

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
проведения лабораторных учебных занятий

по учебной дисциплине «Имитационное и статистическое моделирование»

для студентов специальности 1-74 01 01 – «Экономика и организация
производства в отраслях агропромышленного комплекса»
дневной (полной) формы получения высшего образования

№	Наименование разделов и тем	Количество часов
1.	Математические модели сложных систем	2
2.	Имитационное моделирование	2
3.	Статистическое моделирование	8
4.	Метод Монте-Карло и его применения	16
5.	Инструменты имитационного и статистического моделирования	2
	ИТОГО:	30

СОСТАВИЛА старший преподаватель С.П. Сазонова
Рассмотрен и утверждён на заседании кафедры ММЭС АПК
Зав. кафедрой ММЭС АПК Е. В. Карачевская

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
проведения лабораторных учебных занятий

по учебной дисциплине «Имитационное и статистическое моделирование»

для студентов специальности 1-74 01 01 – «Экономика и организация
производства в отраслях агропромышленного комплекса»
дневной (на основе среднего специального образования) формы получения
высшего образования

№	Наименование разделов и тем	Количество часов
1.	Математические модели сложных систем	2
2.	Имитационное моделирование	2
3.	Статистическое моделирование	2
4.	Метод Монте-Карло и его применения	10
5.	Инструменты имитационного и статистического моделирования	2
	ИТОГО:	18

СОСТАВИЛА старший преподаватель С.П. Сазонова

Рассмотрен и утверждён на заседании кафедры ММЭС АПК

Зав. кафедрой ММЭС АПК Е. В. Карачевская

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
проведения лабораторных учебных занятий

по учебной дисциплине «Имитационное и статистическое моделирование»

для студентов специальности 1-74 01 01 – «Экономика и организация
производства в отраслях агропромышленного комплекса»

заочной (полной) формы получения высшего образования,
для слушателей Высшей школы агробизнеса

№	Наименование разделов и тем	Количество часов
1.	Математические модели сложных систем	0,5
2.	Имитационное моделирование	0,5
3.	Статистическое моделирование	2,0
4.	Метод Монте-Карло и его применения	5,0
5.	Инструменты имитационного и статистического моделирования	–
	ИТОГО:	8

СОСТАВИЛА старший преподаватель С.П. Сазонова.

Рассмотрен и утверждён на заседании кафедры ММЭС АПК

Зав. кафедрой ММЭС АПК Е. В. Карачевская

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
проведения лабораторных учебных занятий

по учебной дисциплине «Имитационное и статистическое моделирование»

для студентов специальности 1-74 01 01 – «Экономика и организация
производства в отраслях агропромышленного комплекса»

заочной (на основе среднего специального образования) формы получения
высшего образования

№	Наименование разделов и тем	Количество часов
1.	Математические модели сложных систем	0,5
2.	Имитационное моделирование	0,5
3.	Статистическое моделирование	1,0
4.	Метод Монте-Карло и его применения	2,0
5.	Инструменты имитационного и статистического моделирования	–
	ИТОГО:	4

СОСТАВИЛА старший преподаватель С.П. Сазонова

Рассмотрен и утверждён на заседании кафедры ММЭС АПК

Зав. кафедрой ММЭС АПК Е. В. Карачевская