**Предварительный график**

**планируемого обучения групп в рамках проекта реализации ФП «Содействие занятости»**

**Политехнический колледж НовГУ**

**на период с 01.09.2022 по 30.12.2022 года**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Компетенция/ приоритетная программа, по которой хотели бы проводить обучение** | **Планируемая дата начала обучения** | **Длительность обучения** | **Планируемая численность групп** |
| 1 | **Графический дизайн**  (Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки  «Современные средства и методики разработки графических дизайн-проектов», - 256 час | 12.09.2022 | 12 недель  (окончание обучения 30.11.2022) | 12 |
| 2 | **Сетевое и системное** **администрирование** (Дополнительная профессиональная программа  профессиональной переподготовки  «Выполнение работ по настройке сетевой инфраструктуры предприятия» (с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Сетевое и системное администрирование»)), -256 час | 12.09.2022 | 12 недель  (окончание обучения 30.11.2022) | 10 |
| 3 | **Веб-технологии**  (Дополнительная профессиональная программа  профессиональной переподготовки  «Разработка веб-приложений (с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Веб-технологии»)), - 256 час | 12.09.2022 | 12 недель  (окончание обучения 30.11.2022) | 12 |
| 4 | **Программные решения для бизнеса.**  (Дополнительная профессиональная программа  повышения квалификации  «Проектирование и разработка информационных систем на языке C# (с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Программные решения для бизнеса»)» (базовый уровень), - 144 час. | 12.09.2022 | 8 недель  (окончание обучения  07.11.2022) | 10 |
| 5 | **Разработка мобильных приложений**  Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации  «Разработка мобильных приложений, - 144 час | 12.09.2022 | 8 недель  (окончание  обучения  07.11.2022) | 10 |
| 6 | **ИТ-решения для бизнеса на платформе "1С: Предприятие 8**"  Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации  «Разработка решений на платформе 1С:  Предприятия 8», - 144 час | 12.09.2022 | 8 недель  (окончание  обучения  07.11.2022 | 10 |
| 7 | **Окраска автомобиля**  Основная программа профессионального обучения по профессии «18511 Слесарь по ремонту автомобилей», - 144 час | 12.09.2022 | 8 недель  (окончание  обучения  07.11.2022 | 6 |
| 8 | **Ремонт и обслуживание автомобилей**  Основная программа профессионального обучения по профессии «18511 Слесарь по ремонту автомобилей», - 144 час | 12.09.2022- | 8 недель  (окончание  обучения  07.11.2022 | 10 |
| 9 | **Аддитивное производство и реверсивный инжиниринг**  Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации  «Аддитивное производство и реверсивный инжиниринг», - 144 час | 12.09.2022- | 8 недель  (окончание  обучения  07.11.2022 | 7 |
| 10 | **Рекрутинг** (Дополнительная профессиональная программа  повышения квалификации «Специалист по подбору персонала (рекрутер) (с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Рекрутинг»)»), - 144 час | 12.09.2022 | 8 недель  (окончание  обучения  07.11.2022 | 10 |
| 11. | **Рекрутинг** (Дополнительная профессиональная программа  повышения квалификации «Рекрутинг с нудя (с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Рекрутинг»)»), - 72 час | 08.11.2022 | 4 недели  (окончание обучения -  02.12.2022) | 10 |
| 12 | **«Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности»**  Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации  «Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности (VPN технологии) (с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности»)» , - 72 час | 03.10.2022 | 4 недели  (окончание обучения - 28.10.2022) | 9 |
| 13 | **Эксплуатация беспилотных авиационных систем**  Основная программа профессионального обучения по должности «Оператор наземных средств управления беспилотным летательным аппаратом» с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Эксплуатация беспилотных авиационных систем», - 144 час | 12.09.2022 | 8 недель  (окончание обучения  07.11.2022 | 9 |
| 14 | **Инженерный дизайн CAD**  Дополнительная профессиональная программа  повышения квалификации  «Использование технологии 3D-моделирования в САПР (с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Инженерный дизайн CAD»)», - 72 час | 03.10.2022 | 4 недели  (окончание обучения - 28.10.2022) | 8 |
| 15 | **Разработка решений с использованием блокчейн технологий**  Дополнительная профессиональная программа  повышения квалификации  «Основы блокчейн технологий (с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Разработка решений с использованием блокчейн технологий»)», - 144 час | 03.10.2022 | 8 недель  (окончание обучения -  25.11.2022) | 10 |
| 16 | **3D моделирование для компьютерных игр**  Дополнительная профессиональная программа  повышения квалификации  «Технологии 3D моделирования для компьютерных игр (с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «3D моделирование для компьютерных игр»)», - 144 час | 12.09.2022 | 8 недель (окончание обучения  07.11.2022 | 10 |
| 17 | **Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений**  Дополнительная профессиональная программа  повышения квалификации  «Базовые навыки разработки компьютерных игр и мультимедийных приложений (с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений»)» | 12.09.2022 | 8 недель (окончание обучения  07.11.2022 | 10 |
|  | ИТОГО: |  |  | 153 |