****

**ПРОГРАММА ПРОВЕДЕНИЯ**

**Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» 2024 г.**

**по компетенции Оптоэлектроника**

|  |  |
| --- | --- |
| **Общая информация** | |
| **Период проведения** |  |
| **Место проведения и адрес площадки** |  |
| **ФИО Главного эксперта** |  |
| **Контакты Главного эксперта** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Д-2 / «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г.** | |
| 9:00 – 9:30 | Регистрация экспертов на конкурсной площадке. |
| 9:30 – 10:00 | Инструктаж экспертов по ТБ и ОТ. |
| 10:00 – 13:00 | Ознакомление экспертов с нормативной и конкурсной документацией. Обучение экспертов. |
| 13:00 – 14:00 | Обед. |
| 14:00 – 16:00 | Ознакомление экспертов с критериями оценок.  Внесение 30% изменений в конкурсную документацию.  Блокировка схемы оценивания. Подписание протоколов. |
| **Д-1 / «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г.** | |
| 9:00 – 9:30 | Регистрация экспертов и участников на конкурсной площадке. |
| 9:30 – 10:00 | Инструктаж экспертов и участников по ТБ и ОТ. |
| 10:00 – 11:00 | Ознакомление экспертов и участников с нормативной и конкурсной документацией. |
| 11:00 – 13:00 | Ознакомление участников с рабочими местами. |
| 13:00 – 14:00 | Обед. |
| 14:00 – 17:00 | Ознакомление участников с рабочими местами.  Подписание протоколов. |
| **Д1 / «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г.** | |
| 8:30 – 9:00 | Регистрация экспертов и участников на конкурсной площадке. |
| 9:00 – 9:30 | Инструктаж по ТО и ТБ. Брифинг участников. |
| 9:30 – 9:45 | Подготовка рабочих мест к выполнению модуля А «Проектирование оптоэлектронных систем». |
| 9:45 – 12:45 | Выполнение задания по модулю А (3 ч). |
| 12:45 – 13:00 | Сбор экспертами результатов работы участников.  Подготовка рабочих мест к выполнению задания №1 «Выполнение сборки оптоэлектронной системы на основе RGB-светодиодов» модуля Б. |
| 13:00 – 14:00 | Обед. |
| 14:00 - 14:15 | Брифинг участников. |
| 14:15 – 17:15 | Выполнение задания №1 модуля Б (3 ч). |
| 17:15 – 20:00 | Сбор экспертами результатов работы участников.  Подготовка рабочих мест к выполнению задания №2 «Выполнение сборки оптоэлектронной системы на основе технологии «гибкий неон» модуля Б.  Проверка выполнения задания модуля А и задания №1 модуля Б.  Занесение оценок. |
| **Д2 / «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г.** | |
| 8:30 – 9:00 | Регистрация экспертов и участников на конкурсной площадке. |
| 9:00 – 9:30 | Инструктаж по ТО и ТБ. Брифинг участников. |
| 9:30 – 12:30 | Выполнение задания №2 модуля Б (3 ч). |
| 12:30 – 13:00 | Сбор экспертами результатов работы участников.  Подготовка рабочих мест к выполнению задания №3 «Выполнение сборки оптоэлектронной системы на базе адресных светодиодов» модуля Б. |
| 13:00 – 14:00 | Обед. |
| 14:00 - 14:30 | Брифинг участников. |
| 14:30 – 17:30 | Выполнение задания №3 модуля Б (3 ч). |
| 17:30 – 20:00 | Сбор экспертами результатов работы участников.  Подготовка рабочих мест к выполнению модуля В «Программирование оптоэлектронных систем».  Проверка выполнения задания №2 и задания №3 модуля Б.  Занесение оценок. |
| **Д3 / «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г.** | |
| 8:30 – 9:00 | Регистрация экспертов и участников на конкурсной площадке. |
| 9:00 – 9:30 | Инструктаж по ТО и ТБ. Брифинг участников. |
| 9:30 – 12:30 | Выполнение задания по модулю В (3 ч). |
| 12:30 – 13:00 | Сбор экспертами результатов работы участников. |
| 13:00 – 14:00 | Обед. |
| 14:00 – 14:15 | Подготовка рабочих мест к выполнению модуля Г «Диагностика работоспособности и ремонт оптоэлектронных систем». |
| 14:15 – 16:15 | Выполнение задания по модулю Г (2 ч). |
| 16:15 - 20:00 | Сбор экспертами результатов работы участников.  Проверка выполнения заданий по модулям В и Г  Занесение и блокировка оценок. |