

Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства предп	риятий сервиса	кафедры сервиса
Специальность:	100101.65	
(преподаватель)		(зав. кафедрой)

- 1. Классификация предприятий по обслуживанию и ремонту автомобильного транспорта.
 - 2. Экологические вопросы эксплуатации оборудования автосервиса.



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства преді	гриятий сервиса	кафедры сервиса
Специальность:	100101.65	
(препод	цаватель)	(зав. кафедрой)

- 1. Структура и состав производственно-технической базы предприятий.
- 2. Основное оборудование предприятий автосервиса.



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства предг	гриятий сервиса	кафедры сервиса
Специальность:	100101.65	
(препод	даватель)	(зав. кафедрой)

- 1. Диагностика ТС. Её назначение и виды.
- 2. Понятие о технологическом процессе ремонта и его составных частях.



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства предп	риятий сервиса	кафедры сервиса
Специальность:	100101.65	
(преподаватель)		(зав. кафедрой)

- 1. Оборудование для диагностики.
- 2. Элементы технологического процесса ремонта автомобилей.



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства предг	гриятий сервиса	кафедры сервиса
Специальность:	100101.65	
(препод	цаватель)	(зав. кафедрой)

- **1.** Состав и эксплуатация современных диагностических центров на базе ЭВМ.
- 2. Ремонт и сборка машин, основные понятия и определения: машина, изделие, агрегат, узел, деталь.



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства предг	гриятий сервиса	кафедры сервиса
Специальность:	100101.65	
(препод	(аватель)	(зав. кафедрой)

- 1. Расстановка оборудования на участке диагностики ТС.
- 2. Способы внедрения новых технологий ремонта и обслуживания.



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства преді	гриятий сервиса	кафедры сервиса
Специальность:	100101.65	
(препод	(аватель)	(зав. кафедрой)

- 1. Назначение агрегатного участка.
- 2. Модернизация производственно-технической базы предприятий.



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства предп	риятий сервиса	кафедры сервиса
Специальность:	100101.65	
(препод	аватель)	(зав. кафедрой)

- 1. Оборудование участка ремонта агрегатов ТС.
- 2. Назначение, типы и виды подъемно-транспортного оборудования.



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства предг	риятий сервиса	кафедры сервиса
Специальность:	100101.65	
(препод	аватель)	(зав. кафедрой)

- 1. Расстановка оборудования агрегатного участка.
- 2. Оборудование цеха ТО и ТР ТС и порядок его использования.



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства пред	приятий сервиса	кафедры сервиса
Специальность: 100101.65		
(препод	цаватель)	(зав. кафедрой)

- 1. Процесс мойки автомобилей, моющие средства.
- **2.** Назначение и роль постов ТО и текущего ремонта (TP).



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства предп	риятий сервиса	кафедры сервиса
Специальность:	100101.65	
(препод	аватель)	(зав. кафедрой)

- 1. Классификация оборудования для мойки автомобилей.
- 2. Порядок расчета количества постов ТО и текущего ремонта (ТР).



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства пред	приятий сервиса	кафедры сервиса
Специальность	100101.65	
(препод	цаватель)	(зав. кафедрой)

- 1. Системы фильтрации воды.
- 2. Виды ТО и их назначение.



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства предп	гриятий сервиса	кафедры сервиса
Специальность:	100101.65	
(препод	цаватель)	(зав. кафедрой)

- 1. Планировка участка по ремонту электрооборудования ТС.
- 2. Оборудование административно-бытовых помещений предприятий автосервиса.



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства предп	риятий сервиса	кафедры сервиса
Специальность:	100101.65	
(преподаватель)		(зав. кафедрой)

- **1.** Контрольно-измерительное оборудование участка по ремонту электрооборудования TC.
- 2. Организация складских помещений на станциях технического обслуживания, магазинах по продаже запасных частей.



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства предп	риятий сервиса	кафедры сервиса
Специальность:	100101.65	
(препод	аватель)	(зав. кафедрой)

- 1. Оборудование для обслуживания и ремонта аккумуляторных батарей.
- 2. Назначение вспомогательных и административно-бытовых помещений.



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства предг	гриятий сервиса	кафедры сервиса
Специальность:	100101.65	
(преподаватель)		(зав. кафедрой)

- 1. Планировка участка смазки.
- 2. Роль участка приема и выдачи автомобилей в технологическом процессе автосервиса.



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства предп	риятий сервиса	кафедры сервиса
Специальность:	100101.65	
(преподаватель)		(зав. кафедрой)

- 1. Оборудование для очистки отработанного масла.
- 2. Порядок организации магазинов по торговле автомобилями.



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства преді	гриятий сервиса	кафедры сервиса
Специальность	100101.65	
(препод	цаватель)	(зав. кафедрой)

- 1. Классификация и виды металлоплакирующих смазок.
- 2. Документооборот на предприятиях автосервиса.



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства преді	гриятий сервиса	кафедры сервиса
Специальность:	100101.65	
(преподаватель)		(зав. кафедрой)

- 1. Оборудование для участка смазки.
- 2. Назначение участка приема и выдачи автомобилей.



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства предг	риятий сервиса	кафедры сервиса
Специальность:	100101.65	
(преподаватель)		(зав. кафедрой)

- 1. Технические средства участка ремонта топливной аппаратуры.
- 2. Технологический процесс подготовки автомобильных лакокрасочных материалов для покраски автомобиля.



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства предп	риятий сервиса	кафедры сервиса
Специальность:	100101.65	
(препод	аватель)	(зав. кафедрой)

- 1. Оборудование для регулирования приборов топливной системы автомобиля.
 - 2. Технологический процесс подготовки автомобиля к покраске



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства преді	гриятий сервиса	кафедры сервиса
Специальность:	100101.65	
(препод	(аватель)	(зав. кафедрой)

- 1. Порядок и способы диагностики инжекторных топливных систем.
- **2.** Сушильное оборудование. Инфракрасные излучатели. Камеры для сушки автомобилей после покраски.



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства преді	гриятий сервиса	кафедры сервиса
Специальность	100101.65	
(преподаватель)		(зав. кафедрой)

- 1. Оборудование для диагностики топливных систем.
- 2. Оборудование для хранения, подготовки и нанесения лакокрасочного покрытия.



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства предп	риятий сервиса	кафедры сервиса
Специальность:	100101.65	
(препод	аватель)	(зав. кафедрой)

- 1. Станочный парк участка мехобработки.
- 2. Планировка малярного участка.



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства предприятий сервиса		кафедры сервиса
Специальность:	100101.65	
(преподаватель)		(зав. кафедрой)

- 1. Порядок и способы ремонта и восстановления деталей автомобилей и оборудования.
 - 2. Планировка кузовного цеха, участка.



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства предприятий сервиса		кафедры сервиса
Специальность:	100101.65	
(преподаватель)		(зав. кафедрой)

- 1. Технические средства участка мехобработки и способы их применения.
- 2. Стенды пластической деформации кузовов.



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства предприятий сервиса		кафедры сервиса
Специальность	100101.65	
(преподаватель)		(зав. кафедрой)

- 1. Компоновка шиномонтажного участка.
- 2. Виды сварочного оборудования цеха.



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства преді	гриятий сервиса	кафедры сервиса
Специальность:	100101.65	
(преподаватель)		(зав. кафедрой)

- 1. Оборудование для ремонта дисков.
- 2. Оборудование кузовного цеха, участка.



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства предприятий сервиса		кафедры сервиса
Специальность	100101.65	
(преподаватель)		(зав. кафедрой)

- 1. Оборудование для ремонта колес.
- 2. Порядок балансировки колес.



Дисциплина:	Технические	Утверждено заседанием
средства предприятий сервиса		кафедры сервиса
Специальность:	100101.65	
(преподаватель)		(зав. кафедрой)

- 1. Оборудование для ремонта шин и камер.
- 2. Балансировочное оборудование.