

ТЕХНИЧЕСКАЯ РЕЦЕНЗИЯ

На видеоурок под названием «Эксплуатация нефтегазовых месторождений» (МООК) кафедры ГРМПИ, автором которой является Садчиков А.В.

Данный цифровой контент имеет следующие замечания:

Все авторы должны быть задействованы в цифровом контенте (либо же их указать на титульнике);

1. МООК должен соответствовать требованиям и рекомендациям по разработке массовых открытых онлайн курсов для размещения на Национальной платформе открытого образования Казахстана (методичку по оформлению МООК можно скачать на сайте <https://www.kstu.kz/wp-content/uploads/2022/02/Rekomendatsii-i-trebovaniya-po-sozdaniyu-MOOK-2.pdf>);

2. Для начала нужно установить настройки курса. В окне левой стороны в **Настройках** нажать на **Редактировать настройки**.

В открывшемся окне **Заполнить** строки **Полное название курса** и **Краткое название курса**.

Дата начало курса будет автоматический выставлен со дня подтверждения курса, при необходимости можете отредактировать. В строке Дата кончания курса убрать галочку если не желаете, чтобы курс закрылся в установленный срок (при необходимости можете задать параметры).

В окне Описание курса - представляется информация о цели курса, его назначении, об целевой аудитории курса, об используемых инновационных технологиях обучения, о результатах обучения, о формате курса, его составе

(видеолекции, опросы и т.д.). **Здесь же нужно будет загрузить Промовидео - длительность видео до 2 минут**, видеоролик, цель которого – привлечь слушателя прослушать ваш курс.

В окне Изображение курса загрузить 3x4 - фото не более 200 КВ для каждого автора:

- 3.Обязательно представление основы курса в вводной лекции продолжительностью не более 7 минут! (на том языке на каком языке создается MOOK). Авторы отраженные в титульном листе должны соответствовать предоставленным выше авторам. *Содержание вводной слайд видео лекции:*

- *представиться и поприветствовать слушателей;*

!!!Изменить все то, что выделено красным маркером. Рекомендуется исправить замечания в течение 7 дней

-рассказать о цели дисциплины;

-обрисовать круг задач, которые обучающийся сможет решать по окончании изучения дисциплины;

-обозначить, как полученные знания могут (должны) применяться в последующих дисциплинах;

-привести примеры (из предметной области, собственной практики), которые бы мотивировали обучающегося, к изучению дисциплины;

-сделать вывод к лекции;

перебросить «смысловой мостик» к теме следующей лекции: «В следующий раз мы изучим...»

1. По всему MOOK написать название разделы (темы).

Лекция 1. Введение в сетевые технологии

2. Добавьте **тест** ко всей теме **Загрузите Тест (элементом Тест)** (Вопросов должно быть минимум 5);

3. Длительность видео до **9 минут**;

4. Во всех темах оставьте одну **лабораторную работу**;

5. Тема 1, Лекция 1-1 добавьте в конце **смысловой мостик**;

6. Тема 1, Лекция 1-3 добавьте **смысловой мостик** в начало видео;

7. Тема 3 Лекция 3-1 и Лекция 3-2 **одинаковые**;

8. **Вопросы по темам, список литературы, Глоссарий** измените формат на PDF;

!!!Для устранения замечаний НЕ НУЖНО перезаписывать видеоуроки (для устранения замечания можете просмотреть обучающий видеоурок (https://youtu.be/UUVv6_YUJco)) При возникновении затруднений самостоятельного редактирования обращаться за консультацией в 218 кабинет гл.корпуса

Проверяющий Мухашева Н. К.
Дата 24.02.2023
Подпись _____

Вывод (нужное подчеркнуть):
1. Доработать
2. Сертифицировать

ссылку на исправленный видеоурок отправлять на почту book@kstu.kz
в теме письма указать кафедру и Название ЭУИ