

Министерство образования и науки Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова"
Институт заочного обучения

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 3 от 28.03.2018г.

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Чукин М.В.

"28" 03 2018 г.

23.03.03

Направление 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
Профиль Автомобильный сервис

Кафедра: Технологии, сертификации и сервиса автомобилей

| |
|---|
| Квалификация: бакалавр |
| Программа подготовки: академический бакалавриат |
| Форма обучения: Заочная |
| Срок обучения: 4г 11м |

Год начала подготовки (по учебному плану) 2018
Учебный год 2018-2019
Образовательный стандарт № 1470 от 14.12.2015

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

 / Назарова О.Л./

Начальник УМУ

 / Бычик С.А./


Директор института

 / Терентьев Д.В./

Заведующий кафедрой

 / Мезин И.Ю./

Внешний рецензент

 / Калмаев Ю.В./
К.т.н. доцент кафедры
АСИИО, bel.stg



Лист регистраций изменений и дополнений
рабочего учебного плана

| № | Краткое содержание изменения/дополнения в рабочем учебном плане | Основание внесения изменения/дополнения в рабочем учебном плане | Номер протокола и дата переутверждения учебного плана ученым советом университета |
|----|---|--|--|
| 1. | Выделение компонентов образовательной программы и объема часов, реализуемых в форме практической подготовки | Положение о практической подготовке обучающихся, утвержденное приказом Министерства науки и высшего образования и Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 г. № 885/390 | Протокол № 18 от 14.10.2020 |

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 | 23-1 | 2-8 | 9-15 | 16-22 | 23-1 | 2-8 | 9-15 | 16-22 | 23-1 | 2-8 | 9-15 | 16-22 | | | | | | | |
| Мер | 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 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | | | | |
| I | * | * | * | * | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| II | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| III | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IV | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| V | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

График сессий

| | Курс 1 | | | Курс 2 | | |
|-------------------------------|---------------------|-------------------|-------------------|---------------------|-------------------|-----------------|
| | Установочная сессия | Зимняя сессия | Летняя сессия | Установочная сессия | Зимняя сессия | Летняя сессия |
| Продолжительность | 10 | 20 | 10 | 10 | 20 | 10 |
| Дата начала/факт-ср начала | 14 октября 2018 г. | 7 января 2019 г. | 22 июня 2019 г. | 15 октября 2019 г. | 7 января 2020 г. | 22 июня 2020 г. |
| Дата окончания/факт-ср начала | 25 октября 2018 г. | 3 февраля 2019 г. | 1 июля 2019 г. | 22 октября 2019 г. | 2 февраля 2020 г. | 1 июля 2020 г. |
| | Курс 3 | | | Курс 4 | | |
| | Установочная сессия | Зимняя сессия | Летняя сессия | Установочная сессия | Зимняя сессия | Летняя сессия |
| Продолжительность | 12 | 25 | 15 | 12 | 25 | 15 |
| Дата начала/факт-ср начала | 14 сентября 2020 г. | 11 января 2021 г. | 22 июня 2021 г. | 12 сентября 2021 г. | 9 января 2022 г. | 19 июня 2022 г. |
| Дата окончания/факт-ср начала | 25 сентября 2020 г. | 4 февраля 2021 г. | 4 июля 2021 г. | 25 сентября 2021 г. | 2 февраля 2022 г. | 1 июля 2022 г. |
| | Курс 5 | | | | | |
| | Установочная сессия | Зимняя сессия | Летняя сессия | | | |
| Продолжительность | 12 | 25 | 15 | | | |
| Дата начала/факт-ср начала | 11 сентября 2022 г. | 9 января 2023 г. | 27 апреля 2023 г. | | | |
| Дата окончания/факт-ср начала | 22 сентября 2022 г. | 4 февраля 2023 г. | 9 мая 2023 г. | | | |

Сводные данные

| | Курс 1 | Курс 2 | Курс 3 | Курс 4 | Курс 5 | Итого |
|--|--|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|
| Теоретическое обучение | 31 4/6 | 29 4/6 | 28 3/6 | 26 1/6 | 24 4/6 | 140 4/6 |
| Э Экзаменационные сессии | 7 | 7 | 9 3/6 | 10 3/6 | 9 | 45 |
| У Учебная практика | | 4 | | | | 4 |
| П Производственная практика | | | 2 4/6 | 4 | 3 2/6 | 10 |
| Д Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты | | | | | 2 4/6 | 2 4/6 |
| Г Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена | | | | | 2 | 2 |
| К Каникулы | 7 | 9 | 9 | 9 | 8 | 42 |
| * Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья) | 2 2/6 (14 дн) | 2 2/6 (14 дн) | 2 2/6 (14 дн) | 2 2/6 (14 дн) | 2 2/6 (14 дн) | 11 4/6 (70 дн) |
| Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы) | не менее 12 мес. и не более 39 мес. | более 39 мес. | более 39 мес. | более 39 мес. | более 39 мес. | |
| Итого | 45 | 32 | 32 | 32 | 32 | 238 |

Календарный учебный график

| | | | | | | | |
|-----------|--|--|--|--|--|--|--|
| Студентов | | | | | | | |
| Групп | | | | | | | |

| - | - | - | - | Форма контроля | | | | | з.е. | | Итого акад.часов | | | | | | Курс 1 | Курс 2 | Курс 3 | Курс 4 | Курс 5 | Закрепленная кафедра | |
|-----------------------------------|---|---------------|--|----------------|-------|-------------|----|----|-------------|------|------------------|----------|--------------|-------|-----|-----------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------------|---|
| | | | | Экза мен | Зачет | Зачет с оц. | КП | КР | Экспер тное | Факт | Экспер тное | По плану | Контакт часы | Ауд. | СР | Конт роль | з.е. на курсе | з.е. на курсе | з.е. на курсе | з.е. на курсе | з.е. на курсе | Код | Наименование |
| Блок 1.Дисциплины (модули) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Базовая часть | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.01 | История | 1 | | | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 6.6 | 4 | 128.7 | 8.7 | 4 | | | | 22 | Всеобщей истории |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.02 | Иностранный язык | 2 | 11 | | | | | 7 | 7 | 252 | 252 | 18.5 | 16 | 217 | 16.5 | 4 | 3 | | | 19 | Иностранных языков по техническим направлениям |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.03 | Философия | 2 | | | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 8.9 | 6 | 126.4 | 8.7 | | 4 | | | 65 | Философии |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.04 | Экономика | | 2 | | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | 4.7 | 4 | 99.4 | 3.9 | | 3 | | | 69 | Экономики |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.05 | Правоведение | | 3 | | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 6.7 | 6 | 133.4 | 3.9 | | | 4 | | 38 | Права и культурологии |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.06 | Культурология и межкультурное взаимодействие | | 1 | | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 6.7 | 6 | 133.4 | 3.9 | 4 | | | | 38 | Права и культурологии |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.07 | Технология командообразования и саморазвития | | 1 | | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | 4.4 | 4 | 99.7 | 3.9 | 3 | | | | 51 | Социальной работы и психолого-педагогического образования |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.08 | Безопасность жизнедеятельности | 2 | | | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 10.9 | 8 | 124.4 | 8.7 | | 4 | | | 45 | Промышленной экологии и безопасности жизнедеятельности |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.09 | Математика | 11 | 2 | | | | | 10 | 10 | 360 | 360 | 37.1 | 30 | 301.6 | 21.3 | 6 | 4 | | | 9 | Прикладной математики и информатики |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.10 | Физика | 11 | 2 | | | | | 10 | 10 | 360 | 360 | 28.2 | 22 | 310.5 | 21.3 | 7 | 3 | | | 63 | Физики |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.11 | Химия | | 1 | | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | 8.7 | 8 | 95.4 | 3.9 | 3 | | | | 66 | Химии |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.12 | Начертательная геометрия и компьютерная графика | 1 | | 1 | | | | 6 | 6 | 216 | 216 | 12.7 | 10 | 190.7 | 12.6 | 6 | | | | 43 | Проектирования и эксплуатации металлургических машин и оборудования |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.13 | Информатика | 1 | 1 | | | | | 5 | 5 | 180 | 180 | 15 | 12 | 152.4 | 12.6 | 5 | | | | 20 | Информатики и информационной безопасности |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.14 | Экология | | 2 | | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | 4.4 | 4 | 99.7 | 3.9 | | 3 | | | 45 | Промышленной экологии и безопасности жизнедеятельности |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.15 | Теоретическая механика | | 1 | | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | 6.7 | 6 | 97.4 | 3.9 | 3 | | | | 58 | Механики |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.16 | Сопrotивление материалов | 2 | | | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 12.9 | 10 | 122.4 | 8.7 | | 4 | | | 58 | Механики |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.17 | Прикладная механика | | 2 | | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | 8.7 | 8 | 95.4 | 3.9 | | 3 | | | 58 | Механики |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.18 | Гидравлика | | 3 | | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | 10.7 | 10 | 93.4 | 3.9 | | | 3 | | 12 | Горных машин и транспортно-технологических комплексов |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.19 | Материалы в отрасли | | 2 | | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | 8.7 | 8 | 95.4 | 3.9 | | 3 | | | 28 | Технологий обработки материалов |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.20 | Электротехника и электроника | | 2 | | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 8.7 | 8 | 131.4 | 3.9 | | 4 | | | 71 | Электроснабжения промышленных предприятий |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.21 | Метрология, стандартизация и сертификация | | 2 | | | | | 2 | 2 | 72 | 72 | 8.7 | 8 | 59.4 | 3.9 | | 2 | | | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.22 | Транспортно-технологический менеджмент | | 4 | | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | 8.7 | 8 | 95.4 | 3.9 | | | | 3 | 44 | Логистика и управление транспортными системами |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.23 | Эксплуатационные материалы | 3 | | | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | 10.9 | 8 | 88.4 | 8.7 | | | 3 | | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.24 | Технология конструкционных материалов | 3 | | | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 12.9 | 10 | 122.4 | 8.7 | | | 4 | | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.25 | Основы работоспособности технических систем | 3 | | | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | 12.9 | 10 | 86.4 | 8.7 | | | 3 | | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.26 | Типаж и эксплуатация технологического оборудования | 4 | | | | | | 5 | 5 | 180 | 180 | 10.9 | 8 | 160.4 | 8.7 | | | | 5 | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.27 | Технологические процессы технического обслуживания и ремонта ТИТМО | 4 | | | | | | 5 | 5 | 180 | 180 | 10.9 | 8 | 160.4 | 8.7 | | | | 5 | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.28 | Производственный менеджмент | | 5 | | | 5 | | 3 | 3 | 108 | 108 | 9.7 | 8 | 94.4 | 3.9 | | | | 3 | 29 | Менеджмента |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.29 | Физическая культура и спорт | | 1 | | | | | 2 | 2 | 72 | 72 | 4.4 | 4 | 63.7 | 3.9 | 2 | | | | 21 | Физической культуры |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.ДВ.01 | Элективные дисциплины по физической культуре и спорту | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | - | Б1.Б.ДВ.01.01 | Элективные курсы по физической культуре и спорту | | 1 | | | | | | | 328 | 328 | 6.1 | 6 | 318 | 3.9 | | | | | 21 | Физической культуры |
| <input type="checkbox"/> | - | Б1.Б.ДВ.01.02 | Адаптивные курсы по физической культуре и спорту | | 1 | | | | | | | 328 | 328 | 6.1 | 6 | 318 | 3.9 | | | | | 21 | Физической культуры |
| | | | | | | | | | | 120 | 120 | 4320 | 4320 | 319.9 | 262 | 3779 | 221.1 | 47 | 40 | 17 | 13 | 3 | |
| Вариативная часть | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.01 | Иностранный язык в профессиональной деятельности | | 23 | | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 12.2 | 12 | 124 | 7.8 | | 2 | 2 | | 19 | Иностранных языков по техническим направлениям |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.02 | Проектная деятельность | | 5 | | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 12.1 | 12 | 128 | 3.9 | | | 1 | 3 | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.03 | Конструкция и эксплуатационные свойства ТИТМО | 3 | | | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 12.9 | 10 | 122.4 | 8.7 | | | 4 | | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |

| - | - | - | - | Форма контроля | | | | | з.е. | | Итого акад.часов | | | | | | Курс 1 | Курс 2 | Курс 3 | Курс 4 | Курс 5 | Закрепленная кафедра | |
|--------------------------|---|---------------|---|----------------|----------|-------------|----|----|------------|----------|------------------|------------|--------------|-----------|--------------|------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|--|
| | | | | Экзамен | Зачет | Зачет с оц. | КП | КР | Экспертное | Факт | Экспертное | По плану | Контакт часы | Ауд. | СР | Конт роль | з.е. на курсе | з.е. на курсе | з.е. на курсе | з.е. на курсе | з.е. на курсе | Код | Наименование |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.04 | Рабочие процессы, конструкция и основы расчета силовых агрегатов | 4 | | | | | 5 | 5 | 180 | 180 | 10.9 | 8 | 160.4 | 8.7 | | | | 5 | | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.05 | Эксплуатационные свойства ТИТМО | 3 | | | | 3 | 4 | 4 | 144 | 144 | 13.9 | 10 | 121.4 | 8.7 | | | 4 | | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.06 | Производственно-техническая инфраструктура предприятий | 5 | | | 5 | | 6 | 6 | 216 | 216 | 16.7 | 12 | 190.6 | 8.7 | | | | | 6 | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.07 | Системы, технология и организация услуг в предприятиях автосервиса | | 4 | | | 4 | 5 | 5 | 180 | 180 | 12 | 10 | 164.1 | 3.9 | | | | 5 | | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.08 | Информационные технологии в техническом сервисе и сети в отрасли | | 4 | | | 4 | 3 | 3 | 108 | 108 | 9.7 | 8 | 94.4 | 3.9 | | | | 3 | | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.09 | Технология и организация восстановления и производство деталей и сборочных единиц | 5 | | | | 5 | 5 | 5 | 180 | 180 | 16.2 | 12 | 155.1 | 8.7 | | | | | 5 | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.10 | Организация государственного учета и контроля технического состояния ТИТМО | | 4 | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | 10.7 | 10 | 93.4 | 3.9 | | | | 3 | | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.11 | Основы технологии производства и ремонта ТИТМО | | 3 | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | 6.4 | 6 | 97.7 | 3.9 | | | 3 | | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.12 | Современные и перспективные электронные системы управления транспортных средств | | 4 | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | 10.7 | 10 | 93.4 | 3.9 | | | | 3 | | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.13 | Теплотехника | | 3 | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | 6.7 | 6 | 97.4 | 3.9 | | | 3 | | 59 | Теплотехнических и энергетических систем | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.14 | Электрооборудование ТИТМО | | 3 | | | | 2 | 2 | 72 | 72 | 6.7 | 6 | 61.4 | 3.9 | | | 2 | | 71 | Электроснабжения промышленных предприятий | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.15 | Прикладное программирование | | 4 | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | 10.7 | 10 | 93.4 | 3.9 | | | | 3 | | 11 | Вычислительной техники и программирования |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.16 | Продвижение научной продукции | | 3 | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | 4.4 | 4 | 99.7 | 3.9 | | | 3 | | 17 | Научные сотрудники | |
| | + | Б1.В.ДВ.01 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1 | | 2 | | | | 2 | 2 | 72 | 72 | 6.7 | 6 | 61.4 | 3.9 | | | 2 | | | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.ДВ.01.01 | Введение в отрасль | | 2 | | | | 2 | 2 | 72 | 72 | 6.7 | 6 | 61.4 | 3.9 | | | 2 | | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей | |
| <input type="checkbox"/> | - | Б1.В.ДВ.01.02 | История техники | | 2 | | | | 2 | 2 | 72 | 72 | 6.7 | 6 | 61.4 | 3.9 | | | 2 | | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей | |
| | + | Б1.В.ДВ.02 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2 | | 4 | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | 8.7 | 8 | 95.4 | 3.9 | | | | 3 | | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.ДВ.02.01 | Коррозия и защита металлов | | 4 | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | 8.7 | 8 | 95.4 | 3.9 | | | | 3 | | 28 | Технологий обработки материалов |
| <input type="checkbox"/> | - | Б1.В.ДВ.02.02 | Основы научных исследований | | 4 | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | 8.7 | 8 | 95.4 | 3.9 | | | | 3 | | 28 | Технологий обработки материалов |
| | + | Б1.В.ДВ.03 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3 | | 5 | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 12.9 | 10 | 122.4 | 8.7 | | | | | 4 | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.ДВ.03.01 | Технология и организация фирменного обслуживания | | 5 | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 12.9 | 10 | 122.4 | 8.7 | | | | | 4 | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| <input type="checkbox"/> | - | Б1.В.ДВ.03.02 | Организация дилерской и торговой деятельности предприятий автосервиса | | 5 | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 12.9 | 10 | 122.4 | 8.7 | | | | | 4 | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| | + | Б1.В.ДВ.04 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4 | | 5 | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | 13 | 12 | 91.1 | 3.9 | | | | | 3 | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.ДВ.04.01 | Кадровое обеспечение системы автосервиса и фирменного обслуживания | | 5 | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | 13 | 12 | 91.1 | 3.9 | | | | | 3 | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| <input type="checkbox"/> | - | Б1.В.ДВ.04.02 | Защита интеллектуальной собственности | | 5 | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | 13 | 12 | 91.1 | 3.9 | | | | | 3 | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| | + | Б1.В.ДВ.05 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5 | | 5 | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 15.2 | 12 | 120.1 | 8.7 | | | | | 4 | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.ДВ.05.01 | Техническая эксплуатация силовых агрегатов и трансмиссий | | 5 | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 15.2 | 12 | 120.1 | 8.7 | | | | | 4 | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| <input type="checkbox"/> | - | Б1.В.ДВ.05.02 | Современные и перспективные силовые агрегаты и альтернативные виды топлива | | 5 | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 15.2 | 12 | 120.1 | 8.7 | | | | | 4 | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| | + | Б1.В.ДВ.06 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6 | | 4 | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 10.9 | 8 | 124.4 | 8.7 | | | | 4 | | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.ДВ.06.01 | Техническая эксплуатация ходовой части автомобилей и систем, обеспечивающих безопасность движения | | 4 | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 10.9 | 8 | 124.4 | 8.7 | | | | 4 | | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| <input type="checkbox"/> | - | Б1.В.ДВ.06.02 | Инженерные сооружения и экологическая безопасность предприятий сервиса | | 4 | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 10.9 | 8 | 124.4 | 8.7 | | | | 4 | | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| | + | Б1.В.ДВ.07 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7 | | 5 | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 17.2 | 14 | 118.1 | 8.7 | | | | | 4 | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.ДВ.07.01 | Техническое обслуживание и текущий ремонт кузовов автомобилей | | 5 | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 17.2 | 14 | 118.1 | 8.7 | | | | | 4 | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |

| - | - | - | - | Форма контроля | | | | | з.е. | | Итого акад.часов | | | | | | Курс 1 | Курс 2 | Курс 3 | Курс 4 | Курс 5 | Закрепленная кафедра | | | |
|---|---|---------------|---|----------------|-------|-------------|----|----|------------|------|------------------|----------|--------------|------|-------|-----------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------------|--|--|--|
| | | | | Экзамен | Зачет | Зачет с оц. | КП | КР | Экспертное | Факт | Экспертное | По плану | Контакт часы | Ауд. | СР | Конт роль | з.е. на курсе | з.е. на курсе | з.е. на курсе | з.е. на курсе | з.е. на курсе | Код | Наименование | | |
| <input type="checkbox"/> | - | Б1.В.ДВ.07.02 | Тюнинг автомобилей | 5 | | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 17.2 | 14 | 118.1 | 8.7 | | | | | 4 | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.ДВ.08 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8 | | 5 | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 13 | 12 | 127.1 | 3.9 | | | | | 4 | | | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.ДВ.08.01 | Технология и организация торговли автомобилями, запасными частями и автопринадлежностями | | 5 | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 13 | 12 | 127.1 | 3.9 | | | | | 4 | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей | | |
| <input type="checkbox"/> | - | Б1.В.ДВ.08.02 | Управление качеством | | 5 | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 13 | 12 | 127.1 | 3.9 | | | | | 4 | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.ДВ.09 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.9 | 3 | | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 10.9 | 8 | 124.4 | 8.7 | | | 4 | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.ДВ.09.01 | Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса | 3 | | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 10.9 | 8 | 124.4 | 8.7 | | | 4 | | | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей | | |
| <input type="checkbox"/> | - | Б1.В.ДВ.09.02 | Основы логистики | 3 | | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 10.9 | 8 | 124.4 | 8.7 | | | 4 | | | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей | | |
| | | | | | | | | | | | 92 | 92 | 3312 | 3312 | 281.4 | 236 | 2881.2 | 149.4 | | 4 | 25 | 30 | 33 | | |
| | | | | | | | | | | | 212 | 212 | 7632 | 7632 | 601.3 | 498 | 6660.2 | 370.5 | 47 | 44 | 42 | 43 | 36 | | |
| Блок 2.Практики | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вариативная часть | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б2.В.01(У) | Учебная - практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности | | | 2 | | | 3 | 3 | 108 | 108 | 0.2 | | 103.9 | 3.9 | | | 3 | | | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б2.В.02(У) | Учебная - ознакомительная практика | | | 2 | | | 3 | 3 | 108 | 108 | 0.2 | | 103.9 | 3.9 | | | 3 | | | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б2.В.03(П) | Производственная - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | | | 34 | | | 10 | 10 | 360 | 360 | 0.4 | | 351.8 | 7.8 | | | 4 | 6 | | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б2.В.04(П) | Производственная-преддипломная практика | | | 5 | | | 5 | 5 | 180 | 180 | 0.2 | | 175.9 | 3.9 | | | | | 5 | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей | | |
| | | | | | | | | | | | 21 | 21 | 756 | 756 | 1 | | 735.5 | 19.5 | | 6 | 4 | 6 | 5 | | |
| | | | | | | | | | | | 21 | 21 | 756 | 756 | 1 | | 735.5 | 19.5 | | 6 | 4 | 6 | 5 | | |
| Блок 3.Государственная итоговая аттестация | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Базовая часть | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б3.Б.01 | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | 5 | | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | 6.5 | 6 | 93 | 8.5 | | | | | 3 | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б3.Б.02 | Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы | | | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 15.5 | | 128.5 | | | | | | 4 | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей | | |
| | | | | | | | | | | | 7 | 7 | 252 | 252 | 22 | 6 | 221.5 | 8.5 | | | | 7 | | | |
| | | | | | | | | | | | 7 | 7 | 252 | 252 | 22 | 6 | 221.5 | 8.5 | | | | 7 | | | |
| ФТД.Факультативы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | + | ФТД.01 | Медиакультура | | 2 | | | | 1 | 1 | 36 | 36 | 2.4 | 2 | 29.7 | 3.9 | | | 1 | | | 38 | Права и культурологии | | |
| <input type="checkbox"/> | + | ФТД.02 | Технологические уклады в системе мирового технико-экономического развития | | 2 | | | | 1 | 1 | 36 | 36 | 2.4 | 2 | 29.7 | 3.9 | | | 1 | | | 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей | | |
| | | | | | | | | | | | 2 | 2 | 72 | 72 | 4.8 | 4 | 59.4 | 7.8 | | 2 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 2 | 2 | 72 | 72 | 4.8 | 4 | 59.4 | 7.8 | | 2 | | | | | |

| - | - | - | - | Форма контроля | | | | | з.е. | | - | Итого акад.часов | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|---|---------------|--|----------------|-------|-------------|----|----|------------|------|----|------------------|------------|----------|--------------|------|-----|-----|------|-------|-------|-----------|
| | | | | Экзамен | Зачет | Зачет с оц. | КП | КР | Экспертное | Факт | | Часов в з.е. | Экспертное | По плану | Контакт часы | Ауд. | Лек | Лаб | Пр | ВНКР | СР | Конт роль |
| Блок 1.Дисциплины (модули) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Базовая часть | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.01 | История | 1 | | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 6.6 | 4 | 2 | | 2 | 2.6 | 128.7 | 8.7 | 4 |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.02 | Иностранный язык | 2 | 11 | | | | 7 | 7 | 36 | 252 | 252 | 18.5 | 16 | | | 16 | 2.5 | 217 | 16.5 | 10 |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.03 | Философия | 2 | | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 8.9 | 6 | 4 | | 2 | 2.9 | 126.4 | 8.7 | 2 |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.04 | Экономика | | 2 | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 4.7 | 4 | 2 | | 2 | 0.7 | 99.4 | 3.9 | 2 |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.05 | Правоведение | | 3 | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 6.7 | 6 | 4 | | 2 | 0.7 | 133.4 | 3.9 | 2 |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.06 | Культурология и межкультурное взаимодействие | | 1 | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 6.7 | 6 | 4 | | 2 | 0.7 | 133.4 | 3.9 | 2 |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.07 | Технология командообразования и саморазвития | | 1 | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 4.4 | 4 | 2 | | 2 | 0.4 | 99.7 | 3.9 | 4 |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.08 | Безопасность жизнедеятельности | 2 | | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 10.9 | 8 | 4 | 4 | | 2.9 | 124.4 | 8.7 | 2 |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.09 | Математика | 11 | 2 | | | | 10 | 10 | 36 | 360 | 360 | 37.1 | 30 | 16 | | 14 | 7.1 | 301.6 | 21.3 | 10 |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.10 | Физика | 11 | 2 | | | | 10 | 10 | 36 | 360 | 360 | 28.2 | 22 | 10 | 8 | 4 | 6.2 | 310.5 | 21.3 | 10 |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.11 | Химия | | 1 | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 8.7 | 8 | 4 | 4 | | 0.7 | 95.4 | 3.9 | 4 |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.12 | Начертательная геометрия и компьютерная графика | 1 | | 1 | | | 6 | 6 | 36 | 216 | 216 | 12.7 | 10 | 2 | | 8 | 2.7 | 190.7 | 12.6 | 10 |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.13 | Информатика | 1 | 1 | | | | 5 | 5 | 36 | 180 | 180 | 15 | 12 | 4 | | 8 | 3 | 152.4 | 12.6 | 12 |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.14 | Экология | | 2 | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 4.4 | 4 | 2 | 2 | | 0.4 | 99.7 | 3.9 | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.15 | Теоретическая механика | | 1 | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 6.7 | 6 | 4 | | 2 | 0.7 | 97.4 | 3.9 | 6 |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.16 | Сопrotивление материалов | 2 | | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 12.9 | 10 | 4 | 2 | 4 | 2.9 | 122.4 | 8.7 | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.17 | Прикладная механика | | 2 | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 8.7 | 8 | 4 | | 4 | 0.7 | 95.4 | 3.9 | 2 |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.18 | Гидравлика | | 3 | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 10.7 | 10 | 4 | 2 | 4 | 0.7 | 93.4 | 3.9 | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.19 | Материалы в отрасли | | 2 | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 8.7 | 8 | 4 | | 4 | 0.7 | 95.4 | 3.9 | 2 |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.20 | Электротехника и электроника | | 2 | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 8.7 | 8 | 4 | 2 | 2 | 0.7 | 131.4 | 3.9 | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.21 | Метрология, стандартизация и сертификация | | 2 | | | | 2 | 2 | 36 | 72 | 72 | 8.7 | 8 | 4 | | 4 | 0.7 | 59.4 | 3.9 | 2 |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.22 | Транспортно-технологический менеджмент | | 4 | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 8.7 | 8 | 4 | | 4 | 0.7 | 95.4 | 3.9 | 2 |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.23 | Эксплуатационные материалы | 3 | | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 10.9 | 8 | 4 | 4 | | 2.9 | 88.4 | 8.7 | 2 |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.24 | Технология конструкционных материалов | 3 | | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 12.9 | 10 | 4 | 6 | | 2.9 | 122.4 | 8.7 | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.25 | Основы работоспособности технических систем | 3 | | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 12.9 | 10 | 4 | | 6 | 2.9 | 86.4 | 8.7 | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.26 | Типаж и эксплуатация технологического оборудования | 4 | | | | | 5 | 5 | 36 | 180 | 180 | 10.9 | 8 | 4 | | 4 | 2.9 | 160.4 | 8.7 | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.27 | Технологические процессы технического обслуживания и ремонта ТИТМО | 4 | | | | | 5 | 5 | 36 | 180 | 180 | 10.9 | 8 | 4 | | 4 | 2.9 | 160.4 | 8.7 | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.28 | Производственный менеджмент | | 5 | | | 5 | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 9.7 | 8 | 4 | | 4 | 1.7 | 94.4 | 3.9 | 2 |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.29 | Физическая культура и спорт | | 1 | | | | 2 | 2 | 36 | 72 | 72 | 4.4 | 4 | 2 | | 2 | 0.4 | 63.7 | 3.9 | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.Б.ДВ.01 | Элективные дисциплины по физической культуре и спорту | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | - | Б1.Б.ДВ.01.01 | Элективные курсы по физической культуре и спорту | | 1 | | | | | | | 328 | 328 | 6.1 | 6 | | | 6 | 0.1 | 318 | 3.9 | 2 |
| <input type="checkbox"/> | - | Б1.Б.ДВ.01.02 | Адаптивные курсы по физической культуре и спорту | | 1 | | | | | | | 328 | 328 | 6.1 | 6 | | | 6 | 0.1 | 318 | 3.9 | 2 |
| | | | | | | | | | 120 | 120 | | 4320 | 4320 | 319.9 | 262 | 118 | 34 | 110 | 57.9 | 3779 | 221.1 | 92 |
| Вариативная часть | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.01 | Иностранный язык в профессиональной деятельности | | 23 | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 12.2 | 12 | | | 12 | 0.2 | 124 | 7.8 | 2 |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.02 | Проектная деятельность | | 5 | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 12.1 | 12 | | | 12 | 0.1 | 128 | 3.9 | 4 |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.03 | Конструкция и эксплуатационные свойства ТИТМО | 3 | | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 12.9 | 10 | 4 | | 6 | 2.9 | 122.4 | 8.7 | |

| Курс 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|-------|------|-----|-----|-----|----|------|-------|-----------|--------------|---------------|------|-----|-----|-----|-----|------|-------|-----------|--------------|---------------|------|-----|-----|-----|------------|----|-----------|------|----|-----|-----------|--------------------|--------------|---|--|
| Установочная сессия | | | | | | | | | | | Зимняя сессия | | | | | | | | | | Летняя сессия | | | | | | | | | | | | | | | |
| з.е. на курсе | Итого | Конт | Ауд | Лек | Лаб | Пр | ВНКР | СР | Конт роль | Формы контр. | Итого | Конт | Ауд | Лек | Лаб | Пр | ВНКР | СР | Конт роль | Формы контр. | Итого | Конт | Ауд | Лек | Лаб | Лаб интер. | Пр | Пр интер. | ВНКР | - | СР | Конт роль | Контр. пр. подгот. | Формы контр. | | |
| 3 | 36 | 4 | 4 | | | 4 | | 32 | | | 72 | 4.3 | 2 | | 2 | 2.3 | 59 | 8.7 | э | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | | 72 | 4.6 | 4 | 4 | | | 0.6 | 67.4 | | | 72 | 4.3 | 2 | | | | 2 | 2 | 2.3 | | 59 | 8.7 | | | э | |
| 3 | | | | | | | | | | | 36 | 2.6 | 2 | 2 | | | 0.6 | 33.4 | | | 72 | 2.1 | 2 | | | | 2 | 2 | 0.1 | | 66 | 3.9 | | | э | |
| 4 | | | | | | | | | | | 72 | 6.6 | 6 | 4 | 2 | | 0.6 | 65.4 | | | 72 | 4.3 | 2 | | 2 | 2 | | 2.3 | | 59 | 8.7 | | | | э | |
| 4 | 72 | 6.6 | 6 | 4 | | 2 | 0.6 | 65.4 | | | 72 | 2.1 | 2 | | 2 | 0.1 | 66 | 3.9 | э | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 72 | 6.6 | 6 | 4 | 2 | | 0.6 | 65.4 | | | 36 | 2.1 | 2 | | 2 | 0.1 | 30 | 3.9 | э | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 72 | 2.3 | 2 | 2 | | | 0.3 | 69.7 | | | 36 | 2.1 | 2 | | 2 | 0.1 | 30 | 3.9 | э | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 72 | 8.6 | 8 | 4 | 2 | 2 | 0.6 | 63.4 | | | 72 | 4.3 | 2 | | 2 | 2.3 | 59 | 8.7 | э | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | | 72 | 6.6 | 6 | 4 | | 2 | 0.6 | 65.4 | | | 36 | 2.1 | 2 | | | | 2 | 2 | 0.1 | | 30 | 3.9 | | | э | |
| 3 | | | | | | | | | | | 72 | 6.6 | 6 | 4 | | 2 | 0.6 | 65.4 | | | 36 | 2.1 | 2 | | | | 2 | 2 | 0.1 | | 30 | 3.9 | | | э | |
| 4 | | | | | | | | | | | 72 | 6.6 | 6 | 4 | 2 | | 0.6 | 65.4 | | | 72 | 2.1 | 2 | | | | 2 | | 0.1 | | 66 | 3.9 | | | э | |
| 2 | | | | | | | | | | | 36 | 6.6 | 6 | 4 | | 2 | 0.6 | 29.4 | | | 36 | 2.1 | 2 | | | | 2 | 2 | 0.1 | | 30 | 3.9 | | | э | |
| 40 | 324 | 28.1 | 26 | 14 | 4 | 8 | 2.1 | 295.9 | | | 720 | 55.1 | 46 | 26 | 6 | 14 | 9.1 | 635.8 | 29.1 | | 396 | 19.1 | 14 | | 2 | 2 | 12 | 10 | 5.1 | | 340 | 36.9 | | | | |
| 2 | | | | | | | | | | | 36 | 4 | 4 | | 4 | | 32 | | | | 36 | 2.1 | 2 | | | | 2 | 2 | 0.1 | | 30 | 3.9 | | | э | |

| Закрепленная кафедра | |
|----------------------|---|
| Код | Наименование |
| | |
| 22 | Всеобщей истории |
| 19 | Иностранных языков по техническим направлениям |
| 65 | Философии |
| 69 | Экономики |
| 38 | Права и культурологии |
| 38 | Права и культурологии |
| 51 | Социальной работы и психолого-педагогического образования |
| 45 | Промышленной экологии и безопасности жизнедеятельности |
| 9 | Прикладной математики и информатики |
| 63 | Физики |
| 66 | Химии |
| 43 | Проектирования и эксплуатации металлургических машин и оборудования |
| 20 | Информатики и информационной безопасности |
| 45 | Промышленной экологии и безопасности жизнедеятельности |
| 58 | Механики |
| 58 | Механики |
| 58 | Механики |
| 12 | Горных машин и транспортно-технологических комплексов |
| 28 | Технологий обработки материалов |
| 71 | Электроснабжения промышленных предприятий |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| 44 | Логистика и управление транспортными системами |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| 29 | Менеджмента |
| 21 | Физической культуры |
| | |
| 21 | Физической культуры |
| 21 | Физической культуры |
| | |
| | |
| 19 | Иностранных языков по техническим направлениям |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |

| | | | Форма контроля | | | | | з.е. | | Итого акад.часов | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|---------------|---|--|--|---------|-------|-----------|----------|------------------|------------|------|--------------|------------|----------|--------------|------------|-------------|-----------|----------|----------|----------|------------|--------------|------------|----------|----------|
| - | - | - | | | | Экзамен | Зачет | Зачет оц. | КП | КР | Экспертное | Факт | Часов в з.е. | Экспертное | По плану | Контакт часы | Ауд. | Лек | Лаб | Пр | ВНКР | СР | Контроль | Интер часы | Пр. подгот | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.04 | Рабочие процессы, конструкция и основы расчета силовых агрегатов | | | | | 4 | | | | 5 | 5 | 36 | 180 | 180 | 10.9 | 8 | 4 | | 4 | 2.9 | 160.4 | 8.7 | | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.05 | Эксплуатационные свойства ТИТМО | | | | | 3 | | | 3 | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 13.9 | 10 | 4 | | 6 | 3.9 | 121.4 | 8.7 | 2 | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.06 | Производственно-техническая инфраструктура предприятий | | | | | 5 | | | 5 | 6 | 6 | 36 | 216 | 216 | 16.7 | 12 | 6 | | 6 | 4.7 | 190.6 | 8.7 | 2 | 4 | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.07 | Системы, технология и организация услуг в предприятиях автосервиса | | | | | | 4 | | | 4 | 5 | 5 | 36 | 180 | 180 | 12 | 10 | 6 | | 4 | 2 | 164.1 | 3.9 | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.08 | Информационные технологии в техническом сервисе и сети в отрасли | | | | | | 4 | | | 4 | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 9.7 | 8 | 4 | | 4 | 1.7 | 94.4 | 3.9 | 2 | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.09 | Технология и организация восстановления и производство деталей и сборочных единиц | | | | | 5 | | | | 5 | 5 | 36 | 180 | 180 | 16.2 | 12 | 6 | | 6 | 4.2 | 155.1 | 8.7 | | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.10 | Организация государственного учета и контроля технического состояния ТИТМО | | | | | | 4 | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 10.7 | 10 | 4 | | 6 | 0.7 | 93.4 | 3.9 | 2 | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.11 | Основы технологии производства и ремонта ТИТМО | | | | | | 3 | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 6.4 | 6 | 2 | | 4 | 0.4 | 97.7 | 3.9 | 2 | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.12 | Современные и перспективные электронные системы управления транспортных средств | | | | | | 4 | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 10.7 | 10 | 4 | | 6 | 0.7 | 93.4 | 3.9 | 2 | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.13 | Теплотехника | | | | | | 3 | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 6.7 | 6 | 4 | 2 | | 0.7 | 97.4 | 3.9 | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.14 | Электрооборудование ТИТМО | | | | | | 3 | | | | 2 | 2 | 36 | 72 | 72 | 6.7 | 6 | 4 | 2 | | 0.7 | 61.4 | 3.9 | 2 | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.15 | Прикладное программирование | | | | | | 4 | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 10.7 | 10 | 4 | | 6 | 0.7 | 93.4 | 3.9 | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.16 | Продвижение научной продукции | | | | | | 3 | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 4.4 | 4 | 2 | | 2 | 0.4 | 99.7 | 3.9 | 2 | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.ДВ.01 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1 | | | | | | 2 | | | | 2 | 2 | | 72 | 72 | 6.7 | 6 | 4 | | 2 | 0.7 | 61.4 | 3.9 | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.ДВ.01.01 | Введение в отрасль | | | | | | 2 | | | | 2 | 2 | 36 | 72 | 72 | 6.7 | 6 | 4 | | 2 | 0.7 | 61.4 | 3.9 | | |
| <input type="checkbox"/> | - | Б1.В.ДВ.01.02 | История техники | | | | | | 2 | | | | 2 | 2 | 36 | 72 | 72 | 6.7 | 6 | 4 | | 2 | 0.7 | 61.4 | 3.9 | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.ДВ.02 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2 | | | | | | 4 | | | | 3 | 3 | | 108 | 108 | 8.7 | 8 | 4 | 4 | | 0.7 | 95.4 | 3.9 | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.ДВ.02.01 | Коррозия и защита металлов | | | | | | 4 | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 8.7 | 8 | 4 | 4 | | 0.7 | 95.4 | 3.9 | | |
| <input type="checkbox"/> | - | Б1.В.ДВ.02.02 | Основы научных исследований | | | | | | 4 | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 8.7 | 8 | 4 | 4 | | 0.7 | 95.4 | 3.9 | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.ДВ.03 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3 | | | | | 5 | | | | | 4 | 4 | | 144 | 144 | 12.9 | 10 | 4 | | 6 | 2.9 | 122.4 | 8.7 | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.ДВ.03.01 | Технология и организация фирменного обслуживания | | | | | 5 | | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 12.9 | 10 | 4 | | 6 | 2.9 | 122.4 | 8.7 | | |
| <input type="checkbox"/> | - | Б1.В.ДВ.03.02 | Организация дилерской и торговой деятельности предприятий автосервиса | | | | | 5 | | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 12.9 | 10 | 4 | | 6 | 2.9 | 122.4 | 8.7 | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.ДВ.04 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4 | | | | | | 5 | | | | 3 | 3 | | 108 | 108 | 13 | 12 | 6 | | 6 | 1 | 91.1 | 3.9 | 2 | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.ДВ.04.01 | Кадровое обеспечение системы автосервиса и фирменного обслуживания | | | | | | 5 | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 13 | 12 | 6 | | 6 | 1 | 91.1 | 3.9 | 2 | |
| <input type="checkbox"/> | - | Б1.В.ДВ.04.02 | Защита интеллектуальной собственности | | | | | | 5 | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 13 | 12 | 6 | | 6 | 1 | 91.1 | 3.9 | 2 | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.ДВ.05 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5 | | | | | 5 | | | | | 4 | 4 | | 144 | 144 | 15.2 | 12 | 6 | 6 | | 3.2 | 120.1 | 8.7 | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.ДВ.05.01 | Техническая эксплуатация силовых агрегатов и трансмиссий | | | | | 5 | | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 15.2 | 12 | 6 | 6 | | 3.2 | 120.1 | 8.7 | | |
| <input type="checkbox"/> | - | Б1.В.ДВ.05.02 | Современные и перспективные силовые агрегаты и альтернативные виды топлива | | | | | 5 | | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 15.2 | 12 | 6 | 6 | | 3.2 | 120.1 | 8.7 | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.ДВ.06 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6 | | | | | 4 | | | | | 4 | 4 | | 144 | 144 | 10.9 | 8 | 4 | 4 | | 2.9 | 124.4 | 8.7 | 2 | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.ДВ.06.01 | Техническая эксплуатация ходовой части автомобилей и систем, обеспечивающих безопасность движения | | | | | 4 | | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 10.9 | 8 | 4 | 4 | | 2.9 | 124.4 | 8.7 | 2 | |
| <input type="checkbox"/> | - | Б1.В.ДВ.06.02 | Инженерные сооружения и экологическая безопасность предприятий сервиса | | | | | 4 | | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 10.9 | 8 | 4 | 4 | | 2.9 | 124.4 | 8.7 | 2 | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.ДВ.07 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7 | | | | | 5 | | | | | 4 | 4 | | 144 | 144 | 17.2 | 14 | 6 | | 8 | 3.2 | 118.1 | 8.7 | | 4 |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.ДВ.07.01 | Техническое обслуживание и текущий ремонт кузовов автомобилей | | | | | 5 | | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 17.2 | 14 | 6 | | 8 | 3.2 | 118.1 | 8.7 | | 4 |

| Закрепленная кафедра | |
|----------------------|--|
| Код | Наименование |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| 59 | Теплотехнических и энергетических систем |
| 71 | Электроснабжения промышленных предприятий |
| 11 | Вычислительной техники и программирования |
| 17 | Научные сотрудники |
| | |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| | |
| 28 | Технологий обработки материалов |
| 28 | Технологий обработки материалов |
| | |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| | |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| | |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| | |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| | |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |

| - | - | - | - | Форма контроля | | | | | з.е. | | - | Итого акад. часов | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---------------|---|----------------|-------|-------------|----|----|------------|------|-----|-------------------|------------|----------|--------------|------|-----|-----|-----|-------|--------|-----------|------------|------------|-----|
| | | | | Экзамен | Зачет | Зачет с оц. | КП | КР | Экспертное | Факт | | Часов в з.е. | Экспертное | По плану | Контакт часы | Ауд. | Лек | Лаб | Пр | ВНКР | СР | Конт роль | Интер часы | Пр. подгот | |
| <input type="checkbox"/> | - | Б1.В.ДВ.07.02 | Тюнинг автомобилей | 5 | | | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 17.2 | 14 | 6 | | 8 | 3.2 | 118.1 | 8.7 | | 4 | |
| | + | Б1.В.ДВ.08 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8 | | 5 | | | | | 4 | 4 | | 144 | 144 | 13 | 12 | 6 | | 6 | 1 | 127.1 | 3.9 | 2 | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.ДВ.08.01 | Технология и организация торговли автомобилями, запасными частями и автопринадлежностями | | 5 | | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 13 | 12 | 6 | | 6 | 1 | 127.1 | 3.9 | 2 | | |
| <input type="checkbox"/> | - | Б1.В.ДВ.08.02 | Управление качеством | | 5 | | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 13 | 12 | 6 | | 6 | 1 | 127.1 | 3.9 | 2 | | |
| | + | Б1.В.ДВ.09 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.9 | 3 | | | | | | 4 | 4 | | 144 | 144 | 10.9 | 8 | 4 | | 4 | 2.9 | 124.4 | 8.7 | 2 | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б1.В.ДВ.09.01 | Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса | 3 | | | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 10.9 | 8 | 4 | | 4 | 2.9 | 124.4 | 8.7 | 2 | | |
| <input type="checkbox"/> | - | Б1.В.ДВ.09.02 | Основы логистики | 3 | | | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 10.9 | 8 | 4 | | 4 | 2.9 | 124.4 | 8.7 | 2 | | |
| | | | | | | | | | | 92 | 92 | | 3312 | 3312 | 281.4 | 236 | 102 | 18 | 116 | 45.4 | 2881.2 | 149.4 | 30 | 8 | |
| | | | | | | | | | | 212 | 212 | | 7632 | 7632 | 601.3 | 498 | 220 | 52 | 226 | 103.3 | 6660.2 | 370.5 | 122 | 8 | |
| Блок 2.Практики | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вариативная часть | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б2.В.01(У) | Учебная - практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности | | | 2 | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 0.2 | | | | | 0.2 | 103.9 | 3.9 | | 108 | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б2.В.02(У) | Учебная - ознакомительная практика | | | 2 | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 0.2 | | | | | | 0.2 | 103.9 | 3.9 | | 108 |
| <input type="checkbox"/> | + | Б2.В.03(П) | Производственная - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | | | 34 | | | | 10 | 10 | 36 | 360 | 360 | 0.4 | | | | | 0.4 | 351.8 | 7.8 | | 360 | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б2.В.04(П) | Производственная-преддипломная практика | | | 5 | | | | 5 | 5 | 36 | 180 | 180 | 0.2 | | | | | 0.2 | 175.9 | 3.9 | | 180 | |
| | | | | | | | | | | 21 | 21 | | 756 | 756 | 1 | | | | | 1 | 735.5 | 19.5 | | 756 | |
| | | | | | | | | | | 21 | 21 | | 756 | 756 | 1 | | | | | 1 | 735.5 | 19.5 | | 756 | |
| Блок 3.Государственная итоговая аттестация | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Базовая часть | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б3.Б.01 | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | 5 | | | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 6.5 | 6 | 6 | | | 0.5 | 93 | 8.5 | | | |
| <input type="checkbox"/> | + | Б3.Б.02 | Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы | | | | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 15.5 | | | | | 15.5 | 128.5 | | | | |
| | | | | | | | | | | 7 | 7 | | 252 | 252 | 22 | 6 | 6 | | | 16 | 221.5 | 8.5 | | | |
| | | | | | | | | | | 7 | 7 | | 252 | 252 | 22 | 6 | 6 | | | 16 | 221.5 | 8.5 | | | |
| ФТД.Факультативы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | + | ФТД.01 | Медиакультура | | 2 | | | | | 1 | 1 | 36 | 36 | 36 | 2.4 | 2 | 2 | | | 0.4 | 29.7 | 3.9 | | | |
| <input type="checkbox"/> | + | ФТД.02 | Технологические уклады в системе мирового технико-экономического развития | | 2 | | | | | 1 | 1 | 36 | 36 | 36 | 2.4 | 2 | 2 | | | 0.4 | 29.7 | 3.9 | | | |
| | | | | | | | | | | 2 | 2 | | 72 | 72 | 4.8 | 4 | 4 | | | 0.8 | 59.4 | 7.8 | | | |
| | | | | | | | | | | 2 | 2 | | 72 | 72 | 4.8 | 4 | 4 | | | 0.8 | 59.4 | 7.8 | | | |

| Курс 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|-------|------|-----|-----|-----|----|------|-------|-----------|--------------|---------------|------|-----|-----|-----|----|------|-------|-----------|--------------|---------------|------|------|-----|-----|------------|----|-----------|------|------|-----|-----------|--------------------|--------------|---|
| Установочная сессия | | | | | | | | | | | Зимняя сессия | | | | | | | | | | Летняя сессия | | | | | | | | | | | | | | |
| з.е. на курсе | Итого | Конт | Ауд | Лек | Лаб | Пр | ВНКР | СР | Конт роль | Формы контр. | Итого | Конт | Ауд | Лек | Лаб | Пр | ВНКР | СР | Конт роль | Формы контр. | Итого | Конт | Ауд | Лек | Лаб | Лаб интер. | Пр | Пр интер. | ВНКР | - | СР | Конт роль | Контр. пр. подгот. | Формы контр. | |
| 4 | 36 | 4.6 | 4 | 4 | | | 0.6 | 31.4 | | | 72 | 6.1 | 6 | | | 6 | 0.1 | 62 | 3.9 | | | 36 | 2.1 | 2 | | | 2 | 2 | 0.1 | | 30 | 3.9 | | | |
| 44 | 360 | 32.7 | 30 | 18 | 4 | 8 | 2.7 | 327.3 | | | 792 | 61.2 | 52 | 26 | 6 | 20 | 9.2 | 697.8 | 33 | | | 432 | 21.2 | 16 | | 2 | 2 | 14 | 12 | 5.2 | | 370 | 40.8 | | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 108 | 0.2 | | | | | | | 0.2 | 0.2 | 103.9 | 3.9 | 3.9 | о |
| 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 108 | 0.2 | | | | | | | 0.2 | 0.2 | 103.9 | 3.9 | 3.9 | о |
| 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 216 | 0.4 | | | | | | | 0.4 | 0.4 | 207.8 | 7.8 | 7.8 | |
| 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 216 | 0.4 | | | | | | | 0.4 | 0.4 | 207.8 | 7.8 | 7.8 | |
| 1 | | | | | | | | | | | 18 | 1.15 | 1 | 1 | | | | 0.15 | 16.85 | | | 18 | 1.25 | 1 | 1 | | | | | 0.25 | | 12.85 | 3.9 | | э |
| 1 | | | | | | | | | | | 18 | 1.15 | 1 | 1 | | | | 0.15 | 16.85 | | | 18 | 1.25 | 1 | 1 | | | | | 0.25 | | 12.85 | 3.9 | | э |
| 2 | | | | | | | | | | | 36 | 2.3 | 2 | 2 | | | | 0.3 | 33.7 | | | 36 | 2.5 | 2 | 2 | | | | | 0.5 | | 25.7 | 7.8 | | |
| 2 | | | | | | | | | | | 36 | 2.3 | 2 | 2 | | | | 0.3 | 33.7 | | | 36 | 2.5 | 2 | 2 | | | | | 0.5 | | 25.7 | 7.8 | | |

| Курс 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|-------|---------------------|-----|-----|-----|----|------|-------|-----------|--------------|-------|---------------|-----|-----|-----|----|------|-------|-----------|--------------|-------|---------------|-----|-----|-----|------------|----|-----------|------|-----|-------|-----------|--------------------|--------------|
| | | Установочная сессия | | | | | | | | | | Зимняя сессия | | | | | | | | | | Летняя сессия | | | | | | | | | | | | |
| з.е. на курсе | Итого | Конт | Ауд | Лек | Лаб | Пр | ВНКР | СР | Конт роль | Формы контр. | Итого | Конт | Ауд | Лек | Лаб | Пр | ВНКР | СР | Конт роль | Формы контр. | Итого | Конт | Ауд | Лек | Лаб | Лаб интер. | Пр | Пр интер. | ВНКР | - | СР | Конт роль | Контр. пр. подгот. | Формы контр. |
| 4 | | | | | | | | | | | 72 | 6.6 | 6 | 4 | | 2 | 0.6 | 65.4 | | | 72 | 4.3 | 2 | | | | 2 | 2 | 2.3 | | 59 | 8.7 | | э |
| 4 | | | | | | | | | | | 72 | 6.6 | 6 | 4 | | 2 | 0.6 | 65.4 | | | 72 | 4.3 | 2 | | | | 2 | 2 | 2.3 | | 59 | 8.7 | | э |
| 4 | | | | | | | | | | | 72 | 6.6 | 6 | 4 | | 2 | 0.6 | 65.4 | | | 72 | 4.3 | 2 | | | | 2 | 2 | 2.3 | | 59 | 8.7 | | э |
| 25 | 72 | 8.6 | 8 | 4 | | 4 | 0.6 | 63.4 | | | 440 | 39.2 | 36 | 20 | 2 | 14 | 3.2 | 393 | 7.8 | | 388 | 20.2 | 12 | | 2 | 2 | 10 | 8 | 8.2 | | 330 | 37.8 | | |
| 42 | 252 | 34.4 | 32 | 16 | 6 | 10 | 2.4 | 217.6 | | | 728 | 61.1 | 52 | 28 | 6 | 18 | 9.1 | 637.8 | 29.1 | | 532 | 26.6 | 16 | | 4 | 4 | 12 | 10 | 10.6 | | 455 | 50.4 | | |
| 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 144 | 0.2 | | | | | | | 0.2 | 0.2 | 139.9 | 3.9 | 3.9 | о |
| 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 144 | 0.2 | | | | | | | 0.2 | 0.2 | 139.9 | 3.9 | 3.9 | |
| 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 144 | 0.2 | | | | | | | 0.2 | 0.2 | 139.9 | 3.9 | 3.9 | |

| Закрепленная кафедра | |
|----------------------|--|
| Код | Наименование |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| | |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| | |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| | |
| | |
| | |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| | |
| | |
| | |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| | |
| | |
| | |
| 38 | Права и культурологии |
| 61 | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| | |
| | |

| Индекс | Содержание | Тип |
|---------------|---|-----|
| ОК-1 | способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции | ОК |
| Б1.Б.01 | История | |
| Б1.Б.03 | Философия | |
| Б3.Б.01 | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| ОК-2 | способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции | ОК |
| Б1.Б.01 | История | |
| Б1.Б.29 | Физическая культура и спорт | |
| Б3.Б.01 | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| ОК-3 | способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах жизнедеятельности | ОК |
| Б1.Б.04 | Экономика | |
| Б1.Б.22 | Транспортно-технологический менеджмент | |
| Б1.В.16 | Продвижение научной продукции | |
| Б3.Б.01 | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| ФТД.02 | Технологические уклады в системе мирового технико-экономического развития | |
| ОК-4 | способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности | ОК |
| Б1.Б.05 | Правоведение | |
| Б1.В.16 | Продвижение научной продукции | |
| Б1.В.ДВ.04.02 | Защита интеллектуальной собственности | |
| Б3.Б.01 | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| ОК-5 | способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия | ОК |
| Б1.Б.02 | Иностранный язык | |
| Б1.Б.06 | Культурология и межкультурное взаимодействие | |
| Б1.В.01 | Иностранный язык в профессиональной деятельности | |
| Б3.Б.01 | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| ОК-6 | способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия | ОК |
| Б1.Б.06 | Культурология и межкультурное взаимодействие | |
| Б1.Б.07 | Технология командообразования и саморазвития | |
| Б3.Б.01 | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| ФТД.01 | Медиакультура | |
| ОК-7 | способностью к самоорганизации и самообразованию | ОК |
| Б1.Б.07 | Технология командообразования и саморазвития | |

| Индекс | Содержание | Тип |
|---------------|---|-----|
| Б2.В.01(У) | Учебная - практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности | |
| Б2.В.02(У) | Учебная - ознакомительная практика | |
| Б3.Б.01 | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| ОК-8 | способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности | ОК |
| Б1.Б.29 | Физическая культура и спорт | |
| Б1.Б.ДВ.01.01 | Элективные курсы по физической культуре и спорту | |
| Б1.Б.ДВ.01.02 | Адаптивные курсы по физической культуре и спорту | |
| Б3.Б.01 | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| ОК-9 | способностью использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций | ОК |
| Б1.Б.08 | Безопасность жизнедеятельности | |
| Б1.Б.14 | Экология | |
| Б1.Б.29 | Физическая культура и спорт | |
| Б3.Б.01 | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| ОК-10 | готовностью пользоваться основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий | ОК |
| Б1.Б.08 | Безопасность жизнедеятельности | |
| Б1.Б.14 | Экология | |
| Б3.Б.01 | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| ОПК-1 | способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности | ОПК |
| Б1.Б.12 | Начертательная геометрия и компьютерная графика | |
| Б1.Б.13 | Информатика | |
| Б1.В.08 | Информационные технологии в техническом сервисе и сети в отрасли | |
| Б1.В.15 | Прикладное программирование | |
| Б1.В.16 | Продвижение научной продукции | |
| Б1.В.ДВ.01.01 | Введение в отрасль | |
| Б1.В.ДВ.01.02 | История техники | |
| Б1.В.ДВ.04.02 | Защита интеллектуальной собственности | |
| Б3.Б.02 | Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы | |
| ОПК-2 | владением научными основами технологических процессов в области эксплуатации транспортно-технологических машин и комплексов | ОПК |
| Б1.Б.15 | Теоретическая механика | |
| Б1.Б.16 | Сопроотивление материалов | |
| Б1.Б.17 | Прикладная механика | |

| Индекс | Содержание | Тип |
|---|---|-----|
| Б1.Б.18 | Гидравлика | |
| Б1.Б.19 | Материалы в отрасли | |
| Б1.Б.24 | Технология конструкционных материалов | |
| Б1.Б.27 | Технологические процессы технического обслуживания и ремонта ТиТТМО | |
| Б1.В.13 | Теплотехника | |
| Б1.В.ДВ.02.01 | Коррозия и защита металлов | |
| Б3.Б.02 | Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы | |
| ОПК-3 | готовностью применять систему фундаментальных знаний (математических, естественнонаучных, инженерных и экономических) для идентификации, формулирования и решения технических и технологических проблем эксплуатации транспортно-технологических машин и комплексов | ОПК |
| Б1.Б.09 | Математика | |
| Б1.Б.10 | Физика | |
| Б1.Б.11 | Химия | |
| Б1.Б.20 | Электротехника и электроника | |
| Б1.Б.21 | Метрология, стандартизация и сертификация | |
| Б1.Б.23 | Эксплуатационные материалы | |
| Б1.Б.25 | Основы работоспособности технических систем | |
| Б1.Б.26 | Типаж и эксплуатация технологического оборудования | |
| Б1.Б.28 | Производственный менеджмент | |
| Б1.В.14 | Электрооборудование ТиТТМО | |
| Б3.Б.02 | Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы | |
| ОПК-4 | готовностью применять в практической деятельности принципы рационального использования природных ресурсов и защиты окружающей среды | ОПК |
| Б1.Б.14 | Экология | |
| Б1.В.ДВ.06.02 | Инженерные сооружения и экологическая безопасность предприятий сервиса | |
| Б3.Б.02 | Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы | |
| Вид деятельности: производственно-технологическая | | |
| ПК-7 | готовностью к участию в составе коллектива исполнителей к разработке транспортных и транспортно-технологических процессов, их элементов и технологической документации | ПК |
| Б1.Б.27 | Технологические процессы технического обслуживания и ремонта ТиТТМО | |
| Б1.В.01 | Иностранный язык в профессиональной деятельности | |
| Б1.В.07 | Системы, технология и организация услуг в предприятиях автосервиса | |
| Б1.В.08 | Информационные технологии в техническом сервисе и сети в отрасли | |
| Б1.В.11 | Основы технологии производства и ремонта Т иТТМО | |
| Б1.В.ДВ.03.01 | Технология и организация фирменного обслуживания | |
| Б1.В.ДВ.03.02 | Организация дилерской и торговой деятельности предприятий автосервиса | |

| Индекс | Содержание | Тип |
|---------------|--|-----|
| Б1.В.ДВ.04.01 | Кадровое обеспечение системы автосервиса и фирменного обслуживания | |
| Б1.В.ДВ.04.02 | Защита интеллектуальной собственности | |
| Б2.В.03(П) | Производственная - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | |
| Б2.В.04(П) | Производственная-преддипломная практика | |
| Б3.Б.02 | Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы | |
| ПК-8 | способностью разрабатывать и использовать графическую техническую документацию | ПК |
| Б1.Б.12 | Начертательная геометрия и компьютерная графика | |
| Б1.Б.17 | Прикладная механика | |
| Б1.В.02 | Проектная деятельность | |
| Б1.В.06 | Производственно-техническая инфраструктура предприятий | |
| Б2.В.04(П) | Производственная-преддипломная практика | |
| Б3.Б.02 | Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы | |
| ПК-9 | способностью к участию в составе коллектива исполнителей в проведении исследования и моделирования транспортных и транспортно-технологических процессов и их элементов | ПК |
| Б1.Б.25 | Основы работоспособности технических систем | |
| Б1.В.05 | Эксплуатационные свойства ТИТМО | |
| Б1.В.16 | Продвижение научной продукции | |
| Б1.В.ДВ.02.02 | Основы научных исследований | |
| Б2.В.04(П) | Производственная-преддипломная практика | |
| Б3.Б.02 | Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы | |
| ПК-10 | способностью выбирать материалы для применения при эксплуатации и ремонте транспортных, транспортно-технологических машин и оборудования различного назначения с учетом влияния внешних факторов и требований безопасной, эффективной эксплуатации и стоимости | ПК |
| Б1.Б.19 | Материалы в отрасли | |
| Б1.Б.24 | Технология конструкционных материалов | |
| Б1.Б.28 | Производственный менеджмент | |
| Б1.В.09 | Технология и организация восстановления и производство деталей и сборочных единиц | |
| Б1.В.ДВ.08.01 | Технология и организация торговли автомобилями, запасными частями и автопринадлежностями | |
| Б2.В.04(П) | Производственная-преддипломная практика | |
| Б3.Б.02 | Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы | |
| ПК-11 | способностью выполнять работы в области производственной деятельности по информационному обслуживанию, основам организации производства, труда и управления производством, метрологическому обеспечению и техническому контролю | ПК |
| Б1.Б.13 | Информатика | |
| Б1.Б.21 | Метрология, стандартизация и сертификация | |
| Б1.Б.22 | Транспортно-технологический менеджмент | |

| Индекс | Содержание | Тип |
|---------------|--|-----|
| Б1.Б.28 | Производственный менеджмент | |
| Б1.В.08 | Информационные технологии в техническом сервисе и сети в отрасли | |
| Б1.В.10 | Организация государственного учета и контроля технического состояния ТИТМО | |
| Б1.В.15 | Прикладное программирование | |
| Б1.В.ДВ.08.02 | Управление качеством | |
| Б2.В.03(П) | Производственная - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | |
| Б2.В.04(П) | Производственная-преддипломная практика | |
| Б3.Б.02 | Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы | |
| ФТД.02 | Технологические уклады в системе мирового технико-экономического развития | |
| ПК-12 | владением знаниями направлений полезного использования природных ресурсов, энергии и материалов при эксплуатации, ремонте и сервисном обслуживании транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования различного назначения, их агрегатов, систем и элементов | ПК |
| Б1.Б.14 | Экология | |
| Б1.В.ДВ.02.01 | Коррозия и защита металлов | |
| Б1.В.ДВ.06.02 | Инженерные сооружения и экологическая безопасность предприятий сервиса | |
| Б2.В.04(П) | Производственная-преддипломная практика | |
| Б3.Б.02 | Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы | |
| ПК-13 | владением знаниями организационной структуры, методов управления и регулирования, критериев эффективности применительно к конкретным видам транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования | ПК |
| Б1.Б.22 | Транспортно-технологический менеджмент | |
| Б1.Б.28 | Производственный менеджмент | |
| Б1.В.ДВ.04.01 | Кадровое обеспечение системы автосервиса и фирменного обслуживания | |
| Б2.В.01(У) | Учебная - практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности | |
| Б2.В.02(У) | Учебная - ознакомительная практика | |
| Б2.В.04(П) | Производственная-преддипломная практика | |
| Б3.Б.01 | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| Б3.Б.02 | Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы | |
| ПК-14 | способностью к освоению особенностей обслуживания и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин, технического и технологического оборудования и транспортных коммуникаций | ПК |
| Б1.Б.26 | Типаж и эксплуатация технологического оборудования | |
| Б1.Б.27 | Технологические процессы технического обслуживания и ремонта ТИТМО | |
| Б1.В.03 | Конструкция и эксплуатационные свойства ТИТМО | |
| Б1.В.04 | Рабочие процессы, конструкция и основы расчета силовых агрегатов | |
| Б1.В.07 | Системы, технология и организация услуг в предприятиях автосервиса | |
| Б1.В.11 | Основы технологии производства и ремонта Т иТТМО | |

| Индекс | Содержание | Тип |
|---------------|--|-----|
| Б1.В.14 | Электрооборудование ТиТМО | |
| Б1.В.ДВ.05.01 | Техническая эксплуатация силовых агрегатов и трансмиссий | |
| Б1.В.ДВ.05.02 | Современные и перспективные силовые агрегаты и альтернативные виды топлива | |
| Б1.В.ДВ.06.01 | Техническая эксплуатация ходовой части автомобилей и систем, обеспечивающих безопасность движения | |
| Б1.В.ДВ.06.02 | Инженерные сооружения и экологическая безопасность предприятий сервиса | |
| Б1.В.ДВ.07.01 | Техническое обслуживание и текущий ремонт кузовов автомобилей | |
| Б1.В.ДВ.07.02 | Тюнинг автомобилей | |
| Б1.В.ДВ.09.01 | Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса | |
| Б1.В.ДВ.09.02 | Основы логистики | |
| Б2.В.01(У) | Учебная - практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности | |
| Б2.В.02(У) | Учебная - ознакомительная практика | |
| Б2.В.03(П) | Производственная - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | |
| Б3.Б.01 | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| ПК-15 | владением знаниями технических условий и правил рациональной эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования, причин и последствий прекращения их работоспособности | ПК |
| Б1.Б.18 | Гидравлика | |
| Б1.Б.25 | Основы работоспособности технических систем | |
| Б1.В.03 | Конструкция и эксплуатационные свойства ТиТМО | |
| Б1.В.04 | Рабочие процессы, конструкция и основы расчета силовых агрегатов | |
| Б1.В.05 | Эксплуатационные свойства ТиТМО | |
| Б1.В.13 | Теплотехника | |
| Б1.В.ДВ.05.01 | Техническая эксплуатация силовых агрегатов и трансмиссий | |
| Б1.В.ДВ.05.02 | Современные и перспективные силовые агрегаты и альтернативные виды топлива | |
| Б1.В.ДВ.06.01 | Техническая эксплуатация ходовой части автомобилей и систем, обеспечивающих безопасность движения | |
| Б2.В.04(П) | Производственная-преддипломная практика | |
| Б3.Б.01 | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| ПК-16 | способностью к освоению технологий и форм организации диагностики, технического обслуживания и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования | ПК |
| Б1.Б.26 | Типаж и эксплуатация технологического оборудования | |
| Б1.Б.27 | Технологические процессы технического обслуживания и ремонта ТиТМО | |
| Б1.В.04 | Рабочие процессы, конструкция и основы расчета силовых агрегатов | |
| Б1.В.06 | Производственно-техническая инфраструктура предприятий | |
| Б1.В.07 | Системы, технология и организация услуг в предприятиях автосервиса | |
| Б1.В.12 | Современные и перспективные электронные системы управления транспортных средств | |

| Индекс | Содержание | Тип |
|--|--|-----|
| Б1.В.ДВ.03.01 | Технология и организация фирменного обслуживания | |
| Б1.В.ДВ.03.02 | Организация дилерской и торговой деятельности предприятий автосервиса | |
| Б1.В.ДВ.05.01 | Техническая эксплуатация силовых агрегатов и трансмиссий | |
| Б1.В.ДВ.05.02 | Современные и перспективные силовые агрегаты и альтернативные виды топлива | |
| Б1.В.ДВ.06.01 | Техническая эксплуатация ходовой части автомобилей и систем, обеспечивающих безопасность движения | |
| Б1.В.ДВ.07.01 | Техническое обслуживание и текущий ремонт кузовов автомобилей | |
| Б1.В.ДВ.07.02 | Тюнинг автомобилей | |
| Б2.В.03(П) | Производственная - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | |
| Б2.В.04(П) | Производственная-преддипломная практика | |
| Б3.Б.02 | Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы | |
| ПК-17 | готовностью выполнять работы по одной или нескольким рабочим профессиям по профилю производственного подразделения | ПК |
| Б1.Б.27 | Технологические процессы технического обслуживания и ремонта ТиТТМО | |
| Б1.В.09 | Технология и организация восстановления и производство деталей и сборочных единиц | |
| Б1.В.10 | Организация государственного учета и контроля технического состояния ТиТТМО | |
| Б1.В.12 | Современные и перспективные электронные системы управления транспортных средств | |
| Б1.В.ДВ.01.01 | Введение в отрасль | |
| Б1.В.ДВ.01.02 | История техники | |
| Б2.В.01(У) | Учебная - практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности | |
| Б2.В.02(У) | Учебная - ознакомительная практика | |
| Б2.В.03(П) | Производственная - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | |
| Б2.В.04(П) | Производственная-преддипломная практика | |
| Б3.Б.02 | Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы | |
| Вид деятельности: экспериментально-исследовательская | | |
| ПК-18 | способностью к анализу передового научно-технического опыта и тенденций развития технологий эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования | ПК |
| Б1.Б.27 | Технологические процессы технического обслуживания и ремонта ТиТТМО | |
| Б1.В.ДВ.01.01 | Введение в отрасль | |
| Б1.В.ДВ.01.02 | История техники | |
| Б2.В.04(П) | Производственная-преддипломная практика | |
| Б3.Б.02 | Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы | |
| ПК-19 | способностью в составе коллектива исполнителей к выполнению теоретических, экспериментальных, вычислительных исследований по научно-техническому обоснованию инновационных технологий эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования | ПК |
| Б1.Б.28 | Производственный менеджмент | |
| Б1.В.05 | Эксплуатационные свойства ТиТТМО | |

| Индекс | Содержание | Тип |
|---|--|-----|
| Б2.В.04(П) | Производственная-преддипломная практика | |
| Б3.Б.02 | Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы | |
| ПК-20 | способностью к выполнению в составе коллектива исполнителей лабораторных, стендовых, полигонных, приемо-сдаточных и иных видов испытаний систем и средств, находящихся в эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования | ПК |
| Б1.Б.27 | Технологические процессы технического обслуживания и ремонта ТиТТМО | |
| Б2.В.03(П) | Производственная - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | |
| Б3.Б.01 | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| ПК-21 | готовностью проводить измерительный эксперимент и оценивать результаты измерений | ПК |
| Б1.Б.21 | Метрология, стандартизация и сертификация | |
| Б2.В.04(П) | Производственная-преддипломная практика | |
| Б3.Б.02 | Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы | |
| ПК-22 | готовностью изучать и анализировать необходимую информацию, технические данные, показатели и результаты работы по совершенствованию технологических процессов эксплуатации, ремонта и сервисного обслуживания транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования различного назначения, их агрегатов, систем и элементов, проводить необходимые расчеты, используя современные технические средства | ПК |
| Б1.Б.26 | Типаж и эксплуатация технологического оборудования | |
| Б2.В.04(П) | Производственная-преддипломная практика | |
| Б3.Б.02 | Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы | |
| Вид деятельности: сервисно-эксплуатационная | | |
| ПК-37 | владением знаниями законодательства в сфере экономики, действующего на предприятиях сервиса и фирменного обслуживания, их применения в условиях рыночного хозяйства страны | ПК |
| Б1.Б.28 | Производственный менеджмент | |
| Б1.В.ДВ.03.01 | Технология и организация фирменного обслуживания | |
| Б1.В.ДВ.03.02 | Организация дилерской и торговой деятельности предприятий автосервиса | |
| Б1.В.ДВ.08.01 | Технология и организация торговли автомобилями, запасными частями и автопринадлелжностями | |
| Б2.В.04(П) | Производственная-преддипломная практика | |
| Б3.Б.02 | Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы | |
| ПК-38 | способностью организовать технический осмотр и текущий ремонт техники, приемку и освоение вводимого технологического оборудования, составлять заявки на оборудование и запасные части, готовить техническую документацию и инструкции по эксплуатации и ремонту оборудования | ПК |
| Б1.Б.26 | Типаж и эксплуатация технологического оборудования | |
| Б1.Б.27 | Технологические процессы технического обслуживания и ремонта ТиТТМО | |
| Б1.В.10 | Организация государственного учета и контроля технического состояния ТиТТМО | |
| Б1.В.ДВ.04.01 | Кадровое обеспечение системы автосервиса и фирменного обслуживания | |
| Б2.В.03(П) | Производственная - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | |
| Б2.В.04(П) | Производственная-преддипломная практика | |

| Индекс | Содержание | Тип |
|------------|--|-----|
| Б3.Б.02 | Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы | |
| ПК-39 | способностью использовать в практической деятельности данные оценки технического состояния транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования, полученные с применением диагностической аппаратуры и по косвенным признакам | ПК |
| Б1.Б.25 | Основы работоспособности технических систем | |
| Б1.В.10 | Организация государственного учета и контроля технического состояния ТИТМО | |
| Б2.В.04(П) | Производственная-преддипломная практика | |
| Б3.Б.01 | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| ПК-40 | способностью определять рациональные формы поддержания и восстановления работоспособности транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования | ПК |
| Б1.Б.25 | Основы работоспособности технических систем | |
| Б1.В.09 | Технология и организация восстановления и производство деталей и сборочных единиц | |
| Б2.В.03(П) | Производственная - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | |
| Б3.Б.01 | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| ПК-41 | способностью использовать современные конструкционные материалы в практической деятельности по техническому обслуживанию и текущему ремонту транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования | ПК |
| Б1.Б.24 | Технология конструкционных материалов | |
| Б1.В.09 | Технология и организация восстановления и производство деталей и сборочных единиц | |
| Б2.В.03(П) | Производственная - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | |
| Б3.Б.01 | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| ПК-42 | способностью использовать в практической деятельности технологии текущего ремонта и технического обслуживания транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования на основе использования новых материалов и средств диагностики | ПК |
| Б1.Б.26 | Типаж и эксплуатация технологического оборудования | |
| Б1.Б.27 | Технологические процессы технического обслуживания и ремонта ТИТМО | |
| Б2.В.03(П) | Производственная - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | |
| Б2.В.04(П) | Производственная-преддипломная практика | |
| Б3.Б.02 | Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы | |
| ПК-43 | владением знаниями нормативов выбора и расстановки технологического оборудования | ПК |
| Б1.Б.26 | Типаж и эксплуатация технологического оборудования | |
| Б1.В.06 | Производственно-техническая инфраструктура предприятий | |
| Б2.В.04(П) | Производственная-преддипломная практика | |
| Б3.Б.02 | Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы | |
| ПК-44 | способностью к проведению инструментального и визуального контроля за качеством топливно-смазочных и других расходных материалов, корректировки режимов их использования | ПК |
| Б1.Б.23 | Эксплуатационные материалы | |

| Индекс | Содержание | Тип |
|---------------|--|-----|
| Б1.В.09 | Технология и организация восстановления и производство деталей и сборочных единиц | |
| Б2.В.03(П) | Производственная - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | |
| Б3.Б.01 | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| ПК-45 | готовностью выполнять работы по одной или нескольким рабочим профессиям по профилю производственного подразделения | ПК |
| Б1.Б.24 | Технология конструкционных материалов | |
| Б1.В.ДВ.05.01 | Техническая эксплуатация силовых агрегатов и трансмиссий | |
| Б1.В.ДВ.05.02 | Современные и перспективные силовые агрегаты и альтернативные виды топлива | |
| Б1.В.ДВ.06.01 | Техническая эксплуатация ходовой части автомобилей и систем, обеспечивающих безопасность движения | |
| Б1.В.ДВ.07.01 | Техническое обслуживание и текущий ремонт кузовов автомобилей | |
| Б1.В.ДВ.07.02 | Тюнинг автомобилей | |
| Б2.В.03(П) | Производственная - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | |
| Б2.В.04(П) | Производственная-преддипломная практика | |
| Б3.Б.02 | Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы | |

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавриата 'b23.03.03-зТЭТБ-18_61.plx', код направления 23.03.03, год начала подготовки 2018

| Индекс | Наименование | Формируемые компетенции |
|---------------|--|---|
| Б1 | Дисциплины (модули) | ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45 |
| Б1.Б | Базовая часть | ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45 |
| Б1.Б.01 | История | ОК-1; ОК-2 |
| Б1.Б.02 | Иностранный язык | ОК-5 |
| Б1.Б.03 | Философия | ОК-1 |
| Б1.Б.04 | Экономика | ОК-3 |
| Б1.Б.05 | Правоведение | ОК-4 |
| Б1.Б.06 | Культурология и межкультурное взаимодействие | ОК-5; ОК-6 |
| Б1.Б.07 | Технология командообразования и саморазвития | ОК-6; ОК-7 |
| Б1.Б.08 | Безопасность жизнедеятельности | ОК-9; ОК-10 |
| Б1.Б.09 | Математика | ОПК-3 |
| Б1.Б.10 | Физика | ОПК-3 |
| Б1.Б.11 | Химия | ОПК-3 |
| Б1.Б.12 | Начертательная геометрия и компьютерная графика | ОПК-1; ПК-8 |
| Б1.Б.13 | Информатика | ОПК-1; ПК-11 |
| Б1.Б.14 | Экология | ОК-9; ОК-10; ОПК-4; ПК-12 |
| Б1.Б.15 | Теоретическая механика | ОПК-2 |
| Б1.Б.16 | Сопrotивление материалов | ОПК-2 |
| Б1.Б.17 | Прикладная механика | ОПК-2; ПК-8 |
| Б1.Б.18 | Гидравлика | ОПК-2; ПК-15 |
| Б1.Б.19 | Материалы в отрасли | ОПК-2; ПК-10 |
| Б1.Б.20 | Электротехника и электроника | ОПК-3 |
| Б1.Б.21 | Метрология, стандартизация и сертификация | ОПК-3; ПК-11; ПК-21 |
| Б1.Б.22 | Транспортно-технологический менеджмент | ОК-3; ПК-11; ПК-13 |
| Б1.Б.23 | Эксплуатационные материалы | ОПК-3; ПК-44 |
| Б1.Б.24 | Технология конструкционных материалов | ОПК-2; ПК-10; ПК-41; ПК-45 |
| Б1.Б.25 | Основы работоспособности технических систем | ОПК-3; ПК-9; ПК-15; ПК-39; ПК-40 |
| Б1.Б.26 | Типаж и эксплуатация технологического оборудования | ОПК-3; ПК-14; ПК-16; ПК-22; ПК-38; ПК-42; ПК-43 |
| Б1.Б.27 | Технологические процессы технического обслуживания и ремонта ТИТМО | ОПК-2; ПК-7; ПК-14; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-20; ПК-38; ПК-42 |
| Б1.Б.28 | Производственный менеджмент | ОПК-3; ПК-10; ПК-11; ПК-13; ПК-19; ПК-37 |
| Б1.Б.29 | Физическая культура и спорт | ОК-2; ОК-8; ОК-9 |
| Б1.Б.ДВ.01 | Элективные дисциплины по физической культуре и спорту | |
| Б1.Б.ДВ.01.01 | Элективные курсы по физической культуре и спорту | ОК-8 |

| Индекс | Наименование | Формируемые компетенции |
|---------------|---|--|
| Б1.Б.ДВ.01.02 | Адаптивные курсы по физической культуре и спорту | ОК-8 |
| Б1.В | Вариативная часть | ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-43; ПК-44; ПК-45 |
| Б1.В.01 | Иностранный язык в профессиональной деятельности | ОК-5; ПК-7 |
| Б1.В.02 | Проектная деятельность | ПК-8 |
| Б1.В.03 | Конструкция и эксплуатационные свойства ТИТТМО | ПК-14; ПК-15 |
| Б1.В.04 | Рабочие процессы, конструкция и основы расчета силовых агрегатов | ПК-14; ПК-15; ПК-16 |
| Б1.В.05 | Эксплуатационные свойства ТИТТМО | ПК-9; ПК-15; ПК-19 |
| Б1.В.06 | Производственно-техническая инфраструктура предприятий | ПК-8; ПК-16; ПК-43 |
| Б1.В.07 | Системы, технология и организация услуг в предприятиях автосервиса | ПК-7; ПК-14; ПК-16 |
| Б1.В.08 | Информационные технологии в техническом сервисе и сети в отрасли | ОПК-1; ПК-7; ПК-11 |
| Б1.В.09 | Технология и организация восстановления и производство деталей и сборочных единиц | ПК-10; ПК-17; ПК-40; ПК-41; ПК-44 |
| Б1.В.10 | Организация государственного учета и контроля технического состояния ТИТТМО | ПК-11; ПК-17; ПК-38; ПК-39 |
| Б1.В.11 | Основы технологии производства и ремонта Т и ТТМО | ПК-7; ПК-14 |
| Б1.В.12 | Современные и перспективные электронные системы управления транспортных средств | ПК-16; ПК-17 |
| Б1.В.13 | Теплотехника | ОПК-2; ПК-15 |
| Б1.В.14 | Электрооборудование ТИТТМО | ОПК-3; ПК-14 |
| Б1.В.15 | Прикладное программирование | ОПК-1; ПК-11 |
| Б1.В.16 | Продвижение научной продукции | ОК-3; ОК-4; ОПК-1; ПК-9 |
| Б1.В.ДВ.01 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1 | |
| Б1.В.ДВ.01.01 | Введение в отрасль | ОПК-1; ПК-17; ПК-18 |
| Б1.В.ДВ.01.02 | История техники | ОПК-1; ПК-17; ПК-18 |
| Б1.В.ДВ.02 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2 | |
| Б1.В.ДВ.02.01 | Коррозия и защита металлов | ОПК-2; ПК-12 |
| Б1.В.ДВ.02.02 | Основы научных исследований | ПК-9 |
| Б1.В.ДВ.03 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3 | |
| Б1.В.ДВ.03.01 | Технология и организация фирменного обслуживания | ПК-7; ПК-16; ПК-37 |
| Б1.В.ДВ.03.02 | Организация дилерской и торговой деятельности предприятий автосервиса | ПК-7; ПК-16; ПК-37 |
| Б1.В.ДВ.04 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4 | |
| Б1.В.ДВ.04.01 | Кадровое обеспечение системы автосервиса и фирменного обслуживания | ПК-7; ПК-13; ПК-38 |
| Б1.В.ДВ.04.02 | Защита интеллектуальной собственности | ОК-4; ОПК-1; ПК-7 |
| Б1.В.ДВ.05 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5 | |

| Индекс | Наименование | Формируемые компетенции |
|---------------|---|---|
| Б1.В.ДВ.05.01 | Техническая эксплуатация силовых агрегатов и трансмиссий | ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-45 |
| Б1.В.ДВ.05.02 | Современные и перспективные силовые агрегаты и альтернативные виды топлива | ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-45 |
| Б1.В.ДВ.06 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6 | |
| Б1.В.ДВ.06.01 | Техническая эксплуатация ходовой части автомобилей и систем, обеспечивающих безопасность движения | ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-45 |
| Б1.В.ДВ.06.02 | Инженерные сооружения и экологическая безопасность предприятий сервиса | ОПК-4; ПК-12; ПК-14 |
| Б1.В.ДВ.07 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7 | |
| Б1.В.ДВ.07.01 | Техническое обслуживание и текущий ремонт кузовов автомобилей | ПК-14; ПК-16; ПК-45 |
| Б1.В.ДВ.07.02 | Тюнинг автомобилей | ПК-14; ПК-16; ПК-45 |
| Б1.В.ДВ.08 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8 | |
| Б1.В.ДВ.08.01 | Технология и организация торговли автомобилями, запасными частями и автопринадлежностями | ПК-10; ПК-37 |
| Б1.В.ДВ.08.02 | Управление качеством | ПК-11 |
| Б1.В.ДВ.09 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.9 | |
| Б1.В.ДВ.09.01 | Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса | ПК-14 |
| Б1.В.ДВ.09.02 | Основы логистики | ПК-14 |
| Б2 | Практики | ОК-7; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45 |
| Б2.В | Вариативная часть | ОК-7; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45 |
| Б2.В.01(У) | Учебная - практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности | ОК-7; ПК-13; ПК-14; ПК-17 |
| Б2.В.02(У) | Учебная - ознакомительная практика | ОК-7; ПК-13; ПК-14; ПК-17 |
| Б2.В.03(П) | Производственная - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | ПК-7; ПК-11; ПК-14; ПК-16; ПК-17; ПК-20; ПК-38; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-44; ПК-45 |
| Б2.В.04(П) | Производственная-преддипломная практика | ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-21; ПК-22; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-42; ПК-43; ПК-45 |
| Б3 | Государственная итоговая аттестация | ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45 |
| Б3.Б | Базовая часть | ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45 |
| Б3.Б.01 | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-20; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-44 |

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавриата 'b23.03.03-зТЭТб-18_61.plx', код направления 23.03.03, год начала подготовки 2018

| Индекс | Наименование | Формируемые компетенции |
|---------|--|---|
| БЗ.Б.02 | Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы | ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-21; ПК-22; ПК-37; ПК-38; ПК-42; ПК-43; ПК-45 |
| ФТД | Факультативы | ОК-3; ОК-6; ПК-11 |
| ФТД | | ОК-3; ОК-6; ПК-11 |
| ФТД.01 | Медиакультура | ОК-6 |
| ФТД.02 | Технологические уклады в системе мирового технико-экономического развития | ОК-3; ПК-11 |

| Индекс | Наименование | Компетенции | Требования к образованию |
|--------|--------------|-------------|--------------------------|
|--------|--------------|-------------|--------------------------|

| № | Индекс | Наименование | Установочная сессия | | | | | | | | | Зимняя сессия | | | | | | | | | Летняя сессия | | | | | | | | | Итого за курс | | | | | | |
|---|-------------|--|----------------------------|-------|------------|------|------|-----|-------|----|-------------|----------------------------------|--------|-------|------------|------|------|-----|-------|----|----------------------------|------|--------|-------|------------|------|------|-----|-------|---------------------------------|------|-----|-----|------|-------|-------|
| | | | Академические часы | | | | | | | | | Академические часы | | | | | | | | | Академические часы | | | | | | | | | Академические часы | | | | | | |
| | | | Контр. | Всего | Кон. такт. | Лек. | Лаб. | Пр. | ВНК Р | СР | Контр. роль | Дней | Контр. | Всего | Кон. такт. | Лек. | Лаб. | Пр. | ВНК Р | СР | Контр. роль | Дней | Контр. | Всего | Кон. такт. | Лек. | Лаб. | Пр. | ВНК Р | СР | | | | | | |
| ИТОГО (с факультативами) | | | 422 | | | | | | | | | 627 | | | | | | | | | 643 | | | | | | | | | 1692 | | | | | | |
| ИТОГО по ОП (без факультативов) | | | 422 | | | | | | | | | 627 | | | | | | | | | 643 | | | | | | | | | 1692 | | | | | | |
| УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.часовед) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 43.9 | | | | | | |
| КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 123.3 | | | | | | |
| ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) | | | 422 34.7 18 2 12 2.7 397.3 | | | | | | | | | 627 63.1 24 6 20 13.1 517.4 46.5 | | | | | | | | | 643 25.5 2 16 7.5 568 49.5 | | | | | | | | | 1692 123.3 42 10 48 23.3 1472.7 | | | | | | |
| 1 | Ф.1.В.01 | История | 72 | 2.3 | 2 | | | 0.3 | 69.7 | | 72 | 4.3 | | | 2 | 2.3 | 59 | 8.7 | | | 72 | 2.1 | | | | | | | | | 144 | 6.6 | 2 | 2 | 2.6 | 128.7 |
| 2 | Ф.1.В.02 | Иностранный язык | 38 | + | | | + | | 32 | | 40 | 4.1 | | | + | 0.1 | 32 | 3.9 | | | 88 | 2.1 | | | 2 | 0.1 | 62 | 3.9 | | 144 | 10.2 | | 10 | 0.2 | 126 | |
| 3 | Ф.1.В.03 | Культурология и межкультурное взаимодействие | | | | | | | | | 72 | 4.6 | + | | | 0.6 | 67.4 | | | | 72 | 2.1 | | | 2 | 0.1 | 66 | 3.9 | | 144 | 6.7 | + | 2 | 0.7 | 133.4 | |
| 4 | Ф.1.В.07 | Технология менеджмента и саморазвития | 72 | 2.3 | 2 | | | 0.3 | 69.7 | | 88 | 2.1 | | | 2 | 0.1 | 30 | 3.9 | | | | | | | | | | | 102 | 4.4 | 2 | 2 | 0.4 | 99.7 | | |
| 5 | Ф.1.В.08 | Математика | 72 | 10.9 | 6 | | + | 0.9 | 61.1 | | 81 | 13.2 | 6 | | + | 3.2 | 59.1 | 8.7 | | | 88 | 4.3 | | | 2 | 2.3 | 50 | 8.7 | | 218 | 28.4 | 12 | 10 | 6.4 | 170.2 | |
| 6 | Ф.1.В.10 | Физика | 72 | 6.6 | + | 2 | | 0.6 | 65.4 | | 81 | 8.6 | 2 | + | | 2.6 | 63.7 | 8.7 | | | 88 | 4.3 | | | 2 | 2.3 | 85 | 8.7 | | 262 | 19.5 | 6 | 6 | 2 | 5.5 | 215.1 |
| 7 | Ф.1.В.11 | Химия | | | | | | | | | 88 | 6.6 | + | 2 | | 0.6 | 29.4 | | | | 72 | 2.1 | | 2 | | 0.1 | 66 | 3.9 | | 102 | 8.7 | + | + | | 0.7 | 95.4 |
| 8 | Ф.1.В.12 | Начертательная геометрия и компьютерная графика | 88 | 4.3 | 2 | | 2 | 0.3 | 31.7 | | 71 | 6.3 | | | + | 2.3 | 56 | 8.7 | | | 108 | 2.1 | | | 2 | 0.1 | 103 | 3.9 | | 218 | 12.7 | 2 | 8 | 2.7 | 190.7 | |
| 9 | Ф.1.В.13 | Информатика | 82 | 4.3 | 2 | | 2 | 0.3 | 57.7 | | 88 | 6.4 | 2 | | + | 0.4 | 55.7 | 3.9 | | | 62 | 4.3 | | | 2 | 2.3 | 39 | 8.7 | | 180 | 15 | + | 8 | 3 | 152.4 | |
| 10 | Ф.1.В.13 | Теоретическая механика | | | | | | | | | 88 | 4.6 | + | | | 0.6 | 31.4 | | | | 72 | 2.1 | | | 2 | 0.1 | 66 | 3.9 | | 102 | 6.7 | + | 2 | 0.7 | 97.4 | |
| 11 | Ф.1.В.29 | Физическая культура и спорт | | | | | | | | | 88 | 2.3 | 2 | | | 0.3 | 33.7 | | | | 88 | 2.1 | | | 2 | 0.1 | 30 | 3.9 | | 72 | 4.4 | 2 | 2 | 0.4 | 63.7 | |
| 12 | Ф.1.В.04.01 | Элективные курсы по физической культуре и спорту | | | | | | | | | 88 | 4 | | | + | | 32 | | | | 282 | 2.1 | | | 2 | 0.1 | 236 | 3.9 | | 828 | 6.1 | | 6 | 0.1 | 318 | |
| 13 | Ф.1.В.04.02 | Адаптивные курсы по физической культуре и спорту | | | | | | | | | 88 | 4 | | | + | | 32 | | | | 282 | 2.1 | | | 2 | 0.1 | 236 | 3.9 | | 828 | 6.1 | | 6 | 0.1 | 318 | |
| ФОРМЫ КОНТРОЛЯ | | | | | | | | | | | | Эк(1) За(3) | | | | | | | | | Эк(3) За(5) ЗаО | | | | | | | | | Эк(7) За(8) ЗаО | | | | | | |
| ПРАКТИКИ | | | (План) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ | | | (План) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| КАНИКУЛЫ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| № | Индекс | Наименование | з.е. | | Неделя | Кэф. | Курс |
|--|------------|--|-----------|------|---------------------|------|------|
| | | | Конт роль | эссе | | | |
| ИТОГО (с факультативами) | | | | 47 | 38 4/6 | | |
| ИТОГО по ОП (без факультативов) | | | | 47 | | | |
| УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (анад.наслед) | | | | | | | |
| КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год) | | | | | | | |
| ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) | | | 96 | 47 | 70:31 2/3 3:7 | | |
| 1 | Ф1.В.01 | История | 8,7 | 4 | | 22 | 1 |
| 2 | Ф1.В.02 | Иностранный язык | 7,8 | 4 | | 19 | 12 |
| 3 | Ф1.В.06 | Культурология и межкультурное взаимодействие | 3,9 | 4 | | 38 | 1 |
| 4 | Ф1.В.07 | Технология командообразования и саморазвития | 3,9 | 3 | | 51 | 1 |
| 5 | Ф1.В.09 | Математика | 17,4 | 6 | | 9 | 12 |
| 6 | Ф1.В.10 | Дизайн | 17,4 | 7 | | 63 | 12 |
| 7 | Ф1.В.11 | Физика | 3,9 | 3 | | 66 | 1 |
| 8 | Ф1.В.12 | Начертательная геометрия и компьютерная графика | 12,6 | 6 | | 43 | 1 |
| 9 | Ф1.В.13 | Информатика | 12,6 | 5 | | 20 | 1 |
| 10 | Ф1.В.13 | Теоретическая механика | 3,9 | 3 | | 58 | 1 |
| 11 | Ф1.В.29 | Физическая культура и спорт | 3,9 | 2 | | 21 | 1 |
| 12 | Ф1.В.де.01 | Элективные курсы по физической культуре и спорту | 3,9 | | | 21 | 1 |
| 13 | Ф1.В.де.01 | Элективные курсы по физической культуре и спорту | 3,9 | | | 21 | 1 |
| ФОРМЫ КОНТРОЛЯ | | | | | | | |
| ПРАКТИКИ | | | (План) | | | | |
| ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ | | | (План) | | | | |
| КАНИКУЛЫ | | | | | 7 | | |

| № | Индекс | Наименование | Установочная сессия | | | | | | | | | | Зимняя сессия | | | | | | | | | | Летняя сессия | | | | | | | | | | Итого за курс | | | | | |
|--|------------|---|---------------------|-------|------------|------|------|-------|--------|----|-----------|------|--------------------|-------|------------|-------|------|-----|--------|----|-----------|------|--------------------|-------|------------|------|-------|-------|--------|------|---|-----|--------------------|-------|--|--|--|--|
| | | | Академические часы | | | | | | | | | | Академические часы | | | | | | | | | | Академические часы | | | | | | | | | | Академические часы | | | | | |
| | | | Контр. | Всего | Кон. такт. | Лек. | Лаб. | Пр. | ВН К Р | СР | Конт роль | Дней | Контр. | Всего | Кон. такт. | Лек. | Лаб. | Пр. | ВН К Р | СР | Конт роль | Дней | Контр. | Всего | Кон. такт. | Лек. | Лаб. | Пр. | ВН К Р | СР | | | | | | | | |
| ИТОГО (с факультативами) | | | 360 | | | | | | | | | | 828 | | | | | | | | | | 694 | | | | | | | | | | 1972 | | | | | |
| ИТОГО по ОП (без факультативов) | | | 360 | | | | | | | | | | 792 | | | | | | | | | | 648 | | | | | | | | | | 1900 | | | | | |
| УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (академические) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 43.2 | | | | | |
| КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 115.1 | | | | | |
| ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) | | | 360 | | | | | | | | | | 792 | | | | | | | | | | 432 | | | | | | | | | | 1594 | | | | | |
| | | | 32.7 | 18 | 4 | 8 | 2.7 | 327.3 | | | 61.2 | 26 | 6 | 20 | 6.2 | 697.8 | 33 | | | | 21.2 | | 2 | 14 | 5.2 | 370 | 40.8 | 115.1 | 1395.1 | | | | | | | | | |
| 1 | Ф1.В.02 | Иностранный язык | 88 | + | | + | | 32 | | 72 | + | | | 2 | 2.3 | 69 | 8.7 | | | | 72 | + | | | | | | | 108 | 8.3 | | 6 | 2.3 | 91 | | | | |
| 2 | Ф1.В.05 | Философия | | | | | | | | 72 | + | + | | | 0.6 | 67.4 | | | | | 72 | + | | | 2 | 2.3 | 69 | 8.7 | 144 | 8.9 | + | 2 | 2.9 | 126.4 | | | | |
| 3 | Ф1.В.04 | Экономика | | | | | | | | 88 | 2.6 | 2 | | | 0.6 | 33.4 | | | | | 72 | 2.1 | | | 2 | 0.1 | 66 | 3.9 | 108 | 4.7 | 2 | 2 | 0.7 | 99.4 | | | | |
| 4 | Ф1.В.03 | Безопасность жизнедеятельности | | | | | | | | 72 | 6.6 | + | 2 | | 0.6 | 65.4 | | | | | 72 | + | | 2 | | 2.3 | 69 | 8.7 | 144 | 10.9 | + | + | 2.9 | 124.4 | | | | |
| 5 | Ф1.В.06 | Математика | 72 | 6.6 | + | | 2 | 0.6 | 65.4 | 72 | 2.1 | | | 2 | 0.1 | 66 | 3.9 | | | | | | | | | | | 144 | 8.7 | + | + | 0.7 | 131.4 | | | | | |
| 6 | Ф1.В.10 | Физика | 72 | 6.6 | + | 2 | | 0.6 | 65.4 | 72 | 2.1 | | | 2 | 0.1 | 30 | 3.9 | | | | | | | | | | | 108 | 8.7 | + | 2 | 2 | 0.7 | 95.4 | | | | |
| 7 | Ф1.В.14 | Биология | 72 | 2.3 | 2 | | | 0.3 | 69.7 | 72 | 2.1 | | 2 | | 0.1 | 30 | 3.9 | | | | | | | | | | | 108 | 4.4 | 2 | 2 | 0.4 | 99.7 | | | | | |
| 8 | Ф1.В.16 | Сопротивление материалов | 72 | 8.6 | + | 2 | 2 | 0.6 | 63.4 | 72 | 4.3 | | | 2 | 2.3 | 69 | 8.7 | | | | | | | | | | | 144 | 12.9 | + | 2 | + | 2.9 | 122.4 | | | | |
| 9 | Ф1.В.17 | Прикладная механика | | | | | | | | 72 | 6.6 | + | | 2 | 0.6 | 65.4 | | | | | 72 | 8.6 | 2.1 | | 2 | 0.1 | 30 | 3.9 | 108 | 8.7 | + | + | 0.7 | 95.4 | | | | |
| 10 | Ф1.В.19 | Материалы в отрасли | | | | | | | | 72 | 6.6 | + | | 2 | 0.6 | 65.4 | | | | | 72 | 8.6 | 2.1 | | 2 | 0.1 | 30 | 3.9 | 108 | 8.7 | + | + | 0.7 | 95.4 | | | | |
| 11 | Ф1.В.20 | Электротехника и электроника | | | | | | | | 72 | 6.6 | + | 2 | | 0.6 | 65.4 | | | | | 72 | 6.6 | + | 2 | | 0.6 | 65.4 | 144 | 8.7 | + | 2 | 2 | 0.7 | 131.4 | | | | |
| 12 | Ф1.В.21 | Метрология, стандартизация и сертификация | | | | | | | | 88 | 6.6 | + | | 2 | 0.6 | 29.4 | | | | | 88 | 2.1 | | | 2 | 0.1 | 30 | 3.9 | 72 | 8.7 | + | + | 0.7 | 99.4 | | | | |
| 13 | Ф1.В.01 | Иностранный язык в профессиональной деятельности | | | | | | | | 88 | + | | + | | | 32 | | | | | 88 | 2.1 | | | 2 | 0.1 | 30 | 3.9 | 72 | 6.1 | | 6 | 0.1 | 62 | | | | |
| 14 | Ф1.В.01.01 | Введение в отрасль | 88 | 4.6 | + | | | 0.6 | 31.4 | 88 | 2.1 | | | 2 | 0.1 | 30 | 3.9 | | | | | | | | | | | 72 | 6.7 | + | 2 | 0.7 | 61.4 | | | | | |
| 15 | Ф1.В.01.01 | История техники | 88 | 4.6 | + | | | 0.6 | 31.4 | 88 | 2.1 | | | 2 | 0.1 | 30 | 3.9 | | | | | | | | | | | 72 | 6.7 | + | 2 | 0.7 | 61.4 | | | | | |
| 16 | ФГДА1 | Медиантура | | | | | | | | 18 | 1.15 | 1 | | | 0.15 | 16.25 | | | | | 18 | 1.25 | 1 | | | 0.25 | 12.25 | 3.9 | 88 | 2.4 | 2 | | 0.4 | 29.7 | | | | |
| 17 | ФГДА2 | Технологические этапы в системе мирового технико-экономического развития | | | | | | | | 18 | 1.15 | 1 | | | 0.15 | 16.25 | | | | | 18 | 1.25 | 1 | | | 0.25 | 12.25 | 3.9 | 88 | 2.4 | 2 | | 0.4 | 29.7 | | | | |
| ФОРМЫ КОНТРОЛЯ | | | | | | | | | | | | | Эк(2) За(1) | | | | | | | | | | Эк(2) За(8) | | | | | | | | | | Эк(1) За(12) | | | | | |
| ПРАКТИКИ | | | (План) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 216 | | | | | |
| | Б2.В.01(У) | Учебная - практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 108 | 0.2 | | | | 0.2 | 108.9 | 3.9 | 108 | 0.2 | | | 0.2 | 108.9 | | | | |
| | Б2.В.02(У) | Учебная - ознакомительная практика | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 108 | 0.2 | | | | 0.2 | 108.9 | 3.9 | 108 | 0.2 | | | 0.2 | 108.9 | | | | |
| ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ | | | (План) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| КАНИКУЛЫ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| № | Индекс | Наименование | з.е. | | Неделя | Кэф. | Курс |
|---|------------|---|-----------|------|-----------------------|------|------|
| | | | Конт роль | эсгс | | | |
| ИТОГО (с факультативами) | | | | 52 | 40 4/6 | | |
| ИТОГО по ОП (без факультативов) | | | | 50 | | | |
| УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/год) | | | | | | | |
| КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год) | | | | | | | |
| ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) | | | 73,8 | 44 | ТО: 29 У:3 Э: 7 | | |
| 1 | Э1.В.02 | Иностранный язык | 8,7 | 3 | | 19 | 12 |
| 2 | Э1.В.03 | Философия | 8,7 | 4 | | 66 | 2 |
| 3 | Э1.В.04 | Экология | 3,9 | 3 | | 69 | 2 |
| 4 | Э1.В.05 | Безопасность жизнедеятельности | 8,7 | 4 | | 45 | 2 |
| 5 | Э1.В.06 | Математика | 3,9 | 4 | | 9 | 12 |
| 6 | Э1.В.10 | Физика | 3,9 | 3 | | 63 | 12 |
| 7 | Э1.В.14 | Биология | 3,9 | 3 | | 45 | 2 |
| 8 | Э1.В.16 | Сопротивление материалов | 8,7 | 4 | | 58 | 2 |
| 9 | Э1.В.17 | Прикладная механика | 3,9 | 3 | | 58 | 2 |
| 10 | Э1.В.19 | Материалы в отрасли | 3,9 | 3 | | 28 | 2 |
| 11 | Э1.В.20 | Вентротехника и электроника | 3,9 | 4 | | 71 | 2 |
| 12 | Э1.В.21 | Метрология, стандартизация и сертификация | 3,9 | 2 | | 61 | 2 |
| 13 | Э1.В.01 | Иностранный язык в профессиональной деятельности | 3,9 | 2 | | 19 | 23 |
| 14 | Э1.В.01.01 | Введение в отрасль | 3,9 | 2 | | 61 | 2 |
| 15 | Э1.В.01.01 | История техники | 3,9 | 2 | | 61 | 2 |
| 16 | Э1.В.01 | Медицина | 3,9 | 1 | | 38 | 2 |
| 17 | Э1.В.02 | Технологические инновации в системе мирового технико-экономического развития | 3,9 | 1 | | 61 | 2 |
| ФОРМЫ КОНТРОЛЯ | | | | | | | |
| ПРАКТИКИ | | | (План) | 7,8 | 6 | 4 | |
| | Б2.В.01(У) | Учебная - практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности | 3,9 | 3 | 2 | | |
| | Б2.В.02(У) | Учебная - ознакомительная практика | 3,9 | 3 | 2 | | |
| ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ | | | (План) | | | | |
| КАНИКУЛЫ | | | | | 9 | | |

| № | Индекс | Наименование | з.е. | | Неделя | Кэф. | Курс |
|---|---------------|--|-----------|-------|---------------------------|-------|------|
| | | | Конт роль | эксгс | | | |
| ИТОГО (с факультативами) | | | | 46 | 40 4/6 | | |
| ИТОГО по ОП (без факультативов) | | | | 46 | | | |
| УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед) | | | | | | | |
| КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год) | | | | | | | |
| ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) | | | 79,5 | 42 | 70: 28 1/2 9: 9 1/2 | | |
| 1 | Ф1.В.05 | Правоведение | 3,9 | 4 | | 38 | 3 |
| 2 | Ф1.В.12 | Гидравлика | 3,9 | 3 | | 12 | 3 |
| 3 | Ф1.В.25 | Эксплуатационные материалы | 8,7 | 3 | | 61 | 3 |
| 4 | Ф1.В.24 | Технология конструкционных материалов | 8,7 | 4 | | 61 | 3 |
| 5 | Ф1.В.20 | Основы работоспособности технических систем | 8,7 | 3 | | 61 | 3 |
| 6 | Ф1.В.01 | Иностранный язык в профессиональной деятельности | 3,9 | 2 | | 19 | 23 |
| 7 | Ф1.В.03 | Конструкция и эксплуатационные свойства ТЭТТИО | 8,7 | 4 | | 61 | 3 |
| 8 | Ф1.В.05 | Эксплуатационные свойства ТЭТТИО | 8,7 | 4 | | 61 | 3 |
| 9 | Ф1.В.11 | Основы технологии производства и ремонта ТЭТТИО | 3,9 | 3 | | 61 | 3 |
| 10 | Ф1.В.13 | Теплотехника | 3,9 | 3 | | 59 | 3 |
| 11 | Ф1.В.14 | Электрооборудование ТЭТТИО | 3,9 | 2 | | 71 | 3 |
| 12 | Ф1.В.16 | Продвижение научной продукции | 3,9 | 3 | | 17 | 3 |
| 13 | Ф1.В.06.01.01 | Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса | 8,7 | 4 | | 61 | 3 |
| 14 | Ф1.В.06.01.01 | Основы логистики | 8,7 | 4 | | 61 | 3 |
| НОРМЫ КОНТРОЛЯ | | | | | | | |
| ПРАКТИКИ | | | (План) | 3,9 | 4 | 2 2/3 | |
| | Б2.В.03(П) | Производственная - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | 3,9 | 4 | 2 2/3 | | |
| ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ | | | (План) | | | | |
| КАНИКУЛЫ | | | | | 9 | | |

| № | Индекс | Наименование | з.е. | | Кэф. | Курс |
|--|------------|--|--------|------------------------|------|------|
| | | | всего | неделя | | |
| ИТОГО (с факультативами) | | | 49 | 10 4/6 | | |
| ИТОГО по ОП (без факультативов) | | | 49 | | | |
| УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (академический) | | | | | | |
| КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год) | | | | | | |
| ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) | | | 48 | ТО: 26 Э: 10 Э/2 | | |
| 1 | Э1.В.22 | Транспортно-технологический менеджмент | 3 | | 44 | 4 |
| 2 | Э1.В.26 | Техника и эксплуатация теплоэнергетического оборудования | 5 | | 61 | 4 |
| 3 | Э1.В.27 | Технологические процессы технического обслуживания и ремонта ТЭТМО | 5 | | 61 | 4 |
| 4 | Э1.В.02 | Проектная деятельность | 1 | | 61 | 45 |
| 5 | Э1.В.04 | Рабочие процессы конструирования и основы расчета силовых агрегатов | 5 | | 61 | 4 |
| 6 | Э1.В.07 | Системы, технология и организация услуг в предприятиях автосервиса | 5 | | 61 | 4 |
| 7 | Э1.В.08 | Информационные технологии в техническом сервисе и сети в отрасли | 3 | | 61 | 4 |
| 8 | Э1.В.10 | Организация государственного учета и контроля технического состояния ТЭТМО | 3 | | 61 | 4 |
| 9 | Э1.В.12 | Современные и перспективные электронные системы управления транспортных средств | 3 | | 61 | 4 |
| 10 | Э1.В.13 | Прикладное программирование | 3 | | 11 | 4 |
| 11 | Э1.В.04.01 | Коррозия и защита металлов | 3 | | 28 | 4 |
| 12 | Э1.В.04.02 | Объемы литейных сплавов | 3 | | 28 | 4 |
| 13 | Э1.В.04.03 | Техническая эксплуатация ходовой части автомобилей и систем, обеспечивающих безопасность движения | 4 | | 61 | 4 |
| 14 | Э1.В.04.04 | Измерительные сооружения и эксплуатационная безопасность дорожной сети | 4 | | 61 | 4 |
| НОРМЫ КОНТРОЛЯ | | | | | | |
| ПРАКТИКИ | | | (План) | 6 | 4 | |
| | Б2.В.03(П) | Производственная - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | 6 | | 4 | |
| ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ | | | (План) | | | |
| КАНИКУЛЫ | | | | 9 | | |

| № | Индекс | Наименование | Установочная сессия | | | | | | | | Зимняя сессия | | | | | | | | Летняя сессия | | | | | | | | Итого за курс | | | | | | | |
|--|------------|--|----------------------------|-------|----------|------|------|-----|-------|----|----------------------------------|-------|----------|------|------|-----|-------|----|-------------------------------|-------|----------|------|------|-----|-------|----|------------------------------|-------|----------|------|------|-----|-------|----|
| | | | Академические часы | | | | | | | | Академические часы | | | | | | | | Академические часы | | | | | | | | Академические часы | | | | | | | |
| | | | Контакт. | Всего | Контакт. | Лек. | Лаб. | Пр. | ВНК Р | СР | Контакт. | Всего | Контакт. | Лек. | Лаб. | Пр. | ВНК Р | СР | Контакт. | Всего | Контакт. | Лек. | Лаб. | Пр. | ВНК Р | СР | Контакт. | Всего | Контакт. | Лек. | Лаб. | Пр. | ВНК Р | СР |
| ИТОГО (с факультативами) | | | 310 | | | | | | | | 592 | | | | | | | | 826 | | | | | | | | 1729 | | | | | | | |
| ИТОГО по ОП (без факультативов) | | | 310 | | | | | | | | 592 | | | | | | | | 826 | | | | | | | | 1729 | | | | | | | |
| УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (академический) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 393,5 | | | | | | | |
| КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 122 | | | | | | | |
| ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) | | | 310 45,3 22 4 16 3,3 264,7 | | | | | | | | 592 61,5 22 2 24 13,5 495,7 34,8 | | | | | | | | 826 15,2 10 5,2 354,5 24,3 | | | | | | | | 1296 122 44 6 50 22 1114,9 | | | | | | | |
| 1 | Э1.А.ЭД | Производственный менеджмент | | | | | | | | | 72 6,6 4 2 0,6 65,4 | | | | | | | | Эк КР 88 3,1 2 1,1 29 3,9 | | | | | | | | Эк КР 108 9,7 4 4 1,7 94,4 | | | | | | | |
| 2 | Э1.А.ЭД | Проектная деятельность | 18 2 2 2 16 | | | | | | | | 18 4 4 14 | | | | | | | | Эк 72 2,1 2 0,1 96 3,9 | | | | | | | | Эк 108 8,1 8 0,1 96 | | | | | | | |
| 3 | Э1.А.ЭД | Производственно-техническая инфраструктура предприятий | | | | | | | | | 74 10,9 6 4 0,9 63,1 | | | | | | | | Эк КР 142 5,8 2 3,8 127,5 8,7 | | | | | | | | Эк КР 218 16,7 6 6 4,7 190,6 | | | | | | | |
| 4 | Э1.А.ЭД | Технология и организация восстановления и производство деталей и сборочных единиц | 72 10,9 6 4 0,9 61,1 | | | | | | | | Эк КР 108 5,3 2 3,3 94 8,7 | | | | | | | | Эк КР 180 16,2 6 6 4,2 155,1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Э1.А.ЭД.ЭД | Технология и организация фирменного обслуживания | 72 8,6 4 4 0,6 63,4 | | | | | | | | Эк 72 4,3 2 2,3 59 8,7 | | | | | | | | Эк 144 12,9 4 6 2,9 122,4 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Э1.А.ЭД.ЭД | Организация дилерской и торговой деятельности предприятий автосервиса | 72 8,6 4 4 0,6 63,4 | | | | | | | | Эк 72 4,3 2 2,3 59 8,7 | | | | | | | | Эк 144 12,9 4 6 2,9 122,4 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Э1.А.ЭД.ЭД | Кадровое обеспечение автосервиса и фирменного обслуживания | | | | | | | | | 88 10,9 6 4 0,9 25,1 | | | | | | | | Эк 72 2,1 2 0,1 96 3,9 | | | | | | | | Эк 108 13 6 6 1 91,1 | | | | | | | |
| 8 | Э1.А.ЭД.ЭД | Защита интеллектуальной собственности | | | | | | | | | 88 10,9 6 4 0,9 25,1 | | | | | | | | Эк 72 2,1 2 0,1 96 3,9 | | | | | | | | Эк 108 13 6 6 1 91,1 | | | | | | | |
| 9 | Э1.А.ЭД.ЭД | Техническая эксплуатация судовых агрегатов и трансмиссий | 74 10,9 6 4 0,9 63,1 | | | | | | | | Эк 70 4,3 2 2,3 57 8,7 | | | | | | | | Эк 144 15,2 6 6 3,2 120,1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Э1.А.ЭД.ЭД | Специализация и термолечение судовых агрегатов и альтернативные виды | 74 10,9 6 4 0,9 63,1 | | | | | | | | Эк 70 4,3 2 2,3 57 8,7 | | | | | | | | Эк 144 15,2 6 6 3,2 120,1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | Э1.А.ЭД.ЭД | Техническое обслуживание и текущий ремонт судовых автомобилей | 74 12,9 6 6 0,9 61,1 | | | | | | | | Эк 70 4,3 2 2,3 57 8,7 | | | | | | | | Эк 144 17,2 6 8 3,2 118,1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | Э1.А.ЭД.ЭД | Тяжелые автомобили | 74 12,9 6 6 0,9 61,1 | | | | | | | | Эк 70 4,3 2 2,3 57 8,7 | | | | | | | | Эк 144 17,2 6 8 3,2 118,1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | Э1.А.ЭД.ЭД | Технология и организация торговли автомобилями, запчастями и аксессуарами | | | | | | | | | 72 10,9 6 4 0,9 61,1 | | | | | | | | Эк 72 2,1 2 0,1 96 3,9 | | | | | | | | Эк 144 13 6 6 1 127,1 | | | | | | | |
| 14 | Э1.А.ЭД.ЭД | Управление качеством | | | | | | | | | 72 10,9 6 4 0,9 61,1 | | | | | | | | Эк 72 2,1 2 0,1 96 3,9 | | | | | | | | Эк 144 13 6 6 1 127,1 | | | | | | | |
| ФОРМЫ КОНТРОЛЯ | | | | | | | | | | | Эк(1) КР | | | | | | | | Эк(3) Эк(1) КР КР | | | | | | | | Эк(5) Эк(1) КР КР(2) | | | | | | | |
| ПРАКТИКИ | | | (План) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 180 0,2 0,2 175,9 | | | | | | | |
| | Б2.В.04(П) | Производственная-преддипломная практика | | | | | | | | | | | | | | | | | Эк(3) 180 0,2 0,2 175,9 3,9 | | | | | | | | Эк(3) 180 0,2 0,2 175,9 | | | | | | | |
| ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ | | | (План) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 252 22 6 16 221,5 | | | | | | | |
| | Б3.Б.01 | Подготовка и сдача экзамена государственного экзамена | | | | | | | | | | | | | | | | | Эк 108 6,5 6 0,5 93 8,5 | | | | | | | | Эк 108 6,5 6 0,5 93 | | | | | | | |
| | Б3.Б.02 | Подготовка и процедура защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы | | | | | | | | | | | | | | | | | 144 15,5 15,5 128,5 | | | | | | | | 144 15,5 15,5 128,5 | | | | | | | |
| КАНИКУЛЫ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| № | Индекс | Наименование | з.е. | | Неделя | Кэф. | Курс |
|---|------------|--|-----------|------|-----------------------|-------|------|
| | | | Конт роль | эсгс | | | |
| ИТОГО (с факультативами) | | | | 48 | 4) 4/6 | | |
| ИТОГО по ОП (без факультативов) | | | | 48 | | | |
| УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (анад.нацпред) | | | | | | | |
| КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год) | | | | | | | |
| ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) | | | 59.1 | 36 | 70: 24 2/3 3: 9 | | |
| 1 | В1.А.01 | Производственный менеджмент | 3.9 | 3 | | 29 | 5 |
| 2 | В1.А.02 | Проектная деятельность | 3.9 | 3 | | 61 | 45 |
| 3 | В1.А.03 | Производственно-техническая инфраструктура предприятий | 3.7 | 6 | | 61 | 5 |
| 4 | В1.А.04 | Технология и организация восстановления и производство деталей и сборочных единиц | 3.7 | 5 | | 61 | 5 |
| 5 | В1.А.ДВ.01 | Технология и организация фирменного обслуживания | 3.7 | 4 | | 61 | 5 |
| 6 | В1.В.ДВ.01 | Организация дилерской и торговой деятельности предприятий автосервиса | 3.7 | 4 | | 61 | 5 |
| 7 | В1.В.ДВ.01 | Кадровое обеспечение автосервиса и фирменного обслуживания | 3.9 | 3 | | 61 | 5 |
| 8 | В1.В.ДВ.01 | Защита интеллектуальной собственности | 3.9 | 3 | | 61 | 5 |
| 9 | В1.В.ДВ.01 | Техническая эксплуатация силовых агрегатов и трансмиссий | 3.7 | 4 | | 61 | 5 |
| 10 | В1.В.ДВ.01 | Специализация и термолечение силовых агрегатов и альтернативные виды | 3.7 | 4 | | 61 | 5 |
| 11 | В1.В.ДВ.01 | Техническое обслуживание и текущий ремонт кузовов автомобилей | 3.7 | 4 | | 61 | 5 |
| 12 | В1.В.ДВ.01 | Помыть автомобилей | 3.7 | 4 | | 61 | 5 |
| 13 | В1.В.ДВ.01 | Технология и организация торговли автомобилями, запчастями, частями и автопринадлежностями | 3.9 | 4 | | 61 | 5 |
| 14 | В1.В.ДВ.01 | Управление качеством | 3.9 | 4 | | 61 | 5 |
| НОРМЫ КОНТРОЛЯ | | | 21 | | | | |
| ПРАКТИКИ | | | (План) | 3.9 | 3 | 3 1/3 | |
| | Б2.В.04(П) | Производственная-преддипломная практика | 3.9 | 3 | 3 1/3 | | |
| ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ | | | (План) | 3.5 | 7 | 4 1/6 | |
| | Б3.Б.01 | Подготовка и сдача и сдача государственного экзамена | 3.5 | 3 | 2 | | |
| | Б3.Б.02 | Подготовка и процедура защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы | | 4 | 2, 2/3 | | |
| КАНИКУЛЫ | | | | | 8 | | |

| Название практики | Курс | Кафедра | + | Продолжительность (недель) | Студ. | Часов | | | | |
|---|----------------|---------|---|----------------------------|-------|-------------|----------------------|--------------|-----------------------|--|
| | | | | | | на студента | на студента в неделю | на подгруппу | на подгруппу в неделю | |
| Вид практики: Учебная практика | | | | | | | | | | |
| Учебная - практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности | 2 | | | 2 | | | | | | |
| | | 61 | + | 2 | | | | | | |
| Учебная - ознакомительная практика | 2 | | | 2 | | | | | | |
| | | 61 | + | 2 | | | | | | |
| Вид практики: Производственная практика | | | | | | | | | | |
| Производственная - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | 3 | | | 2 | 2/3 | | | | | |
| | | 61 | + | 2 | 2/3 | | | | | |
| Производственная - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | 4 | | | 4 | | | | | | |
| | | 61 | + | 4 | | | | | | |
| Производственная-преддипломная практика | 5 | | | 3 | 1/3 | | | | | |
| | | 61 | + | 3 | 1/3 | | | | | |
| | Итого по факту | | | 14 | | | | | | |
| | Итого по плану | | | 14 | | | | | | |

| Вид | Курс | Каф. | Студ. | Замечания |
|---|------|------|-------|-----------|
| Эксплуатационные свойства ТИТМО | | | | |
| КР | 3 | 61 | | |
| Информационные технологии в техническом сервисе и сети в отрасли | | | | |
| КР | 4 | 61 | | |
| Системы, технология и организация услуг в предприятиях автосервиса | | | | |
| КР | 4 | 61 | | |
| Производственно-техническая инфраструктура предприятий | | | | |
| КП | 5 | 61 | | |
| Производственный менеджмент | | | | |
| КР | 5 | 29 | | |
| Технология и организация восстановления и производство деталей и сборочных единиц | | | | |
| КР | 5 | 61 | | |

| | Итого | | | | | | Курс 1 | Курс 2 | Курс 3 | Курс 4 | Курс 5 |
|---|-----------------------|-------|--------------|------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Баз.% | Вар.% | ДВ(от Вар.)% | э.е. | | | | | | | |
| | | | | Мин. | Макс. | Факт | | | | | |
| Итого (с факультативами) | | | | 240 | 247 | 242 | 47 | 52 | 46 | 49 | 48 |
| Итого по ОП (без факультативов) | | | | 239 | 245 | 240 | 47 | 50 | 46 | 49 | 48 |
| Дисциплины (модули) | 57% | 43% | 34.7% | 212 | 212 | 212 | 47 | 44 | 42 | 43 | 36 |
| Базовая часть | | | | 105 | 120 | 120 | 47 | 40 | 17 | 13 | 3 |
| Вариативная часть | | | | 92 | 107 | 92 | | 4 | 25 | 30 | 33 |
| Практики | 0% | 100% | 0% | 21 | 24 | 21 | | 6 | 4 | 6 | 5 |
| Вариативная часть | | | | 21 | 24 | 21 | | 6 | 4 | 6 | 5 |
| Государственная итоговая аттестация | | | | 6 | 9 | 7 | | | | | 7 |
| Базовая часть | | | | 6 | 9 | 7 | | | | | 7 |
| Факультативы | | | | 1 | 2 | 2 | | 2 | | | |
| | | | | 1 | 2 | 2 | | 2 | | | |
| Учебная нагрузка (акад.час/нед) | ОП, факультативы | | | | | 41.6 | 43.8 | 43.2 | 39.8 | 42.3 | 38.5 |
| Суммарная контактная работа (акад. час) | Блок Б1 | | | | | 601.3 | 123.3 | 115.1 | 122.1 | 118.8 | 122 |
| | Блок Б2 | | | | | 1 | | 0.4 | 0.2 | 0.2 | 0.2 |
| | Блок Б3 | | | | | 22 | | | | | 22 |
| | Блок ФТД | | | | | 4.8 | | 4.8 | | | |
| | Итого по всем блокам | | | | | 629.1 | 123.3 | 120.3 | 122.3 | 119 | 144.2 |
| Обязательные формы контроля | ЭКЗАМЕН (Эк) | | | | | | 7 | 4 | 6 | 4 | 6 |
| | ЗАЧЕТ (За) | | | | | | 8 | 10 | 7 | 7 | 4 |
| | ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО) | | | | | | 1 | | | | |
| | КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП) | | | | | | | | | | 1 |
| | КУРСОВАЯ РАБОТА (КР) | | | | | | | | 1 | 2 | 2 |
| Процент ... занятий от аудиторных (%) | лекционных | | | | | | 44.18% | | | | |
| | в интерактивной форме | | | | | | 24.4% | | | | |

| Вид работы | Каф. | Студ. | Часов на студ./гр. | Трудовое мкость |
|-----------------------------------|-------------|-------|--------------------|-----------------|
| Руководство | 61 | | 15.00 | |
| Консультации по | | | | |
| | Комиссия №1 | | | |
| | Каф. | Студ. | Часов на студ./гр. | Трудовое мкость |
| | | 0 | | |
| Председатель | 79 | | 1.00 | |
| Член комиссии | | | | |
| 1 | 79 | | 0.50 | |
| 2 | 79 | | 0.50 | |
| 3 | 61 | | 0.50 | |
| 4 | 61 | | 0.50 | |
| 5 | 61 | | 1.00 | |
| Примечания к комиссиям ГЭК | | | | |

| Комиссия №1 | | | |
|-------------|-------|--------------------|-----------------|
| Каф. | Студ. | Часов на студ./гр. | Трудовое мкость |
| | | | |

| Член комиссии | | | |
|---------------|----|------|--|
| 1 | 79 | 0.50 | |
| 2 | 79 | 0.50 | |
| 3 | 61 | 0.50 | |
| 4 | 61 | 0.50 | |

Дежурство

Примечания к комиссиям ГЭК

| Номер | Аббревиатура | Название кафедры |
|-------|--------------|---|
| 1 | | Автоматизированного электропривода и мехатроники |
| 2 | | Автоматизированных систем управления |
| 3 | | Резерв3 |
| 4 | | Резерв4 |
| 5 | | Архитектуры и изобразительного искусства |
| 6 | | Бизнес-информатики и информационных технологий |
| 7 | | Резерв7 |
| 8 | | Резерв 13 |
| 9 | | Прикладной математики и информатики |
| 10 | | Резерв10 |
| 11 | | Вычислительной техники и программирования |
| 12 | | Горных машин и транспортно-технологических комплексов |
| 13 | | Государственного муниципального управления и управления персоналом |
| 14 | | Дизайна |
| 15 | | Резерв 24 |
| 16 | | Дошкольного и специального образования |
| 17 | | Научные сотрудники |
| 18 | | Языкознания и литературоведения |
| 19 | | Иностранных языков по техническим направлениям |
| 20 | | Информатики и информационной безопасности |
| 21 | | Физической культуры |
| 22 | | Всеобщей истории |
| 23 | | Резерв 6 |
| 24 | | Литейных процессов и материаловедения |
| 25 | | Резерв 14 |
| 26 | | Геологии, маркшейдерского дела и обогащения полезных ископаемых |
| 27 | | Машины и технологии обработки давлением и машиностроения |
| 28 | | Технологий обработки материалов |
| 29 | | Менеджмента |
| 30 | | Резерв 23 |
| 31 | | Резерв 12 |
| 32 | | Резерв 7 |
| 33 | | Резерв 8 |
| 34 | | Разработки месторождений полезных ископаемых |
| 35 | | Педагогического образования и документоведения |
| 36 | | Резерв 9 |
| 37 | | Резерв 15 |
| 38 | | Права и культурологии |
| 39 | | Резерв39 |
| 40 | | Резерв 16 |
| 41 | | Резерв 17 |
| 42 | | Проектирования зданий и строительных конструкций |
| 43 | | Проектирования и эксплуатации металлургических машин и оборудования |
| 44 | | Логистика и управление транспортными системами |

| Номер | Аббревиатура | Название кафедры |
|-------|--------------|---|
| 45 | | Промышленной экологии и безопасности жизнедеятельности |
| 46 | | Психологии |
| 47 | | Резерв 18 |
| 48 | | Лингвистики и перевода |
| 49 | | Русского языка, общего языкознания и массовой коммуникации |
| 50 | | Резерв 10 |
| 51 | | Социальной работы и психолого-педагогического образования |
| 52 | | Резерв 52 |
| 53 | | Спортивного совершенствования |
| 54 | | Резерв54 |
| 55 | | Строительного производства |
| 56 | | Резерв 4 |
| 57 | | Резерв 19 |
| 58 | | Механики |
| 59 | | Теплотехнических и энергетических систем |
| 60 | | Резерв 20 |
| 61 | | Технологии, сертификации и сервиса автомобилей |
| 62 | | Управления недвижимостью и инженерных систем |
| 63 | | Физики |
| 64 | | Металлургии и химических технологий |
| 65 | | Философии |
| 66 | | Химии |
| 67 | | Художественной обработки материалов |
| 68 | | Резерв 21 |
| 69 | | Экономики |
| 70 | | Электроники и микроэлектроники |
| 71 | | Электроснабжения промышленных предприятий |
| 72 | | Резерв 72 |
| 73 | | Металлургии и стандартизации |
| 74 | | Резерв 11 |
| 75 | | Резерв 3 |
| 76 | | Резерв |
| 77 | | Резерв1 |
| 78 | | Резерв2 |
| 79 | | Почасовики |
| 80 | | Аспирантура |
| 81 | | Системной интеграции |
| 82 | | Металлургии и энергетики |
| 83 | | Технологии строительства |
| 84 | | Многопрофильный колледж |
| 85 | | Метизного производства и электроэнергетики |
| 86 | | Управления |
| 87 | | Технологий образовательной деятельности с детьми дошкольного возраста |
| 88 | | Социальных технологий |

| Номер | Аббревиатура | Название кафедры |
|-------|--------------|--|
| 89 | | Практической психологии |
| 90 | | Горное дело |
| 91 | | Резерв91 |
| 92 | | Резерв92 |
| 93 | | Кафедра 93 |
| 94 | | Кафедра 94 |
| 95 | | Кафедра 95 |
| 96 | | Кафедра 96 |
| 97 | | Кафедра 97 |
| 98 | | Кафедра 98 |
| 99 | | Кафедра 99 |
| 100 | | Кафедра 100 |
| 101 | | Digital экономика бизнеса и управление |
| 102 | | Учетные системы и бизнес аналитика |
| 103 | | Иностранные языки и межкультурная коммуникация в сфере бизнеса и менеджмента |
| 104 | | Electric Grid Management |
| 105 | | Advanced Metallurgical Engineering |
| 106 | | Инжиниринг технологий материалов |

| з.е. | Распределение з.е. по курсам и семестрам | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---|------|--|------|--------------|--|--------------|------|--|------|---|--|--|---|--|--|
| | Курс 1 | | Курс 2 | | Курс 3 | | Курс 4 | | Курс 5 | | | | | | | |
| | Сем 1 | | Сем 2 | | Сем 3 | | Сем 4 | | Сем 5 | | | | | | | |
| | Наименование | з.е. | Наименование | з.е. | Наименование | з.е. | Наименование | з.е. | Наименование | з.е. | | | | | | |
| Итого | 47 | | 52 | | 46 | | 49 | | 48 | | | | | | | |
| Всего | 47 | | 52 | | 46 | | 49 | | 48 | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Б1.Б.01 История [Эк] ОК-1; ОК-2 | 4 | Б1.Б.02 Иностранный язык [Эк] ОК-5 | | 3 | Б1.Б.05 Правоведение [Эк] ОК-4 | | 4 | Б1.Б.22 Транспортно-технологический менеджмент [Эк] ОК-3; ОК-11; ОК-13 | | 3 | Б1.Б.28 Производственный менеджмент [Эк, КР] ОК-3; ОК-10; ОК-11; ОК-13; ОК-19; ОК-17 | | 3 | | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Б1.Б.02 Иностранный язык [Эк] ОК-5 | 4 | Б1.Б.03 Философия [Эк] ОК-1 | | 4 | Б1.Б.18 Гидравлика [Эк] ОК-2; ОК-15 | | 3 | Б1.Б.26 Типаж и эксплуатация теплооптического оборудования [Эк] ОК-3; ОК-14; ОК-16; ОК-22; ОК-38; ОК-42; ОК-43 | | 5 | Б1.В.02 Проектная деятельность [Эк] ОК-8 | | 3 | | |
| 7 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Б1.Б.06 Культурология и межкультурное взаимодействие [Эк] ОК-5; ОК-6 | 4 | Б1.Б.04 Экономика [Эк] ОК-3 | | 3 | Б1.Б.23 Эксплуатационные материалы [Эк] ОК-3; ОК-44 | | 3 | Б1.Б.27 Технологические процессы обслуживания и ремонта ТЭТМО [Эк] ОК-2; ОК-7; ОК-14; ОК-16; ОК-17; ОК-18; ОК-20; ОК-38; ОК-42 | | 5 | Б1.В.06 Производственно-технологическая инфраструктура предприятий [Эк, КР] ОК-8; ОК-16; ОК-43 | | 6 | | |
| 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | Б1.Б.07 Технология менеджмента и саморазвития [Эк] ОК-6; ОК-7 | 3 | Б1.Б.08 Безопасность жизнедеятельности [Эк] ОК-9; ОК-10 | | 4 | Б1.Б.24 Технология конструкционных материалов [Эк] ОК-2; ОК-10; ОК-41; ОК-45 | | 4 | Б1.В.02 Проектная деятельность ОК-8 | | 1 | Б1.В.09 Технология и организация восстановления и производства деталей и сборочных единиц [Эк, КР] ОК-10; ОК-17; ОК-40; ОК-41; ОК-44 | | 5 | | |
| 14 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | Б1.Б.09 Математика [Эк] ОК-3 | 4 | Б1.Б.09 Математика [Эк] ОК-3 | | 4 | Б1.Б.25 Основы работоспособности технических систем [Эк] ОК-3; ОК-9; ОК-15; ОК-39; ОК-40 | | 3 | Б1.В.04 Рабочие процессы, конструкции и основы расчета силовых агрегатов [Эк] ОК-14; ОК-15; ОК-16 | | 5 | Б1.В.Д.В.03.03 Дисциплины по выбору Б1.В.Д.В.3: Технология и организация фирменного обслуживания [Эк] ОК-5; ОК-7 | | 2 | | |
| 17 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | Б1.Б.09 Математика [Эк] ОК-3 | 6 | Б1.Б.10 Физика [Эк] ОК-3 | | 3 | | | | | | | Б1.В.Д.В.03.03 Дисциплины по выбору Б1.В.Д.В.3: Технология и организация фирменного обслуживания [Эк] ОК-5; ОК-7 | | 4 | | |
| 21 | | | | | | | | | | | | | | | | |

| з.е. | Распределение з.е. по курсам и семестрам | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|--|------|---|------|--|------|---|------|---|------|---|---|---|---|--|---|--|---|--|---|
| | Курс 1 | | Курс 2 | | Курс 3 | | Курс 4 | | Курс 5 | | | | | | | | | | | |
| | Сем 1 | | Сем 2 | | Сем 3 | | Сем 4 | | Сем 5 | | | | | | | | | | | |
| | Наименование | з.е. | Наименование | з.е. | Наименование | з.е. | Наименование | з.е. | Наименование | з.е. | | | | | | | | | | |
| 22 | Б1.Б.10 Физика (ЗЭ) ОП-3 | 7 | Б1.Б.14 Экология (ЗЭ) ОС-9; ОС-10; ОП-4; П-12 | 3 | Конструкция и эксплуатационные свойства ТЧТМО (ЗЭ) П-14; П-15 | 4 | Б1.В.07 Системы, технологии и организация услуг в предприятиях автосервиса (ЗЭ, КР) П-7; П-14; П-16 | 3 | Б1.В.ДВ.04.03 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4: Кадровое обеспечение систем автосервиса и фирменного обслуживания (ЗЭ) (У Защита интеллектуальной собственности) П-7; П-13; П-38 | 3 | | | | | | | | | | |
| 23 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | | | | | | | | | | | Б1.Б.11 Физика (ЗЭ) ОП-3 | 3 | Б1.Б.17 Прикладная механика (ЗЭ) ОП-2; П-8 | 3 | Б1.В.05 Эксплуатационные свойства ТЧТМО (ЗЭ, КР) П-9; П-15; П-19 | 4 | Б1.В.08 Информационные технологии в техническом сервисе и сети в отрасли (ЗЭ, КР) ОП-1; П-7; П-11 | 3 | Б1.В.ДВ.05.01 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5: Техническая эксплуатация силовых агрегатов и трансмиссий (ЗЭ) (У Современные и перспективные силовые агрегаты и альтернативные виды топлива) П-14; П-15; П-16; П-45 | 4 |
| 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | Б1.Б.12 Начертательная геометрия и компьютерная графика (ЗЭ, ЗаО) ОП-1; П-8 | 6 | Б1.Б.19 Материалы в отрасли (ЗЭ) ОП-2; П-10 | 3 | Б1.В.11 Основы технологии производства и ремонта ТЧТМО (ЗЭ) П-7; П-14 | 3 | Б1.В.10 Организация государственного учета и контроля технического состояния ТЧТМО (ЗЭ) П-11; П-17; П-38; П-39 | 3 | Б1.В.ДВ.07.03 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7: Техническое обслуживание и текущий ремонт двигателей автомобилей (ЗЭ) (У Тандем автомобилей) П-14; П-16; П-45 | 4 | | | | | | | | | | |
| 33 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 34 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 35 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 37 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 38 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 39 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 | | | | | | | | | | | Б1.Б.20 Электротехника и электроника (ЗЭ) ОП-3 | 4 | Б1.В.13 Теплотехника (ЗЭ) ОП-2; П-15 | 3 | Б1.В.12 Современные и перспективные электронные системы управления транспортных средств (ЗЭ) П-16; П-17 | 3 | Б1.В.12 Современные и перспективные электронные системы управления транспортных средств (ЗЭ) П-16; П-17 | 3 | Б1.В.ДВ.08.03 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8: Технология и организация торговли автомобилями, запчастями и автотранспортными средствами (ЗЭ) (У Управление качеством) П-10; П-37 | 4 |
| 34 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 35 | Б1.Б.21 Метрология, стандартизация и сертификация (ЗЭ) ОП-2; П-11 | 2 | Б1.В.14 Электроборудование ТЧТМО (ЗЭ) ОП-3; П-14 | 2 | Б1.В.14 Электроборудование ТЧТМО (ЗЭ) ОП-3; П-14 | 2 | Б1.В.15 Прикладное программирование (ЗЭ) ОП-1; П-11 | 3 | Б1.В.ДВ.02.03 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2: Коррозия и защита металлов (ЗЭ) (У Основы научных исследований) ОП-2; П-12 | 3 | | | | | | | | | | |
| 36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 37 | Б1.В.ДВ.09.03 Дисциплины по | 5 | Б1.В.ДВ.06.03 | 3 | Б1.В.ДВ.06.03 | 3 | Б1.В.ДВ.06.03 | 3 | Б1.В.ДВ.06.03 | 3 | | | | | | | | | | |
| 38 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 39 | Б1.В.ДВ.04.03 Дисциплины по | 5 | Б1.В.ДВ.04.03 | 3 | Б1.В.ДВ.04.03 | 3 | Б1.В.ДВ.04.03 | 3 | Б1.В.ДВ.04.03 | 3 | | | | | | | | | | |
| 40 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 | Б1.В.ДВ.05.01 Дисциплины по | 5 | Б1.В.ДВ.05.01 | 3 | Б1.В.ДВ.05.01 | 3 | Б1.В.ДВ.05.01 | 3 | Б1.В.ДВ.05.01 | 3 | | | | | | | | | | |
| 42 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| з.е. | Распределение з.е. по курсам и семестрам | | | | | | | | | | |
|------|--|------|--|------|--|---|--------------|---|--------------|--|---|
| | Курс 1 | | Курс 2 | | Курс 3 | | Курс 4 | | Курс 5 | | |
| | Сем 1 | | Сем 2 | | Сем 3 | | Сем 4 | | Сем 5 | | |
| | Наименование | з.е. | Наименование | з.е. | Наименование | з.е. | Наименование | з.е. | Наименование | з.е. | |
| 40 | Б1.Б.03 Информатика [Эк, Зк] Оп<1>; п<1> | 3 | п<2> | | | выбору Б1.В.ДВ.9: Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса [Эк] (/ Основы логистики) п<14 | 4 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6: Техническая эксплуатация ходовой части автомобилей и систем, обеспечивающих безопасность движения [Эк] (/ Инженерные сооружения и экологическая безопасность предприятий сервиса) п<14>; п<15>; п<16>; п<45 | 4 | п<19>; п<21>; п<22>; п<37>; п<38>; п<39>; п<42>; п<43>; п<45 | |
| 41 | | | Б1.В.01 Иностранный язык в профессиональной деятельности [Зк] Оп<5>; п<7 | 2 | | | | | | | |
| 42 | | | | | | | | | | Б1.Б.01 Подготовка и сдача государственного экзамена [Эк] Оп<1>; Оп<2>; Оп<3>; Оп<4>; Оп<5>; Оп<6>; Оп<7>; Оп<8>; Оп<9>; Оп<10>; п<13>; п<14>; п<15>; п<20>; п<39>; п<40>; п<41>; п<44 | |
| 43 | | | Б1.В.ДВ.01.01 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1: Введение в отрасль [Зк] (/ История техники) Оп<1>; п<17>; п<18 | 2 | Б1.В.03(П) Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности [ЗкО] п<7>; п<11>; п<14>; п<16>; п<17>; п<20>; п<38>; п<40>; п<41>; п<42>; п<44>; п<45 | 4 | | | | 3 | |
| 44 | Б1.Б.15 Теоретическая механика [Зк] Оп<2 | 3 | | | | | | | | | |
| 45 | | | Б1.В.01(У) Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности [ЗкО] Оп<7>; п<13>; п<14>; п<17 | 3 | | | | | | | |
| 46 | Б1.Б.29 Олимпийская культура и спорт [Зк] Оп<2>; Оп<8>; Оп<9 | 2 | | | | | | | | | |
| 47 | | | | | | | | Б1.В.03(П) Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности [ЗкО] п<7>; п<11>; п<14>; п<16>; п<17>; п<20>; п<38>; п<40>; п<41>; п<42>; п<44>; п<45 | 6 | | Б1.Б.02 Подготовка и процедура защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы Оп<1>; Оп<2>; Оп<3>; Оп<4>; п<7>; п<8>; п<9>; п<10>; п<11>; п<12>; п<13>; п<16>; п<17>; п<18>; п<19>; п<21>; п<22>; п<37>; п<38>; п<42>; п<43>; п<45 |
| 48 | | | | | | | | | | | |
| 49 | | | Б1.В.02(У) Учебная - базисная практика [ЗкО] Оп<7>; п<13>; п<14>; п<17 | 3 | | | | | | | |
| 50 | | | | | | | | | | | |
| 51 | | | ВТД.01 Медиакультура [Зк] Оп<6 | 1 | | | | | | | |
| 52 | | | ВТД.02 Технологические кадры в системе мирового технико-экономического развития [Зк] Оп<3>; п<11 | 1 | | | | | | | |

Примечание Учебный план бакалавриата 'b23.03.03-зТЭТб-18_61.plx', код направления 23.03.03, год начала подготовки 2018