

# Webinar

## Интеграция сервиса Webinar.ru и СЭО ЗКЛ

Интеграция позволяет бесшовно переходить из модуля Занятие ЗКЛ в вебинарную комнату и использовать все преимущества двух систем



среда  
электронного  
обучения

# Вебинары – неотъемлемая часть курса

Создание комнаты вебинара происходит через интерфейс системы электронного обучения. Создайте элемент курса Занятие ЗКЛ, настройте дату начала и продолжительности вашего вебинара. Определите спикеров и их полномочия.

 Добавить Занятие ЗКЛ в Тема 1. Какие бывают мотоциклы? ? Развернуть всё

▼ Общее

Название !

Описание   
 

Отображать описание / вступление на странице курса ?

Тип занятия

Провайдер    
 Webinar.ru (Webinar)   
 BigBlueButton (BigBlueButton)   
 TrueConf без гостей (TrueConf)

Формат занятия

Способ указания даты  ?

# Учащиеся попадают в комнату вебинаров под своим именем и фамилией

Преподавателю и слушателю не требуется дополнительная авторизация в вебинаре, достаточно войти в СЭО. Окно вебинара может являться частью системы дистанционного обучения Русский Moodle 3KL.



# Отслеживайте и оценивайте посещаемость вебинара

Вы можете определить, на основании чего будет оценено занятие: по посещаемости или за выполнение другого элемента курса, например, теста после проведенного семинара. Посещаемость вебинаров может быть подсчитана системой как автоматически, на основании времени присутствия пользователя на занятии, порог которого устанавливает преподаватель, так и вручную.

## ✓ Оценки и посещаемость

Оценка



Тип

Отсутствует ▾

Вариант выставления оценки

По посещаемости ▾

Вариант расчета посещаемости



Автоматически с возможностью ручной коррекции ▾

Минимальная продолжительность присутствия на вебинаре



75% ▾

# Вам доступно отслеживание выполнения вебинара по заданным условиям

Вебинар может считаться выполненным, если слушатель присутствовал на мероприятии. Также возможно ограничить доступ к последующим материалам курса в зависимости от времени, проведенного слушателем на вебинаре.

Ограничение доступа

Ограничения доступа

Студент должен соответствовать всем из нижеследующих условий

Выполнение элемента **Первый вебинар** элемент должен быть

и

Оценка получена	Элемент курса	Условие
<input checked="" type="checkbox"/>	Второй вебинар	<input checked="" type="checkbox"/> должна быть больше или равна <input type="text" value="75"/> % <input type="checkbox"/> должна быть меньше <input type="text"/> %
<input type="checkbox"/>	Итоговая оценка за курс	<input type="checkbox"/> должна быть больше или равна <input type="text"/> % <input type="checkbox"/> должна быть меньше <input type="text"/> %
<input checked="" type="checkbox"/>	Первый вебинар	<input checked="" type="checkbox"/> должна быть больше или равна <input type="text" value="75"/> % <input type="checkbox"/> должна быть меньше <input type="text"/> %

Число выполненных условий

Добавить ограничение...

# Схема подключения

1. Вы приобретаете тариф в компании Webinar.ru, запрашиваете Ключ API, Базовый URL.

🏠 > [Администрирование](#) > [Плагины](#) > [Модули элементов курса](#) > [Занятие ЗКЛ](#) > [Управление провайдерами](#)

2. В Управлении провайдерами вводите Ключ и URL или напишите нашим специалистам технической поддержки для помощи в установке.

3. Вы создаете и используете комнаты вебинаров через элемент курса Занятие ЗКЛ для ведения учебного процесса.

4. Открытые Технологии осуществляют техническую поддержку интеграции весь срок оказания услуг.

Совместимо с Moodle версий 2.6 - 4.1

Поддерживается Webinar 2.0 и 3.0

# Дополнительные преимущества

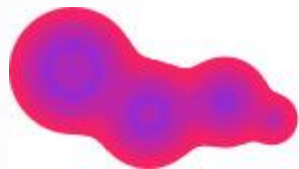
Приобретая любой из тарифов СЭО ЗКЛ, вы получаете полный доступ к возможностям платформы, без лимита зарегистрированных пользователей.

Весь срок лицензии бесплатно предоставляются обновление среды и техническая поддержка.



■ Помимо интеграции с Webinar.ru, среда позволяет:

- Использовать более 50 дополнительных модулей, разработанных компанией Открытые Технологии.
- Организовать автономный тьюторинг: автоматизировать отправку уведомлений с учетом установленных ограничений, настроить автоматическую подписку и отписку пользователей от курса по заданным условиям, и т.д.
- Интегрировать курсы с провайдерами прокторинга, ВКС и электронными библиотеками.
- Защитить контент от копирования, заблокировать правый клик, запретить доступ с включенным JavaScript.
- Создать портфолио достижений и целей слушателя с добавлением сертификатов, полученных в рамках курса или извне.
- Организовать витрину курсов для привлечения слушателей через Интернет и рекламу.



# Webinar

По вопросам приобретения и интеграции  
продукта Webinar.ru обращайтесь:

[www.webinar.ru](http://www.webinar.ru) | 8 800 551-04-69