

Аннотация

Программа семинара

«Объектно-ориентированное программирование в Python»

Форма обучения: очная

Продолжительность: 12 часов

Категория обучающихся: лица, получающие высшее образование и(или) среднее профессиональное образование

Цель семинара: изучение технологий объектно-ориентированного подхода в программировании (ООП) и их применение для моделирования социально-экономических объектов.

При разработке программы использован следующий профессиональный стандарт:

Профессиональный стандарт «Программист», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 декабря 2016 года. № 30635 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 декабря 2013 года, регистрационный № 30635).

Профессиональные компетенции, приобретаемые слушателями в процессе освоения программы:

- разработка и отладка программного кода;
- проверка работоспособности и рефакторинг кода программного обеспечения;
- разработка требований и проектирование программного обеспечения.

Планируемые результаты обучения:

В результате обучения слушатели должны:

- **знать:** принципы и технологии применения ООП.
- **уметь:** анализировать программный код, содержащий компоненты ООП.
- **владеть:** методами написания и отладки программ с ООП.

Выдаваемый документ: Сертификат

