



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Технологический институт сервиса (филиал) ДГТУ в г.Ставрополе
(ТИС (филиал) ДГТУ в г.Ставрополе)

Кафедра «Информационные технологии и электроника»

ОТЧЕТ

ПО АНАЛИЗУ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ДИСЦИПЛИНАМ

В феврале 2024 года проведена оценка качества образовательной деятельности по дисциплинам направления подготовки 09.04.02 Информационные системы и технологии.

Для анализа удовлетворенности организацией образовательной деятельности по дисциплинам используется следующий вид оценочной шкалы:

Оценка качества	Балльный интервал удовлетворенности
Неудовлетворительно	До 5 баллов (50%)
Частично неудовлетворительно	От 5 до 6,5 баллов (От 50% до 65%)
Частично удовлетворительно	От 6,5 до 8 баллов (От 65% до 80%)
Удовлетворительно	От 8 до 10 баллов (От 80% до 100%)

Результаты оценки качества организации образовательной деятельности по дисциплинам

Дисциплины/ курсы	Вопросы																										Ср
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
1 курс																											
1. Современные проблемы науки и производства (Информационные системы)	8,6	8,6	8,7	8,7	8,7	8,6	8,7	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6	8,7	8,6	8,6	8,5	8,7	8,5	8,6	8,5	8,5	8,5	8,5	8,6

Соответствует оригиналу

2. Модели и методы проектирования информационных систем	9,8	9,3	8,9	8,9	8,9	8,8	9,0	9,2	9,5	8,1	8,0	9,6	9,3	9,1	9,1	9,0	9,0	9,1	9,1	8,9	9,1	9,0	9,4	9,6	9,7	9,8	9,1	
3. Математические модели информационных систем	9,4	8,7	8,2	8,2	8,3	8,5	8,5	8,9	9,2	8,2	8,3	9,1	8,7	8,6	8,5	8,5	8,5	8,4	8,7	8,5	8,5	8,6	8,5	8,8	9,3	9,4	8,6	
2 курс																												
1. Системная инженерия	9,4	8,7	8,6	8,5	8,5	8,7	8,7	8,3	8,7	8,9	8,7	8,7	8,6	8,8	8,9	8,7	9,2	8,5	8,8	9,1	9,1	8,3	8,5	8,6	8,9	8,5	9,3	
2. Научная публицистика	9,4	8,9	8,6	8,7	8,6	8,6	8,6	8,7	8,4	8,4	8,8	8,9	8,6	8,5	8,7	9,0	8,6	9,2	8,8	9,5	8,7	8,7	8,8	8,4	8,6	8,9	8,9	
3. Инструментальные платформы информационных и коммуникационных технологий	9,2	8,7	8,6	8,5	8,3	9,0	8,6	8,6	8,6	8,6	9,0	8,6	8,8	9,1	9,0	8,4	7,7	9,2	8,5	9,3	9,4	8,7	9,0	8,7	9,1	9,1	9,0	
																												8,9

Замечания и предложения

Дисциплины/курсы	Замечания и предложения к разделу «Оценка удовлетворенности качеством организации и реализации образовательного процесса по данной дисциплине»	Замечания и предложения к разделу «Оценка работы преподавателя по данной дисциплине»
1 курс		
1. Современные проблемы науки и производства (Информационные системы)	Замечаний и предложений нет	Замечаний и предложений нет
2. Модели и методы проектирования информационных систем	Замечаний и предложений нет	Замечаний и предложений нет
3. Математические модели информационных систем	Замечаний и предложений нет	Замечаний и предложений нет

Соответствует оригиналу

2 курс		
1. Системная инженерия	Замечаний и предложений нет	Замечаний и предложений нет
2. Научная публицистика	Замечаний и предложений нет	Замечаний и предложений нет
3. Инструментальные платформы информационных и коммуникационных технологий	Замечаний и предложений нет	Замечаний и предложений нет

Общая удовлетворенность обучающихся качеством образовательной деятельности по учебным дисциплинам составляет 8,9 баллов.

Зав. кафедрой

Черепов П.В.