



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
НЕКВАЛИФИРОВАННОЙ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ

S/N: 23D1633212

Владелец: Кулешин Максим Георгиевич

Должность: И.о. ректора

E-mail: kuleshin.mg@sspi.ru

Организация: ГБОУ ВО СГПИ

Дата подписания: 19.05.2023

Действителен: с 04.05.2023 до 04.05.2026

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Элементы теории массового обслуживания

(наименование учебной дисциплины)

Блок: главный (ФТД)

1. Цель и задачи дисциплины

Цель: формирование систематизированных знаний в области основ теории систем массового обслуживания в части информационного подхода к анализу систем массового обслуживания и моделирования их устойчивого развития.

Задачи дисциплины:

- сформировать понятийный аппарат теории систем массового обслуживания, знания методологических и технологических подходов к разработке, проектированию и реализации оптимальных решений;
- сформировать навыки работы с технологическими платформами систем массового обслуживания для информационного моделирования ситуаций динамического равновесия;
- ознакомить с особенностями и возможностями информационного моделирования в области теории и практики массового обслуживания;
- сформировать умение моделировать оптимальные подходы к их исследованию на основе теории систем массового обслуживания;
- способствовать развитию компетенций педагога в области теории систем массового обслуживания.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина "Элементы теории массового обслуживания" входит в , код: ФТД.

3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

Изучение дисциплины "Элементы теории массового обслуживания" направлено на формирование у обучающихся индикаторов установленных компетенций:

ПК-1 Способен осваивать и использовать теоретические знания и практические умения и навыки в предметной области при решении профессиональных задач

ПК-3 Способен формировать развивающую образовательную среду для достижения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения средствами преподаваемых учебных предметов

4. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины.

2 зачетные (-ых) единиц (-ы) (72 ч.), включая промежуточную аттестацию.

Формы контроля.

Зачет

Содержание дисциплины.

Основные понятия теории систем массового обслуживания

Информационный подход к системам массового обслуживания
Прикладные аспекты теории систем массового обслуживания
Промежуточная аттестация