Актуализировать

Вебинар #21. Внешний вид страницы авторизации в теме оформления «Открытые технологии»

Статья по видеоматериалу, размещенному в форуме <u>«Консультационные</u> <u>вебинары»</u> курса <u>«Справочные материалы и маршрут внедрения СЭО 3KL</u> <u>Русский Moodle</u>».

Содержание:

- 1. Общая информация
- 2. <u>Темы вебинара</u>
- **3.** <u>Конспекты</u>
- 3.1. Принудительная авторизация

-Перейти к списку вебинаров-

1. Общая информация

В вебинаре рассматриваются следующие темы:

- внешний вид страницы авторизации;
- дополнительные настройки страницы авторизации типа «Слайдер»;
- дополнительные настройки страницы авторизации типа «Боковая панель»;
- модальное окно авторизации;
- принудительная авторизация.

Дата выхода вебинара

Версия системы, на которой был проведен вебинар

20.05.2020г.

3.5.11a

Обратите внимание: версия среды электронного обучения, на которой демонстрировался вебинар, на текущий момент, является устаревшей. Интерфейс и функциональные возможности актуальной версии СЭО 3KL могут отличаться от описываемых в статье.

-Вернуться к содержанию-

2. Темы вебинара

Название темы я нач ала темы в веб инаре Вступительная часть 00:00 страница 1/3 Описание

(c) 2025 ООО "Открытые технологии" <sp-other@opentechnology.ru> | 16.08.2025

URL: https://kb.opentechnology.ru/content/10/574/ru/vebinar-N21-vnesnij-vid-stranicy-avtorizacii-v-teme-oformlenia-«otkrytye-tehnologii».html

Актуализировать

Внешний вид страницы авторизации, принудительная авторизация	<u>02:02</u>	Какие существуют варианты внешнего вида страницы авторизации, что такое принудительна авторизация, где настраивается страница авторизации
Дополнительные настройки страницы авторизации типа «Слайдер»	<u>05:40</u>	Какие существуют дополнительные настройки страницы авторизации типа «Слайдер», как рекомендуется их использовать
Дополнительные настройки страницы авторизации типа «Боковая панель»	<u>18:02</u>	Какие существуют дополнительные настройки страницы авторизации типа «Боковая панель», к рекомендуется их использовать
Модальное окно авторизации	<u>28:02</u>	В каком разделе настроек можно включить модальное окно авторизации, для чего оно нужн
Принудительная авторизация	<u>29:51</u>	Как работает принудительная авторизация, в ка разделе настроек она включается

-Вернуться к содержанию-

3. Конспекты

3.1. Принудительная авторизация

При включенной принудительной авторизации система будет перенаправлять неавторизованного пользователя на страницу авторизации.

Опция «Принуждать пользователей входить в систему» включается на странице Администрирование->Безопасность->Политика безопасности сайта (Рис. 3.1.1).

Пар	аметры безопасности са	йта
	Защищать логины protectusernames	🗹 Значение по умолчанию: Да
		При включенном параметре форма восстановления пароля не будет отображать никаких подсказок, которые позволили бы угадать логины или адреса электронной почты учетных записей.
	Принуждать пользователей входить в систему forcelogin	Значение по умолчанию: Нет
		Обычно главная страница сайта и список курсов (но не сами курсы) доступны до входа пользователя в систему. Если Вы хотите заставить пользователей входить в систему, прежде чем совершить ЛЮБОЕ действие, включите этот параметр.
Необходимо войти в систему для просмотра профилей forcetoginforprofiles		🗹 Значение по умолчанию: Да
		При включенном параметре пользователи должны будут зайти под реальной учетной записью (а не гостем), чтобы просмотреть профиль любого пользователя. Если отключит этот параметр, то может оказаться, что опубликованные некоторыми пользователями в своих профилях реклама (спам) или другое нежелательное содержимое будут доступны всему миру.

Рис. 3.1.1. Чек-бокс «Принуждать пользователей входить в систему».

Актуализировать

При включенной принудительной авторизации рекомендуется использовать страницу авторизации типа «Боковая панель» или типа «Слайдер» и настроить ее в соответствии с дизайном остальных страниц СЭО 3KL.

-Вернуться к содержанию-

-Перейти к списку вебинаров-

Уникальный ID ответа: #1574 Опубликовал: : Полина Андреева Последние обновление: 2025-05-27 14:42