За К	72	36	8	28		36		2		50	3	
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(4) За(4) ЗаО К(6) РГР(2)										Эк(4) За(7) К(7) Реф РГР(2)										Эк(8) За(11) ЗаО К(13) Реф РГР(4)													
ПРАКТИКИ			(План)																																	
	Б2.В.01(У)	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	ЗаО	108					108		3	2			216					216		6	4			ЗаО	108				108		3	2		
	Б2.В.02(П)	Технологическая практика													216					216		6	4							216		6	4			
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																	
КАНИКУЛЫ																																	7			

№	Индекс	Наименование	Семестр 5										Семестр 6										Итого за курс										Каф.	Семестр
			Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя	Итого													
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР				Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр			СР	Конт роль	Всего	Неделя										
ИТОГО (с факультативами)				936							26	18 5/6		1224							34	24		2160					60	42 5/6				
ИТОГО по ОП (без факультативов)				936							26			1224							34			2160					60					
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			48.6										50.2									49.4											
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			54										54									54											
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			25.9										25.7									25.8											
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			25.9										25.7									25.8											
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)																																	
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				828	384	174	126	84	336	108	23	ТО: 14 5/6 Э: 2		1008	474	218	84	172	453	81	28	ТО: 18 1/2 Э: 1 1/2		1836	858	392	210	256	789	189	51	ТО: 33 1/3 Э: 3 1/2		
1	Б1.Б.05	Экономика транспортной организации											Эк К	180	84	40		44	69	27	5		Эк К	180	84	40		44	69	27	5	78	6	
2	Б1.Б.06	Основы трудового права	За Реф	72	30	14		16	42		2												За Реф	72	30	14		16	42		2	4	5	
3	Б1.Б.07	Предпринимательское право											За К	72	34	14		20	38		2		За К	72	34	14		20	38		2	4	6	
4	Б1.Б.18	Техника транспорта, обслуживание и ремонт	Эк РГР	144	68	28		40	49	27	4												Эк РГР	144	68	28		40	49	27	4		23457	
5	Б1.Б.18.02	Конструкция и эксплуатационные свойства ТИТТМО	Эк РГР	144	68	28		40	49	27	4												Эк РГР	144	68	28		40	49	27	4	27	345	
6	Б1.Б.19	Техническая эксплуатация автомобилей	Эк К	144	58	28	30		59	27	4		Эк К	144	64	32	32		53	27	4		Эк(2) К(2)	288	122	60	62		112	54	8	29	56	
7	Б1.Б.20	Основы технологии производства и ремонта ТИТТМО											За К	108	54	26	28		54		3		За К	108	54	26	28		54		3	49	6	
8	Б1.Б.21	Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса											Эк К	144	72	36		36	45	27	4		Эк К	144	72	36		36	45	27	4	26	6	
9	Б1.В.05	Основы маркетинга на транспорте											За К	72	38	14		24	34		2		За К	72	38	14		24	34		2	78	6	
10	Б1.В.08	Общая электротехника и электроника	За К	108	50	18	32		58		3												За К	108	50	18	32		58		3	70	5	
11	Б1.В.09	Гидравлические и пневматические системы ТИТТМО	За К	108	56	28	28		52		3												За К	108	56	28	28		52		3	27	5	
12	Б1.В.11	Электроника и электрооборудование ТИТТМО											За К	72	40	16	24		32		2		За К	72	40	16	24		32		2	27	6	
13	Б1.В.12	Основы теории надежности	Эк К	108	56	28		28	25	27	3												Эк К	108	56	28		28	25	27	3	49	5	
14	Б1.В.13	Механика	Эк КП	144	66	30	36		51	27	4												Эк КП	144	66	30	36		51	27	4		345	
15	Б1.В.13.04	Детали машин и основы конструирования	Эк КП	144	66	30	36		51	27	4												Эк КП	144	66	30	36		51	27	4	50	5	
16	Б1.В.ДВ.05.01	Психология и этика профессиональной деятельности											За Реф	108	40	16		24	68		3		За Реф	108	40	16		24	68		3	5	6	
17	Б1.В.ДВ.05.02	Психология менеджмента в отрасли											За Реф	108	40	16		24	68		3		За Реф	108	40	16		24	68		3	5	6	
18	Б1.В.ДВ.06.01	Управление социально-техническими системами											За К	108	48	24		24	60		3		За К	108	48	24		24	60		3	29	6	
19	Б1.В.ДВ.06.02	Управление техническими системами											За К	108	48	24		24	60		3		За К	108	48	24		24	60		3	29	6	
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(4) За(3) КП К(4) Реф РГР										Эк(3) За(6) К(8) Реф										Эк(7) За(9) КП К(12) Реф(2) РГР											
ПРАКТИКИ			(План)		108					108		3	2		216					216		6	4		324					324		9	6	
	Б2.В.02(П)	Технологическая практика	ЗаО	108					108		3	2											ЗаО	108				108		3	2			
	Б2.В.03(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности												216					216		6	4		216				216		6	4			
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																															
КАНИКУЛЫ											1											6									7			

