**Отчет**

**по преддипломной практике ПДП**

**15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Студент группы 4ОС-20  Иванов Иван Петрович  Оценка\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Групповой руководитель практики:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.В.Левкина |

2024

Утверждаю

Зам. директора по УПР

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е.Н. Жилкина

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г.

**Задание**

по преддипломной практике ПДП

Выдано студенту группы \_4ОС-20\_\_\_\_\_\_ Ф.И.О. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

на период с \_\_19.04.2024\_\_\_\_\_по\_\_\_\_\_20.05.2024\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Виды работ:

Обязательные:

* Осуществлять разработку и компьютерное моделирование элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов;
* Осуществлять сборку и апробацию моделей элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов;
* Организовывать монтаж, наладку и техническое обслуживание систем и средств автоматизации;
* Осуществлять текущий мониторинг состояния систем автоматизации.

В отчете отражается:

1.Титульный лист

2.Дневник прохождения практики, заверенный подписью руководителя.

3.Аттестационный лист прохождения практики с характеристикой.

**Дневник**

**преддипломной практики ПДП**

**15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)**

Студента группы 4ОС-20

Иванова Ивана Петровича

Сроки прохождения практики с \_\_\_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дата** | **Выполняемые работы** | **Подпись группового руководителя** |
| **19.04** | Разработка и компьютерное моделирование элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов |  |
| **22.04** | Разработка и компьютерное моделирование элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов |  |
| **23.04** | Разработка и компьютерное моделирование элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов |  |
| **24.04** | Разработка и компьютерное моделирование элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов |  |
| **25.04** | Сборка и апробация моделей элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов |  |
| **26.04** | Сборка и апробация моделей элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов |  |
| **29.04** | Сборка и апробация моделей элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов |  |
| **30.04** | Сборка и апробация моделей элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов |  |
| **02.05** | Сборка и апробация моделей элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов |  |
| **03.05** | Участие в монтаже, наладке и техническом обслуживании систем и средств автоматизации |  |
| **06.05** | Участие в монтаже, наладке и техническом обслуживании систем и средств автоматизации |  |
| **07.05** | Участие в монтаже, наладке и техническом обслуживании систем и средств автоматизации |  |
| **08.05** | Участие в монтаже, наладке и техническом обслуживании систем и средств автоматизации |  |
| **13.05** | Участие в монтаже, наладке и техническом обслуживании систем и средств автоматизации |  |
| **14.05** | Осуществление текущего мониторинга состояния системы автоматизации |  |
| **15.05** | Осуществление текущего мониторинга состояния системы автоматизации |  |
| **16.05** | Осуществление текущего мониторинга состояния системы автоматизации |  |
| **17.05** | Осуществление текущего мониторинга состояния системы автоматизации |  |
| **20.05** | Оформление отчета |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**аттестационный лист по практике**

**Иванов Иван Петрович**, обучающийся на 4 курсе, группа 4ОС-20, по специальности 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) успешно прошел преддипломную практику с 19 апреля по 20 мая 2020 г. в организации ГБПОУ «Брянский профессионально-педагогический колледж»

**Виды и качество выполнения работ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Виды и объем работ, выполненных обучающимся во время практики** | **Качество выполнения работ в соответствии с технологией и (или) требованиями организации, в которой проходила практика** (соответствует, не соответствует) |
| Осуществлять разработку и компьютерное моделирование элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов; | соответствует |
| Осуществлять сборку и апробацию моделей элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов; | соответствует |
| Организовывать монтаж, наладку и техническое обслуживание систем и средств автоматизации; | соответствует |
| Осуществлять текущий мониторинг состояния систем автоматизации | соответствует |
| Оформление отчетов | соответствует |
| Оформление дневника и отчета по практике | соответствует |

**Характеристика профессиональной деятельности обучающегося во время практики**

Иванов И.П.показал хорошие знания и умения при разработке и компьютерном моделировании элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов; при сборке и апробации моделей элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов; при монтаже, наладке и техническом обслуживании систем и средств автоматизации; а так же при текущем мониторинге состояния системы автоматизации.

За время практики были освоены все ПК.

Итоговая оценка по практике: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

20 мая 2024 г.

Групповой руководитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.В.Левкина

Зам. директора по УПР \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.Н.Жилкина