ТЕХНИЧЕСКАЯ РЕЦЕНЗИЯ (ИД 84691)

!!! Изменить все то, что выделено красным маркером, и исправить замечания от 07.05.2022

На МООК «Модуль социально-политические знания» кафедры АНК и СГД, авторами которой являются Хмельницкая О.М., Ивлева Е.Н., Шорманбаева Д.Г.

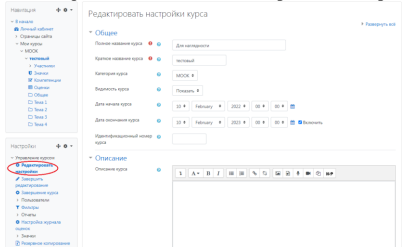
Данный МООК имеет следующие замечания:

- 1. МООК абсолютно идентичен раннее МООК (который был готов №8761 от 29.06.2021).
- 2. Нужно оформить МООК по новым требованиям (подробную методичку можно скачать на сайте kstu.kz, в разделе образование, электронные учебные ресурсы, рекомендации и требования по созданию МООК)

Замечания (28.03.2022):

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.pdf);

2. Для начала нужно установить настройки курса. В окне слевой стороны в Настройки 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 окончания 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 3х4 - фото не более 200 КВ для каждого автора;

♥ Основы конструирования и детали машин



Учитель: Альфия Бигалиева

МООК предназначен для студентов бакалавриата, обучающихся по образовательным программам 6807104 «Машиностроение» и содержит основные методы расчета и конструирования межанического привода, а также деталей и сборочных единиц, встречающихся почти во всех машинах, что будет полезно студентам при дальнейшем обучении.



- -3. Обязательно представление основы курса в вводной лекции продолжительностью не более 7 минут! (на том языке на каком языке создается МООК). Авторы отраженные в титульном листе должны соответсвовать предоставленным выше авторам. Содержание вводной слайдвидео лекции:
 - представиться и поприветствовать слушателей;
 - рассказать о цели дисциплины;
- обрисовать круг задач, которые обучающийся сможет решать по окончанию 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...»

4. В каждом разделе (модуле, темы) должно быть 6-10 видеолекций 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, инфорграфика, диаграмма и т.д.).
 - 5. Тема №6: подровнять абзацные отступы;
 - 6. Тема №7: подровнять абзацные отступы;
 - 7. Тема №9: подровнять абзацные отступы;
 - 8. Тема №11: подровнять абзацные отступы;
 - 9. Тема №12: подровнять абзацные отступы;
 - 10. Во списке используемой литературы во 2 п/п ссылка не работает;
 - 11. Добавить глоссарий в конце МООК.

Замечания (22.04.2022):

- 1. Длительность проморолика строго до 2-х минут;
- 2. Видеоролик 1 1: в конце видео обрывается на полуслове (рекомендуется обрезать так, чтобы не обрывалось на полуслове);
- 3. Тест к аттестации №1, №2: количество вопросов должно быть не больше 10;
- 4. Глоссарий нужно сделать один на весь МООК (добавить его в конец курса);

Замечания (07.05.2022):

- 1. В самом курсе нужно убрать проморолик;
- 2. Видеоролики к аттестации №1: количество видеороликов строго от 6-10 (у вас 12)

