**Персонализированная программа наставничества**

Дата вхождения в программу: январь 2025

Дата окончания программы: июль 2025

1. **Общие сведения о наставляемом:**

|  |  |
| --- | --- |
| ФИО | Николенко Мария Олеговна |
| Год рождения | 07.04.1996г. |
| Образование | Высшее |
| Название учебного заведения, год его окончания | НИУ «Южно-Уральский государственный университет», 2021г. |
| Специальность (по диплому) | 22.03.02 Металлургия |
| Квалификация (по диплому) | Бакалавр |

1. **Общие сведения о наставнике:**

|  |  |
| --- | --- |
| ФИО | Иванова Елена Сергеевна |
| Образование | Высшее |
| Название учебного заведения, год его окончания | ГОУВПО «Южно-Уральский государственный университет», 2011г. |
| Специальность (по диплому) | Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов» |
| Квалификация (по диплому) | Инженер |
| Стаж работы | 8 лет |

1. **Цели и задачи программы**

Основной запрос наставляемого: методика преподавания профессиональных модулей по специальности 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) и общепрофессиональных дисциплин «Метрология, стандартизация и сертификация», «Технологическое оборудование и приспособления», «Моделирование технологических процессов».

Цель программы наставничества: оказание помощи молодому педагогу в освоении методики преподавания профессиональных модулей по специальности 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) и общепрофессиональных дисциплин «Метрология, стандартизация и сертификация», «Технологическое оборудование и приспособления», «Моделирование технологических процессов».

**Задачи:**

1) Спланировать систему мероприятий для передачи умений и знаний наставляемому по основному запросу;

2) Выявлять потребности, возможности и трудности в работе наставляемого педагога через мониторинговые мероприятия (беседы, наблюдения, анализ документации, анализ успеваемости студентов и пр.);

3) Отслеживать динамику развития умений и знаний наставляемого;

4) Оценить результаты программы и ее эффективность.

1. **Результаты программы:**

Приобретение знаний и умений по вопросам методики преподавания профессиональных модулей по специальности 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) и общепрофессиональных дисциплин «Метрология, стандартизация и сертификация», «Технологическое оборудование и приспособления», «Моделирование технологических процессов».

Срок: 2 семестр 2024-2025 учебного года.

1. **Содержание деятельности наставляемого**

| **№ п/п** | **Направление** | **Задание/проект** | **Срок выполнения** | **Оценка результата** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Работа с учебно-программной документацией по МДК.01.01 и МДК.01.02, дисциплинам «Метрология, стандартизация и сертификация», «Технологическое оборудование и приспособления», «Моделирование технологических процессов» | Провести анализ и актуализацию разработанной учебно-программной документации по МДК.01.01 и МДК.01.02, дисциплинам «Метрология, стандартизация и сертификация», «Технологическое оборудование и приспособления», «Моделирование технологических процессов» согласно ФГОС по специальности 15.02.14 | Январь 2025 | Составлены КТП |
| 2 | Пополнение фонда оценочных средств по МДК.01.01 и МДК.01.02, дисциплинам «Метрология, стандартизация и сертификация», «Технологическое оборудование и приспособления», «Моделирование технологических процессов» | Актуализировать оценочные средства для текущего, рубежного и итогового контроля по МДК.01.01 и МДК.01.02, дисциплинам «Метрология, стандартизация и сертификация», «Технологическое оборудование и приспособления», «Моделирование технологических процессов» | В течение 2 семестра 2024-2025 учебного года | В течение года оценочные средства пополнились |
| 3 | Проведение занятий в лаборатории колледжа с использованием современного оборудования | Провести занятия в лаборатории колледжа с использованием современного оборудования с предоставлением технологических карт | В течение 2 семестра 2024-2025 учебного года | Проведены занятия в лаборатории колледжа с использованием современного оборудования, разработаны технологические карты занятий |
| 4 | Выявление затруднений в работе и корректировка работы | Посещение наставляемым консультаций наставника для анализа выполнения работы, корректировки и исправления замечаний. | В течение 2 семестра 2024-2025 учебного года | Выявлены замечания, ведется работа над ошибками, корректируются задания на следующий период работы |

1. **Анализ работы и рекомендации по его результатам**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Мониторинговое мероприятие** | **Анализ результатов** | **Рекомендации по итогам** |
|  | Проверка соответствия нормативным документам учебно-программной документации | Программы соответствуют ФГОС СПО по специальности 15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)». Список литературы обновлен в соответствии с рекомендациями. Фонд оценочных средств содержит различные задания | Пополнить методические указания практико-ориентированными заданиями по МДК.01.01 и МДК01.02, дисциплинам «Метрология, стандартизация и сертификация», «Технологическое оборудование и приспособления», «Моделирование технологических |
|  | Посещение практических занятий | Анализ технологических карт, методики проведение урока, деятельности студентов и ее результатов по итогам занятия | Тщательное заполнение технологической карты |
|  | Проверка технологических карт | Анализ соответствие темы рабочей программе, целей занятия, хронометража, выбранных методов и форм деятельности, эффективность проведения инструктажей, выбора средств обучения | Продолжить составление технологических карт |
|  | Беседы с наставляемым | Проверка выполнения работы, обсуждение результатов работы по направлениям, анализ деятельности наставляемого, выявление положительного опыта и ошибок, корректировка дальнейшей работы | Работа выполняется в установленные сроки.  Учиться выявлять положительные стороны и находить ошибки.  При возникновении сложностей обращаться к наставнику. |

1. **Достигнутые результаты и их анализ**

Наставляемый приобрел знания и умения по вопросам методики преподавания профессиональных модулей по специальности 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) и общепрофессиональных дисциплин «Метрология, стандартизация и сертификация», «Технологическое оборудование и приспособления», «Моделирование технологических процессов» с учетом профессионально-ориентированного содержания УГС 15.00.00, получил рекомендации на 2025–2026 учебный год, сформировал учебно-методическую документацию по ФГОС 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям), а также был рекомендовано пройти программу переподготовки по теме «Применение цифровых технологий в профессиональной деятельности преподавателя».