

**Информация о практиках, предусмотренных образовательной программой
по специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах**

| Год начала подготовки | Форма обучения | Вид практики | Тип практики | Объем практики, недель (академических часов) |
|-----------------------|-------------------|------------------|---|--|
| 2017 | очная | Учебная | Учебная практика по профессиональному модулю "Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем" | 8 недель (288 час.) |
| | | | Учебная практика по профессиональному модулю "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин)" | 3 недели (108 часов) |
| | | Производственная | Производственная практика (по профилю специальности) по профессиональному модулю "Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем" | 6 недель (216 час.) |
| | | | Производственная практика (по профилю специальности) по профессиональному модулю "Разработка и администрирование баз данных" | 3 недели (108 часов) |
| | | | Производственная практика (по профилю специальности) по профессиональному модулю "Участие в интеграции программных модулей" | 2 недели (72 часа) |
| | | | Производственная практика (по профилю специальности) по профессиональному модулю "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин)" | 3 недели (108 часов) |
| | | | Производственная практика (преддипломная) | 4 недели |
| 2018 | очная, заочная | Учебная | Учебная практика по профессиональному модулю "Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем" | 8 недель (288 час.) |
| | | | Учебная практика по профессиональному модулю "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин)" | 3 недели (108 часов) |
| | | Производственная | Производственная практика (по профилю специальности) по профессиональному модулю "Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем" | 6 недель (216 час.) |
| | | | Производственная практика (по профилю специальности) по профессиональному модулю "Разработка и администрирование баз данных" | 3 недели (108 часов) |
| | | | Производственная практика (по профилю специальности) по профессиональному модулю "Участие в интеграции программных модулей" | 2 недели (72 часа) |
| | | | Производственная практика (по профилю специальности) по профессиональному модулю "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин)" | 3 недели (108 часов) |
| | | | Производственная практика (преддипломная) | 4 недели |

| Год начала подготовки | Форма обучения | Вид практики | Тип практики | Объем практики, недель (академических часов) |
|-----------------------|----------------|------------------|---|--|
| 2019 | очная, заочная | Учебная | Учебная практика по профессиональному модулю "Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем" | 8 недель (288 час.) |
| | | | Учебная практика по профессиональному модулю "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин)" | 3 недели (108 часов) |
| | | Производственная | Производственная практика (по профилю специальности) по профессиональному модулю "Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем" | 6 недель (216 час.) |
| | | | Производственная практика (по профилю специальности) по профессиональному модулю "Разработка и администрирование баз данных" | 3 недели (108 часов) |
| | | | Производственная практика (по профилю специальности) по профессиональному модулю "Участие в интеграции программных модулей" | 2 недели (72 часа) |
| | | | Производственная практика (по профилю специальности) по профессиональному модулю "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин)" | 3 недели (108 часов) |
| | | | Производственная практика (преддипломная) | 4 недели |
| 2020 | очная, заочная | Учебная | Учебная практика по профессиональному модулю "Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем" | 8 недель (288 час.) |
| | | | Учебная практика по профессиональному модулю "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин)" | 3 недели (108 часов) |
| | | Производственная | Производственная практика (по профилю специальности) по профессиональному модулю "Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем" | 6 недель (216 час.) |
| | | | Производственная практика (по профилю специальности) по профессиональному модулю "Разработка и администрирование баз данных" | 3 недели (108 часов) |
| | | | Производственная практика (по профилю специальности) по профессиональному модулю "Участие в интеграции программных модулей" | 2 недели (72 часа) |
| | | | Производственная практика (по профилю специальности) по профессиональному модулю "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин)" | 3 недели (108 часов) |
| | | | Производственная практика (преддипломная) | 4 недели |