

ТЕХНИЧЕСКАЯ РЕЦЕНЗИЯ

На МООК «Тау жыныстарының физикасы»

(вид и наименование ЭУИ)

кафедры ГРМПИ автором которого (ой) Тунгышбаева А.Т., Пономарева М.В.

Данное МООК:

1. 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.

2. Видеоролики В состав материалов каждого модуля (темы, раздела, блока, недели, аттестации) обязательно входят: 6–10 видеороликов продолжительностью 7 – 9 минут каждая; Содержание последующих слайд-видео лекций: - поприветствовать слушателей; - смысловой мостик к предыдущей лекции: «На прошлой лекции мы изучили...»; - представить тему лекции; - представить план лекции; - изложить основную часть в соответствии с планом; - сделать вывод к лекции - перебросить «смысловой мостик» к теме следующей лекции: «В следующий раз мы изучим...». Видео-лекция должна удовлетворять следующим условиям: состоять из одного или нескольких частей длительностью не более 7-9 минутам; не использовать материал защищенный авторскими правами без ссылки на источник (музыка, видеофрагменты, изображения и фото); использовать материал, защищенный авторскими правами, можно только из открытых источников (пример, <https://ru.depositphotos.com>, <https://pixabay.com>), обязательна ссылка на данный источник. Ссылка должна быть указана рядом с каждым заимствованным изображением (фото, таблица, инфографика, диаграмма и т.д.). Каждая видео- лекция должна сопровождаться демонстрационным материалом, одним из таких является презентация. Слайды презентации должны иметь четкую структуру соответствующей программе. Количество слайдов примерно соответствует длине доклада в минутах (для одной видеозаписи – 7 – 12).

Почему видео на русском языке?

3. **Тест** При изучении каждого подраздела необходимы задания для закрепления знаний. Такие задания могут представляться в виде тестовых заданий. Количество тестовых заданий для каждого блока каждого подраздела не должно превышать 10. В МООК используются автоматизированное тестирование. Этот способ позволяет быстро обработать тысячи тестов, не требуя привлечения к проверке преподавателя. В тестах чаще всего используются вопросы, предполагающие три типа ответов: - множественный выбор (один или несколько ответов являются правильными); - бинарный ответ (истина / ложь, да / нет); - свободный текст (ввод небольшого текста или числа).

Исправленную ссылку ВУ отправить на почту book@kstu.kz
В теме письма указать кафедру и тему ЭУИ