МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА» (РУТ (МИИТ)



Рабочая программа дисциплины (модуля), как компонент образовательной программы высшего образования - программы магистратуры по направлению подготовки 09.04.03 Прикладная информатика, утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ) Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Проектирование системы процессного управления организации

Направление подготовки: 09.04.03 Прикладная информатика

Направленность (профиль): Процессная аналитика

Форма обучения: Заочная

Рабочая программа дисциплины (модуля) в виде электронного документа выгружена из единой корпоративной информационной системы управления университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)

ID подписи: 2017

Подписал: заведующий кафедрой Ефимова Ольга

Владимировна

Дата: 13.06.2023

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью изучения учебной дисциплины «Проектирование системы процессного управления организации» является получение студентами представления о содержании данной дисциплины; овладение методологией проектирования системы процессного управления; формирование и развитие знаний, умений и навыков в области моделирования, анализа и совершенствования системы процессного управления организации

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

Перечень формируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций) в результате обучения по дисциплине (модулю):

- **ОПК-3** Способен анализировать профессиональную информацию, выделять в ней главное, структурировать, оформлять и представлять в виде аналитических обзоров с обоснованными выводами и рекомендациями;
- **ОПК-7** Способен использовать методы научных исследований и математического моделирования в области проектирования и управления информационными системами;.

Обучение по дисциплине (модулю) предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

Знать:

основные понятия, теоретические положения и методологию моделирования системы процессного управления организации

Уметь:

использовать инструментальные системы для моделирования бизнеспроцессов и методические подходы к описанию предметных областей профессиональной деятельности

Владеть:

методами анализа, мониторинга и контроллинга системы процессного управления организации

- 3. Объем дисциплины (модуля).
- 3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 4 з.е. (144 академических часа(ов).

3.2. Объем дисциплины (модуля) в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

		Количество	
Turi vivo fivo vy povednyty	часов		
Тип учебных занятий		Сем. №3	
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):		16	
В том числе:			
Занятия лекционного типа	8	8	
Занятия семинарского типа	8	8	

- 3.3. Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации составляет 128 академических часа (ов).
- 3.4. При обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе при ускоренном обучении, объем дисциплины (модуля) может быть реализован полностью в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации.
 - 4. Содержание дисциплины (модуля).
 - 4.1. Занятия лекционного типа.

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание	
1	Императив процессов	
	1.1. Функциональный и процессный подходы к управлению организацией	
	1.2. Теоретические основы управления процессами	
	1.3. Система процессного управления и ее компоненты	
2	2. Моделирование системы процессного управления	
	2.1. Эталонные и референтные модели	
	2.2. Методологии моделирования системы процессного управления	
	2.3. Инструментальные системы для моделирования бизнеса	

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание	
	2.4. Методики описания различных предметных областей деятельности	
3	Анализ системы процессного управления	
	3.1. Методы анализа системы процессного управления	
	3.2. Контроллинг и мониторинг системы процессного управления	
	3.3. Совершенствование системы процессного управления	

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание	
1	1. Императив процессов	
	1.1. Функциональный и процессный подходы к управлению организацией	
	1.2. Теоретические основы управления процессами	
	1.3. Система процессного управления и ее компоненты	
2	2. Моделирование системы процессного управления 2.1. Эталонные и референтные модели	
	2.2. Методологии моделирования системы процессного управления	
2.3. Инструментальные системы для моделирования бизнеса		
	2.4. Методики описания различных предметных областей деятельности	
3	3. Анализ системы процессного управления	
	3.1. Методы анализа системы процессного управления	
	3.2. Контроллинг и мониторинг системы процессного управления	
	3.3. Совершенствование системы процессного управления	

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Работа с рекомендуемой литературой
2	Выполнение курсового проекта.
3	Подготовка к промежуточной аттестации.

4.4. Примерный перечень тем курсовых проектов

- 1. Терминология процессного подхода к управлению организацией
- 2. Интерфейс инструментальных систем для моделирования бизнеспроцессов
 - 3. Интерфейс инструментальных систем для анализа бизнес-процессов
- 4. Интерфейс инструментальных систем совершенствования бизнеспроцессов
 - 5. Моделирование организационной структуры
 - 6. Моделирование документов процессно-ориентированной организации

- 7. Моделирование организации как социально-экономической системы
- 8. Структурный анализ производственной деятельности
- 9. Структурный анализ коммерческой деятельности
- 10. Структурный анализ научной деятельности

5. Перечень изданий, которые рекомендуется использовать при освоении дисциплины (модуля).

№		
п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Управление бизнес-процессами: современные	НТБ РУТ (МИИТ), ЭБС Юрайт, URL:
	методы/ А. И. Громов, А. Фляйшман, В. Шмидт	https://urait.ru/bcode/432861
	Монография М: Издательство Юрайт, 2019	
2	Моделирование процессов и систем/ под	ЭБС Юрайт, URL:
	редакцией Е. В. Стельмашонок. Учебник М:	https://urait.ru/bcode/413772
	Издательство Юрайт, 2018	
3	Свод знаний по управлению бизнес-	ЭБС Лань, URL:
	процессами: ВРМ СВОК 3.0/ под ред. А.А.	https://e.lanbook.com/reader/book/87935
	Белайчука, В.Г. Елифёрова. Учебник М:	
	Издательство "Альпина Паблишер", 2016	

6. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, которые могут использоваться при освоении дисциплины (модуля).

Научно-техническая библиотека РУТ (МИИТ): http://library.miit.ruОбразовательная платформа Юрайт: https://urait.ru/Электронно-библиотечная система "Лань": https://e.lanbook.com/

7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, необходимого для освоения дисциплины (модуля).

Пакет приложений Microsoft Office

8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

Для проведения лекционных занятий необходима аудитория с мультимедиа аппаратурой. Для проведения практических занятий требуется аудитория, оснащенная мультимедиа аппаратурой и ПК с необходимым

программным обеспечением и подключением к сети интернет.

9. Форма промежуточной аттестации:

Курсовой проект в 3 семестре.

Экзамен в 3 семестре.

10. Оценочные материалы.

Оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации, разрабатываются в соответствии с локальным нормативным актом РУТ (МИИТ).

Авторы:

заведующий кафедрой, профессор, д.н. кафедры «Экономика, организация производства и менеджмент»

О.В. Ефимова

Согласовано:

Заместитель директора академии Д.В. Паринов Заведующий кафедрой ЭОПМ О.В. Ефимова Председатель учебно-методической

комиссии Д.В. Паринов