

ТЕХНИЧЕСКАЯ РЕЦЕНЗИЯ

На МООК «Техникалық жүйелерді модельдеудің интерактивті орталары»

(вид и наименование ЭУИ)

кафедры АПП автором которого (ой) Телбаева Ш.З.

Данное МООК:

- Должно быть (**1-модуль** 1.2, 2, 3. **2-модуль** 4, 5. **4-модуль** 4.2, 4.1 тақырып 4сабақ) длительность видеоролика до 6-9 минут;

Нет смысловой мостик;

1. 1.1 Windows ОЖ Electronics WorkBench 5.12с схемотехникалық модельдеу бағдарламасы.
1. 1.1. Electronics WorkBench бағдарламасының кітапхана компоненттерінің құрылымы және қолдануы. Сұлбаны дайындау мен құру технологиясы
2. 1 - зертханалық жұмыс Electronics WorkBench 5.12с бағдарламасында электр фонарик сұлбасын құрастыру
3. 2 - зертханалық жұмыс Electronics WorkBench 5.12с бағдарламасында тізбектелген және параллель жалғанған өткізгіштердің сипаттамаларын зерттеу
4. 3 - зертханалық жұмыс Electronics WorkBench 5.12с бағдарламасында тізбектей жалғанған RLC-тізбегінде электр резонанс құбылысын зерттеу
5. 5 - зертханалық жұмыс МВТУ бағдарламасының құралдары арқылы кез келген сигнал формасын моделдеу (мвту пример 1)
6. 3-сабақ. Матлабта матрицалармен жұмыс жасау, оларға амалдар қолдану
7. 4-сабақ. Матлабта функциялардың графиктерін тұрғызу
8. 6 - зертханалық жұмыс MatLab жүйесінде «ғылыми калькулятор» режимінде жұмыс істеу
9. 7 - зертханалық жұмыс MatLab орталығында М-файлдарды бағдарламалау

2 - зертханалық жұмыс Electronics WorkBench 5.12с бағдарламасында тізбектелген және параллель жалғанған өткізгіштердің сипаттамаларын зерттеу (информация должно быть на казахском)

4 - зертханалық жұмыс. МВТУ бағдарламасымен танысуЗадание

Студенты могут вручную отмечать этот элемент как выполненный: 4 - зертханалық жұмыс. МВТУ бағдарламасымен танысу (картинка и информация не должен быть на русском)

5 - зертханалық жұмыс МВТУ бағдарламасының құралдары арқылы кез келген сигнал формасын моделдеу (картинка и информация не должен быть на русском)

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