

Министерство образования Белгородской области
Областное государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение
«Белгородский индустриальный колледж»

ПРИКАЗ

«10» мая 2023 г.

№ 189

**О составе экспертных групп,
экзаменационных квалификационных комиссий**

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», федеральными государственными образовательными, Положением о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж», Положением об итоговой аттестации по основным программам профессионального обучения в ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж»,

приказываю:

1. Провести демонстрационный экзамен в рамках государственной итоговой аттестации по следующим компетенциям:

– «Веб-технологии» (профильный уровень) по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование (квалификация – разработчик веб и мультимедийных приложений) в учебной группе 41 ИСиП_В – с 19.06.2023 г. по 22.06.2023 г.,

– «Электромонтаж» (профильный уровень) по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) в учебных группах: 41 ТЭО – с 22.05.2023 г. по 01.06.2023 г.; 42 ТЭО – с 02.06.2023 г. по 09.06.2023 г.;

– «Мехатроника и мобильная робототехника» (базовый уровень) по специальности 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника в учебной группе 41 МиМР – с 15.06.2023 г. по 19.06.2023 г.

– «Программные решения для бизнеса» (профильный уровень) по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование (квалификация – программист) в учебных группах: 42 ИСиП_П – с 22.06.2023 г. по 26.06.2023 г., 43 ИСиП_П – с 15.06.2023 г. по 17.06.2023 г.;

– «Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности» (профильный уровень) по специальности 10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем в учебной группе 41 БТС – с 15.06.2023 г. по 19.06.2023 г.

– «Сетевое и системное администрирование» (базовый уровень) по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование в учебной группе 41 АСИ – с 17.06.2023 г. по 21.06.2023 г.

1.1. Организовать и утвердить экспертные группы в составе государственных экзаменационных комиссий для проведения государственной итоговой аттестации в форме демонстрационного экзамена:

1.1.1 по компетенции «Веб-технологии» в составе:

Главный эксперт:

– Дорохина И.Н., преподаватель ФГБОУ ВО «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина»;

Технический эксперт:

– Солдатенко М.Н., преподаватель ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж»;

Эксперты:

– Болдышев А.В., ведущий инженер СЦ г. Белгород;

– Гвоздевский И.Н., доцент кафедры ПОВТ и АС ФГБОУ ВО «БГТУ им. В.Г. Шухова»;

– Сивых А.П., ведущий инженер СЦ г. Белгород.

1.1.2. по компетенции «Электромонтаж» в составе:

Учебная группа 41 ТЭО:

Главный эксперт:

– Каракчиев М.А., директор ООО «Энергомонтаж31»;

Технический эксперт:

– Егорова И.Н., преподаватель ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж»;

Эксперты:

– Чернышов И.В., электромонтер, ООО СХП «Теплицы Белогорья»;

– Егоров А.Ю., электромонтер ООО «Электрофера»;

– Гребенкин С.С., электромонтер, ООО СХП «Теплицы Белогорья».

Учебная группа 42 ТЭО:

Главный эксперт:

– Каракчиев М.А., директор ООО «Энергомонтаж31»;

Технический эксперт:

– Лапина Т.Ю., заведующий отделением ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж»;

Эксперты:

– Саввин Н.Ю., старший преподаватель кафедры «Электроэнергетика и автоматика» ФГБОУ ВО «БГТУ им. В.Г. Шухова»;

– Голдобин И.А., начальник участка №2 по техническому обслуживанию лифтов ООО «Союзлифтмонтаж-Белгород»;

– Лобков А.Е., инженер по электроснабжению ООО «Электросила».

1.1.3. по компетенции «Мехатроника и мобильная робототехника» в составе:

Главный эксперт:

– Машукова О.Н., преподаватель ОГАПОУ «Белгородский политехнический колледж»;

Технический эксперт:

– Чеботарева Т.А., преподаватель ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж»;

Эксперты:

– Миняйлова Т.А., начальник отдела оснащения средствами автоматизированных управленческих процессов ЗАО «Сокол-АТС»;

– Сахинов В.Ю., инженер-программист ЗАО «Сокол – АТС»

– Ротару Т.А., преподаватель ОГАПОУ «Белгородский политехнический колледж».

1.1.4 по компетенции «Программные решения для бизнеса» в составе:

Учебная группа 42 ИСиП П:

Главный эксперт:

– Мамина С.Н., специалист технической поддержки ООО «Программный Продукт»;

Технический эксперт:

– Тимонова С.С., преподаватель ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж»;

Эксперты:

– Шкондина Д.А., преподаватель ОГАПОУ «Белгородский машиностроительный техникум»;

– Курбатова С.А., разработчик ООО «Сайнер»;

– Солонченко Р.Е., разработчик ООО «Сайнер».

Учебная группа 43 ИСиП П:

Главный эксперт:

– Свиридова И.В., преподаватель инжинирингового колледжа НИУ «БелГУ»;

Технический эксперт:

– Тимонова С.С., преподаватель ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж»;

Эксперты:

– Курбатова С.А., разработчик ООО «Сайнер».

– Гончаров Д.В., преподаватель инжинирингового колледжа НИУ «БелГУ»;

– Солонченко Р.Е., разработчик ООО «Сайнер».