

# Вебинары

## Вебинар от 07.03.2024г. Курс в формате «СЭО ЗКЛ». Видео-инструкция по СЭО ЗКЛ v 4.1.

Дата вебинара	7.03.2024г.
/ Примеры показаны на СЭО ЗКЛ	4.1.9a
/ Вебинар посвящен	возможностям нового формата курса «СЭО ЗКЛ» и его настройкам.

Начиная с версии 4.1.17a формат «СЭО ЗКЛ» называется «ЗКЛ формат».

Обратите внимание: версия среды электронного обучения, на которой демонстрировался вебинар, на текущий момент является устаревшей. Интерфейс и функциональные возможности актуальной версии СЭО ЗКЛ могут отличаться от описываемых.

### Содержание:

- [Темы вебинара](#)
- [Конспекты](#)
  - [Индивидуальные настройки секций](#)
    - [Ширина секции](#)

### 1. Темы вебинара

Название темы	Время начала темы в вебинаре	Описание	Темати
Вступление	<a href="#">00:00:00</a>	Вступление, цели вебинара, о стенде с курсами	<a href="#">Как узна</a>
Возможности формата курса «СЭО ЗКЛ» для визуального оформления курса	<a href="#">00:00:43</a>	О новом формате курса, инструментах оформления курсов	<a href="#">Формать</a>
Группы настроек для формата курса «СЭО ЗКЛ»	<a href="#">00:01:53</a>	О настройках нового формата курса, настройки вида курса, настройки вида элементов курса, настройки вида секций	<a href="#">Формат</a>
Группа настроек «Настройки вида курса»	<a href="#">00:02:59</a>	О настройках вида курса, режим отображения курса: экспертный режим, один столбец, два столбца	<a href="#">Формат</a>
Группа настроек «Настройки вида элементов курса»	<a href="#">00:05:36</a>	О настройках вида элементов курса, режим отображения элементов: компактное, плитками, отображение	<a href="#">Формать</a>

страница 1 / 4

(с) 2026 ООО "Открытые технологии" <sp-other@opentechnology.ru> | 26.05.2026

URL: [https://kb.opentechnology.ru/content/675/815/ru/vebinar-ot-07032024g-kurs-v-formate-«seo-3kl»-video\\_instrukcia-po-seo-3kl-v-41.html](https://kb.opentechnology.ru/content/675/815/ru/vebinar-ot-07032024g-kurs-v-formate-«seo-3kl»-video_instrukcia-po-seo-3kl-v-41.html)

# Вебинары

значков

эл

[Миграция](#)

[4.1. Вопросы](#)

- [С](#)
- [К](#)
- ц
- к

[Настройка](#)

- [И](#)
- эл

[Формат](#)

- [Р](#)
- се

[Тематич](#)

- [С](#)
- «

[Формат](#)

- [Н](#)
- се

[п.2.1.1 к](#)

[Формат](#)

- [Н](#)
- се

Группа настроек «Настройки вида секций»

[00:11:07](#)

О настройках вида секций курсов, режим отображения секций: базовый, сворачиваемые секции, аккордеон, карусель, скрытые секции, заголовки секций, ширина секций, ширина описания секций, иконки секций

Расширенный набор настроек оформления отдельных секций

[00:17:50](#)

Об индивидуальных настройках отдельных секций: ширина секции, завершение раздела, ширина описания секции, цвет секции, рамка секции, текст в секции, заголовок секции

Настройки секции

[00:23:13](#)

О дополнительных настройках секций: изображение секции, дополнительные стили для секции

Заключение

[00:24:00](#)

Результат вышеперечисленных настроек

[-Вернуться к содержанию-](#)

## 2. Конспекты

### 2.1. Индивидуальные настройки секций

#### 2.1.1. Ширина секции

Настройка «Ширина секции» (Рис. 2.1.1.а) отображается в настройках определенной секции том случае, если в настройках курса выбран экспертный режим отображения курса (Рис. 2.1.1.б).



# Вебинары

## Python. Вводный курс

Курс **Настройки** Участники Оценки Отчеты Дополнительно ▾

Редактировать настройки курса

Развернуть все

### Общее

Полное название курса



Python. Вводный курс

### Формат курса

Формат



СЭО ЗКЛ

### Общие настройки

Представление курса



Показывать все секции на одной странице ▾

Режим отображения курса

Экспертный режим ▾

### Настройки вида курса

Режим отображения элементов курса



Плитками

### Настройки вида элементов курса

Режим отображения секций



Базовый

### Теги

Сохранить и показать Отмена

Рис. 2.1.1.6. Настройки секций в формате «СЭО ЗКЛ». Режим отображения курса.

[-Вернуться к содержанию-](#)

[-Перейти к списку статей по вебинарам-](#)

Уникальный ID ответа: #1819

Опубликовал: : Наталья Олейникова

Последние обновление: 2026-03-05 10:39