

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Свердловской области
«Красноуфимский аграрный колледж»
(ГАПОУ СО «КАК»)

ПРИКАЗ

01 марта 2021

№ 01-15/74

«О закреплении тем
выпускных квалификационных работ»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Закрепить темы выпускных квалификационных работ за руководителями и студентами на 2020-2021 учебный год в группе 41-М на очном отделении по специальности 35.02.07 «Механизация сельского хозяйства»:

№п/п	ФИО студента	Темы выпускных квалификационных работ	Руководитель
1.	Ляхов Дмитрий Иванович	Расчёт производственной программы по техническому обслуживанию и ремонту машин с разработкой технологического процесса восстановления муфты сцепления двигателя Д-245.	Пермяков Е.А.
2.	Закиров Денислам Марселевич	Расчёт производственной программы по техническому обслуживанию и ремонту машин с разработкой технологического процесса восстановления полуоси КАМАЗ 5320.	Пермяков Е.А.
3.	Дмитриев Алексей Алексеевич	Расчёт производственной программы по техническому обслуживанию и ремонту машин с разработкой технологического процесса восстановления рамы КАМАЗ 5320.	Пермяков Е.А.
4.	Соловьев Андрей Алексеевич	Расчёт производственной программы по техническому обслуживанию и ремонту машин с разработкой технологического процесса восстановления коленчатого вала двигателя КАМАЗ 740.	Пермяков Е.А.
5.	Туранов Игорь	Расчёт производственной программы по	Пермяков Е.А.

	Андреевич	техническому обслуживанию и ремонту машин с разработкой технологического процесса восстановления блока двигателя КАМАЗ 740.	
6.	Арист Владислав Александрович	Расчёт производственной программы по техническому обслуживанию и ремонту машин с планированием шиномонтажного участка.	Крохалев В.М
7.	Перминов Алексей Дмитриевич	Расчёт производственной программы по техническому обслуживанию и ремонту машин с планированием моторного участка.	Крохалев В.М
8.	Ширинкин Дмитрий Александрович	Расчёт производственной программы по техническому обслуживанию и ремонту машин с планированием сварочного участка.	Крохалев В.М
9.	Швалев Алексей Владимирович	Расчёт производственной программы по техническому обслуживанию и ремонту машин с планированием участка окраски.	Крохалев В.М
10.	Маринин Сергей Сергеевич	Расчёт производственной программы по техническому обслуживанию и ремонту машин с планированием кузнечного участка.	Крохалев В.М

2. Закрепить темы выпускных квалификационных работ за руководителями и студентами на 2020-2021 учебный год на очном отделении по специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» группа 41-ТО:

№п/п	ФИО студента	Темы выпускных квалификационных работ	Руководитель
1.	Алексеев Родион Андреевич	Проектирование совершенствования СТО для грузовых автомобилей и тракторов ИП Царев с разработкой шиномонтажного участка.	Оношкин С.В.
2.	Бажин Геннадий Андреевич	Анализ работы и совершенствования автосервисного предприятия ИП Саяпов с внедрением участка ремонта КПП автомобиля.	Оношкин С.В.
3.	Билалов Айгиз	Метод оценки технического состояния двигателя внутреннего сгорания при помощи	Малахов В.П.

	Алмасович	осциллограммы давления в цилиндре	
4.	Владимиров Вячеслав Валерьевич	Анализ работы и совершенствования автосервисного предприятия ИП Панфилов. с внедрением участка кузовного ремонта.	Оношкин С.В.
5.	Гильмутдинов Альмир Мавлетьянович	Организация технического обслуживания легкового автотранспорта на СТОА (согласно задания) с разработкой технологического процесса восстановления детали (коленчатый вал двигателя автомобиля Ваз 2114)	Малахов В.П.
6.	Горных Алексей Алексеевич	Анализ работы и совершенствования автосервисного предприятия ИП Новоселов с внедрением слесарного участка.	Оношкин С.В.
7.	Исламов Ислаф Фидаэлевич	Анализ работы и совершенствования автосервисного предприятия ООО Даймлер-Крайслер (г. Екатеринбург) с внедрением шиномонтажного участка.	Оношкин С.В.
8.	Киров Александр Сергеевич	Организация технического обслуживания грузового автотранспорта в АТО (согласно задания) с разработкой технологического процесса восстановления детали (первичный вал КПП автомобиля Камаз-5511)	Малахов В.П.
9.	Клепалов Алексей Олегович	Организация технического обслуживания грузового автотранспорта в АТО (согласно задания) с разработкой технологического процесса восстановления детали (поворотная цапфа автомобиля Камаз-5511)	Малахов В.П.
10.	Крашенинников Владислав Дмитриевич	Организация технического обслуживания грузового автотранспорта в АТО (согласно задания) с разработкой технологического процесса восстановления детали (первичный вал КПП автомобиля Зил-4331)	Малахов В.П.
11.	Крылосов Владислав Денисович	Анализ работы и совершенствования автосервисного предприятия ИП Изикеева с внедрением участка диагностики электрооборудования.	Оношкин С.В.
12.	Макушевский Родион Сергеевич	Проектирование совершенствования СТО для автобусного парка на примере ИП Оболенская с внедрением участка топливной аппаратуры.	Оношкин С.В.
13.	Подборных Роман Иванович	Организация технического обслуживания грузового автотранспорта в АТО (согласно задания) с разработкой технологического процесса восстановления детали (первичный вал КПП автомобиля Газ 3307)	Малахов В.П.
14.	Поносов Константин Викторович	Анализ работы и совершенствования автосервисного предприятия ИП Сисин с внедрением участка мойки автомобиля.	Оношкин С.В.
15.	Ремарчиков Никита	Организация технического обслуживания	Малахов В.П.

	Владимирович	легкового автотранспорта на СТОА (согласно задания) с разработкой технологического процесса восстановления детали (распределительный вал двигателя ЗМЗ-406)	
16.	Семенов Никита Андреевич	Анализ работы и совершенствования автосервисного предприятия ИП Шаяхметов с внедрением механического участка.	Оношкин С.В.
17.	Сметанин Дмитрий Александрович	Анализ работы и совершенствования автосервисного предприятия ИП Панфилов с внедрением участка диагностики электрических и электронных систем автомобиля.	Оношкин С.В.
18.	Сметанина Регина Владимировна	Влияние давления в камере сгорания двигателя на напряжение пробоя между электродами свечи	Малахов В.П.
19.	Стахеев Анатолий Петрович	Организация технического обслуживания грузового автотранспорта в АТО (согласно задания) с разработкой технологического процесса восстановления детали (коленчатый вал двигателя автомобиля Зил-442160)	Малахов В.П.
20.	Тимофеев Ришат Маратович	Организация технического обслуживания грузового автотранспорта в АТО (согласно задания) с разработкой технологического процесса восстановления детали (коленчатый вал двигателя ЯМЗ 236)	Малахов В.П.
21.	Фомин Алексей Викторович	Организация технического обслуживания легкового автотранспорта на СТОА (согласно задания) с разработкой технологического процесса восстановления детали (коленчатого вала двигателя Змз-406)	Малахов В.П.
22.	Якимова Полина Александровна	Анализ работы и совершенствования автосервисного предприятия ИП Торопова А.С. с внедрением участка окраски автомобиля.	Оношкин С.В.
23.	Ярославцев Федор Николаевич	Организация технического обслуживания грузового автотранспорта в АТО (согласно задания) с разработкой технологического процесса восстановления детали (коленчатый вал двигателя Камаз 740)	Малахов В.П.

3.Защита ВКР специальности 35.02.07 «Механизация сельского хозяйства» состоится 21 июня 2021 года.

Защита ВКР специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» 22 июня 2021 года.

4.Закрепить консультантов ВКР:

По экономической части:

- специальность «Механизация сельского хозяйства» Торгашову Е.В.
- специальность «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» Шаритдинову Л.А.
- нормоконтроль возложить на руководителей ВКР.

Основание: протокол №2 цикловой методической комиссии технических дисциплин от 23.11.2020 года.

Директор ГАПОУ СО
«Красноуфимский
аграрный колледж

Т.Н. Кузнецова

исп. Оношкин С.В. зав.отд.

Согласовано:

Приемщиков А.Е. зам. дир. по у\р.