МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ Директор ШБИП Д.В.Чайковский 2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ ПРИЕМ 2017 г. ФОРМА ОБУЧЕНИЯ <u>заочная</u>

Основы управления и проектирования на предприятии					
Направление подготовки/ специальность	09.03.01 Информатика и вычислительная техника				
Образовательная программа (направленность (профиль))	Ин	форматика и	вычисли	ительная техника	
Специализация	Вычислит	тельные маши	ины, ком	плексы, системы и сети	
Уровень образования		высшее обра	зование	- бакалавриат	
Курс	3	семестр		6	
Трудоемкость в кредитах (зачетных единицах)	3				
Виды учебной деятельности		Врем	ленной р	ресурс	
	Лек	ции		8	
Контактная (аудиторная)	Практическ	сие занятия		10	
работа, ч	Лабораторн	ые занятия		-	
	BCE	ЕГО		18	
C	амостоятель	ная работа, ч		90	
в т.ч. отдельные виды с					
выделенной промежуточн		\ • I		курсовой проект	
	проект, курс	овая работа)			
	ИТОГО, ч		108		
Вид промежуточной	экзамен,	Обеспечив	вающее	ОСГН ШБИП	
аттестации	диф. зачет	ф. зачет подразделение			
Заведующий кафедрой -					
руководитель отделения на			Н.А. Лукьянова		
правах кафедры					
Руководитель ООП	4 4		А.В. Погребной		
Преподаватель			Т.Г. Рыжакина		

1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины является формирование у обучающихся определенного ООП (п.6. Общей характеристики ООП) состава компетенций для подготовки к профессиональной деятельности.

рофессиональной деятельности.					
Код компет	Наименование	Результаты	Составляющие результатов освоения (дескрипторы компетенций)		
енции	компетенции	освоения ООП	Код	Наименование	
			УК(У)-2.В7	Владеет способностью разрабатывать структурные модели проектных решений с учетом ресурсных ограничений и возможностей	
			УК(У)-2.В8	Владеет способностью проводить технико-экономическое обоснование и экономическую оценку проектных решений и инженерных задач	
			УК(У)-2.В9	Владеет способностью рассчитывать длительность выполнения технологических операций с использованием нормативных справочников	
			УК(У)-2.В10	Владеет способностью анализировать и оценивать затраты предприятия (проекта) с учетом инженерных рисков	
	Способен определять круг		УК(У)-2.У8	Умеет обосновывать эффективность проектных решений и ожидаемый результат и самостоятельно анализирует наличие ограничивающих факторов и ресурсного обеспечения	
УК(У)-2	задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные	вленной выбирать иальные обы их P4 ия, исходя ствующих ых норм, ощихся грсов и	УК(У)-2.У9	Умеет анализировать и обосновывать хозяйственную целесообразность и экономическую эффективность проектных решений	
,	решения, исходя из действующих правовых норм,		УК(У)-2.У10	Умеет анализировать и корректно применять правовые нормы при принятии экономических решений	
	имеющихся ресурсов и ограничений		УК(У)-2.У11	Умеет учитывать требования разных групп стейкхолдеров при подготовке результатов конкретных проектных задач	
			УК(У)-2.36	Знает основные инструменты целеполагания в проекте и формирования проектной концепции	
			УК(У)-2.37	Знает структуру и состав экономических ресурсов предприятия, методы оценки их движения и использования	
			УК(У)-2.38	Знает методы и инструменты оперативного управления проектом	
			УК(У)-2.39	Знает основные методы и современная нормативная и правовая база нормирования и стандартизации бизнес-процессов, и организации труда	
			УК(У)-2.310	Знает методы и подходы снижения затрат и минимизации ситуационных рисков	
	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать	лять ное P6 ствие и ывать ль в	УК(У)-3.У1	Умеет формировать рабочую группу (проектную команду) исходя из цели и задач проекта	
УК(У)-3			УК(У)-3.У2	Умеет распределять полномочия и определяет роли участников команды с учетом их индивидуальных и профессиональных особенностей	
	свою роль в команде		УК(У)-3.31	Знает основные принципы делегирования полномочий	
			УК(У)-3.32	Знает понятие и инструменты мотивации	

2. Место дисциплины (модуля) в структуре ООП

Дисциплина относится к базовой части Блока 1 учебного плана образовательной программы.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

После успешного освоения дисциплины будут сформированы результаты обучения:

Планируемые результаты обучения по дисциплине		
Код	Наименование	Компетенция
РД1	[1 Способен анализировать и обосновывать хозяйственную целесообразность и	
	экономическую эффективность проектных решений при наличии	
ограничивающих факторов и ресурсного обеспечения в рамках поставленной		
	цели	
РД2	Способен взаимодействовать в группе, организовывать работу исполнителей и	УК(У)-3
	генерировать организационно-управленческих решения в нестандартных	
	ситуациях, а также нести за них ответственность	

Оценочные мероприятия текущего контроля и промежуточной аттестации представлены в календарном рейтинг-плане дисциплины.

4. Структура и содержание дисциплины

Основные виды учебной деятельности

Разделы дисциплины	Формируемый	Виды учебной деятельности	Объем
	результат обучения по		времени, ч.
	дисциплине		
Раздел 1. Эффективность	РД1	Лекции	2
экономического механизма	РД2	Практические занятия	2
предприятия как объекта		Лабораторные занятия	-
управления		Самостоятельная работа	20
Раздел 2.	РД1	Лекции	2
Основы управления на	РД2	Практические занятия	2
предприятии		Лабораторные занятия	-
		Самостоятельная работа	20
Раздел 3. Организация	РД1	Лекции	2
производственного процесса на	РД2	Практические занятия	2
предприятии		Лабораторные занятия	-
		Самостоятельная работа	20
Раздел 4.	РД1	Лекции	2
Проектирование на	РД2	Практические занятия	4
предприятии и управление		Лабораторные занятия	-
проектом		Самостоятельная работа	30

Содержание разделов дисциплины:

Раздел 1. Эффективность экономического механизма предприятия как объекта управления

предприятия. Кадры предприятия и экономический механизм их использования. Классификация затрат и их назначение. Финансовые результаты предприятия. Выручка от реализации и ее распределение. Целевое планирование прибыли от реализации продукции. Оценка и инструменты повышения эффективности использования производственных ресурсов.

Темы лекций:

1. Состав и структура ресурсов предприятия. Оценка и инструменты повышения эффективности использования производственных ресурсов.

Темы практических занятий:

1. Основные и оборотные средства.

Раздел 2. Основы управления на предприятии

Сущность, содержание, объект управления на предприятии Цели и задачи управления. Функции управления и их основные элементы. Концепция управления персоналом. Организационные структуры управления. Классификация организационных структур.

Темы лекций:

1. Сущность, содержание, объект управления и формирование системы контроля на предприятии.

Тема практического занятия:

1. Технология процесса принятия решений.

Раздел 3. Организация производственного процесса на предприятии

Классификация производственных процессов, принципы организации. Организация производственного процесса во времени. Факторы, влияющие на производственную структуру. Классификация норм и нормативов труда. Оценка эффективности мероприятий организации труда.

Темы лекций:

1. Производственные процессы и производственная структура. Принципы организации и факторы, влияющие на нее.

Тема практического занятия:

1. Сетевое планирование на предприятии.

Раздел 4. Проектирование на предприятии и управление проектом

Понятие проекта. Проект и его внешняя среда. Свойства проекта как системы. Разработка проекта: формирование концепции проекта; декомпозиция ресурсов и проектных решений. Оценки стоимости проекта, применяемые при его планировании. Методы и инструменты контроля исполнения проекта.

Темы лекций:

1. Формирование концепции проекта, декомпозиция ресурсов и проектных решений, планирование в проекте, формирование системы контроля.

Темы практических занятий:

- 1. Информационные технологии в управлении проектами.
- 2. Внешняя и внутренняя среда проекта. Организационные структуры управления проектами. Оценка эффективности проекта.

Тематика курсовых проектов:

- 1. Бизнес-план создания малого инновационного предприятия (МИП).
- 2. Оценка экономической эффективности инженерного проекта.

- 3. Создание конкурентоспособности продукции предприятия.
- 4. Повышение эффективности использования оборотных средств предприятия.
- 5. Бизнес-план создания инновационной продукции.
- 6. Анализ ресурсного потенциала предприятия
- 7. Анализ динамики, структуры основных производственных фондов предприятия и оценка эффективности их эксплуатации.
- 8. Анализ динамики, структуры оборотных средств предприятия и оценка эффективности их использования.
- 9. Оценка экономической эффективности модернизации основных производственных фондов.
- 10. Анализ состава, структуры кадров предприятия и оценка эффективности их использования.
- 11. Особенности формирования себестоимости продукции на предприятиях различных организационно-правовых форм.
- 12. Управление текущими затратами предприятия.
- 13. Планирование производственной программы предприятия. Зависимость себестоимости от изменения объема производственной программы.
- 14. Управление эффективностью использования оборотных средств предприятия.
- 15. Производительность труда: показатели, факторы и резервы роста.
- 16. Анализ использования фонда заработной платы на предприятии.
- 17. Управление себестоимостью продукции на предприятии в целях повышения его рентабельности.
- 18. Использование, анализ и применение различных методов ценообразования в практике хозяйственной деятельности предприятия.
- 19. Управление денежными потоками на предприятии.
- 20. Управление активами предприятия.
- 21. Проектирование организационной структуры предприятия.
- 22. Выбор технологии принятия управленческих решений и их ресурсное обеспечение.
- 23. Применение сетевого планирования и управления в процессах создания и освоения новой техники.
- 24. Содержание и оценка экономического эффекта ускорения подготовки производства новой техники.
- 25. Оценка организационно-технического уровня производства и пути его повышения.
- 26. Виды амортизации ивыбор оптимального вида амортизации основных фондов предприятия.
- 27. Оценка экономической эффективности различных видов обновления основных производственных фондов.
- 28. Составление сметной стоимости скважины

5. Организация самостоятельной работы студентов

Самостоятельная работа студентов при изучении дисциплины (модуля) предусмотрена в следующих видах и формах:

- Работа с лекционным материалом, поиск и обзор литературы и электронных источников информации по индивидуально заданной проблеме курса;
- Работа в электронном курсе (изучение теоретического материала, выполнение индивидуальных заданий и контролирующих мероприятий и др.);
- Поиск, анализ, структурирование и презентация информации;
- Подготовка к практическим и семинарским занятиям;
- Анализ научных публикаций по заранее определенной преподавателем теме;
- Подготовка к оценивающим мероприятиям;
- Выполнение курсовой работы.

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1.Учебно-методическое обеспечение

Основная литература

1. Бухалков М. И. Производственный менеджмент: организация производства: учебник / М. И. Бухалков. — 2-е изд. — Москва: Инфра-М, 2015. — 394 с.- Текст: непосредственный 2. Антонова 3. Г.Планирование и организация производства на предприятиях: учебное пособие / 3. Г. Антонова; Национальный исследовательский Томский политехнический университет. — Ч. 1. — Томск: Изд-во ТПУ, 2016. — URL: http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2013/m173.pdf(дата обращения: 28.02.2017).-Режим доступа: из корпоративной сети ТПУ.- Текст: электронный 3. Видяев И.Г. Производственный менеджмент: учебное пособие/ ИГ.Видяев.— Томск: Изд-во ТПУ, 2016. — URL: http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2016/m107.pdf (дата обращения 28.02.2017).- Режим доступа: из корпоративной сети ТПУ.- Текст: электронный

Дополнительная литература

- 1. Дульзон А. А. Управление проектами: учебное пособие / А. А. Дульзон; Национальный исследовательский Томский политехнический университет . 3-е изд., перераб. и доп. Томск: Изд-во ТПУ, 2010. URL: http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2011/m320.pdf (дата обращения 28.02.2017).-Режим доступа: из корпоративной сети ТПУ.- Текст: электронный 2. Голов, Р.С. Инвестиционное проектирование: учебник / Р.С. Голов, К.В. Балдин, И.И. Передеряев. 4-е, изд. Москв: Дашков и К, 2016. 368 с. -. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/93372 (дата обращения: 28.02.2017). Режим доступа: из корпоративной сети ТПУ
- 3. Агарков, А.П. Теория организации. Организация производства: учебное пособие / А.П. Агарков, Р.С. Голов, А.М. Голиков. Москва: Дашков и К, 2017. 272 с. —Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/93412 (дата обращения: 28.02.2017). Режим доступа: из корпоративной сети ТПУ
- 4. Рыжакина Т.Г. Менеджмент предприятия: учебное пособие / Т. Г. Рыжакина;Национальный исследовательский Томский политехнический университет. Томск: Изд-во ТПУ, 2015. —. URL: http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2015/m306.pdf(дата обращений 28.02.2017).- Режим доступа: из корпоративной сети ТПУ.- Текст: электронный
- 5.Лавров, Г.И. Организация производства и менеджмент в машиностроении: учебное пособие / Г.И. Лавров. Тюмень: ТюмГНГУ, 2014. 256 с. -Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/55433 (дата обращения: 28.02.2017). Режим доступа: из корпоративной сети ТПУ

6.2 Информационное обеспечение

Internet-ресурсы (в т.ч. в среде LMS MOODLE и др. образовательные и библиотечные ресурсы):

- 1. Электронный курс в среде moodle ТПУ: Основы управления и проектирования на предприятии [Электронный ресурс].- Схема доступа:http://stud.lms.tpu.ru/course/view.php?id=2483Доступ по логину и паролю.
- 2. Электронно-библиотечная система «Лань» https://e.lanbook.com/

- 3. Электронно-библиотечная система «Юрайт» https://urait.ru/
- 4. Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы доступны по ссылке: https://www.lib.tpu.ru/html/irs-and-pdb

Лицензионное программное обеспечение (в соответствии с **Перечнем лицензионного программного обеспечения ТПУ**):

- 1. Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Microsoft Office 2013 Standard Russian Academic;
- 2. Document Foundation LibreOffice;
- 3. Cisco Webex Meetings
- 4. ZoomZoom

7. Особые требования к материально-техническому обеспечению дисциплины

В учебном процессе используется следующее оборудование:

№	Наименование специальных помещений	Наименование оборудования
1	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, 30, 310	-Компьютер – 2шт.; -Проектор - 1 шт.; -Доска аудиторная настенная - 2 шт.; -Комплект учебной мебели на 112 посадочных мест.
2	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034 г. Томская область, Томск, Советская улица, д.73, стр.1, 141	-Компьютер – 1шт.; -Проектор - 1 шт.; -Доска аудиторная настенная - 1 шт.; -Микрофон ITC Escort T-621A - 1 шт.; -Аналоговыймикшерныйпульт BEHRINGER XENYX Q802USB - 1 шт.; -Экран Projecta 213*280 см - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 96 посадочных мест
3	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034 г. Томская область, Томск, Советская улица, д.73, стр.1,142	-Компьютер — 1 шт.; -Проектор - 1 шт.; -Доска аудиторная настенная - 1 шт.; -Микрофон ITC Escort T-621A - 1 шт.; -Аналоговыймикшерныйпульт BEHRINGER XENYX Q802USB - 1 шт.; -Экран Projecta 213*280 см - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 96 посадочных мест
4	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034 г. Томская область, Томск, Советская улица, д.73, стр.1,143	-Компьютер – 1шт.; -Проектор - 1 шт.; -Доска аудиторная настенная - 1 шт.; -Микрофон ITC Escort T-621A - 1 шт.; -Аналоговыймикшерныйпульт BEHRINGER XENYX Q802USB - 1 шт.; -Экран Projecta 213*280 см - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 96 посадочных мест
5	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034 г. Томская область, Томск, Советская улица, д.73, стр.1, 112	-Компьютер - 1 шт.; -Телевизор - 1 шт.; -Доска аудиторная настенная - 1 шт.; -Комплект учебной мебели на 16 посадочных мест.
6	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034 г. Томская область, Томск, Советская улица, д.73, стр.1, 113	-Компьютер - 1 шт.; -Проектор - 1 шт.; -Доска электронная белая прямой проекции Hitachi HT-FX-77WL - 1 шт.; -Доска аудиторная настенная - 1 шт.; -Комплект учебной мебели на 30 посадочных мест.
7	Аудитория для проведения учебных	-Компьютер - 1 шт.;

	занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034 г. Томская область, Томск, Советская улица, д.73, стр.1, 318	-Проектор – 2 шт.; -Доска аудиторная настенная - 1 шт.; -Доска электронная белая прямой проекции Hitachi HT- FX-77WL - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 26 посадочных мест.
8	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034 г. Томская область, Томск, Советская улица, д.73, стр.1, 319	-Компьютер - 1 шт.; -Проектор – 1 шт.; -Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 26 посадочных мест.
9	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034 г. Томская область, Томск, Советская улица, д.73, стр.1, 321	-Компьютер - 9 шт.; -Проектор - 2шт.; -Экран Baronet NTSC (3:4) 244/96 - 1 шт; -Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 20 посадочных мест.
10	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034, Томская область, г. Томск, Белинского улица, 53a, 352	-Компьютер - 1 шт.; -Телевизор - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1шт. Комплект учебной мебели на 24 посадочных мест
11	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034, Томская область, г. Томск, Белинского улица, 53a, 361	-Компьютер - 1 шт.; -Телевизор - 1 шт.; Доска аудиторная настенная - 1шт. Комплект учебной мебели на 26 посадочных мест
12	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (компьютерный класс) 634034, Томская область, г. Томск, Белинского улица, 53а, 363	-Компьютер - 20 шт.; -Проектор - 1 шт.; -Доска аудиторная настенная — 2 штПринтер- 3 шт. Комплект учебной мебели на 24 посадочных мест
13	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034, Томская область, г. Томск, Белинского улица, 53a, 365	-Компьютер - 2 шт.; Комплект учебной мебели на 26 посадочных мест
14	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034, Томская область, г. Томск, Белинского улица, 53а, 367	-Компьютер - 1 шт.; - Телевизор - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 26 посадочных мест
15	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034, Томская область, г. Томск, Белинского улица, 53а, 369	-Компьютер - 1 шт.; - Проектор - 1 шт.; -Доска аудиторная настенная- 1шт. Комплект учебной мебели на 70 посадочных мест
16	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034, Томская область, г. Томск, Усова улица, 7, 101	-Компьютер - 1 шт.; -Проектор - 2 шт.; -Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 140 посадочных мест.
17	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового	-Компьютер - 1 шт.; -Телевизор - 1 шт.;

проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034, Томская область, г. Томск, Усова улица, 7, 348 18 Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, 73, 110 19 Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, 73, 111 20 Аудитория для проведения учебных советская улица, 73, 111 21 Аудитория для проведения учебных советская улица, 73, 111 22 Аудитория для проведения учебных советская улица, 73, 111 23 Аудитория для проведения учебных советская улица, 73, 111 24 Аудитория для проведения учебных советская улица, 73, 111 25 Аудитория для проведения учебных советская улица, 73, 111	
18 Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, 73, 110 -Компьютер - 2 шт.;	ест.
занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, 73, 110 19 Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, 73, 111 20 Аудитория для проведения учебных -Проектор - 1 шт; Комплект учебной мебели на 25 посадочных метели на 25 посадочн	ест.
проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, 73, 110 19 Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, 73, 111 20 Аудитория для проведения учебных -Компьютер - 2 шт.; -Компьютер - 2 шт.; Комплект учебной мебели на 25 посадочных метерований на 25 посадочных метерован	ест.
контроля и промежуточной аттестации 634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, 73, 110 19 Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, 73, 111 20 Аудитория для проведения учебных -Компьютер - 2 шт.;	ест.
634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, 73, 110 19 Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, 73, 111 20 Аудитория для проведения учебных -Компьютер - 2 шт.;	
Советская улица, 73, 110 19 Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, 73, 111 20 Аудитория для проведения учебных -Компьютер - 2 шт.; -Компьютер - 2 шт.; -Компьютер - 2 шт.;	
Советская улица, 73, 110 19 Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, 73, 111 20 Аудитория для проведения учебных -Компьютер - 2 шт.; -Компьютер - 2 шт.; -Компьютер - 2 шт.;	
19 Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, 73, 111 20 Аудитория для проведения учебных -Компьютер - 2 шт.; -Компьютер - 2 шт.; -Компьютер - 2 шт.;	
занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, 73, 111 20 Аудитория для проведения учебных -Проектор - 1 шт; Комплект учебной мебели на 90 посадочных метер на 1 шт;	
проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, 73, 111 20 Аудитория для проведения учебных Комплект учебной мебели на 90 посадочных метер на 90 посадочных мебели на 90 посадочных мебели на 90 посадочных мебели на 90 посадочных метер на 90 посадоч	
контроля и промежуточной аттестации 634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, 73, 111 20 Аудитория для проведения учебных -Компьютер - 2 шт.;	
634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, 73, 111 20 Аудитория для проведения учебных -Компьютер - 2 шт.;	эст.
Советская улица, 73, 111 20 Аудитория для проведения учебных -Компьютер - 2 шт.;	
20 Аудитория для проведения учебных -Компьютер - 2 шт.;	
DOLUGINA DOLV TATOD MANORODO	
занятий всех типов, курсового -Проектор - 1 шт;	
проектирования, консультаций, текущего - Доска аудиторная настенная - 1шт.	
контроля и промежуточной аттестации Комплект учебной мебели на 110 посадочных в	мест
634034, Томская область, г. Томск,	
Советская улица, 73, 210	
21 Аудитория для проведения учебных -Компьютер - 2 шт.;	
занятий всех типов, курсового -Проектор - 1шт.	
проектирования, консультаций, текущего Комплект учебной мебели на 24посадочных ме	CT
контроля и промежуточной аттестации	
634028, Томская область, г. Томск, Ленина	
проспект, 2, строен.5, 415	
22 Аудитория для проведения учебных -Компьютер - 1 шт.;	
занятий всех типов, курсового -Телевизор - 1шт.	
проектирования, консультаций, текущего Комплект учебной мебели на 90 посадочных м	ост
	501
контроля и промежуточной аттестации	
634028, Томская область, г. Томск, Ленина	
проспект, 2, строен.5, 305	
23 Аудитория для проведения учебных -Компьютер - 1 шт.;	
занятий всех типов, курсового -Проектор - 1шт.	
проектирования, консультаций, текущего Комплект учебной мебели на 45 посадочных м	ест
контроля и промежуточной аттестации	
634028, Томская область, г. Томск, Ленина	
проспект, 2, строен.5, 321	
24 Аудитория для проведения учебных -Компьютер - 1 шт.;	
занятий всех типов, курсового -Проектор - 2шт.	
проектирования, консультаций, текущего Комплект учебной мебели на 92 посадочных м	CT
контроля и промежуточной аттестации	
634028, Томская область, г. Томск, Ленина	
проспект, 2, строен.5, 406	
25 Аудитория для проведения учебных -Компьютер - 1 шт.;	
занятий всех типов, курсового Комплект учебной мебели на 34 посадочных м	ест
проектирования, консультаций, текущего	
контроля и промежуточной аттестации	
634028, Томская область, г. Томск, Ленина	
проспект, 2, строен. 1, 301А	
26 Аудитория для проведения учебных -Компьютер - 1 шт.;	
занятий всех типов, курсового -Проектор - 1 шт.	
проектирования, консультаций, текущего Комплект учебной мебели на 48 посадочных м	ест
контроля и промежуточной аттестации	
634028, Томская область, г. Томск, Ленина	
проспект, 2, строен. 1, 302	
27 Аудитория для проведения учебных -Компьютер - 1 шт.;	
занятий всех типов, курсового -Проектор – 1 шт.,	
	O.O.T.
проектирования, консультаций, текущего Комплект учебной мебели на 18 посадочных м	501
контроля и промежуточной аттестации	

	634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, 2, 409	
28	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего	-Компьютер - 1 шт.; -Проектор – 1 шт. Комплект учебной мебели на 30 посадочных мест
	контроля и промежуточной аттестации 634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, 2, 419	Компилект у геопол мессил на 30 посадо ниих мест
29	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, 2, 421	-Компьютер - 1 шт.; -Проектор – 1 шт.; - Доска аудиторная настенная- 2 шт. Комплект учебной мебели на 74 посадочных мест

Рабочая программа составлена на основе Общей характеристики образовательной программы по направлению 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, специализация «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети» (приема 2017 г., заочная форма обучения).

Разработчик(и):

Должность		ФИО
Доцент	(fin)	Т.Г. Рыжакина

Программа одобрена на заседании кафедры ИСТ (протокол от 29.05.2017 г. № 4)

Заведующий кафедрой - руководитель отделения на правах кафедры, к.т.н., доцент _

В.С.Шерстнёв

подпись

Лист изменений рабочей программы дисциплины:

Учебный год	Содержание /изменение	Обсуждено на заседании (протокол)
2018/2019 учебный год	 Обновлено программное обеспечение Обновлен состав профессиональных баз данных и информационно-справочных систем Обновлено содержание разделов дисциплины Обновлен список литературы, в том числе ссылок ЭБС Изменена система оценивания 	от 28.08.2018г. № 7
2019/2020 учебный год	1. Обновлено программное обеспечение 2. Обновлен состав профессиональных баз данных и информационно-справочных систем 3. Обновлено содержание разделов дисциплины 4. Обновлен список литературы, в том числе ссылок ЭБС	от 28.06.2019 г. № 13