Документ подписан простой электронной подписью			
Информация о владельце:			
ФИО: Власов Виктор Алексеевич			
Должность: Ректор			
Дата подписания: 01.08.2023 15:18:18 Уникальный программный ключ:			
8795a197730b330f78fcc134ddd9dccfc3d63d648cb485d46f6dd1d51ac84980			
министерство наукі	И И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦ	ции	
Федеральное государственное бюджетное образовательное учрежде	ние высшего образования "Томский госуларс	твенный апуитектуп	НО-СТООИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕОСИТЕТ"
Федеральное государственное оюдженное образовательное учрежде	пис высшего образования томский государс	льстпый архитсктур	по-строительный упиверситет
		УТВЕРЖД	АЮ
План одобрен ученым советом вуза	БНЫЙ ПЛАН		
· -	:DПDIИ ПЛАП Рекі		Власов Виктор Алексеевич
Протокол № 9 от 25.06.2021		" "	_ 20 <i>г</i> .
ПО	программе бакалавриата		
23.03.03			
<u>23.03.03 Эксплуатация тр</u>	ранспортно-технологических машин и компле	ekcob	
Профиль: Автомобильное хозяйство и автомобильный сервис			
Кафедра: Автомобильный транспорт и электротехника			
Факультет: Механико-технологический факультет			
Квалификация: бакалавр	Год начала подготовки (по учебному плану) Учебный год	2021 2023-2024	
Форма обучения: Очная форма	_	№ 916 от 07.08.2020	
Срок получения образования: 4 г.	, , , , , <u>-</u>		
Типы задач профессиональной деятельности	СОГЛАСОВАНО		
производственно-технологический	COLINICODINIO		
сервисно-эксплуатационный	Проректор по учебной работе		/ Волокитин Олег Геннадьевич/
	Начальник учебно-методического управлени	ія	/ Филюшина Кристина Эдуардовна/
	Декан механико-технологического факульте	та	/ Власов Юрий Алексеевич/
	Руководитель ООП		/ Власов Юрий Алексеевич/

								Семест	p 1									Cer	естр 2									Ито	го за курс							
							Акад	емических	часов								Aĸ	адемиче	ских часов									Академиче	ских часов	3			3.e.	.		
Nº	Индекс	Наименование	Контроль	Bcero	Кон такт	г. Лег	к Лаб	Пр КР	РП ИФР	СР	Катт	Контро ³	з.е. Неде	ль Контро	Bcero	Кон такт.	Лек Ла	5 Пр	КРП ИФР	СР	Катт	Контро ль	е. Недель	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек	Лаб Пр	крп и	ΦP CI	Р Катт	Контроль	Bcero	Недель	Каф. Се	местр
ито	ГО (с факультати	вами)		990						'			26		1278					_		34	1		2268								60			
_	ГО по ОП (без фа		1	990									26 19 2	/6	1278							34	23		2268	1							60	42 2/6		
		ОП, факультативы (в период ТО)		52.5											56.2										54.4											
		ОП, факультативы (в период экз. сес.)	1	40.5											54										47.3	1										
	БНАЯ НАГРУЗКА, д.час/нед)	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)	1	23.1											26.2										24.7	1										
(aka	ц.час/нед)	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)	Ī	23.1											26.2										24.7	1										
		Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)	1	3.2											3.2										3.2	1										
дис	990 455.05 110 18 326 455 1.1 79.95 26 TO: 17 1/3 3:2														1062	499	166 40	292		456	1.4	106.6 28	TO: 17 9: 2		2052	954.45	276	58 618		91	1 2.5	186.55	54	TO: 34 1/3 9: 4		
1	Б1.О.01	История России	3a	72	50	34	1	16	$\neg \neg$	22			2	3aO	72	66	32	34		6		2		3a 3aO	144	116	66	50		2	3		4		14	12
2	Б1.О.02	Культурология	3a	36	18	8		10		18			1											За	36	18	8	10		18	3		1		14	1
3	Б1.0.03	Экология	3a	108	52	18	3	34		56			3											За	108	52	18	34		56	3		3		23	1
4	Б1.0.04	Физическая культура и спорт	3a	72	36			36		36			2											За	72	36		36		36	3		2		37	1
5	Б1.О.05	Инженерная графика	Эк	144	50.35	16	3	34		67	0.35	26.65	4	3aO	72	34		34		38		2		Эк ЗаО	216	84.35	16	68		10	5 0.35	26.65	6	. [13	12
6	Б1.О.06	Химия	Эк	108	34.35	16	3 18			47	0.35	26.65	3	3a	72	34	18 16			38		2		Эк За	180	68.35	34	34		8	5 0.35	26.65	5	. [32	12
7	Б1.О.07	Информационные технологии	3a 72 34 34 38 2 эк 144 52.35 18 34 65 0.35 26.65 4													34.35	18	16		47	0.4	26.65 3		Эк За	180	68.35	18	50		8	5 0.35	26.65	5	. [24	12
8	Б1.О.08	Математика	Эк	144	52.35	18	3	34		65	0.35	26.65	4	Эк	144	50.35	16	34		67	0.4	26.65 4		Эк(2)	288	102.7	34	68		13	2 0.7	53.3	8	. [7	123
9	Б1.О.09	Физика												Эк	144	56.35	16 24	16		61	0.4	26.65 4		Эк	144	56.35	16	24 16		6	1 0.35	26.65	4	. [32	23
10	Б1.О.10	Теоретическая механика												За	72	34	16	18		38		2		3a	72	34	16	18		3	3		2	. [32	23
11	Б1.0.14	Иностранный язык	3a	108	38			38		70			3	За	72	34		34		38		2		3a(2)	180	72		72		10	8		5	. [3 1	1234
12	Б1.В.01	Введение в специальность	3a	72	36			36		36			2											3a	72	36		36		36	3		2		1	1
13	Б1.В.02	Управление техническими системами												Эк	108	34.35	16	18		47	0.4	26.65 3		Эк	108	34.35	16	18		4	7 0.35	26.65	3		1	2
14	Б1.В.03	История автомобильного транспорта												За	72	34	18	16		38		2		3a	72	34	18	16		3	3		2		1	2
15	Б1.В.04	Психология профессиональной деятельности												За	72	34	16	18		38		2		За	72	34	16	18		31	3		2		14	2
	Б1.В.19	Элективные курсы по физической культуре и спорту	3a	54	54			54						За	54	54		54						3a(2)	108	108		108							37 12	23456
ФОІ	мы контроля							Эк(3) За	a(8)									Эк(4) 3	a(6) 3aO(2)										Эк(7) За	a(14) 3a	0(2)					
ПРА	ктики	(План)	(-)(0)													216	4		212			6			216	216	4		21				6	4		_
	Б2.О.01(У)	Ознакомительная практика	38													216	4		212			6	4	3a	216	216	4		21	12			6	4	1	2
гос	УДАРСТВЕННАЯ	итоговая аттестаци (План)	30																																	
KAH	икулы												1 2/	6									6 2/6											7 4/6		
			•											_										•												

				_				Семестр										Семестр				_	_		_				1того за								_
							Акаде	емических ч	асов	_							Академи	ческих ч	насов		1	-						Академи	ческих	часов			\longrightarrow	3.e.			
Nº	Индекс	Наименование	Контроль	,	Кон						Контро 3.	е. Недел	ь Контрол	ь	Кон						Контро	з.е.	Недель	Контроль		Кон							Контро	.	Недель	Каф. Семес	:тр
				Bcero	такт.	Лек	Лаб	Пр КРП	ИФР С	P Ka	ль			Bcen	такт.	Лек	Лаб Пр	КРП	ИФР	СР Катт	ль				Bcero	такт.	Лек	Лаб П	p KPI	П ИФ	P CP	Катт	ль	Bcero			
		,			-								_																		\bot	\perp	_				
	О (с факультати		-	1134	+						3		5	1200								32 32	22 5/6		2340								- 1	62 60	42 1/6		
ИТС	О по ОП (без фа	культативов) ОП, факультативы (в период ТО)		55.1	-						2	В		52.4								32			53.8									60			_
		ОП, факультативы (в период то)	-	54	+									54											54	1									, ,		
	НАЯ НАГРУЗКА,	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)	-	24	+									22.7											23.4	ł									, ,		
(ака	.час/нед)	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)	1	24	+									22.7	_										23.4	1									, ,		
		Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)	1	3.2	+									3.3	_										3.3	1									, ,		
		луд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)		3.2								TO: 1	7	3.3	+								TO: 16		3.3									\rightarrow	TO: 34		_
дис	циплины (мо	дули)		1062	471	146	72	252	4	84 1.	.4 106.6 2			990	436	118	52 26	2 3		447 1.4	106.6	26	5/6 3: 2		2052	907.8	264	124 51	.4 3		931	2.8	213.2	54	1/6 9: 4		
1	51.O.08	Математика	3a	108	54	18		36	5	54	3	1												3a	108	54	18	3	6	\top	54			3		7 123	,
2	Б1.О.09	Физика	3a	72	34	16	18		3	88	2	:												3a	72	34	16	18			38			2		32 23	
3	Б1.О.10	Теоретическая механика	Эк	108	34.35	16		18	4	7 0.	35 26.65	1												Эк	108	34.35	16	1	В			0.35	26.65	3		32 23	
4	Б1.О.11	Сопротивление материалов (часть 1)	Эк	144	52.35	16	18	18	6	55 0.	35 26.65 4	1												Эк	144	52.35	16	18 1	В		65	0.35	26.65	4		29 3	
5	Б1.О.12	Экономика	Эк	108	34.35	16		18	4	7 0.	35 26.65	3												Эк	108	34.35	16	1	В		47	0.35	26.65	3	. /	41 3	
6	Б1.О.13	Правоведение	3a	72	34	16		18		88	2													3a	72	34	16	1			38			2	. /	8 3	
7	Б1.О.14	Иностранный язык	3a	72	38			38	3	34	1	:	Эк	108	34.35	5	34			47 0.35	26.65	3		Эк За	180	72.35		7.	_		81	0.35	26.65	5	. /	3 1234	4
	Б1.О.15	Теория механизмов и машин											Эк КП	144	56.35	18	36	2		61 0.35	26.65	4		Эк КП	144	56.35	18	3	6 2		61	0.35	26.65	4	. /	25 4	
9	Б1.О.16	Эксплуатационные материалы											3a	108	_	16	34		_	58		3		3a	108	50	16	3	_	\perp	58			3	. /	1 4	
10	51.0.17	Основы конструкции автомобилей											Эк	108	34.35	18	16	i	\perp	47 0.35	26.65	3		Эк	108	34.35	18	1	_	_	\rightarrow	0.35	26.65	3	. /	1 4	
	51.B.05	Компьютерная графика	3a	108	52	16	_	18		6	3	_												3a	108	52	16	18 1	_	\perp	56			3	. /	25 3	
_	Б1.В.06	Гидравлика	3a	108	50	16		34		8		1							\perp					3a	108	50	16	3	-		58	\rightarrow	\longrightarrow	3		30 3	
	51.B.07	Сопротивление материалов (часть 2)											3a	108		18	16 18	_		56		3		3a	108	52	18	16 1		\perp	56		$\overline{}$	3		29 4	
14	51.B.08	Материаловедение	3a											108	52	16	18 18			56		3		3a	108	52	16	18 1	В	\perp	56		$\overline{}$	3		25 4	
15	E1.B.09	Гидравлический и пневматический приводы											Эк КР	144	53.35	16	18 18	1		64 0.35	26.65	4		Эк КР	144	53.35	16	18 1	B 1		64	0.35	26.65	4		30 4	
16	Б1.В.10	Техническая термодинамика											3a	108	50	16	34			58		3		3a	108	50	16	3	4		58			3	. /	6 4	
17	Б1.В.19	Элективные курсы по физической культуре и спорту	За	54	54			54					3a	54	54		54							3a(2)	108	108		10	8							37 12345	56
18	Б1.В.ДВ.01.01	Сварка металлов		108	34.35	16	18		4	7 0.	35 26.65	3	Эк										1	Эк	108	34.35	16	18			47	0.35	26.65	3		25 3	
19	Б1.В.ДВ.01.02	Резание металлов		108	34.35	16	18		4	7 0.	35 26.65	1	Эк											Эк	108	34.35	16	18			47	0.35	26.65	3		25 3	
20	ФТД.В.01	Современное состояние мировой автомобилизации	За	36	18	18			1	8														3a	36	18	18			T	18			1		1 3	
21																								3a	36	18	18				18			1		3	
ФО	мы контроля																КП КР										Эн	к(8) За	(14) KП KF	,							
ПРА	стики	(План)	216																212			6	4		216	216	4			212	.2			6	4		_
	52.B.01(Π)	Технологическая практика		3a 216															212			6		3a	216	216	4			212				6	4	1 4	
гос	/ДАРСТВЕННАЯ	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИ! (План)																												Ŧ				Ħ			=
	икулы											1 3/6											6 3/6							_		_	_	=	8		=
KAI	TIN 371DI		l									1 3/0											0 3/0	L											U		

		T	1																																				
				_				Семест												местр 6											того за						\vdash		
				-		1	Акаде	емических	часов										Академич	ских часо	В			- 1						Академи	ческих	часов			$\overline{}$	3.e.	, 1		
Nº	Индекс	Наименование	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр КРГ	ИФР	СР	Катт	Контро ³	s.e. He	дель Ко	нтроль	Всего	Кон такт.	Лек .	Лаб Пр	крп и	ФРС	Р Кап	г Контро ль	3.e.	Недель	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек Л	1аб Пр	КРГ	ИФР	СР	Катт	Контро ль	Всего	Недель	Каф. С	еместр
ито	О (с факультатив	зами)		1134				<u> </u>				:	30	246		1210	- 1							32	22.2/6		2344									62	44.4%		
ито	О по ОП (без фан	культативов)		1134									30	9 1/6		1210								32	22 3/6		2344	1								62	41 4/6		
		ОП, факультативы (в период ТО) ОП, факультативы (в период экз. сес.) Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)		59.8 54 24.2												53.7 54 22.1											56.8 54 23.2												
, .		Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)	1	24.2											ļ	22.1											23.2										,)	1	
		Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)		3.2										D: 17		3.6											3.4												
дис	исциплины (модули) 1134 469 148 36 280 4 558 1.4 106.6 3 51.0.18 Философия Эж 108 34.35 16 18 47 0.35 26.65															994	423	132	18 268	4	4	64 1.4	106.6	26	TO: 16 1/2 3: 2		2128	892.8	280	54 548	8		1022	2.8	213.2	56	TO: 33 2/3 3: 4		
1	51.O.18	Философия	Эк	108	34.35	16		18		47	0.35	26.65	3													Эк	108	34.35	16	18			47	0.35	26.65	3		14	5
2	51.0.19	Детали машин и основы конструирования	Эк КП	144	54.35	18		34 2		63	0.35	26.65	4													Эк КП	144	54.35	18	34	2		63	0.35	26.65	4	, [25	5
3	51.O.20	Эксплуатационные свойства автомобилей	За КР	144	71	34		36 1		73			4													За КР	144	71	34	36	1		73			4	, [1	5
4	Б1.О.21	Основы теории надежности	Эк	180	50.35	16		34		103	0.35	26.65	5													Эк	180	50.35	16	34			103	0.35	26.65	5	, /	1	5
5	51.0.22	Безопасность жизнедеятельности													Эк	108	32.35	16	16		4	9 0.35	26.65	3		Эк	108	32.35	16	16			49	0.35	26.65	3	, [23	6
6	51.0.23	Социология													3a	72	34	18	16			8		2		За	72	34	18	16			38			2	, [14	6
7	51.0.24	Техническая эксплуатация автомобилей													Эк	144	52.35	16	18 18		6	5 0.35	26.65	4		Эк	144	52.35	16 1	18 18			65	0.35	26.65	4	, [1	67
8	Б1.В.11	Метрология стандартизация и сертификация	За КР	72	35	16		18 1		37			2													За КР	72	35	16	18	1		37			2	, [25	5
	Б1.B.12	Электротехника с основами электроснабжения	3aO	144	68	16		34		76			4													3aO	144	68		18 34			76			4	, ,	1	5
-	Б1.В.13	Технология конструкционных материалов	3a	144	52	16	18			92			4													3a	144	52	-	18 18	_		92	\longrightarrow	-	4	, /	25	5
11	Б1.В.14	Автомобильные двигатели	Эк	144	50.35	16		34		67	0.35	26.65	4	3	За КП	144	70	34	34	2	7	4		4		Эк За КП	288	120.35	50	68	2		141	0.35	26.65	8	, !	1	56
12	61.B.15	Электрооборудование и электронные системы автомобилей													3a	108	50	16	34		5	8		3		3a	108	50	16	34			58			3	, !	1	6
13	51.B.16	Ремонт автомобилей, восстановление деталей и сборочных единиц									_	_		5	Эк КР	180	62.35	16	46		9	1 0.35	26.65	5		Эк КР	180	62.35	16	46			91	0.35	26.65	5	, !	1	6
14	Б1.B.17	Рабочие процессы и основы расчета автомобилей												3	Эк КП	180	64.35	16	46	2	8	9 0.35	26.65	5		Эк КП	180	64.35	16	46	2		89	0.35	26.65	5	, ,	1	6
-	51.8.19 Злективные курсы по физической 3a 54 54 54														За	58	58		58		\perp					3a(2)	112	112	\perp	112				\Box			لـــــا	37 1	123456
ФОР	мы контроля						Эк(4)	3a(4) 3aC	КП КР(2)									Эк(4) 3	i(4) KΠ(2)	KP										Эк(8)	3a(8) 3a	О КП(3)	KP(3)					
ПРА	ктики	(План)														216	216	4		2	12			6	4		216	216	4			212				6	4		
	Б2.B.02(Π)	Эксплуатационная практика													3a	216	216	4		2	12			6	4	За	216	216	4			212				6	4	1	6
гос	ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)																																						
КАН	икулы												1	5/6				1 5/6																=	_	一	8 4/6	=	

2 1.0.12				1																																
March Marc					1								_		1												A									
Find Compute presented Section							T T	кадемич	еских часо	ОВ	_	-						кадемичес	жих часо	юв		_					AKa	демиче	ских часов				3.e.			
Second High Supplication Second High Supplic	Nº	Индекс	Наименование	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек Л:	Іаб Пр	крп і	ифР СР	Катт		з.е. Недел	Контроль	Bcero		Лек Ла	аб Пр	крп и	ифР СР		mib I	.е. Недель	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек Ла	5 Пр	крп и	⊅P C	Р Катт	Контроль	Bcero	Недель	Каф. (:еместр
Fig.	итс	і ГО (с факультаті	ивами)		1080								30		1008							2	28		2088					_			58			
Mary Confession Service (Confession Service	итс	ГО по ОП (без ф	акультативов)	1	1080	1							30 18 5/6	1	1008	1						2	19 4/6		2088	İ						ı	58	38 3/6		
Part			ОП, факультативы (в период ТО)		58.2										48.3										53.3											
Military Column Military C	\/ I	ELIAG LIAEDVOICA	ОП, факультативы (в период экз. сес.)																						47.5											
Part																																				
Processing of the component of the com		., ., .,	7 7 7		22.4										20.6										21.5											
Part			Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)					_																									\longrightarrow			
1 10.04 Transmiss accompanies and surposcing and surposcing (1) Fig. 1 Surp. 1 S	ди	сциплины (м	одули)		1080	385.05	140 1	18 222	2 4	615	1.1	79.95	30 1/6		432	162	52	108	1	217	0.7 53	3.3 1	12 5/6		1512	546.75	192 18	330	5	83	32 1.8	133.25	42	TO: 25 9: 2 5/6		
2 10.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.	1	Б1.0.24	Техническая эксплуатация автомобилей	3a	144	70	34 1	18 18		74			_											За	144	70	34 18	18		7.	4		4		1	67
Strate in temperature trendomental companies and compani	2	B1.O.25		За КР	108	51	16	34	1	57			3											За КР	108	51	16	34	1	5	7		3		1	7
Substitution Subs	3	51.O.26		За КР	144	51	16	34	1	93			4											За КР	144	51	16	34	1	9	3		4		1	7
S ALABRACH CONTROL PROPERTY PR	4	51.B.18		Эк	180	50.35	16	34		103	0.35	26.65	5											Эк	180	50.35	16	34		10	0.35	26.65	5	Ī	1	7
C S.I.B.BR.0.0.22 Description resource conformation and present parameters (continued and present parameters)	5	Б1.В.ДВ.02.01		Эк	180	50.35	16	34		103	0.35	26.65	5											Эк	180	50.35	16	34		10	0.35	26.65	5	ľ	1	7
acrosofundament antipolational perimeters of the	6	Б1.В.ДВ.02.02	Электронное технологическое	Эк	180	50.35	16	34		103	0.35	26.65	5											Эк	180	50.35	16	34		10	03 0.35	26.65	5	Ī	1	7
8 6.6.0,0.0.1 Section	_				400	00.05	100			0.4	0.05	20.05					\vdash	+							400	00.05	00	24		_	4 0.05	20.05		ŀ	_	7
8 SILABORADO DE CENERAMBRA SPET ENSINANCE DE CONTROLLA DE	Ľ		предприятий		1			-	+ +			_					\vdash	+	+									+		_				-	-	•
Sistant Sist	-		обслуживания автомобилей							_		_				Н	\vdash	+											2			26.65	5	-	-	7
11 61.8.8.8.8.05.01 20 20 20 20 20 20 20	-		эксплуатации автомобилей	3a					+	- -	+		4				1							3a									4		1	7
11 Б.В.В.ДВ.О.О.1 акомроля технического остояния автохобылей везопасности и организация услуг в автохорансе в автохорансе в автохорансе в автохорансе в автохорансе в автохорансе в автохоранся в выполнять техника от техн	10	Б1.В.ДВ.04.02	ремонт кузовов	3a	144	50	16	34	\perp	94			4				1	\perp	_					3a	144	50	16	34		94	4		4		1	7
8 ввгосервиее 3 а 108 бо 16 34 58 3 3 а 108 бо	11	Б1.В.ДВ.05.01	контроля технического состояния											Эк	144	50.35	16	34		67	0.35 26	.65 4	4	Эк	144	50.35	16	34		6	7 0.35	26.65	4		1	8
14 Б1.8.Д.В.О.6.02 Нормативные требования безопасности автомобиля 3a 108 50 16 34 58 3 1 3a 108 50 16 34 58 3 3a 108 50 16 34 58 3 3a 108 50 16 34 58 3 3a 108 50 40 1 92 0.35 26.65 5 1 1 90 20.35 26.65 5 1 1 90 20.35 26.65 5	12	Б1.В.ДВ.05.02												Эк	144	50.35	16	34		67	0.35 26	.65 4	4	Эк	144	50.35	16	34		6	7 0.35	26.65	4		1	8
15 Б.Б.ДВОЛОІ ЭКОНОМКА АТП	13	Б1.В.ДВ.06.01	Автотранспортная эргономика											За	108	50	16	34		58		3	3	3a	108	50	16	34		5	8		3	l l	1	8
16 Б.І.А.ДВО 7.0.2 ЭКОНОМИКО СТОЛА ООРМЫ КОНТРОЛЯ ООСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИІ (План) Выполнение, подготовка к процедуре авизовым совта предоста	14	Б1.В.ДВ.06.02												За	108	50	16	34		58		3	3	За	108	50	16	34		5	8		3		1	8
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ Эк(3) За(4) КП КР(2) Эк(2) За КР Эк(5) За(5) КП КР(3) ПРАКТИКИ (План) 252 252 4 248 7 4 2/3 252 252 4 248 7 4 2/3 252 252 4 248 7 4 2/3 1 Бо. В.ОЗ(П) Преддипломная практика 38 252 252 4 248 7 4 2/3 1 ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЗ (План) 324 324 9 6 324 324 9 6 Выполнение, подготовка к процедуре 324 324 9 6 324 324 9 6 53.01 защиты и зациты выпуснкой 324 9 6 324 9 6 1	15	Б1.В.ДВ.07.01	Экономика АТП											Эк КР	180	61.35	20	_	1		-	_	5	Эк КР	180			40	1	_		26.65	5	- I	1	8
ПРАКТИКИ (План) 252 252 4 248 7 4 2/3 252 252 4 248 7 4 2/3 1 253 252 252 4 248 7 4 2/3 3a 252 252 4 248 7 4 2/3 1 248 7 4 2/3 1 248 7 4 2/3 1 248 7 4 2/3 1 248 7 4 2/3 1 248 7 4 2/3 1 248 7 4 2/3 1 248 7 4 2/3 3a 252 252 4 248 7 4 2/3 3a 252 252 4 248 7 4 2/3 3a 252 252 4 248 7 4 2/3 1 ГОСУДАРСТВЕННЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИ! (План) 324 9 6 324 9 6 324 9 6 324 9 6 324 9 6					Эк КР	180	61.35	20		1		0.35 26	.65 5	5	Эк КР	180	61.35	20	40				26.65	5		1	8									
52.8.03(П) Преддилломная практика 3a 252 252 4 248 7 4 2/3 3a 252 252 4 248 7 4 2/3 1 248 7 4 2/3	ФО																	Эк(2) 3a KP										Эк(5) За	(5) KII I	KP(3)					
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЗ (План) 324 9 6 324 9 6 Быполнение, подготовка к процедуре 30.01 защиты и защита выпуснюй 324 9 6 324 9 6 1																	4																			
Выполнение, подготовка к процедуре Б3.01 защиты и защита выпусной 324 9 6 324 324 9 6 1		52.B.03(Π)														252	4		2	248		7	7 4 2/3	3a	252	252	4		24	18			7	4 2/3	1	8
53.01 защиты и защита выпускной	гос	УДАРСТВЕННА													324					324		9	9 6		324					32	24		9	6		
квалификационной работы		63.01													324					324		9	9 6		324					32	24		9	6	1	8
КАНИКУЛЫ 1 10 4/6 11 4/6	KAI	никулы											1										10 4/6							_				11 4/6		