



eНано

Образовательная онлайн-платформа edunano.ru

e-mail: enano@rusnano.com

тел: +7 (495) 988-53-88 доб. 1772

Программа: «Разработка инструментов оценки образовательных результатов»

Освойте разработку научно-методических и учебно-методических материалов, обеспечивающих реализацию программ профессионального обучения, СПО и/или ДПП. Подготовьте на примере своей программы фонд оценочных средств под руководством опытного преподавателя.

Стоимость обучения: 20000 Р

Тема Образование, Профстандарт

Формат Программа

Уровень Продвинутый

Тип обучения С преподавателем

ОПИСАНИЕ ПРОГРАММЫ

Программа разработана с учетом профессионального стандарта 01.004 «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования (приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 8 сентября 2015 г. No 608н) и направлена на освоение (совершенствование) следующей профессиональной компетенции по виду профессиональной деятельности: разработка научно-методических и учебно-методических материалов, обеспечивающих реализацию программ профессионального обучения, СПО и/или ДПП.

Преимущество обучения - в практической работе: вы можете на примере своей программы подготовить фонд оценочных средств.

Программа входит в цикл ["Разработка программ дополнительного профессионального образования в соответствии с актуальными требованиями рынка труда"](#). Рекомендуем

также пройти следующие программы цикла:

- Программа №1 [«Выявление квалификационных запросов производственных компаний»](#)

- Программа №2 «[Разработка образовательных программ по запросам производственных компаний](#)»

При прохождении полного цикла из трех программ вы сможете:

- формализовывать запросы реального сектора экономики,
- модифицировать учебную программу в соответствии с запросами предприятий,
- измерять профессиональную квалификацию специалиста или выпускника.

БУДЕТ ПОЛЕЗНО:

- Специалистам по разработке образовательных программ организаций высшего, среднего и дополнительного профессионального образования
- Специалистам, вовлеченным в процесс разработки образовательных программ по прямому заказу предприятий, структур корпоративного обучения

ВЫ НАУЧИТЕСЬ:

- Конструировать тестовые задания для оценки образовательного результата вида «знает», «умеет»
- Разрабатывать спецификации оценочных средств для проверки освоения промежуточных результатов программы
- Разрабатывать показатели оценки профессиональных компетенций
- Разрабатывать спецификации оценочных средств и конструирование практических заданий для оценки профессиональных компетенций
- Разрабатывать комплексные проектные задания для формирования и оценки профессиональных компетенций

По окончании курса – выдаем **Удостоверение о повышении квалификации установленного образца АНО «еНано»**

ВЫ БУДЕТЕ:

- Выбирать, корректировать и конструировать контрольно-измерительные материалы для оценки промежуточных образовательных результатов программы
- Разрабатывать спецификацию оценочных средств для проверки промежуточных результатов программы
- Разрабатывать дополнительные профессиональные образовательные программы в соответствии с требованиями работодателей, представляющих высокотехнологичные

производства, к деятельности работников

- Конструировать практические задания для оценки профессиональных компетенций и составлять спецификации для оценочных средств в формате практических заданий
- Разрабатывать комплексное проектное задание/выпускную аттестационную работу для формирования и оценки профессиональных компетенций

ПРОГРАММА

- 1. Конструирование тестовых заданий для оценки образовательного результата вида «знает», «умеет»**
- 2. Разработка спецификации оценочных средств для проверки освоения промежуточных результатов программы**
- 3. Разработка показателей оценки профессиональных компетенций**
- 4. Разработка спецификации оценочных средств и конструирование практических заданий для оценки профессиональных компетенций**
- 5. Разработка комплексного проектного задания для формирования и оценки профессиональных компетенций**

ЦИФРОВЫЕ НАВЫКИ:

- Практические навыки работы с системой дистанционного обучения
- Освоение на практике правил работы с электронным курсом в слайдовом и/или видеоформате
- Опыт составления информационных запросов и поиска необходимой информации

АВТОРЫ:

**ФИШМАН ИРИНА
САМУИЛОВНА**

к.п.н, доцент кафедры управления и сервисных технологий
факультета экономики, управления и сервиса Самарского
государственного социально-педагогического университета