

## ПРОГРАММА ВЕБИНАРА №7 «РАЗРАБОТКА ПРИМЕРНЫХ ОСНОВНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ СПО»

### *Актуальность проведения вебинара*

Проведение вебинара «Разработка примерных основных образовательных программ СПО» является актуальным, так как обсуждение сложностей при разработке образовательных программ СПО и поиск путей их устранения позволит повысить качество образования СПО. Создание Федерального реестра ПООП СПО является ключевым показателем для развития среднего профессионального образования, он обеспечит сохранение на территории Российской Федерации единых требований к качеству программ, создаст возможности для успешного введения новых федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования. В процессе ознакомления с документами, их анализом и обсуждением слушатели получают информацию об определении правил разработки примерных основных образовательных программ в системе СПО, проведении их экспертизы, критериев их качества, знакомятся с ведением реестра примерных основных образовательных программ.

### *Дата и место проведения вебинара*

10 июля 2018 года с 10.30 до 13:30 по мск. времени.

### *Цели и задачи*

Цель проведения вебинара:

включение преподавателей СПО в процессы разработки проектов примерных основных образовательных программ СПО и их экспертизы на предмет соответствия требованиям соответствующих ФГОС.

Задачи проведения вебинара:

ознакомление с подходами к проектированию примерных основных образовательных программ СПО и требованиями к ним;

ознакомление с базовой концепцией содержания СПО;

ознакомление с регламентом экспертизы примерных основных образовательных программ СПО;

обсуждение Федерального реестра примерных основных образовательных программ СПО;

обсуждение проекта Положения о ведении Реестра ПООП СПО;

обсуждение процедуры экспертизы примерных основных образовательных программ СПО;

обсуждение критериев оценки качества ПООП СПО.

#### *Целевая аудитория*

Целевая аудитория вебинара:

представители федеральных учебно-методических объединений среднего профессионального образования;

управленческие и педагогические работники профессиональных образовательных организаций;

эксперты сформированной экспертной группы проекта по комплексному информационно-методическому сопровождению ФУМО в системе СПО.

Площадка проведения вебинара: <http://webinar.ru>

#### *Ход проведения вебинара*

Ход проведения вебинара «Разработка примерных основных образовательных программ СПО» представлен в таблице Таблица 1.

Таблица 1 – Ход проведения вебинара

Время проведения	Основные темы и вопросы	Выступающие
10:15	Регистрация участников вебинара	
10:30	Начало вебинара. Приветственное слово организатора.	Наумова Светлана Ивановна, руководитель проекта по комплексному информационно-методическому сопровождению ФУМО в системе СПО, ООО СП «Содружество»
10:40	Комплексный подход к	Буданова Галина Павловна, ГАОУ ДПО

	проектированию примерных основных образовательных программ СПО.	города Москвы «Московский Центр развития кадрового потенциала образования».
11:10	Требования к примерным основным образовательным программам СПО и к их разработчикам.	Лейбо Илья Михайлович, методист проекта по комплексному информационно-методическому сопровождению ФУМО в системе СПО, ООО СП «Содружество».
11:40	Базовая концепция содержания СПО и регламент экспертизы примерных программ.	Буданова Галина Павловна, ГАОУ ДПО города Москвы «Московский Центр развития кадрового потенциала образования».
12:00	Подведение итогов	Модератор: Наумова Светлана Ивановна, руководитель проекта по комплексному информационно-методическому сопровождению ФУМО в системе СПО, ООО СП «Содружество»
12:30	Окончание вебинара	

*Требования к техническому оснащению места проведения вебинара*

Техническое оснащение места проведения вебинара:

персональный компьютер (ноутбук) IBM PC-архитектуры или Apple Macintosh (с 4-ядерным и выше процессором класса Intel или аналогичный по характеристикам, с оперативной памятью 4 Gb и более, с установленной операционной системой, настроенными драйверами аудио-, видео- и сетевых карт) с подключением к сети Интернет на скорости более 1 Мбит/с;

устройство ввода видеосигнала (видеокамера или web-камера);

устройство ввода аудиосигнала (микрофон).

*Технические требования к площадке для проведения вебинара*

Площадка для проведения вебинара обладает:

возможностью подключения к трансляции в любой момент времени в ходе проведения вебинара;

возможностью регистрации каждого участника при подключении путем заполнения короткой регистрационной формы;

возможностью демонстрации участникам вебинара рабочего стола ведущего, презентации (Power Point) и слайдовых презентаций;

возможность размещения для участников необходимых материалов (в форматах \*.doc, \*.docx, \*.pdf, \*.xls, \*.xlsx, \*.ppt, \*.pptx);

возможностью обмена текстовыми сообщениями (в чате);

возможностью переключения между режимами вещания (аудиосигнал или видео- и аудиосигнал);

возможностью отображения списка подключившихся участников.

Онлайн-трансляция вебинара соответствует следующим требованиям:

двухпоточковая трансляция (аудиосигнал или видео- и аудиосигнал);

передача и прием видео и аудио по протоколу RTMP(S);

разрешение видео – не менее 480 px;

общая скорость передачи данных – не менее 100 Мбит/с.

#### *Рекомендации участникам вебинара*

Для подключения к вебинару рекомендуется использование персонального компьютера (ноутбука) IBM PC-архитектуры или Apple Macintosh (процессор с тактовой частотой 2.13 ГГц и выше, оперативная память – 2 Гб и более) с установленной операционной системой, установленными и настроенными драйверами сетевых карт, видео- и аудиокомпонентов), обеспеченного подключением к сети Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с.

Подключение к вебинару может осуществляться с использованием веб-браузеров Microsoft Internet Explorer, Edge, Mozilla Firefox, Google Chrome, Apple Safari актуальных версий. Рекомендуется использовать веб-браузер Google Chrome как наиболее стабильный.

Во время участия в вебинаре рекомендуется не загружать персональный компьютер (ноутбук) другими процессами и закрыть неиспользуемые программы.

Наличие работающего плагина Adobe Flash Player, который позволяет воспроизводить на веб-страницах видео- и аудиозаписи. Наличие проблем в работе Adobe Flash Player на ПК пользователя может иметь негативное влияние на воспроизведение вебинара.

Настройки отображения аудио и видео на ПК устанавливаются пользователем. Их корректность пользователь самостоятельно проверяет до проведения вебинара. В случае возникновения сложностей или вопросов по проверке пользователь может получить техническую поддержку от специалистов технической службы Исполнителя: [spo@altden.ru](mailto:spo@altden.ru) или +7(499)322-10-46.

Для того чтобы подключиться к вебинару, необходимо пройти по соответствующей ссылке, предоставленной в приглашении на вебинар. Далее следует заполнить поле с ФИО. После чего необходимо нажать кнопку «Отправить». Вы будете перенаправлены на страницу с трансляцией вебинара.