

Государственное профессиональное образовательное учреждение
«Осинниковский горнотехнический колледж»

ПРИКАЗ № 39 (ин-0)

г. Осинники

от 13.02.2017г.

В связи с окончанием теоретического курса обучения

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Закрепить студентов гр. СЭЗ-12, 5 курс, специальность 270802 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», очной формы обучения за руководителями дипломного проектирования и утвердить темы дипломных проектов:

Руководитель Пигузова Т.К.

1. Гаденова Олеся Владимировна - Дом жилой 4-х этажный на 32 квартиры
2. Морозов Владислав Александрович - Дом жилой 6-ти этажный крупнопанельный
3. Суханов Олег Юрьевич - Дом жилой 9-ти этажный крупнопанельный
4. Чурсин Данил Александрович - Дом жилой 5-ти этажный
5. Брит Любовь Эдуардовна - Дом жилой 2-х этажный загородный
6. Дерешева Елизавета Олеговна - Дом жилой "Бастион"

Руководитель Болгова Н.И.

1. Малинин Игорь Валериевич - Магазин промтоварный «Меркурий»
 2. Ахмеджанова Элеонора Маратовна - Дом жилой 10-ти этажный крупнопанельный
 3. Орлова Арина Олеговна - Дом жилой крупнопанельный 7-и этажный
 4. Сусликова Екатерина Игоревна - Дом жилой на одну семью
 5. Чеботаренко Юлия Геннадьевна - Магазин "Планета"
2. Закрепить студентов гр. ТОРА-13, 4 курс, специальность 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», очной формы обучения за руководителями дипломного проектирования и утвердить темы дипломных проектов:

Руководитель Сафиуллин И.Р.

1. Андреев Алексей Евгеньевич - Организация технического обслуживания и ремонта подвижного состава пассажирского АТП с разработкой зоны УМР
2. Баев Никита Сергеевич - Реконструкция зоны ТО-1 в условиях ОГ ПАТП
3. Крикун Дмитрий Олегович - Организация сварочного участка в условиях ОГ ПАТП
4. Кузнецов Анатолий Вячеславович - Организация кузовного участка в условиях СТО ИП Цуканов
5. Овсянников Иван Викторович - Организация технического обслуживания и ремонта подвижного состава таксомоторного АТП с разработкой зоны ТР
6. Подольский Егор Андреевич - Организация технического обслуживания и ремонта подвижного состава таксомоторного АТП с разработкой участка по ремонту топливной аппаратуры
7. Трунов Сергей Викторович - Организация участка по углубленному диагностированию

автомобилей в условиях СТО ИП Цуканов

8. Чекин Максим Юрьевич - Организация технического обслуживания и ремонта подвижного состава грузопассажирского АТП с разработкой слесарно-механического участка

Руководитель Гинеборг П.И.

1. Баздырев Андрей Андреевич - Организация технического обслуживания и ремонта подвижного состава пассажирского АТП с разработкой электротехнического участка
2. Зернов Николай Евгеньевич - Организация технического обслуживания и ремонта подвижного состава грузового АТП с разработкой зоны УМР
3. Корляков Александр Михайлович - Организация технического обслуживания и ремонта подвижного состава таксомоторного АТП с разработкой моторного участка
4. Мецлер Виктор Андреевич - Организация технического обслуживания и ремонта подвижного состава пассажирского АТП с разработкой зоны Д-1
5. Нагорный Евгений Сергеевич - Организация технического обслуживания и ремонта подвижного состава таксомоторного АТП с разработкой агрегатного участка
6. Рыбалкин Александр Евгеньевич - Реконструкция зоны ТО в условиях предприятия ООО «Максимальное соединение»
7. Рылов Максим Алексеевич - Организация технического обслуживания и ремонта подвижного состава таксомоторного АТП с разработкой зоны ТО-1
8. Черепанов Иван Юрьевич - Техническое перевооружение моторного участка в условиях ОГ ПАТП

Руководитель Рачков А.В.

1. Бердник Артем Андреевич - Организация технического обслуживания и ремонта подвижного состава грузового АТП с разработкой моторного участка
2. Головачев Игорь Сергеевич - Реконструкция зоны УМР в условиях ОГ ПАТП
3. Жидиханов Юрий Анатольевич - Организация участка по углубленному диагностированию автомобилей (Д- 2) в условиях ОГ ПАТП
4. Ивонин Николай Александрович - Организация технического обслуживания и ремонта подвижного состава грузопассажирского АТП с разработкой аккумуляторного участка
5. Меняйлов Андрей Игоревич - Реконструкция кузнечного участка в условиях филиала ОАО УК «Кузбассразрестуголь «Калтанский угольный разрез»
6. Соломенников Иван Юрьевич - Организация технического обслуживания и ремонта подвижного состава таксомоторного АТП с разработкой зоны ТО-2
7. Янушкин Сергей Павлович - Организация капитального ремонта подвижного состава АРП с разработкой сварочно-наплавочного участка

3. Закрепить студентов гр. ПРМ-12, 5 курс, специальность 130405 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых, очной формы обучения за руководителями дипломного проектирования и утвердить темы дипломных проектов:

Руководитель Фоменко Л.М.

1. Ильичев Александр Сергеевич - Технология выемки угля в комплексно-механизированной лаве 6-1-22 в условиях ООО «Шахта «Алардинская»

2. Кондратов Дмитрий Владимирович - Технология проведения конвейерного штрека 6-1-20 в условиях ООО «Шахта Алардинская»
3. Курбатов Тимофей Леонидович - Технологическая схема проведения группового конвейерного штрека пласта Е-5 в условиях ООО «Шахта «Осинниковская»
4. Степанова Елена Георгиевна - Технологическая схема проведения и крепления конвейерного штрека 6-1-22 в условиях ООО «Шахта «Алардинская»

Руководитель Тарасова Т.В.

1. Григорьев Максим Петрович - Разработка пластов с применением механизированных комплексов столбами по простиранию в условиях ООО «Шахта «Алардинская»
2. Каркавин Андрей Алексеевич - Технологическая схема комплексно-механизированной выемки полезного ископаемого в условиях ООО «Шахта «Осинниковская»
3. Сокол Денис Евгеньевич - Технологическая схема проведения и крепления наклонной горной выработки в условиях филиала «Шахта «Ерунаковская-VIII»
4. Степанов Иван Владимирович - Комплексная механизация очистных работ в условиях ООО «Шахта «Осинниковская».

Руководитель Сухарева А.П.

1. Попов Николай Юрьевич - Технология проведения и крепления горных выработок в условиях ОАО «Шахта «Полосухинская»
2. Лозовский Алексей Алексеевич - Использование механизированных комплексов при добыче угля в условиях ООО «Шахта «Алардинская»
3. Кулешова Кристина Александровна - Проведение и крепление конвейерного штрека в условиях ООО «Шахта «Осинниковская»
4. Зоболотный Данил Леонидович - Очистная выемка механизированным комплексом в условиях ООО «Шахта «Осинниковская».

Руководитель Перов В.В.

1. Солоницин Станислав Анатольевич - Очистная выемка механизированным комплексом в условиях шахты
2. Уваров Дмитрий Андреевич - Технология проведения, крепления и транспортировки горной массы при проведении горизонтальной горной выработки
3. Никитин Михаил Викторович - Технологическая схема проведения и крепления горной выработки
4. Корнев Кирилл Борисович - Технологический процесс добычи угля в лавах, оборудованных механизированным комплексом в условиях ООО «Шахта «Алардинская»
5. Бытко Ксения Владимировна - Технология проведения вентиляционного штрека проходческим комбайном в условиях шахты.

4. Закрепить студентов гр. ТЭО-12, 5 курс, специальность 140448 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования, очной формы обучения за руководителями дипломного проектирования и утвердить темы дипломных проектов:

Руководитель Лесникова А.Н.

1. Мальцев Дмитрий Николаевич - Механизация и электроснабжение лавы 3-40 участка 3 ООО «Шахта «Алардинская»

2. Батраков Иван Дмитриевич - Электроснабжение при проведении бремсберга в условиях ООО «Шахта «Осинниковская»
3. Гаврилов Алексей Сергеевич - Механизация проведения конвейерного штрека в условиях ООО «Шахта «Полосухинская»
4. Евсюков Дмитрий Александрович - Механизация проведения бремсберга в условиях пласта ОАО «Шахта «Полосухинская»
5. Никишин Дмитрий Андреевич - Проектирование подъемной установки в условиях ООО «Шахта «Осинниковская»
6. Толмачев Вадим Дмитриевич - Механизация и электроснабжение очистного участка №2 ОАО «Шахта «Полосухинская».
7. Самарский Константин Андреевич - Механизация проведения конвейерного штрека в условиях ООО Шахта «Полосухинская»

Руководитель Власенко В.В.

1. Дяченко Александр Сергеевич - Электроснабжение очистного участка №3 лавы 1-1-5-7 ООО «Шахта «Осинниковская»
2. Васин Алексей Алексеевич - Механизация и электроснабжение лавы 6-1-14 участка 1 ООО «Шахта «Алардинская»
3. Шарипов Алексей Владимирович - Механизация и электроснабжение очистного участка при отработке пласта 3-3а
4. Магарамов Михаил Вячеславович - Механизация очистного участка в условиях ООО «Шахта «Полосухинская»
5. Михальчук Даниил Петрович - Механизация проведения конвейерного штрека в условиях пласта Е-1 ООО «Шахта «Осинниковская»
6. Друзькин Артем Игоревич - Механизация и электроснабжение конвейерного уклона по пласту Е-5 проходческого участка №4 ООО «Шахта «Осинниковская»
7. Ярушкин Никита Алексеевич - Механизация проведения конвейерного уклона по пласту № 3-3а в условиях ООО «Шахта «Алардинская»
8. Будкин Николай Борисович - Механизация проведения конвейерного бремсбера в условиях ООО «Шахта «Алардинская»

Руководитель Турулина Е. В.

1. Намзырай Артыш Эресович - Механизация очистного участка в условиях пласта Е-5 ООО «Шахта «Осинниковская»
2. Краснов Владислав Николаевич - Механизация очистного участка в условиях ООО «Шахта «Есаульская»
3. Хардин Артем Алексеевич - Механизация проведения конвейерного штрека в условиях пласта 48 ОАО «Шахта «Ерунаковская-VIII»
4. Мусохранов Евгений Владимирович - Механизация проведения полевого штрека в условиях ООО «Шахта «Алардинская»
5. Поручиков Никита Евгеньевич - Механизация проведения вентиляционного штрека в условиях ООО Шахт «Осинниковская»
6. Полосухин Дмитрий Николаевич - Механизация проведения квершлага в условиях ООО Шахта «Алардинская»
7. Даньшин Андрей Александрович - Механизация проведения путевого бремсберга в условиях ООО «Шахта «Осинниковская»

Руководитель Федункин В. Ф.

1. Старцев Евгений Александрович - Электроснабжение очистных работ в условиях ООО «Шахта Осинниковская»
2. Насенко Андрей Артурович - Электроснабжение очистных работ в условиях пласта №6 ООО «Шахта Алардинская»
3. Юнкин Евгений Павлович - Электроснабжение очистных работ в условиях пласта №3-За ООО «Шахта Алардинская»
4. Чулков Степан Сергеевич - Механизация очистных работ в условиях пласта №6 ООО «Шахта Алардинская»
5. Муравлев Павел Александрович - Механизация очистных работ в условиях пласта №3-За ООО «Шахта Алардинская»
6. Шабалин Владислав Геннадьевич - Механизация проведения полевого штрека в условиях ООО «Шахта «Осинниковская»
7. Варлыгин Владислав Евгеньевич - Техническая эксплуатация и ремонт электромеханического оборудования очистного участка в условиях ООО «Шахта «Осинниковская»

Директор ГПОУ ОГТК



Ю.А. Баранов

Исп.: зам. дир. по УВР
Образцова Т.И.