

Практическая подготовка обучающихся по образовательной программе

Направление подготовки **23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»**

(код и наименование направления подготовки)

Направленность (профиль) **«Автомобильный сервис»**

(наименование профиля/программы/специализации)

Тип профессиональной деятельности **Производственно-технологическая**

(наименование типа профессиональной деятельности)

Практическая подготовка – форма организации образовательной деятельности при освоении образовательной программы в условиях выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций по профилю соответствующей образовательной программы.

Порядок организации практической подготовки обучающихся, а также порядок проведения практики обучающихся как компонента ОП ВО установлен в Положении о практической подготовке обучающихся, осваивающих образовательные программы высшего образования в НГТУ.

Практическая подготовка при реализации дисциплин (модулей) организуется путем проведения практических занятий, лабораторных работ, курсовых проектов, выполнении ВКР, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Практика в профильных организациях проводится на основании договоров о практической подготовке обучающихся, заключенных с данными профильными организациями.

У ОП ВО «Автомобильный сервис» по направлению 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» образовательная деятельность в форме практической подготовки организована при реализации следующих дисциплин (модулей) и практик, предусмотренных учебным планом:

№	Дисциплина/Практика: Компонент ОП (вид учебной деятельности)	Трудоемкость реализации практической подготовки, в часах	Места организации практической подготовки
1	Дисциплина «Основы работоспособности технических систем»		НГТУ, каф. «Автомобили и тракторы», ауд. 1127.5, 1127.2
	Лабораторные работы	---	
	Практические занятия	34	
	КСР	6	
2	Дисциплина «Типаж и эксплуатация технологического оборудования»		НГТУ, каф. «Автомобили и тракторы», ауд. 1119 «Класс конструкции автомобиля», 1127.1
	Лабораторные работы	---	
	Практические занятия	17	
	КСР	4	

№	Дисциплина/Практика: Компонент ОП (вид учебной деятельности)	Трудоемкость реализации практической подготовки, в часах	Места организации практической подготовки
3	Дисциплина «Технологические процессы технического обслуживания и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования»		НГТУ, каф. «Автомобили и тракторы», ауд. 1119 «Класс конструкции автомобиля», 1127.1
	Лабораторные работы	34	
	Практические занятия	---	
	КСР	6	
4	Дисциплина «Автомобили»		НГТУ, каф. «Автомобили и тракторы», ауд. 1120, 1128
	Лабораторные работы	51	
	Практические занятия	---	
	КСР	6	
5	Дисциплина «Диагностика и инструментальный контроль технического состояния»		НГТУ, каф. «Автомобили и тракторы», ауд. 1119 «Класс конструкции автомобиля», 1127.1 «Лаборатория «Автомобили и тракторы»
	Лабораторные работы	51	
	Практические занятия	---	
	КСР	9	
6	Дисциплина «Диагностика и инструментальный контроль технического состояния»		НГТУ, каф. «Автомобили и тракторы», ауд. 1119 «Класс конструкции автомобиля», 1127.1 «Лаборатория «Автомобили и тракторы»
	Лабораторные работы	17	
	Практические занятия	---	
	КСР	4	
7	Дисциплина «Основы технологии производства и ремонта Т и ТТМО»		НГТУ, каф. «Автомобили и тракторы», ауд. 1119 «Класс конструкции автомобиля», 1127.1 «Лаборатория «Автомобили и тракторы»
	Лабораторные работы	17	
	Практические занятия	---	
	КСР	6	
8	Дисциплина «Производственно-техническая инфраструктура предприятий»		НГТУ, каф. «Автомобили и тракторы», ауд. 1120, 1128
	Лабораторные работы	---	
	Практические занятия	17	
	КСР	4	
9	Дисциплина «Техническое регулирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования»		НГТУ, каф. «Автомобили и тракторы», ауд. 1127.5, 1127.2
	Лабораторные работы	---	
	Практические занятия	20	
	КСР	4	
10	Дисциплина «Эксплуатация автомобилей»		НГТУ, каф. «Автомобильный транспорт», ауд. 1161
	Лабораторные работы	---	
	Практические занятия	17	
	КСР	4	
11	Дисциплина «Автоматизированные, электронные и интеллектуальные системы транспортных и транспортно-технологических		НГТУ, каф. «Автомобили и тракторы», ауд. 1120, 1128

№	Дисциплина/Практика: Компонент ОП (вид учебной деятельности)	Трудоемкость реализации практической подготовки, в часах	Места организации практической подготовки
	машин и оборудования»		
	Лабораторные работы	30	
	Практические занятия	---	
	КСР	6	
12	Дисциплина «Основы теории надежности»		НГТУ, каф. «Автомобили и тракторы», ауд. 1127.5, 1119 «Класс конструкции автомобиля»
	Лабораторные работы	34	
	Практические занятия	---	
	КСР	4	
13	Дисциплина «Основы научных исследований»		НГТУ, каф. «Автомобили и тракторы», ауд. 1120, 1128
	Лабораторные работы	34	
	Практические занятия	---	
	КСР	4	
14	Дисциплина «Конструкция и эксплуатационные свойства транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования»		НГТУ, каф. «Автомобили и тракторы», ауд. 1127.5, 1119 «Класс конструкции автомобиля»
	Лекции	34	
	Лабораторные работы	17	
	Практические занятия	17	
	КСР	6	
15	Дисциплина «Электроника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования»		НГТУ, каф. «Автомобили и тракторы», ауд. 1127.5, 1119 «Класс конструкции автомобиля»
	Лабораторные работы	17	
	Практические занятия	---	
	КСР	4	
16	Дисциплина «Системы автоматизированного проектирования»		НГТУ, каф. «Автомобили и тракторы», ауд. 1120, 1128
	Лекции	10	
	Лабораторные работы	40	
	Практические занятия	---	
	КСР	4	
17	Дисциплина «Транспортное право»		НГТУ, каф. «Автомобили и тракторы», ауд. 1127.5, 1119 «Класс конструкции автомобиля»
	Лабораторные работы	---	
	Практические занятия	17	
	КСР	4	
18	Дисциплина «Организация и планирование производства»		НГТУ, каф. «Автомобили и тракторы», ауд. 1119 «Класс конструкции автомобиля», 1120
	Лабораторные работы	---	
	Практические занятия	34	
	КСР	4	

№	Дисциплина/Практика: Компонент ОП (вид учебной деятельности)	Трудоемкость реализации практической подготовки, в часах	Места организации практической подготовки
19	Дисциплина «Технологии и организация фирменного обслуживания транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования»		НГТУ, каф. «Автомобили и тракторы», ауд. 1119 «Класс конструкции автомобиля», 1120
	Лабораторные работы	30	
	Практические занятия	---	
	КСР	6	
20	Дисциплина «Организация дилерской и торговой деятельности предприятий автосервиса»		НГТУ, каф. «Автомобили и тракторы», ауд. 1120, 1128
	Лабораторные работы	---	
	Практические занятия	17	
	КСР	4	
21	Дисциплина «Компьютерные технологии поиска и заказа запасных частей»		НГТУ, каф. «Автомобили и тракторы», ауд. 1120, 1128
	Лабораторные работы	---	
	Практические занятия	4	
	КСР	---	
22	Дисциплина «Прикладное программирование»		НГТУ, каф. «Автомобили и тракторы», ауд. 1120, 1128
	Лабораторные работы	34	
	Практические занятия	---	
	КСР	4	
23	Дисциплина «Основы автотехнической экспертизы»		НГТУ, каф. «Автомобили и тракторы», ауд. 1119 «Класс конструкции автомобиля», 1120
	Лабораторные работы	68	
	Практические занятия	34	
	КСР	8	
24	Дисциплина «Внесение изменений в конструкцию автомобилей»		НГТУ, каф. «Автомобили и тракторы», ауд. 1120, 1127.2
	Лабораторные работы	68	
	Практические занятия	34	
	КСР	8	
25	Учебная практика	252	НГТУ, каф. «Автомобильный транспорт»
26	Технологическая практика	216	ООО «ИнтерАвтоЦентр» ООО «Транссервис» ООО «Автолига-концепт» ООО «Техносервис»
27	Технологическая (производственно-технологическая) практика	324	ООО «ИнтерАвтоЦентр» ООО «Транссервис» ООО «Автолига-концепт» ООО «Техносервис»
28	Преддипломная практика	216	ООО «ИнтерАвтоЦентр» ООО «Транссервис» ООО «Автолига-концепт» ООО «Техносервис»

№	Дисциплина/Практика: Компонент ОП (вид учебной деятельности)	Трудоемкость реализации практической подготовки, в часах	Места организации практической подготовки
29	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	36	НГТУ, каф. «Автомобили и тракторы», ауд. 1120, 1127.2
30	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР	288	НГТУ, каф. «Автомобили и тракторы», ауд. 1120, 1127.2
31	Эксплуатация ДВС		НГТУ, каф. «Энергетические установки и тепловые двигатели», ауд. 3304
	Лабораторные работы	17	
	Практические занятия	17	
	КСР	4	

Адреса помещений, подтверждающих наличие материально-технического обеспечения, с перечнем основного оборудования, перечислены в сведениях о материально-техническом обеспечении ОП ВО и в договорах о практической подготовке обучающихся, заключенных с профильными организациями.

Разработано:

Заведующий кафедрой «Автомобили и тракторы»

_____ Тумасов А.В.
(подпись)

Согласовано:

Начальник ОПиТ

_____ Троицкая Е.В.
(подпись)