ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ: Заведующий выпускающей кафедрой

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранитех в системе электронного документоборота ПОУБГУ ПОЖНО-Уранского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Япарова Н. М. Граночалтв. Польователь: Дата

Н. М. Япарова

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.Ф.П2.04 Методы оптимизации и теория управления **для направления** 09.03.01 Информатика и вычислительная техника **уровень** Бакалавриат

профиль подготовки Обработка данных и методы искусственного интеллекта **форма обучения** очная

кафедра-разработчик Математическое обеспечение информационных технологий

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, утверждённым приказом Минобрнауки от 19.09.2017 № 929

Зав.кафедрой разработчика, д.техн.н., доц.

Разработчик программы, д.техн.н., доц., заведующий кафедрой

Эаектронный документ, подписанный ПЭЦ, хранитея в системе электронного документооборота Южно-Уральского государственного университета СВДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Япарова Н. М. Пользовятель: Ізрагочалта 12 за 2 30 2 30 23

Н. М. Япарова

Н. М. Япарова

1. Цели и задачи дисциплины

Целью преподавания и изучения дисциплины является формирование и развитие приемов современного математического мышления, овладение навыками исследования и разработки моделей, алгоритмов, методов, программных решений, инструментальных средств по тематике проводимых научно-исследовательских проектов. Задачами преподавания является формирование представления о принципах и методах оптимизации, обучение основам математического моделирования и методам построения оптимальных алгоритмов, а также изучение основных приемов использования методов оптимизации при построении численных алгоритмов для решения прикладных задач.

Краткое содержание дисциплины

Планируемые результаты освоения

Элементы выпуклого анализа. Математическое программирование. Задачи линейного программирования; теория двойственности; транспортные задачи; задачи целочисленного линейного программирования. Задачи нелинейного программирования; задачи оптимизации без ограничений; градиентные и квазиньютоновские методы; задачи многомерной условной оптимизации и методы их решения. Элементы вариационного исчисления. Уравнение Эйлера; условия второго порядка Лежандра и Якоби; задачи классического вариационного исчисления с ограничениями; необходимые условия в изопериметрической задаче и задаче со старшими производными; оптимальное управление; принцип максимума Понтрягина.

Планируемые результаты

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

ОП ВО (компетенции)	обучения по дисциплине
ПК-2 Способен выявлять и анализировать проблемную ситуацию, устанавливать причинно-следственные связи между явлениями в проблемной ситуации, выявлять естественнонаучную сущность проблем, возникающих в ходе профессиональной деятельности, и привлекать для их решения соответствующий физико-математический аппарат	Знает: области применения методов теории управления, знать современные концепции и методы решения задач теории управления Умеет: исследовать математические модели и использовать методы теории управления для решения поставленных задач, использовать современные концепции теории игр и теории управления при моделировании и анализе сложных систем Имеет практический опыт: использования основ теории управления и оптимизации для решения соответствующих задач
ПК-3 Способен собирать, обрабатывать, анализировать и систематизировать научную, техническую информацию для разработки и модернизации алгоритмического и информационного обеспечения систем с учетом современных тенденций развития электроники, измерительной и вычислительной техники и информационных технологий	Знает: основные типы задач оптимизации и методы их решения, основные методы обработки и интерпретации данных современных научных исследований в области оптимизации Умеет: применять методы оптимизации для решения прикладных задач; реализовать метод оптимизации для поставленной прикладной задачи с использованием современного прикладного программного обеспечения; содержательно интерпретировать полученные

результаты, делать выводы и практические
рекомендации;
Имеет практический опыт: решения
экстремальных задач с использованием
современного математического аппарата и
прикладного программного обеспечения;
применения известных методов оптимизации для
решения поставленной задачи

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин,	Перечень последующих дисциплин,
видов работ учебного плана	видов работ
	Теория нечетких множеств и ее приложения,
	Системный анализ,
	Вычислительные методы в анализе данных,
	Анализ данных и управление динамическими
	системами,
Основы теории переключательных функций,	Практикум по виду профессиональной
Дискретная математика,	деятельности,
Введение в анализ данных,	Теория и методы решения некорректных и
Учебная практика (ознакомительная) (2 семестр)	неустойчивых задач,
	Случайные процессы,
	Методы искусственного интеллекта,
	Машинное обучение и анализ данных,
	Обработка нечёткой информации в системах
	принятия решений

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
Дискретная математика	Знает: основные понятия и методы дискретной математики, основные приемы работы с комбинаторными объектами, графами; возможности использования дискретной математики при анализе проблемных ситуаций Умеет: применять методы и алгоритмы дискретной математики для установления причинно-следственных связей между явлениями проблемной ситуации Имеет практический опыт: формализации и решения практических задач, построения схем причинноследственных связей с применением методов дискретной математики
Основы теории переключательных функций	Знает: области применения переключательных функций, содержательную сторону возникающих практических задач Умеет: составлять и минимизировать переключательные функции, строить функционально-логические схемы Имеет практический опыт: владения методами решения основных задач в области переключательных функций

	Знает: области применения методов анализа	
	данных и реализующих их алгоритмов, знать	
	содержательную сторону возникающих	
Введение в анализ данных	практических задач в области системного	
	анализа и анализа данных Умеет: Имеет	
	практический опыт:	
	Знает: способы и методы самоорганизации и	
	самообразования; основные направления	
	научных исследований на кафедре; виды	
	информационных моделей описания предметной	
	области; основные принципы, методы и средства	
	решения стандартных задач профессиональной	
	деятельности на основе информационной и	
	библиографической культуры с применением	
	физико-математического аппарата; стандарты	
	оформления технических заданий Умеет:	
	определять комплекс необходимых для решения	
	задачи подзадач и решать их с	
	использованиемсовременных информационных	
	технологий предметной области; осуществлять	
	поиск, критический анализ и синтез	
	информации; проводить сравнительный анализ и	
Учебная практика (ознакомительная) (2 семестр)		
	прикладных задач работать с учебной и научной	
	литературой и излагать результаты в виде	
	рефератов и отчетов попроделанной работе.	
	Имеет практический опыт: сбора,	
	систематизации и самостоятельного анализа	
	информации об изучаемой предметной области;	
	извлечения полезной информации из различных	
	информационных источников для изучения	
	конкретной предметной области; подготовки	
	информационных обзоров и аналитических	
	отчетов; применения методов системного	
	анализа и математического моделирования для	
	решения стандартных задач профессиональной	
	деятельности; письменного рецензирования,	
	аннотирования, написания аналитических	
	записок и обзоров	

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 7 з.е., 252 ч., 130,75 ч. контактной работы

D	Всего	Распределение по семестрам в часах			
Вид учебной работы	часов	Номер семестра			
		4	5		
Общая трудоёмкость дисциплины	252	108	144		
Аудиторные занятия:	112	48	64		
Лекции (Л)	64	32	32		
Практические занятия, семинары и (или) другие виды	48	16	32		

аудиторных занятий (ПЗ)			
Лабораторные работы (ЛР)	0	0	0
Самостоятельная работа (СРС)	121,25	52,75	68,5
Подготовка к экзамену	32	0	32
подготовка и выполнение контрольных точек П7-П9	12,5	0	12.5
Подготовка к зачету	32,75	32.75	0
выполнение КР	24	0	24
подготовка и выполнение контрольных точек П1-П6	20	20	0
Консультации и промежуточная аттестация	18,75	7,25	11,5
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	_	зачет,КР	экзамен,КП

5. Содержание дисциплины

No	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
раздела	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Всего	Л	П3	ЛР
1	Элементы выпуклого анализа	4	4	0	0
2	Математическое программирование. Линейное программирование	22	12	10	0
3	Методы оптимизации в анализе	14	8	6	0
4	Основы вариационного исчисления	22	14	8	0
5	Оптимальное программное управление детерминированными системами.	24	12	12	0
6	Оптимальное управление детерминироваными системами с полной обратной связью	14	8	6	0
7	Оптимальное управление в системах с дискретным временем.	12	6	6	0

5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол- во часов
1-2	1	Предмет и задачи дисциплины. Основные понятия методов оптимизации. Элементы выпуклого анализа. Понятие отрезка в n-мерном пространстве. Понятие выпуклого множества. Выпуклость гиперплоскости и полупространства. Теорема о пересечении выпуклых множеств. Проекция точки на множество. Понятие крайней точки выпуклого множества. Теоремы отделимости. Выпуклые и вогнутые множества. Дифференцируемость по направлению.	4
3-4	2	Математическое программирование. Основная задача математического программирования. Основная задача выпуклого программирования. Возможные направления. Условие регулярности Слейтера. Функция Лагранжа. Условия оптимальности. Теорема Куна-Таккера. Постановка задачи линейного программирования. Свойства задачи. Графическое решение.	4
5-6	2	Метод последовательного улучшения планов. Метод искусственных переменных Двойственность. Транспортные задачи ЛП. Задачи целочисленного линейного программирования. Метод последовательного улучшения оценок. Теория двойственности и анализ моделей на чувствительность. Задачи с параметрами.	4
7-8	2	Транспортные задачи ЛП. Задачи целочисленного линейного	4

		программирования. Метод последовательного улучшения оценок. Теория	
		двойственности и анализ моделей на чувствительность. Задачи с	
0.40		параметрами.	
9-10	3	Основные понятия теории оптимизации Методы безусловной оптимизации	4
11-12	3	Многомерная оптимизация с ограничениями. Отыскание экстремумов в замкнутой области. Условная многомерная оптимизация. Множители Лагранжа	4
13-14	4	Постановка задач классического вариационного исчисления, вариация функции, вариация функционала, основная лемма вариационного исчисления, необходимые условия экстремума функционала.	4
15-17	4	Задача с закрепленными концами, уравнение Эйлера, достаточые условия экстремума второго порядка Лежандра и Якоби, задача Больца. Задачи с подвижными границами. Задача вариационного исчисления с ограничениями, необходимые условия в изопериметрической задаче и задаче со старшими производными.	6
18-19	4	Задачи с подвижными границами. Задача вариационного исчисления с ограничениями, необходимые условия в изопериметрической задаче и задаче со старшими производными.	4
20	5	Введение. Постановка задачи об оптимальном программном управлении.	2
21-22	5	Принцип максимума Понтрягина. Алгоритм применения принципа максимума.	4
23	5	Достаточные условия оптимальности.	2
24	5	Соотношения для нахождения оптимального управления	2
25	5	Принцип максимума для задачи оптимального быстродействия.	2
26	6	Постановка задачи нахождения оптимального программного управления с полной обратной связью.	2
27-28	6	Достаточные условия оптимальности в задаче с полной обратной связью. Уравнение Беллмана.	4
29	6	Алгоритм нахождения оптимального управления с полной обратной связью. Пример.	2
30	7	Оптимальное программное управление системами с дискретным временем. Метод Лагранжа для систем с дискретным временем.	2
31	7	Метод Гамильтона - Якоби - Беллмана в дискретных системах.	2
32	7	Оптимальное распределение инвестиций между проектами методом динамического программирования.	2

5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол- во часов
1	2	Построение математических моделей. Задачи линейного программирования. Метод перебора. Графический метод. Контрольная точка П1	2
2	2	Симплекс-метод. 13. Метод искусственного базиса. Контрольная точка П2	2
3	2	Определение двойственной ЗЛП. Общие правила построения двойственной задачи. Двойственный симплекс-метод. Контрольная точка ПЗ	2
4	2	Транспортная задача и ее свойства. Закрытые и открытые модели. Метод потенциалов для решения транспортной задачи. Контрольная точка П4	2
5	,	Задачи целочисленного линейного программирования, экономические приложения. Метод отсечения Гомори. Метод ветвей и границ.	2
6-8	3	Постановки оптимизационных задач. Методы одномерной безусловной и условной оптимизации. Методы многомерной безусловной оптимизации.	6

		Отыскание экстремумов в замкнутой области. Многомерная оптимизация с ограничениями. Метод множителей Лагранжа. Контрольная точка П5	
910	4	Постановка задач вариационного исчисления, Уравнения Эйлера. Интегралы уравнения Эйлера. Метод вариаций в задачах с неподвижными границами. Контрольная точка П6	4
11-12	4	Метод вариаций в задачах с подвижными границами. Задачи на условный экстремум с интегральными связями. Изопериметрические задачи	4
13-14	5	Необходимое условие оптимальности. Принципа максимума Понтрягина.	4
15-16	5	Достаточные условия оптимальности программного управления.	4
17-18	5	Задача оптимального быстродействия. Оптимальное управление линейными системами. Контрольная точка П7.	4
19-20	6	Синтез оптимального управления с полной обратной связью.	4
21	6	Синтез оптимальных линейных регуляторов. Контрольная точка П8.	2
22	7	Метод Лагранжа для систем с дискретным временем.	2
23	7	Метод Гамильтона - Якоби - Беллмана в дискретных системах.	2
24	7	Дискретные модели оптимального управления рекламой. Контрольная точка П9.	2

5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

5.4. Самостоятельная работа студента

I	Выполнение СРС		
Подвид СРС	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц) / ссылка на ресурс	Семестр	Кол- во часов
Подготовка к экзамену	Алексеев, В. М. Оптимальное управление : учебно-методическое пособие / В. М. Алексеев, В. М. Тихомиров, С. В. Фомин. — 2-е изд. — Москва : ФИЗМАТЛИТ, 2005. — 384 с. — ISBN 5-9221-0589-2. — Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/48177	5	32
подготовка и выполнение контрольных точек П7-П9	Алексеев, В. М. Оптимальное управление : учебно-методическое пособие / В. М. Алексеев, В. М. Тихомиров, С. В. Фомин. — 2-е изд. — Москва : ФИЗМАТЛИТ, 2005. — 384 с. — ISBN 5-9221-0589-2. — Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/48177	5	12,5
Подготовка к зачету	Вся высшая математика [Текст] Т. 6 Вариационное исчисление. Линейное программирование. Вычислительная математика. Теория сплайнов учебник для втузов: в 6 т. М. Л. Краснов, А. И. Киселев, Г. И. Макаренко и др Изд. 2-е М.: URSS: Едиториал УРСС, 2010 254 с. ил.	4	32,75
выполнение КР	Абдрахманов, В. Г. Элементы	5	24

	вариационного исчисления и оптимального управления. Теория,		
	• 1		
	задачи, индивидуальные задания: учебное пособие / В. Г. Абдрахманов, А.		
	В. Рабчук. — 2-е изд., испр. — Санкт-		
	Петербург: Лань, 2021. — 112 с. — ISBN		
	978-5-8114-1630-1. — Текст :		
	электронный // Лань : электронно-		
	библиотечная система. — URL:		
	https://e.lanbook.com/book/168644		
	Вся высшая математика [Текст] Т. 6		
	Вариационное исчисление. Линейное		
	программирование. Вычислительная		
подготовка и выполнение контрольных	математика. Теория сплайнов учебник для	1	20
точек П1-П6	втузов: в 6 т. М. Л. Краснов, А. И.	4	20
	Киселев, Г. И. Макаренко и др Изд. 2-е.		
	- M.: URSS : Едиториал УРСС, 2010 254		
	с. ил.		

6. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации

Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

6.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№ KM	Се- местр	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Bec	Макс. балл	Порядок начисления баллов	Учи- тыва- ется в ПА
1	4	Текущий контроль	Контрольная точка П1	2		Контрольная точка проверяется во внеаудиторное время 5: Студент продемонстрировал, что содержание курса освоено, необходимые навыки работы с освоенным материалом сформированы,. 4: Студент продемонстрировал знание теоретических основ изученного материала, владение необходимыми методами решения задач, при этом в ответе могут быть допущены незначительные ошибки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы, большинство предусмотренных	зачет

				1		T	
						программой обучения учебных	
						заданий выполнено, некоторые из	
						выполненных	
						заданий, возможно, содержат ошибки.	
						2: Студент приводил неправильные	
						формулировки при изложении	
						материала, или ответ содержал грубые	
						ошибки, допущенные при изложении	
						материала	
						1: Студент отсутствие знаний	
						основных понятий и базовых методов,	
						изучаемых в курсе	
						0: Студент продемонстрировал	
						отсутствие ответа или отвечал не по	
						существу вопроса или	
						продемонстрировал отсутствие	
						навыков владения основными	
						методами и приемами решения	
						задач,изучаемых в курсе	
				1		Контрольная точка проверяется во	
						внеаудиторное время	
						5: Студент продемонстрировал, что	
						содержание курса освоено,	
						необходимые	
						навыки работы с освоенным	
						материалом сформированы,.	
						4: Студент продемонстрировал знание	
						теоретических основ изученного	
						материала, владение необходимыми	
						методами решения задач, при этом в	
						ответе могут	
						быть допущены незначительные	
						ошибки или неточности в	
						формулировках	
						формулировках 3: продемонстрировал, что содержание	
						курса освоено частично, но	
						пробелы не носят существенного	
2	4	Текущий	Контрольная	2	5	характера, необходимые практические	22HAT
	4	контроль	точка П2	~	ر	навыки работы	Sa4C1
						с освоенным материалом в основном	
						сформированы, большинство	
						·	
						предусмотренных	
						программой обучения учебных	
						заданий выполнено, некоторые из	
						выполненных	
						заданий, возможно, содержат ошибки.	
						2: Студент приводил неправильные	
				1		формулировки при изложении	
						материала, или ответ содержал грубые	
						ошибки, допущенные при изложении	
						материала	
						1: Студент отсутствие знаний	
				1		основных понятий и базовых методов,	
						изучаемых в курсе	
						0: Студент продемонстрировал	
						отсутствие ответа или отвечал не по	

			Ι	T	ī		
						существу вопроса или	
						продемонстрировал отсутствие	
						навыков владения основными	
						методами и приемами решения	
				 		задач,изучаемых в курсе	
						Контрольная точка проверяется во	
						внеаудиторное время	
						5: Студент продемонстрировал, что	
						содержание курса освоено,	
						необходимые	
						навыки работы с освоенным	
						материалом сформированы,.	
						4: Студент продемонстрировал знание	
						теоретических основ изученного	
						материала, владение необходимыми	
						методами решения задач, при этом в	
						ответе могут	
						быть допущены незначительные	
						ошибки или неточности в	
1						формулировках	
						3: продемонстрировал, что содержание	
						курса освоено частично, но	
						пробелы не носят существенного	
						характера, необходимые практические	
						навыки работы	
3	4	Текущий	Контрольная	2	5	с освоенным материалом в основном	зачет
		контроль	точка ПЗ			сформированы, большинство	
						предусмотренных	
						программой обучения учебных	
						заданий выполнено, некоторые из	
						выполненных	
						заданий, возможно, содержат ошибки.	
						2: Студент приводил неправильные	
						формулировки при изложении	
						материала, или ответ содержал грубые	
						ошибки, допущенные при изложении	
						материала	
						1: Студент отсутствие знаний	
						основных понятий и базовых методов,	
						изучаемых в курсе	
						0: Студент продемонстрировал	
						отсутствие ответа или отвечал не по	
						существу вопроса или	
						продемонстрировал отсутствие	
						навыков владения основными	
						методами и приемами решения	
<u> </u>				1		задач,изучаемых в курсе	
1						Контрольная точка проверяется во	
						внеаудиторное время	
1						5: Студент продемонстрировал, что	
	4	Текущий	Контрольная		_	содержание курса освоено,	
4	4	контроль	точка П5	2	5	необходимые	зачет
		•				навыки работы с освоенным	
						материалом сформированы,.	
						4: Студент продемонстрировал знание	
						теоретических основ изученного	

				I			
						материала, владение необходимыми	
						методами решения задач, при этом в	
						ответе могут	
						быть допущены незначительные ошибки или неточности в	
						формулировках	
						3: продемонстрировал, что содержание	
						курса освоено частично, но	
						пробелы не носят существенного	
						характера, необходимые практические	
						навыки работы	
						с освоенным материалом в основном	
						сформированы, большинство	
						предусмотренных	
						программой обучения учебных	
						заданий выполнено, некоторые из	
						выполненных	
						заданий, возможно, содержат ошибки.	
						2: Студент приводил неправильные	
						формулировки при изложении	
						материала, или ответ содержал грубые	
						ошибки, допущенные при изложении	
						материала	
						1: Студент отсутствие знаний	
						основных понятий и базовых методов,	
						изучаемых в курсе	
						0: Студент продемонстрировал	
						отсутствие ответа или отвечал не по	
						существу вопроса или	
						продемонстрировал отсутствие	
						навыков владения основными	
						методами и приемами решения	
						задач,изучаемых в курсе	
						Контрольная точка проверяется во	
						внеаудиторное время	
						5: Студент продемонстрировал, что	
						содержание курса освоено,	
						необходимые	
						навыки работы с освоенным	
						материалом сформированы,.	
						4: Студент продемонстрировал знание	
						теоретических основ изученного	
						материала, владение необходимыми	
		Текущий	Контрольная			методами решения задач, при этом в	
5	4	контроль	точка П5	2	5	ответе могут	зачет
		MOIII POSID	10 110 110			быть допущены незначительные	
						ошибки или неточности в	
						формулировках	
						3: продемонстрировал, что содержание	
						курса освоено частично, но	
						пробелы не носят существенного	
1						характера, необходимые практические	
						навыки работы	
						с освоенным материалом в основном	
						сформированы, большинство	
1						предусмотренных	

	1			1		T	
						программой обучения учебных	
						заданий выполнено, некоторые из	
						выполненных	
						заданий, возможно, содержат ошибки.	
						2: Студент приводил неправильные	
						формулировки при изложении	
						материала, или ответ содержал грубые	
						ошибки, допущенные при изложении	
						материала	
						1: Студент отсутствие знаний	
						основных понятий и базовых методов,	
						изучаемых в курсе	
						0: Студент продемонстрировал	
						отсутствие ответа или отвечал не по	
						существу вопроса или	
						продемонстрировал отсутствие	
						1 -	
						навыков владения основными	
						методами и приемами решения	
-				1		задач,изучаемых в курсе	
						Контрольная точка проверяется во	
						внеаудиторное время	
						5: Студент продемонстрировал, что	
						содержание курса освоено,	
						необходимые	
						навыки работы с освоенным	
						материалом сформированы,.	
						4: Студент продемонстрировал знание	
						теоретических основ изученного	
						материала, владение необходимыми	
						методами решения задач, при этом в	
						ответе могут	
						быть допущены незначительные	
						ошибки или неточности в	
						формулировках	
						3: продемонстрировал, что содержание	
						курса освоено частично, но	
		_				пробелы не носят существенного	
6	4	Текущий	Контрольная	2	5	характера, необходимые практические	зачет
	'	контроль	точка П6	~		навыки работы	3101
						с освоенным материалом в основном	
						сформированы, большинство	
						предусмотренных	
						программой обучения учебных	
						заданий выполнено, некоторые из	
						выполненных	
						заданий, возможно, содержат ошибки.	
						2: Студент приводил неправильные	
						формулировки при изложении	
						материала, или ответ содержал грубые	
						ошибки, допущенные при изложении	
						материала	
						1: Студент отсутствие знаний	
						основных понятий и базовых методов,	
						изучаемых в курсе	
						0: Студент продемонстрировал	
1				1		отсутствие ответа или отвечал не по	

			1	1		T	
						существу вопроса или	
						продемонстрировал отсутствие	
						навыков владения основными	
						методами и приемами решения	
						задач,изучаемых в курсе	
						5: Студент продемонстрировал, что	
						содержание курса освоено,	
						необходимые	
						навыки работы с освоенным	
						материалом сформированы,.	
						4: Студент продемонстрировал знание	
						теоретических основ изученного	
						материала, владение необходимыми	
						методами решения задач, при этом в	
						ответе могут	
						быть допущены незначительные	
						ошибки или неточности в	
						формулировках	
						3: продемонстрировал, что содержание	
						курса освоено частично, но	
						пробелы не носят существенного	
						характера, необходимые практические навыки работы	
						с освоенным материалом в основном	
		Проме-	Задания к			сформированы, большинство	
7	5	жуточная	промежуточной	-	5	предусмотренных	зачет
		аттестация	аттестации			программой обучения учебных	
						заданий выполнено, некоторые из	
						выполненных	
						заданий, возможно, содержат ошибки.	
						2: Студент приводил неправильные	
						формулировки при изложении	
						материала, или ответ содержал грубые	
						ошибки, допущенные при изложении	
						материала	
						1: Студент отсутствие знаний	
						основных понятий и базовых методов,	
						изучаемых в курсе	
						0: Студент продемонстрировал	
						отсутствие ответа или отвечал не по	
						существу вопроса или	
						продемонстрировал отсутствие	
						навыков владения основными	
						методами и приемами решения	
						задач,изучаемых в курсе	
1						Контрольная точка проверяется во	
						внеаудиторное время	
						5: Студент продемонстрировал, что	
1						содержание курса освоено,	
		Текущий	Контрольная			необходимые	
8	5	контроль	точка П7	2	5	навыки работы с освоенным	экзамен
1		контроль	10 184 11/			материалом сформированы,.	
						4: Студент продемонстрировал знание	
						теоретических основ изученного	
						материала, владение необходимыми	
						методами решения задач, при этом в	

ответе могут быть допущены незначительные ошибки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоеню частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы, большинство предусмотренных заданий выполнено, некоторые из выполненых заданий, возможно, содержат ошибки. 2: Студент приводил пеправильные формулировки при изложении материала, или ответ содержал трубые ошибки, допущенные при изложении материала 1: Студент опремонстрировал отсутствие ответа или отвечал не по супсству вопроса или продемонстрировал отсутствие ответа или отвечал не по супсству вопроса или продемонстрировал отсутствие внавыко вызделия основным материалам курса (Контрольная точка проверяется во внеаудиторное время 5: Студент продемонстрировал, что содержание курса освоено, псобходимым с навыки работы с освоенным материалом сформированы. 4: Студент продемонстрировал знание теоретических основ изученного материала, выделие косбоюдимыми методами решения задач, при этом в ответе могут быть допущены незначительные ошибки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы и псоят супсствелного характера, необходимые практические курса освоено пробелы и псоят супсствелного характера, необходимые практические карка и пробелы и псоят супсствелного характера, необходимые практические карка и пробелы и псоят супсствелного характера, необходимые практические карка и пробелы и псоят супсствелного характера, необходимые практические карка и посят супсствелного характера, необходимые практические карка и пробелы и псоят супсствелного характера, необходимые практические карка и посят супсственного характера, необходимые практические карка и посят супсственного характера.		1	1		1	1		1
ощибки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформунрованы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, пскоторые из выполненных заданий, возможно, содержат ошибки. 2: Студент приводыл неправилымые формуляровки при изложении материала, или ответ содержал грубые ошибки, допущенные при изложении материала 1: Студент отсутствие знаний основных полятий и базовых методов, изучаемых в курсе О: Студент продемонстрировал отсутствие ответа или отвечал не по существу вопроса или продемонетрировал отсутствие навыков владения основными методами и приемами решения задачизучаемых в курсе Контрольная точка проверяется во внеаудиторное время 5: Студент продемонстрировал, что содержание курса освоено, необходимые навыки работы с освоенным материалом сформированы, 4: Студент продемонстрировал знание теоретических основ изученного материала, владение необходимыми методамы и продемонстрировал знание теоретических основ изученного материала, владение необходимыми методамы реплемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного хравктера, пеобходимые практические							ответе могут	
формулировках 3. продемонстрировал, что содержание курса освосию частично, по пробелы не посят суписственного характера, необходимые практические навыки работы е освоснным материалом в основном сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий, возможно, содержат ощибки. 2: Студент приводил неправильные формулировки при изложении материала, или ответ содержал грубые оппибки, допуписные при изложении материала, потуписные при изложении материала, потуписные при изложении материала, потуписные опнибки, допуписные при изложении материала, потуписные ответа или отвечал не по существу вопроса или продемонстрировал отсутствие ответа или отвечал не по существу вопроса или продемонстрировал отсутствие навыков владения основными мстодами и присмами решения задач, изучаемых в курсе Контрольная точка проверяется во внеазушторное время 5. Студент продемонстрировал, что содержание курса освоено, псобходимыми материала, владение необходимыми методами решения задач, при этом в ответе могут быть допупиены незначительные описки или источности в формулировках 3. продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы и посят существенного характура, псобходимые практические							быть допущены незначительные	
3. продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы, большиство предусмотренных протраммой обучения учебых заданий выполнено, некоторые из выполненых заданий, возможно, содержат опибки. 2. Студент приводил неправильные формулировки при изложении материала, или ответ содержат грубые ошибки, долущеные при изложении материала 1: Студент отсутствие знаний основных понятий и базовых методов, изучаемых в курсе 0. Студент продемонстрировал отсутствие ответа или отвечал пе по существу вопроса или продемонстрировал отсутствие навыков владения основными методами и приемами решения задач, изучаемых в курсе (Контрольная точка проверяется во впеаудиторное время 5: Студент продемонстрировал, что содержание курса освоено, шсобходимые навыки работы с освоенным материалом сформированы. 4: Студент продемонстрировал знание теоретических основ изученного материала, владение необходимыми методами решения задач, при этом в ответе могут быть допушены незначительные описки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят супественного характера, необходимые практические							ошибки или неточности в	
развитера, необходимые практические навыки работы с освоенных протрамной обучения учебных заданий выполненых протрамной обучения учебных заданий выполненых протрамной обучения учебных заданий выполнено, пскоторые из выполненных даданий выполнено, пскоторые из выполненных заданий выполненых перема и потвечал основных понятий и базовых методов, изучемых в курсе 0: Студент продемонстрировал отсутствие ответа или отвечал не по существу вопроса или приодемонстрировал отсутствие навыко взаделия основными методами и присмами решения задач, изучаемых в курсе Контрольная точка проверяется во внеаулиторное время 5: Студент продемонстрировал, что солержание курса освоено, необходимые навыки работы с освоенным материалом сформированы, 4: Студент продемонстрировал знание теоретических основ изученного материала, владение необходимыми мстодами решения задач, при этом в ответе могут быть допущены незначительные опшоки или неточности в формулироваха з продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические							формулировках	
робелы не носят существенного характера, необходимые практические навыки работы с освоещым материалом в основном сформированы, большилетво предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполнено, некоторые из выполненых заданий, возможно, содержат ошибки. 2: Студент приводил неправильные формулировки при изложении материала, или ответ содержал грубые ошибки, допущенные при изложении материала 1: Студент отсутствие знаний основных понятий и базовых методов, изучаемых в курсе 0: Студент продемонстрировал отсутствие павыков владения основными методами и присмами решения задач, изучаемых в курсе Контрольная точка проверяется во внеаудиторное время 5: Студент продемонстрировал, что содержание курса освоено, необходимые навыки работы с освоенным материалом сформированы. 4: Студент продемонстрировал знание теоретических основ изученного материала, владение необходимыми методами решения задач, при этом в ответе могут быть долущены незначительные описки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические							3: продемонстрировал, что содержание	
1							курса освоено частично, но	
ударактера, деобходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы, большинство предусмотрешых дрограммой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий, возможно, содержат ошибки. 2: Студент приводил неправильные формулировки при изложении материала, или ответ содержал грубые ошибки, долущеные при изложении материала 1: Студент отсутствие знаний основных понятий и базовых методов, изучаемых в курсе 0: Студент продемонстрировал отсутствие навыков владения основными методами и приемами решения задач, изучаемых в курсе Контрольная точка проверяется во внеаудиторное время 5: Студент продемонстрировал, что содержание курса освоено, необходимые навыки работы с освоенным материалом сформированы, 4: Студент продемонстрировал знание теоретических основ изученного материала, владение необходимыми методами решения задач, при этом в ответе могут быть долущены незначительные ошибки или неточности в формулировама, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические							пробелы не носят существенного	
навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий, возможно, содержат ошибки. 2: Студент приводил неправильные формулировки при изложении материала, или ответ содержал грубые ошибки, долущенные при изложении материала 1: Студент отсутствие знаний основных понятий и базовых методов, изучаемых в курсе 0: Студент продемонстрировал отсутствие опвета или отвечал не по существу вопроса или продемонстрировал отсутствие навыков владения основными методами и приемами решения задач, изучаемых в курсе Контрольная точка проверяется во внеаудиторное время 5: Студент продемонстрировал, что содержание курса освоено, необходимые навыки работы с освоено, необходимые навыки работы с освоенным материалом сформированы,. 4: Студент продемонстрировал знание теоретических основ изученного материала, владение необходимыми методами решения задач, при этом в ответе могут быть допущены незначительные опнобки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические								
ротраммой обучения учебных заданий, возможно, содержат ошибки. 2: Студент приводил неправильные формулировки при изложении материала, или ответ содержат грубые ошибки, допущенные при изложении материала, или ответ содержат опробем изучаемых в курсе 0: Студент погусттвие знаний основных понятий и базовых методов, изучаемых в курсе 0: Студент продемонстрировал отсутствие ответа или отвечал не по существу вопроса или продемонстрировал отсутствие навыков владения основными методами и присмами решения задач, учачаемых в курсе Контрольная точка проверяется во внеаудиторное время 5: Студент продемонстрировал, что содержание курса освоено, пеобходимые навыки работы с освоенным материалом сформированы. 4: Студент продемонстрировал знание теоретических основ изученного материала, владение необходимыми методами решения задач, при этом в ответе могут быть допущены незначительные ответем отут быть допущены незначительные открамен или негочности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, по пробелы не носят существенного характера, необходимые практические								
сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполненых выполненых выполненых выполненых программой обучения учебных заданий, возможно, содержат ошибки. 2: Студент приводил неправильные формулировки при изложении материала 11: Студент отсутствие знаний основных понятий и базовых методов, изучаемых в курсе 0: Студент продемонстрировал отсутствие ответа или отвечал не по существу вопроса или продемонстрировал отсутствие навыков владения основными методами и присмами решения задач, узучаемых в курсе Контрольная точка проверяется во внеаудиторное время 5: Студент продемонстрировал, что содержание курса освоено, псобходимые навыки работы с освоенным материалом сформированы,. 4: Студент продемонстрировал знание теоретических основ изученного материала, владение необходимыми методами решения задач, при этом в ответе могут быть допущены незначительные ответем могут быть допущены пезначительные ответем могут быть допушения дагач, при этом в ответем могут обычные продемонетрировал, что содержание курса освоено частично, по пробелы не носят существенного характера, необходимым спрактические							с освоенным материалом в основном	
предусмотрешых программой обучения учебных заданий выполненных заданий, возможно, содержат ошибки. 2: Студент приводил неправильные формулировки при изложении материала или ответ содержал грубые ошибки, допущенные при изложении материала 1: Студент отсутствие знаний основных понятий и базовых методов, изучаемых в курсе 0: Студент продемонстрировал отсутствие ответа или отвечал не по существу вопроса или продемонстрировал отсутствие навыков владаения основными методами и приемами решения задач, изучаемых в курсе Контрольная точка проверяется во внеаудиторное время 5: Студент продемонстрировал, что содержание курса освоено, необходимые навыки работы с освоенным материалом сформированы. 4: Студент продемонетрировал знание теоретических основ изученного материала, владение необходимыми методами решения задач, при этом в ответсе могут быть допущены незначительные описки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, псобходимые практические								
рограммой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий, возможно, содержат ошибки. 2: Студент приводил неправильные формулировки при изложении материала, или ответ содержал грубые ошибки, допущенные при изложении материала. 1: Студент продемонстрировал отсутствие знаний основных понятий и базовых методов, изучаемых в курсе О: Студент продемонстрировал отсутствие ответа или отвечал не по существу вопроса или продемонстрировал отсутствие ответа или отвечал не по существу вопроса или продемонстрировал отсутствие навыков владения основными методами и приемами решения задач, изучаемых в курсе (Контрольная точка проверяется во внеаудиторное время 5: Студент продемонстрировал, что содержание курса освоено, исобходимые навыки работы с освоенным материала, владение необходимыми методами решения задач, при этом в ответс могут быть допущены незначительные экзамен формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, по пробелы не посят существенного характера, необходимые практические								
Заданий выполнено, некоторые из выполненых заданий, возможно, содержат ошибки. 2: Студент приводил неправильные формулировки при изложении материала, или ответ содержал грубые опибки, допущенные при изложении материала 1: Студент отсутствие знаний основных понятий и базовых методов, изучасмых в курсс 0: Студент продемонстрировал отсутствие опвечал пе по существу вопроса или продемонстрировал отсутствие павыков владелия основными методами и приемами решения задач, изучаемых в курсс Контрольная точка проверяется во внеаудиторное время 5: Студент продемонстрировал, что содержание курса освоено, необходимые навыки работы с освоенным материалом сформированы, 4: Студент продемонстрировал знание теоретических основ изученного материала, владение необходимыми методами решения задач, при этом в ответе могут быть допущены незначительные ответе могут быть допущены незначительные обыски или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические								
выполисиных заданий, возможно, содержат ошибки. 2: Студент приводил неправильные формулировки при изложении материала, или ответ содержал грубые ошибки, допущенные при изложении материала 1: Студент отсутствие знаний основных понятий и базовых методов, изучаемых в курсе 0: Студент продемонстрировал отсутствие ответа или отвечал не по существу вопроса или продемонстрировал отсутствие навыков владения основными методами и присмами решения задач, изучаемых в курсе Контрольная точка проверяется во внеаудиторное время 5: Студент продемонстрировал, что содержание курса освоено, необходимые навыки работы с освоенным материалом сформированы,. 4: Студент продемонстрировал знание теоретических основ изученного материала, владение необходимыми методами решения задач, при этом в ответе могут быть допущены незначительные опшоки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические								
2: Студент приводил неправильные формулировки при изложении материала, или ответ содержал грубые опшобки, допущенные при изложении материала 1: Студент отсутствие знаний основных понятий и базовых методов, изучаемых в курсе 0: Студент продемонстрировал отсутствие ответа или отвечал не по существу вопроса или продемонстрировал отсутствие навыков владения основными методами и приемами решения задач, изучаемых в курсе Контрольная точка проверяется во внеаудиторное время 5: Студент продемонстрировал, что содержание курса освоено, необходимые навыки работы с освоенным материалом сформированы, 4: Студент продемонстрировал знание теоретических основ изученного материала, владение необходимыми методами решения задач, при этом в ответе могут быть допущены незначительные опшоки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические								
2: Студент приводил неправильные формулировки при изложении материала, или ответ содержал грубые опшобки, допущенные при изложении материала 1: Студент отсутствие знаний основных понятий и базовых методов, изучаемых в курсе 0: Студент продемонстрировал отсутствие ответа или отвечал не по существу вопроса или продемонстрировал отсутствие навыков владения основными методами и приемами решения задач, изучаемых в курсе Контрольная точка проверяется во внеаудиторное время 5: Студент продемонстрировал, что содержание курса освоено, необходимые навыки работы с освоенным материалом сформированы, 4: Студент продемонстрировал знание теоретических основ изученного материала, владение необходимыми методами решения задач, при этом в ответе могут быть допущены незначительные опшоки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические							заданий, возможно, содержат ошибки.	
формулировки при изложении материала, или ответ содержал грубые ошибки, допущенные при изложении материала 1: Студент отсутствие знаний основных понятий и базовых методов, изучаемых в курсе 0: Студент продемонстрировал отсутствие ответа или отвечал не по существу вопроса или продемонстрировал отсутствие навыков владения основными методами и приемами решения задач, изучаемых в курсе Контрольная точка проверяется во внеаудиторное время 5: Студент продемонстрировал, что содержание курса освоено, исобходимые навыки работы с освоенным материалом сформированы. 4: Студент продемонстрировал знание теоретических основ изученного материала, владение необходимыми методами решения задач, при этом в ответе могут быть допущены незначительные ошибки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические							_	
1: Студент отсутствие знаний основных понятий и базовых методов, изучаемых в курсе 0: Студент продемонстрировал отсутствие ответа или отвечал не по существу вопроса или продемонстрировал отсутствие навыков владения основными методами и приемами решения задач, изучаемых в курсе Контрольная точка проверяется во внеаудиторное время 5: Студент продемонстрировал, что содержание курса освоено, необходимые навыки работы с освоенным материалом сформировал знание теоретических основ изученного материала, владение необходимыми методами решения задач, при этом в ответе могут быть допущены незначительные ошибки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические								
основных понятий и базовых методов, изучаемых в курсе 0: Студент продемонстрировал отсутствие ответа или отвечал не по существу вопроса или продемонстрировал отсутствие навыков владения основными методами и приемами решения задач, изучаемых в курсе Контрольная точка проверяется во внеаудиторное время 5: Студент продемонстрировал, что содержание курса освоено, необходимые навыки работы с освоенным материалом сформированы,. 4: Студент продемонстрировал знание теоретических основ изученного материала, владение необходимыми методами решения задач, при этом в ответе могут быть допущены незначительные ошибки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические								
9 5 Текущий контроль Контрольная точка П8 2 Точка П8 Точка П9 Точка							1	
9 5 Текущий контроль Контрольная точка П8 Контрольная точка продемонстрировал отсутствие навыков владения основными методами и присмами решения задач, изучаемых в курсе Контрольная точка проверяется во внеаудиторное время 5: Студент продемонстрировал, что содержание курса освоено, необходимые навыки работы с освоенным материалом сформированы,. 4: Студент продемонстрировал знание теоретических основ изученного материала, владение необходимыми методами решения задач, при этом в ответе могут быть допущены незначительные ошибки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические							*	
Фотсутствие ответа или отвечал не по существу вопроса или продемонстрировал отсутствие навыков владения основными методами и приемами решения задач,изучаемых в курсе Контрольная точка проверяется во внеаудиторное время 5: Студент продемонстрировал, что содержание курса освоено, необходимые навыки работы с освоенным материалом сформированы,. 4: Студент продемонстрировал знание теоретических основ изученного материала, владение необходимыми методами решения задач, при этом в ответе могут быть допущены незначительные ошибки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические								
руществу вопроса или продемонстрировал отсутствие навыков владения основными методами и приемами решения задач,изучаемых в курсе Контрольная точка проверяется во внеаудиторное время 5: Студент продемонстрировал, что содержание курса освоено, необходимые навыки работы с освоенным материалом сформировал знание теоретических основ изученного материала, владение необходимыми методами решения задач, при этом в ответе могут быть допущены незначительные опшибки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические								
родемонстрировал отсутствие навыков владения основными методами и приемами решения задач, изучаемых в курсе Контрольная точка проверяется во внеаудиторное время 5: Студент продемонстрировал, что содержание курса освоено, необходимые навыки работы с освоенным материалом сформированы,. 4: Студент продемонстрировал знание теоретических основ изученного материала, владение необходимыми методами решения задач, при этом в ответе могут быть допущены незначительные ошибки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические							1	
навыков владения основными методами и приемами решения задач, изучаемых в курсе Контрольная точка проверяется во внеаудиторное время 5: Студент продемонстрировал, что содержание курса освоено, необходимые навыки работы с освоенным материалом сформированы 4: Студент продемонстрировал знание теоретических основ изученного материала, владение необходимыми методами решения задач, при этом в ответе могут быть допущены незначительные ошибки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические							1	
9 5 Текущий контроль Контрольная точка П8 Контрольная точка проверяется во внеаудиторное время 5: Студент продемонстрировал, что содержание курса освоено, необходимые навыки работы с освоенным материалом сформированы,. 4: Студент продемонстрировал знание теоретических основ изученного материала, владение необходимыми методами решения задач, при этом в ответе могут быть допущены незначительные ошибки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические								
9 5 Текущий контроль Контрольная точка П8 Контрольная точка проверяется во внеаудиторное время 5: Студент продемонстрировал, что содержание курса освоено, необходимые навыки работы с освоенным материалом сформированы,. 4: Студент продемонстрировал знание теоретических основ изученного материала, владение необходимыми методами решения задач, при этом в ответе могут быть допущены незначительные ошибки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические								
В Контрольная точка проверяется во внеаудиторное время 5: Студент продемонстрировал, что содержание курса освоено, необходимые навыки работы с освоенным материалом сформированы,. 4: Студент продемонстрировал знание теоретических основ изученного материала, владение необходимыми методами решения задач, при этом в ответе могут быть допущены незначительные ошибки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические								
9 5 Текущий контроль Контрольная точка П8 Контрольная точка П8 Контрольная точка пв точка практические теоретических основ изученного материала, владение необходимыми методами решения задач, при этом в ответе могут быть допущены незначительные ошибки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические								
5: Студент продемонстрировал, что содержание курса освоено, необходимые навыки работы с освоенным материалом сформированы,. 4: Студент продемонстрировал знание теоретических основ изученного материала, владение необходимыми методами решения задач, при этом в ответе могут быть допущены незначительные ошибки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические								
9 5 Текущий контроль Контрольная точка П8 Контрольная точка П8 Контрольная точка по контрольная не формулировках за продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические								
9 5 Текущий контроль Контрольная точка П8 Контрольная точка П8 Контрольная точка П8 Контрольная контроль ко								
9 5 Текущий контроль Контрольная точка П8 Текущий контроль контрольная точка П8 Контр							·	
9 5 Текущий контроль Точка П8 2 Контрольная точка П8 2 Быть допущены незначительные ошибки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические								
4: Студент продемонстрировал знание теоретических основ изученного материала, владение необходимыми методами решения задач, при этом в ответе могут быть допущены незначительные ошибки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические							*	
9 5 Текущий контроль Контрольная точка П8 2 Контрольная точка П8 2 быть допущены незначительные ошибки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические								
9 5 Текущий контроль Контрольная точка П8 2 Быть допущены незначительные ошибки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические								
9 5 Текущий контроль Контрольная точка П8 2 5 быть допущены незначительные ошибки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические							•	
9 5 Текущий контроль Контрольная точка П8 2 5 быть допущены незначительные ошибки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические							± ′	
9 5 Текущии контроль точка П8 2 5 быть допущены незначительные ошибки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические							*	
точка П8 2 оыть допущены незначительные экзамен ошибки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические		Ē	Текущий	Контрольная		_		
ошибки или неточности в формулировках 3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические	9	3	_	_	2)		экзамен
3: продемонстрировал, что содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические			•					
курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические								
пробелы не носят существенного характера, необходимые практические								
характера, необходимые практические							,	
I I Навыки работы								
							навыки работы	
с освоенным материалом в основном							=	
сформированы, большинство								
предусмотренных								
программой обучения учебных								
заданий выполнено, некоторые из							заданий выполнено, некоторые из	

				T			
						выполненных	
						заданий, возможно, содержат ошибки.	
						2: Студент приводил неправильные	
						формулировки при изложении	
						материала, или ответ содержал грубые	
						ошибки, допущенные при изложении	
						материала	
						1: Студент отсутствие знаний	
						основных понятий и базовых методов,	
						изучаемых в курсе	
						0: Студент продемонстрировал	
						отсутствие ответа или отвечал не по	
						существу вопроса или	
						продемонстрировал отсутствие	
						навыков владения основными	
						методами и приемами решения	
						задач,изучаемых в курсе	
				1		Контрольная точка проверяется во	
						внеаудиторное время	
						5: Студент продемонстрировал, что	
						содержание курса освоено,	
						необходимые	
						навыки работы с освоенным	
						материалом сформированы,.	
						4: Студент продемонстрировал знание	
						теоретических основ изученного	
						материала, владение необходимыми	
						методами решения задач, при этом в	
						ответе могут	
						быть допущены незначительные	
						ошибки или неточности в	
						формулировках	
						3: продемонстрировал, что содержание	
						курса освоено частично, но	
						пробелы не носят существенного	
1.0	_	Текущий	Контрольная		_	характера, необходимые практические	
10	5	контроль	точка П9	2	5	1	экзамен
		1				с освоенным материалом в основном	
						сформированы, большинство	
						предусмотренных	
						программой обучения учебных	
						заданий выполнено, некоторые из	
						выполненных	
						заданий, возможно, содержат ошибки.	
						2: Студент приводил неправильные	
						формулировки при изложении	
						материала, или ответ содержал грубые	
						ошибки, допущенные при изложении	
						материала	
				1		1: Студент отсутствие знаний	
						основных понятий и базовых методов,	
						изучаемых в курсе	
						0: Студент продемонстрировал	
						отсутствие ответа или отвечал не по	
						существу вопроса или	
				<u> </u>		продемонстрировал отсутствие	
				<u> </u>		продемонстрировал отсутствие	

				I	l		
						навыков владения основными	
						методами и приемами решения	
						задач,изучаемых в курсе	
						5: Студент продемонстрировал, что	
						содержание курса освоено,	
						необходимые	
						навыки работы с освоенным	
						материалом сформированы,.	
						4: Студент продемонстрировал знание	
						теоретических основ изученного	
						материала, владение необходимыми	
						методами решения задач, при этом в	
						ответе могут	
						быть допущены незначительные	
						ошибки или неточности в	
						формулировках	
						3: продемонстрировал, что содержание	
						курса освоено частично, но	
						пробелы не носят существенного	
						характера, необходимые практические	
						навыки работы	
						с освоенным материалом в основном	
		Проме-				сформированы, большинство	
11	5	жуточная	Экзамен	-	5	предусмотренных	экзамен
		аттестация				программой обучения учебных	
						1	
						заданий выполнено, некоторые из	
						выполненных	
						заданий, возможно, содержат ошибки.	
						2: Студент приводил неправильные	
						формулировки при изложении	
						материала, или ответ содержал грубые	
						ошибки, допущенные при изложении	
						материала	
						1: Студент отсутствие знаний	
						основных понятий и базовых методов,	
						изучаемых в курсе	
				ĺ		0: Студент продемонстрировал	
						отсутствие ответа или отвечал не по	
						существу вопроса или	
				ĺ		продемонстрировал отсутствие	
						навыков владения основными	
						методами и приемами решения	
						задач,изучаемых в курсе	
						5: Студент продемонстрировал, что	
						содержание курса освоено,	
						необходимые	
				ĺ		навыки работы с освоенным	
			Курсовой			материалом сформированы,.	
		Kunaanaa	* *			4: Студент продемонстрировал знание	кур-
12	4	Курсовая	проект по теме	-	5	теоретических основ изученного	совые
		работа/проект				материала, владение необходимыми	работы
			оптимизации"			методами решения задач, при этом в	
						ответе могут	
						быть допущены незначительные	
				ĺ		ошибки или неточности в	
						формулировках	
				I.		IT of my min or man	1

						To .	
						3: продемонстрировал, что содержание	
						курса освоено частично, но	
						пробелы не носят существенного	
						характера, необходимые практические	
						навыки работы	
						с освоенным материалом в основном	
						сформированы, большинство	
						предусмотренных	
						программой обучения учебных	
						заданий выполнено, некоторые из	
						выполненных	
						заданий, возможно, содержат ошибки.	
						2: Студент приводил неправильные	
						формулировки при изложении	
						материала, или ответ содержал грубые	
						ошибки, допущенные при изложении	
						материала	
						1: Студент отсутствие знаний	
						основных понятий и базовых методов,	
						изучаемых в курсе	
						0: Студент продемонстрировал	
						отсутствие ответа или отвечал не по	
						существу вопроса или	
						продемонстрировал отсутствие	
						навыков владения основными	
						методами и приемами решения задач,	
						изучаемых в курсе	
						5: Студент продемонстрировал, что	
						содержание курса освоено,	
						необходимые	
						навыки работы с освоенным	
						материалом сформированы,.	
						4: Студент продемонстрировал знание	
						теоретических основ изученного	
						материала, владение необходимыми	
						методами решения задач, при этом в	
						ответе могут	
						быть допущены незначительные	
						ошибки или неточности в	
						формулировках	
			Курсовая работа			3: продемонстрировал, что содержание	kvn-
13	5	Курсовая	по теме	_	5	курса освоено частично, но	кур- совые
13	3	работа/проект		_)	пробелы не носят существенного	проекты
			управление"			характера, необходимые практические	проскты
						навыки работы	
						_	
						с освоенным материалом в основном	
						сформированы, большинство	
						предусмотренных	
						программой обучения учебных	
						заданий выполнено, некоторые из	
						выполненных	
						заданий, возможно, содержат ошибки.	
						2: Студент приводил неправильные	
						формулировки при изложении	
						материала, или ответ содержал грубые	
1						ошибки, допущенные при изложении	

отсутствие ответа или отвечал не по существу вопроса или продемонстрировал отсутствие навыков владения основными методами и приемами решения задач,изучаемых в курсе				существу вопроса или продемонстрировал отсутствие навыков владения основными методами и приемами решения	
--	--	--	--	--	--

6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания					
курсовые работы	собеседование	В соответствии с п. 2.7 Положения					
экзамен	собеседование	В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения					
курсовые проекты	собеседование	В соответствии с п. 2.7 Положения					
зачет	собеседование	В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения					

6.3. Паспорт фонда оценочных средств

T.C.	и Результаты обучения		№ KM										
Компетенции			2	3	4 5	56	6 7	8	9	10	11	12	13
ПК-2	Знает: области применения методов теории управления, знать современные концепции и методы решения задач теории управления	+			+				+		+		+
ПК-2	Умеет: исследовать математические модели и использовать методы теории управления для решения поставленных задач, использовать современные концепции теории игр и теории управления при моделировании и анализе сложных систем	+			+				+		+		+
ПК-2	Имеет практический опыт: использования основ теории управления и оптимизации для решения соответствующих задач				+				+		+		+
ПК-3	Знает: основные типы задач оптимизации и методы их решения, основные методы обработки и интерпретации данных современных научных исследований в области оптимизации		+	+	_	+-	+	+	-	+	+	+	+
ПК-3	Умеет: применять методы оптимизации для решения прикладных задач; реализовать метод оптимизации для поставленной прикладной задачи с использованием современного прикладного программного обеспечения; содержательно интерпретировать полученные результаты, делать выводы и практические рекомендации;		+	+		+	+	+	-	+	+	+	+
ПК-3	Имеет практический опыт: решения экстремальных задач с использованием современного математического аппарата и прикладного программного обеспечения; применения известных методов оптимизации для решения поставленной задачи			+		+	+	+			+	+	+

Типовые контрольные задания по каждому мероприятию находятся в приложениях.

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Печатная учебно-методическая документация

- а) основная литература:
 - 1. Пантелеев, А. В. Методы оптимизации в примерах и задачах Учеб. пособие для втузов А. В. Пантелеев, Т. А. Летова. М.: Высшая школа, 2002. 544 с. ил.
 - 2. Вся высшая математика [Текст] Т. 6 Вариационное исчисление. Линейное программирование. Вычислительная математика. Теория сплайнов учебник для втузов : в 6 т. М. Л. Краснов, А. И. Киселев, Г. И. Макаренко и др. Изд. 2-е. М.: URSS : Едиториал УРСС, 2010. 254 с. ил.
 - 3. Сборник задач по высшей математике для экономистов: Аналитическая геометрия. Линейная алгебра. Математический анализ. Теория вероятностей. Математическая статистика. Линейное программирование Учеб. пособие для вузов по экон. и упр. специальностям В. И. Ермаков, Г. И. Бобрик, Р. К. Гринцевичюс и др.; Под ред. В. И. Ермакова; Рос. экон. акад. им. Г. В. Плеханова. М.: ИНФРА-М, 2004. 573,[1] с.
 - 4. Плотникова, Н. В. Исследование операций Ч. 1 Линейное программирование Учеб. пособие Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Системы упр. Челябинск: Издательство ЮУрГУ, 2000. 41,[2] с.
 - 5. Эльсгольц, Л. Э. Дифференциальные уравнения и вариационное исчисление Учеб. для физ. и физ.-мат. фак. ун-тов Л. Э. Эльсгольц. 5-е изд. М.: УРСС, 2002. 319 с. ил.
 - 6. Пантелеев, А. В. Методы оптимизации в примерах и задачах Учеб. пособие для втузов А. В. Пантелеев, Т. А. Летова. 2-е изд., испр. М.: Высшая школа, 2005. 544 с.
- б) дополнительная литература:
 - 1. Васильев, О. В. Методы оптимизации в задачах упражнениях Федер. целевая программа "Гос. поддержка интеграции высш. образованияи фундамент. науки на 1997-2000 годы. М.: Физматлит, 1999. 207 с.
 - 2. Дифференциальные и интегральные уравнения, вариационное исчисление в примерах и задачах А. Б. Васильева, Г. Н. Медведев, Н. А. Тихонов, Т. А. Уразгильдина. 2-е изд., испр. М.: Физматлит, 2005. 429 с.
 - 3. Уздемир, А. П. Динамические целочисленные задачи оптимизации в экономике. М.: Физико-математическая литература, 1995. 285,[1] с. ил.
- в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке: Не предусмотрены
- г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:
 - 1. Исследование операций

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

1. Исследование операций

Электронная учебно-методическая документация

No		Наименование	Библиографическое описание
2 1-	Вπд	Transcrioballic	Bhoshioi paghi teekee cimeanne

	литературы	ресурса в электронной форме			
1	Дополнительная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Сухарев, А.Г. Курс методов оптимизации. [Электронный ресурс] / А.Г. Сухарев, А.В. Тимохов, В.В. Федоров. — Электрон. дан. — М.: Физматлит, 2011. — 384 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/2330.		
Основная литература Электронно-библиотечная система издательства Лань Лесин, В.В. Основы методов оптимизации. [Электро ресурс] / В.В. Лесин, Ю.П. Лисовец. — Электро СПб. : Лань, 2016. — 344 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/86017.					
3	Основная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Ржевский, С.В. Исследование операций. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 480 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/32821.		
4	Дополнительная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Струченков, В.И. Методы оптимизации в прикладных задачах. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М.: СОЛОН-Пресс, 2009. — 320 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/13781.		
5	Дополнительная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Горлач, Б.А. Исследование операций. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 448 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/4865.		
6	Основная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Алексеев, В. М. Оптимальное управление: учебнометодическое пособие / В. М. Алексеев, В. М. Тихомиров, С. В. Фомин. — 2-е изд. — Москва: ФИЗМАТЛИТ, 2005. — 384 с. — ISBN 5-9221-0589-2. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/48177 (дата обращения: 26.11.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		
7	Основная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Абдрахманов, В. Г. Элементы вариационного исчисления и оптимального управления. Теория, задачи, индивидуальные задания: учебное пособие / В. Г. Абдрахманов, А. В. Рабчук. — 2-е изд., испр. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 112 с. — ISBN 978-5-8114-1630-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/168644 (дата обращения: 26.11.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		

Перечень используемого программного обеспечения:

- 1. -Scilab(бессрочно)
- 2. Math Works-MATLAB, Simulink R2014b(бессрочно)
- 3. -Python(бессрочно)
- 4. -Maple 13(бессрочно)

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

- -База данных ВИНИТИ РАН(бессрочно)
 -Информационные ресурсы ФГУ ФИПС(бессрочно)

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Лекции	486 (3)	муьтимедийная аудитория.