

1.3. Обязательное страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств	12	4	4	0					8							HTTM	ПК-1, ПК-2.4, ПК-3.1.2
1.4. Безопасность дорожного движения	14	4	4	0					10							HTTM	ПК-2, ПК-1
1.5. Дорожно-транспортные происшествия	26	6	4	2					20							HTTM	ПК-1.4, ПК-4.4
1.6. Нормативы, методики, оборудование, режимы, алгоритмы проведения экспертизы	26	8	6	2					18							HTTM	ПК-2, ПК-4.4
1.7. Техника безопасности при проведении работ по экспертизе	14	4	2	2					10							HTTM	ПК-2, ПК-1
Промежуточная аттестация по Модулю 1	2	2													+	HTTM	ПК-1.4, ПК-2, ПК-4.4; ПК-1, ПК-2.3, ПК-2.4, ПК-3.1.2
Модуль 2. Профессиональная судебная инженерно-техническая деятельность																HTTM	
2.1. Техничко-эксплуатационные свойства автомобильных дорог	24	6	4	2					18							HTTM	ПК-2, ПК-3.1.1
2.2. Автомобильный транспорт	22	6	4	2					16							HTTM	ПК-1.4, ПК-2, ПК-3.2
2.3. Конструкция транспортных средств. Эксплуатационные свойства и надежность ТС	22	8	6	2					14							HTTM	ПК-2, ПК-2, ПК-3.2, ПК-4.4
2.4. Техническая эксплуатация транспортных средств	22	6	4	2					16							HTTM	ПК-1.4, ПК-2, ПК-3.1.1
2.5. Автотехническая экспертиза ТС	26	8	6	2					18							HTTM	ПК-2, ПК-3.1.1, ПК-1
2.6. Приборные, стендовые и др. средства автотехнической экспертизы	24	6	4	2					18							HTTM	ПК-1.4, ПК-2, ПК-3.2

Промежуточная аттестация по Модулю 2	2	2															+	НТТМ	ПК-1.4, ПК-2, ПК-3.1.1, ПК-3.2, ПК-4.4; ПК-1
Аттестационная работа	72																	НТТМ	ПК-1.4, ПК-2, ПК-3.1.1, ПК-3.2, ПК-4.4; ПК-1, ПК-2.3, ПК-2.4, ПК-3.1.2
Итоговая аттестация	6	Защита аттестационной работы															НТТМ	ПК-1.4, ПК-2, ПК-3.1.1, ПК-3.2, ПК-4.4; ПК-1, ПК-2.3, ПК-2.4, ПК-3.1.2	
ИТОГО	360	82	56		22					196									

Л – лекции, ПЗ – практические занятия и семинары, ЛР – лабораторные работы, КР – курсовые работы, КП – курсовой проект, РГР – контрольные и расчетно-графические работы, рефераты