



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	
			<b>РО 6</b> Модуль Профессионально-ориентированный					<b>8</b>	<b>5</b>																					
пд	ОТЕТТ 3304	ок	Основы технической эксплуатации транспортной техники	6				3	2	90	30	15	15		30	30						2						2		
пд	ЕУТТ 3305	ок	Энергетические установки транспортной техники	5	5			5	3	135	45	15	15	15	45	45						3							3	
			<b>ОТД 7</b> Модуль Общетехнических дисциплин					<b>16</b>	<b>10</b>																					
бд	IG 1206	кв	Инженерная графика			2		3	2	90	30	15	15		30	30					2							2		
бд	OV 1207	кв	Основы взаимозаменяемости	2				3	2	90	30	15		15	30	30					2							2		
бд	TM 1208	кв	Теоретическая механика	2		2		5	3	135	45	15	30		45	45					3							3		
бд	SM 2209	кв	Сопrotивление материалов	3				5	3	135	45	15	15	15	45	45					3								3	
			<b>ОТТ 8</b> Модуль Основы транспортной техники					<b>18</b>	<b>11</b>																					
бд	GPP 2210	кв	Гидро- и пневмопривод				3	3	2	90	30	15		15	30	30					2							2		
бд	KUTT 2211	кв	Классификация и устройство транспортной техники				3	5	3	135	45	30	15		45	45					3							3		
бд	BSh 2212	кв	Базовые шасси	4				5	3	135	45	30	15		45	45					3							3		
бд	NTT 2213	кв	Надежность транспортной техники				4	5	3	135	45	30	15		45	45					3							3		
			<b>ОТР 9</b> Модуль Организация транспортных перевозок					<b>18</b>	<b>11</b>																					
бд	TLOTEO 3214	кв	Транспортная логистика и основы транспортно-экспедиционного обслуживания				5	5	3	135	45	30	15		45	45					3							3		
бд	OAP 3215	кв	Организация автомобильных перевозок	6				5	3	135	45	30	15		45	45						3						3		
бд	OT 3216	кв	Охрана труда				6	3	2	90	30	15		15	30	30						2						2		
бд	OETTK 4217	кв	Организация и экономика транспортно-технологических комплексов	7				5	3	135	45	30	15		45	45							3					3		
			<b>TAM 10</b> Модуль Теория автомобиля и моделирование					<b>10</b>	<b>6</b>																					
бд	AV 3218	кв	Автомобили	5				5	3	135	45	30		15	45	45						3						3		
бд	IMPKT 3219	кв	Имитационное моделирование. ПКТ				5	5	3	135	45	30		15	45	45						3						3		
			<b>BDNT 11</b> Модуль Безопасность движения и нормирование на транспорте					<b>10</b>	<b>6</b>																					
бд	OBDD 3220	кв	Организация и безопасность дорожного движения	6				5	3	135	45	30		15	45	45						3						3		
бд	SLT 3221	кв	Сертификация и лицензирование на транспорте				6	5	3	135	45	30	15		45	45						3						3		
			<b>PTTVOR 12</b> Модуль Производство транспортной техники, восстановление и обеспечение работоспособности					<b>20</b>	<b>12</b>																					
пд	OTPRTT 3322	кв	Основы технологии производства и ремонта транспортной техники				5	5	3	135	45	15	30		45	45						3							3	
пд	TETO 3323	кв	Типаж и эксплуатация технологического оборудования	6				5	3	135	45	30	15		45	45						3							3	
пд	OTAU 3324	кв	Основы теории автоматического управления			6		5	3	135	45	30		15	45	45						3							3	
пд	URTT 4325	кв	Управление работоспособностью транспортной техники	7				5	3	135	45	30	15		45	45							3						3	

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		
			<b>ТНТК 13</b> Модуль Технологические характеристики транспортного комплекса					<b>25</b>	<b>15</b>																						
ПД	AFO 3326	КВ	Автосервис и фирменное обслуживание	5		5		5	3	135	45	30		15	45	45					3								3		
ПД	ТРТОТРА 4327	КВ	Технологические процессы ТО и ТР автомобилей	7				5	3	135	45	30		15	45	45							3						3		
ПД	РРАТ 4328	КВ	Проектирование предприятий автомобильного транспорта	7	7			5	3	135	45	30	15		45	45							3						3		
ПД	РТОТРА 4329	КВ	Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и текущего ремонта автомобилей	7		7		5	3	135	45	30	15		45	45							3						3		
ПД	ОСТЕТТ 4330	КВ	Особенности технической эксплуатации технологического транспорта				7	5	3	135	45	30	15		45	45							3						3		
<b>ВСЕГО кредитов (часов) теор. обучения</b>								<b>208</b>	<b>129</b>	<b>5805</b>	<b>1935</b>	<b>900</b>	<b>780</b>	<b>255</b>	<b>1935</b>	<b>1935</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>18</b>		<b>33</b>	<b>20</b>	<b>44</b>	<b>5</b>	<b>27</b>		
										Число курсовых проектов							2	1	1												
										Число курсовых работ						2		1	1	1											
										Число тест.заданий, ргр, рр, рефератов					2		2	1	3	2	1										
										Число экзаменов					5	6	5	6	3	4	5										
<b>Дополнительные модули</b>																										ДВО			ИА		
			<b>FK14</b> Модуль Физическая культура					<b>24</b>	<b>16</b>																	ОК	КВ	ОК			
ДВО	FK 2401	ОК	Физическая культура	1-7				24	16	480	480						2	2	2	2	3*	3*	2*			<b>16</b>					
								<b>Pr 15</b> Модуль Практики																							
ДВО	UP 1402	ОК	Учебная практика	2				1	2	30							1	2									<b>2</b>				
ДВО	PP 2(3)403	ОК	Производственная практика	4,6				18	6	450										3		3					<b>6</b>				
								<b>VP 16</b> Модуль Военная подготовка																							
ДВО	VP 2404	КВ	Военная подготовка					15	10	450	450																	<b>10</b>			
								<b>SE 17</b> Модуль Социально-этический																							
ДВО	Rel 1405	КВ	Религиоведение	2				3	2	90	30	15	15		30	30		2										<b>2</b>			
ДВО	ОА/КР 2406	КВ	Основы акмеологии, личного и социального успеха/ Казахстанское право				3	3	2	90	30	15	15		30	30			2**									<b>2</b>			
ДВО	ОАК 3407	КВ	Основы антикоррупционной культуры				5	3	2	90	30	15	15		30	30					2							<b>2</b>			
								<b>IGA 18</b> Модуль Итоговая государственная аттестация																							
ДВО	PP 4408	ОК	Преддипломная практика	8				6	2	150														2		<b>2</b>					
ИА	GES 4509	ОК	Государственный экзамен по специальности	8				4	1	105														1					<b>1</b>		
ИА	NZDR(P) 4510	ОК	Написание и защита дипломной работы (проекта)	8				8	2	210														2					<b>2</b>		
<b>ВСЕГО кредитов:</b>								<b>293</b>	<b>174</b>	<b>7950</b>																<b>26</b>	<b>16</b>	<b>3</b>			

\* - секционно

\*\*-. факультативно

Утвержден решением Ученого Совета, протокол №\_от \_\_. \_\_.201\_ г.

Первый проректор

Проректор по УиМР

Директор УМД

Зав. кафедрой ТТиОД

А.З. Исагулов

В.В. Егоров

В.Н. Головачева

С.Ж. Кабикенов