

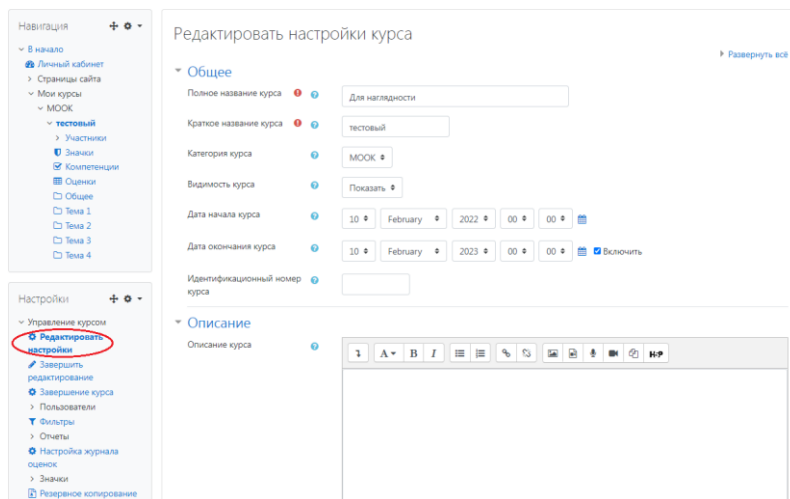
ТЕХНИЧЕСКАЯ РЕЦЕНЗИЯ (ИД 86525)

На MOOK «Кристаллография и дефекты кристаллического строения» кафедры НТМ, автором которой является Квон С.С.

Данный MOOK имеет следующие замечания:

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

2. В настройки курса нужно добавить проморолик, длительностью до 2-х минут. В окне левой стороны в Настройки нажать на **Редактировать настройки**



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.

3. Если MOOK на английском языке, то нужно и в названии MOOK указать на английском языке

Кристаллография и дефекты кристаллического строения ;

4. Названия всех тем перевести на английский язык

Тема 1 ;

5. Конспекты лекций

Перед тем как начинать прикреплять видео и другие нужно загрузить конспект лекции. Можно использовать форматы .pdf и .HTML. Нужно, чтобы лекции не скачивались, а просматривались в самом MOOK, для этого нужно их загрузить элементом файл.

6. В каждой теме (разделе, модуле): должно быть 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, видеоклипы, 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).

Важно помнить, что «презентация» - это не текст лекции, размещенный на слайдах соответствующей программы, а способ наглядно представить учебный материал. В оформлении презентаций выделяют два блока: оформление слайдов и представление информации на них.

Оформление слайдов и предоставление информации на них:

- соблюдайте единый стиль оформления слайдов (возможно использование разработанного шаблона, предоставляющего центром MOOK по запросу автору);

- постарайтесь воздержаться от использования цветного фона – это затрудняет чтение и восприятие текста, особенно с экрана, лучше всего читается черный шрифт на белом фоне;

- в случае представление лекции в формате «говорящая голова» не заполняйте информацией правый нижний угол слайда в размерах 500x500px;

- не используйте тени, так как уменьшается четкость представления информации;

- используйте возможности анимации на слайдах;

- рассчитывайте один слайд в среднем на 1 минуту;

- используйте иллюстрации в презентации, соответствующие заявленной теме (они должны служить не средством «привлечения внимания», а быть способом наглядно представить информацию);

- шрифты должны быть без засечек: для заголовков – не менее 24, для информации не менее 18;

- на слайде размещайте не более 10-15 строк текста;
не используйте для основного текста и заголовков декоративные, рукописные шрифты.

7. Видеоролик «introduction»: на каждую заимствованную картинку нужно проставить рядом ссылку (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.);

8. На главной странице убрать ссылку от «введение» либо сюда добавить лекцию вводную (на английском языке);

9. Видеоролик «2 index»:

- длительность видеоролика до 9 минут;
- подписи к картинкам должны быть на английском языке;
- если картинки взяты с интернета нужно рядом проставить ссылку (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.);

10. Видеоролик «3 Point defects»:

- длительность видеоролика до 9 минут;
- подписи к картинкам должны быть на английском языке;
- если картинки взяты с интернета нужно рядом проставить ссылку (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.);

11. Видеоролик «3 проекции»:

- длительность видеоролика до 9 минут;
- если картинки взяты с интернета нужно рядом проставить ссылку (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.);

12. Видеоролик «4 elements»:

- длительность видеоролика до 9 минут;
- если картинки взяты с интернета нужно рядом проставить ссылку (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 заимствован изображением (фото, таблица, инфорграфика, диаграмма и т.д.);

- подписи к картинкам должны быть на английском языке;

13. Видеоролик «5 category part 1»:

- длительность видеоролика до 9 минут;
- если картинки взяты с интернета нужно рядом просставить ссылку (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.);

14. Видеоролик «5 category part 2»:

- длительность видеоролика до 9 минут;
- подписи к картинкам должны быть на английском языке;
- если таблица взята с интернета нужно рядом просставить ссылку (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.);

- тест 4: максимум 10 вопросов;

15. Видеоролик «2 theory of the most densy pasking»:

- длительность видеоролика до 9 минут;
- если картинки взяты с интернета нужно рядом просставить ссылку (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.);

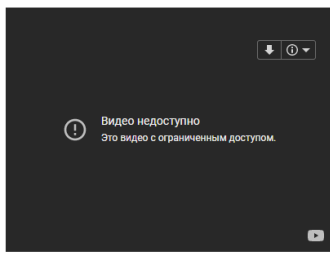
- подписи к картинкам должны быть на английском языке;

16. Видеоролик «3 Point defects»:

- длительность видеоролика до 9 минут;
- если картинки взяты с интернета нужно рядом просставить ссылку (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.);

- подписи к картинкам должны быть на английском языке;

17. Тема №7: видео не доступно



18. Добавить практические или лабораторные работы элементом «Задание» (если имеются по данной дисциплине);

19. Внизу МООК добавить глоссарий и список литературы.

Видеоролик "Theory of the most dense packing": очень плохо слышно, на максимальной громкости еле слышно (в интервале 0:40-2:45 минут);

Видеоролик "6. Atmosphere Cottrella: очень плохо слышно, на максимальной громкости еле слышно;

Торис 5: пронумеровать в правильном порядке формулы (нумерация формул почему-то начинается с 11), также пронумеровать в правильном порядке рисунки рисунок №8 (48?);

Видеоролик "2. Frank read source": очень плохо слышно, на максимальной громкости еле слышно;

Видеоролик "3. Methodes of observation": очень плохо слышно, на максимальной громкости еле слышно

!!! Для устранения замечаний НЕ НУЖНО перезаписывать видеоуроки (для устранения замечания можете посмотреть обучающий видеоурок https://www.youtube.com/watch?v=UYVv6_YUJco При возникновении затруднений самостоятельного редактирования обращаться за консультацией в 214 кабинет гл. корпуса

Проверяющий
Дата
Подпись

Ханнанова К.Ф.
01.05.2022 / 03.05.2022

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

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