Замечания по ДЗ АПЭВС

 \mathbf{y}_3 – условный зачет

Н3 – незачет

А зачетов нет ни у кого =Р

2/12 – у вас только 2 графика из 12 нужных

Иванов помнит, что у некоторых вариантов линейная модель всего одна, к ним он претензий не предъявляет. Замечания по поводу нехватки 2 и 3 линейных моделей только для тех, у кого они должны быть.

91

Цыбульский	У3	2/12 графиков
Хихин	НЗ	Неверные модели
Белкин	У3	2/12 графиков
Богданов	НЗ	Неверные модели
Смурыгин	У3	2 и 3 нелиненыйе модели – неоптимальная настройка, таблица не
		соответствует настройке
Лукина	У3	Неоптимальная настройка, нет графиков
Сордия	У3	Нет графиков
Саяпин	У3	Что-то с таблицей и нет графиков
Шишкунова	У3	Нужно исправить линейную модель. Иванов сам что-то там заменил
		и все заработало, но он ждет этого от студента
Рузанова	У3	0/12 графиков, нет таблицы для линейной модели
Кузнецов	Н3	Косяки во всех моделях, нет графиков и таблиц
Уваров	У3	Неоптимальная настройка линейных и нелинейных моделей, нет
		графиков и таблиц
Хохлов	У3	0/12 графиков, нет таблицы для линейной модели

92

Филин	У3	0/12 графиков, нет таблицы для линейной модели
Калинин	НЗ	1 линейная модель, а нужно 3, нет графиков, таблицы для линейной
		модели
Шнырков	НЗ	Косяк с откликом нелинейной модели, плохой отклик линейной
		модели на ступеньку
Журавлева	НЗ	1 и 2 нелинейные модели неверно, нет графиков, только 1 линейная
		модель из 3
Фам	Н3	Нелинейная модель – ERROR, линейная – неясно со временем
		переходного процесса, нет графиков
Казанцев	Н3	В нелинейной модели – ошибки, нет таблицы для линейной модели,
		графиков, только 1 из 3 линейных моделей
Лотник	Н3	В нелинейной модели – ошибки, нет таблицы для линейной модели,
		графиков, только 1 из 3 линейных моделей
Гришанин	НЗ	Нелинейная модель – ERROR, нет РПЗ, а потому нет графиков и
		таблиц, что-то не то в линейной модели
Сухов	Н3	Пустой диск ☺

Кочетов	У3	0-12 графиков, нет таблицы для линейной модели и она
		неоптимально настроена
Шарипова	Н3	1 нелинейная модель неустойчива, 2 и 3 – неверно (тут что-то я не
		поняла нелинейная или линейная неверно), 0/12 графиков
Гаврилов	Н3	Нелинейная модель 2 и 3 с ошибками, нет графиков
Балахнова	У3	Нет графиков и таблицы для линейной модели, неоптимальная
		настройка нелинейной модели
Басецкий	НЗ	Нет РПЗ, поэтому нет графиков и таблиц, линейная и нелинейная
		модели неоптимально настроены
Жуйков	У3	Нет графиков и таблицы для линейной модели, неоптимальная
		настройка нелинейной модели
Анучин	У3	0-12 графиков, линейная модель – плохая реакция на скачок
Коровиков	У3	Нет РПЗ, поэтому нет графиков и таблиц.

ПРО ГРАФИКИ

Иванов хочет увидеть графики зависимости полосы пропускания и времени переходного процесса от параметра, изменяющегося от системы к системе (у меня это Тх). То есть в меня в задании 3 значения Тх — значит график строится по 3 точкам. Всего 6 моделей (3 линейных, 3 нелинейных), для каждой по 2 графика, итого 12.

Насколько я помню прошлый семестр, 3 модели как раз и отличаются друг от друга этим самым параметром, то есть как можно строить график для каждой из них – я хз. Помоему логично строить 4 графика: 2 для всех линейных и 2 для всех нелинейных..