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 «\$0» \_ 08 \_ 2021 г.

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ ПРИЕМ 2021 г. ФОРМА ОБУЧЕНИЯ <u>очная</u>

іения и проеі	ктировани	ія на пред	приятии	
14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг 14.05.04 Электроника и автоматика физических установок 18.05.02 Химическая технология материалов современной				
21.05.02 Прикл	падная геолог	RNT		
	разователы	ных прогр	амм направлений	
COLUMN TO SECURE OF THE PERSON	San-Control College			
высшее обра	зование - с	специалит	ет	
3 06	еместр			
		3		
Временной ресурс			ecvnc	
Лект			24	
			16	
			0	
			40	
амостоятельна	ая работа,	ч	68	
			курсовой проект	
й аттестацией	й (курсовой	й		
проект, курсо	вая работа	.)		
***************************************	ИТОГО,	4	108	
Экзамен,	Обеспеч	ивающее	ОСГН ШБИП	
Диф. зачет подразделение				
		110		
- Лукьянова Н			Лукьянова Н.А.	
оы				
	mi		Рыжакина Т.Г.	
	14.05.02 Атоми инжиниринг 14.05.04 Элект 18.05.02 Хими энергетики 21.05.02 Прикл 21.05.03 Техно Для всех обр подготовки высшее образа С С Практическ Лабораторн ВСЕ вмостоятельнам аттестацией проект, курсо Экзамен,	14.05.02 Атомные станции: инжиниринг 14.05.04 Электроника и авт 18.05.02 Химическая техно. энергетики 21.05.02 Прикладная геолог Для всех образователы подготовки высшее образование - о  3 семестр  Вр. Лекции Практические занятия ВСЕГО амостоятельная работы в аттестацией (курсовой проект, курсовая работа ИТОГО, о Экзамен, Обеспеч Диф. зачет подра	инжиниринг  14.05.04 Электроника и автоматика физ  18.05.02 Химическая технология матер энергетики  21.05.02 Прикладная геология  21.05.03 Технология геологической раз Для всех образовательных прогр подготовки  высшее образование - специалит  3 семестр 6  3  Временной р Лекции Практические занятия Лабораторные занятия ВСЕГО амостоятельная работа, ч амостоятельной работы с ой аттестацией (курсовой проект, курсовая работа)  ИТОГО, ч  Экзамен, Диф. зачет Обеспечивающее подразделение	

# 1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины является формирование у обучающихся определенного ООП (п.5. Общей характеристики ООП) состава компетенций для подготовки к

профессиональной деятельности.

Код	Наименование	Индикаторы достижения компетенций		Составляющие результатов освоения (дескрипторы компетенции)		
компетенции	компетенции	Код индикатора	Наименование индикатора достижения	Код	Наименование	
					УК(У)- 2.131	Знает основные управленческие инструменты целеполагания в проекте
		И.УК (У) – 2.1	Формулирует проблему, решение которой напрямую связано с достижением цели проекта	УК(У)-2.1У1	Умеет обосновывать эффективность управленческих аспектов проектных решений, ожидаемый результат и самостоятельно анализировать наличие ограничивающих факторов и ресурсного обеспечения	
УК (У)2	Способен управлять проектом на всех этапах			УК(У)- 2.1В1	Владеет основными управленческими инструментами целеполагания в проекте	
y R (y)2	его жизненного цикла		Повышает эффективность системы управления на основе реализации цифровой стратегии в	УК(У)-2.2.3.1	Знает основные методы формирования цифровой стратегии для вывода предприятия на новый уровень эффективности и клиенто- ориентированност и	
		И.УК (У) – 2.2	системы управления на основе реализации	УК(У)- 2.2.У.1	Умеет планировать, организовывать, координировать и контролировать деятельность подразделений в процессе реализации цифровой стратегии на основе ИТ технологий	

Код	Наименование	Индикаторы достижения компетенций		Составляющие результатов освоения (дескрипторы компетенции)	
компетенции	компетенции	Код индикатора	Наименование индикатора достижения	Код	Наименование
				УК(У)- 2.2.В1 УК(У)-	Владеет навыками контроля и оценки эффективности реализации цифровой стратегии Знает основные
УК(У)-3.	Способен организовыва ть и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	И.УК (У) – 3.1	Определяет свою роль в команде, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели	УК(У)- 3.131 УК(У)- 3.1У1 УК(У)- 3.1В1	принципы делегирования полномочий  Умеет распределять полномочия и определять роли участников команды с учетом их индивидуальных и профессиональны х особенностей  Владеет навыками мотивирования и стимулирования персонала организации, направленных на достижение стратегических и оперативных целей

# 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	рд Наименование		
		компетенции	
РД1	Выбирает и обосновывает эффективные способы достижения задач и целей проекта	И.УК(У)-	
	с учетом процессов цифровизации в управлении		
РД2	Способен разрабатывать цифровую стратегию, контролировать и оценивать	И.УК(У)-	
	эффективность ее реализации на предприятии	2.2	
РД3	Разрабатывает эффективную систему мотивации и стимулирования персонала	И.УК(У)-	
	предприятия с целью достижения результатов проекта	3.1	

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 результат обучения по дисциплине	Виды учебной деятельности	Объем времени, ч.
Раздел 1. Эффективность	РД1	Лекции	6

Разделы дисциплины	Формируемый	Виды учебной деятельности	Объем времени,
	результат		ч.
	обучения по дисциплине		
экономического механизма	РД2	Практические занятия	6
предприятия как объекта		Лабораторные занятия	0
управления		Самостоятельная работа	18
Раздел 2.Основы управления на	РД1	Лекции	6
предприятии	РД2	Практические занятия	2
		Лабораторные занятия	0
		Самостоятельная работа	20
Раздел 3. Организация	РД1	Лекции	6
производственного процесса на	РД2	Практические занятия	2
предприятии	РД3	Лабораторные занятия 0	
		Самостоятельная работа	10
Раздел4.	РД1	Лекции	6
Проектирование на	РД2	Практические занятия	6
предприятии и управление	РД3	Лабораторные занятия	0
проектом		Самостоятельная работа	20

Содержание разделов дисциплины:

Раздел 1. Эффективность экономического механизма предприятия как объекта управления

Схема экономического механизма предприятия. Состав и структура ресурсов предприятия. Оценка и инструменты повышения эффективности использования производственных ресурсов.

#### Темы лекций:

- 1. Состав и структура ресурсов предприятия.
- 2. Кадры предприятия и экономический механизм их использования.
- 3. Классификация затрат и их назначение. Финансовые результаты предприятия.

# Темы практических занятий:

- 1. Основные и оборотные средства.
- 2. Трудовые ресурсы.
- 3. Классификация затрат и их назначение.

#### Раздел 2. Основы управления на предприятии

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

# Темы лекций:

- 1. Сущность, содержание, объект управления на предприятии.
- 2. Концепция управления персоналом.
- 3. 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. Оценка эффективности мероприятий организации труда.

#### Темы лекций:

- 1. Классификация производственных процессов, принципы организации.
- 2. Организация производственного процесса в пространстве.
- 3. Классификация норм и нормативов труда.

# Тема практического занятия:

1. Сетевое планирование на предприятии.

# Раздел 4. Проектирование на предприятии и управление проектом

Понятие проекта. Проект и его внешняя среда. Разработка проекта: формирование концепции проекта; декомпозиция ресурсов и проектных решений. Оценки стоимости проекта, применяемые при его планировании.

#### Темы лекций:

- 1.. Свойства проекта как системы.
- 2. Разработка проекта: формирование концепции проекта; декомпозиция ресурсов и проектных решений; планирование в проекте; формирование системы контроля.
  - 3. Организация проекта и оценка его стоимости.

# Темы практических занятий:

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

# 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины 6.1. Учебно-методическое обеспечение

#### o.i. v icono merogn reckoe obecne i

### 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, 2013.- URL: <a href="http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2013/m173.pdf">http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2013/m173.pdf</a>(дата обращения:28.07.2021).-Режим доступа из корпоративной сети ТПУ.- Текст: электронный
- 3. Видяев И.Г. Производственный менеджмент: учебное пособие / И. Г.Видяев; Национальный исследовательский Томский политехнический университет. Томск: Изд-во ТПУ, 2016.—URL: <a href="http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2016/m107.pdf">http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2016/m107.pdf</a> (дата обращения 28.07.2021).- 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: <a href="http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2011/m320.pdf">http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2011/m320.pdf</a> (дата обращения 28.07.2021).- Режим доступа из корпоративной сети ТПУ.-Текст: электронный 2. Голов, Р.С. Инвестиционное проектирование: учебник / Р.С. Голов, К.В. Балдин, И.И.
- 2. Голов, Р.С. Инвестиционное проектирование: учебник / Р.С. Голов, К.В. Балдин, И.И. Передеряев. 4-е, изд. Москва: Дашков и К, 2016. 368 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/93372 (дата обращения: 28.07.2021). Режим доступа: из корпоративной сети ТПУ

- -Текст: электронный
- 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. ISBN 97. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/93412 (дата обращения: 28.07.2021). Режим доступа: из корпоративной сети НТБ Текст: электронный
- 4. Рыжакина Т..Г. Менеджмент предприятия: учебное пособие/ Т. Г.Рыжакина; Национальный исследовательский Томский политехнический университет. Томск: Изд-во ТПУ, 2015. URL: <a href="http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2015/m306.pdf">http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2015/m306.pdf</a> (дата обращения: 28.07.2021).-Режим доступа: из корпоративной сети ТПУ.-Текст: электронный
- 5. Дубровин, И.А. Бизнес-планирование на предприятии: учебник / И.А. Дубровин. 2-е изд. Москва: Дашков и К, 2017. 432 с. . Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/93529 (дата обращения: 28.07.2021). Режим доступа: из корпоративной сети ТПУ.- Текст: электронный

# 6.2 Информационное обеспечение

Internet-ресурсы (в т.ч. в средеLMSMOODLE и др. образовательные и библиотечные ресурсы):

- 1.Электронный курс в среде moodle ТПУ:Основы управления и проектирования на предприятии: электронный курс [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 «ZNANIUM.COM» https://new.znanium.com/
- 4. Электронно-библиотечная система «Юрайт» https://urait.ru/

Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы доступны по ссылке: <a href="https://www.lib.tpu.ru/html/irs-and-pdb">https://www.lib.tpu.ru/html/irs-and-pdb</a>

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. ZoomZoom

# **7. Особые требования к материально-техническому обеспечению дисциплины** В учебном процессе используется следующее оборудование:

No	Наименование специальных	Наименование оборудования
	помещений	
1	Аудитория для проведения учебных занятий	-Компьютер – 2шт.;
	всех типов, курсового проектирования,	-Проектор - 1 шт.;
	консультаций, текущего контроля и	-Доска аудиторная настенная - 2 шт.;
	промежуточной аттестации	-Комплект учебной мебели на 112 посадочных мест.
	634034, Томская область, г. Томск, Ленина	
	проспект, 30, 310	
2	Аудитория для проведения учебных	-Компьютер – 1шт.;
	занятий всех типов, курсового	-Проектор - 1 шт.;
	проектирования, консультаций, текущего	-Доска аудиторная настенная - 1 шт.;
	контроля и промежуточной аттестации	-Микрофон ITC Escort T-621A - 1 шт.;
	634034 г. Томская область, Томск, Советская	-Аналоговыймикшерныйпульт BEHRINGER XENYX
	улица, д.73, стр.1, 141	Q802USB - 1 шт.;
		-Экран Projecta 213*280 см - 1 шт.;
		Комплект учебной мебели на 96 посадочных мест
3	Аудитория для проведения учебных	-Компьютер – 1шт.;
	занятий всех типов, курсового	-Проектор - 1 шт.;

No	Наименование специальных	Наименование оборудования
	помещений	
	проектирования, консультаций, текущего	-Доска аудиторная настенная - 1 шт.;
	контроля и промежуточной аттестации	-Микрофон ITC Escort T-621A - 1 шт.;
	634034 г. Томская область, Томск, Советская улица, д.73, стр.1,142	-Аналоговыймикшерныйпульт BEHRINGER XENYX Q802USB - 1 шт.;
		-Экран Projecta 213*280 cм - 1 шт.;
		Комплект учебной мебели на 96 посадочных мест
4	Аудитория для проведения учебных	-Компьютер – 1шт.;
	занятий всех типов, курсового	-Проектор - 1 шт.;
	проектирования, консультаций, текущего	-Доска аудиторная настенная - 1 шт.;
	контроля и промежуточной аттестации	-Микрофон ITC Escort T-621A - 1 шт.;
	634034 г. Томская область, Томск, Советская	-Аналоговыймикшерныйпульт BEHRINGER XENYX
	улица, д.73, стр.1,143	Q802USB - 1 шт.; -Экран Projecta 213*280 см - 1 шт.;
		Комплект учебной мебели на 96 посадочных мест
5	Аудитория для проведения учебных	-Компьютер - 1 шт.;
	занятий всех типов, курсового	-Телевизор - 1 шт.;
	проектирования, консультаций, текущего	-Доска аудиторная настенная - 1 шт.;
	контроля и промежуточной аттестации	-Комплект учебной мебели на 16 посадочных мест.
	634034 г. Томская область, Томск,	, ,
	Советская улица, д.73, стр.1, 112	
6	Аудитория для проведения учебных	-Компьютер - 1 шт.;
	занятий всех типов, курсового	-Проектор - 1 шт.;
	проектирования, консультаций, текущего	-Доска электронная белая прямой проекции Hitachi HT-
	контроля и промежуточной аттестации	FX-77WL - 1 шт.;
	634034 г. Томская область, Томск,	-Доска аудиторная настенная - 1 шт.;
7	Советская улица, д.73, стр.1, 113 Аудитория для проведения учебных	-Комплект учебной мебели на 30 посадочных местКомпьютер - 1 шт.;
'	занятий всех типов, курсового	-компьютер - 1 шт., -Проектор – 2 шт.;
	проектирования, консультаций, текущего	-Доска аудиторная настенная - 1 шт.;
	контроля и промежуточной аттестации	-Доска электронная белая прямой проекции Hitachi HT-
	634034 г. Томская область, Томск,	FX-77WL - 1 шт.;
	Советская улица, д.73, стр.1, 318	Комплект учебной мебели на 26 посадочных мест.
8	Аудитория для проведения учебных	-Компьютер - 1 шт.;
	занятий всех типов, курсового	-Проектор – 1 шт.;
	проектирования, консультаций, текущего	-Доска аудиторная настенная - 1 шт.;
	контроля и промежуточной аттестации	Комплект учебной мебели на 26 посадочных мест.
	634034 г. Томская область, Томск, Советская улица, д.73, стр.1, 319	
9	Советская улица, д. 73, стр. 1, 319 Аудитория для проведения учебных	-Компьютер - 9 шт.;
	занятий всех типов, курсового	-компьютер - <i>9</i> шт., -Проектор - 2шт.;
	проектирования, консультаций, текущего	-Экран Baronet NTSC (3:4) 244/96 - 1 шт;
	контроля и промежуточной аттестации	-Доска аудиторная настенная - 1 шт.;
	634034 г. Томская область, Томск,	Комплект учебной мебели на 20 посадочных мест.
	Советская улица, д.73, стр.1, 321	
10	Аудитория для проведения учебных	-Компьютер - 1 шт.;
	занятий всех типов, курсового	-Телевизор - 1 шт.;
	проектирования, консультаций, текущего	Доска аудиторная настенная - 1шт.
	контроля и промежуточной аттестации	Комплект учебной мебели на 24 посадочных мест
	634034, Томская область, г. Томск,	
11	Белинского улица, 53a, 352 Аудитория для проведения учебных	-Компьютер - 1 шт.;
11	Аудитория для проведения учеоных занятий всех типов, курсового	-компьютер - 1 шт.; -Телевизор - 1 шт.;
	проектирования, консультаций, текущего	- гелевизор - г шт., Доска аудиторная настенная - 1шт.
	контроля и промежуточной аттестации	Комплект учебной мебели на 26 посадочных мест
	634034, Томская область, г. Томск,	J. Solich M. Solich Ma 20 Hougo Hillia Hou
	Белинского улица, 53а, 361	

№	Наименование специальных помещений	Наименование оборудования
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 (учебная аудитория) 634034, Томская область, г. Томск, Белинского улица, 53а, 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 проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034, Томская область, г. Томск, Усова улица, 7, 348	-Компьютер - 1 шт.; -Телевизор - 1 шт.; -Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 24 посадочных мест.
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.; -Проектор - 1 шт; Комплект учебной мебели на 25 посадочных мест.
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	-Компьютер - 2 шт.; -Проектор - 1 шт; Комплект учебной мебели на 90 посадочных мест.
20	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, 73, 210	-Компьютер - 2 шт.; -Проектор - 1 шт; - Доска аудиторная настенная- 1шт. Комплект учебной мебели на 110 посадочных мест.
21	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	-Компьютер - 2 шт.; -Проектор - 1шт. Комплект учебной мебели на 24посадочных мест

№	Наименование специальных	Наименование оборудования
	<b>помещений</b> 634028, Томская область, г. Томск, Ленина	
	проспект, 2, строен.5, 415	
22	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, 2, строен.5, 305	-Компьютер - 1 шт.; -Телевизор - 1шт. Комплект учебной мебели на 90 посадочных мест
23	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, 2, строен.5, 321	-Компьютер - 1 шт.; -Проектор - 1шт. Комплект учебной мебели на 45 посадочных мест
24	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, 2, строен.5, 406	-Компьютер - 1 шт.; -Проектор - 2шт. Комплект учебной мебели на 92 посадочных мест
25	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, 2, строен. 1, 301A	-Компьютер - 1 шт.; Комплект учебной мебели на 34 посадочных мест
26	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, 2, строен. 1, 302	-Компьютер - 1 шт.; -Проектор – 1 шт. Комплект учебной мебели на 48 посадочных мест
27	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, 2, 409	-Компьютер - 1 шт.; -Проектор – 1 шт. Комплект учебной мебели на 18 посадочных мест
28	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634028, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, 2, 419	-Компьютер - 1 шт.; -Проектор – 1 шт. Комплект учебной мебели на 30 посадочных 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 всем направлениям подготовки (приема 2021 г., очная форма обучения).

Разработчик(и):

Tuspuser mm(ii).	
Должность	ФИО
Доцент ОСГН	Рыжакина Т.Г.

# Лист изменений рабочей программы дисциплины: Основы управления и проектирования на предприятии

Учебный год	Содержание /изменение	Обсуждено на заседании Отделения ОСГН (протокол)
2022/2023 учебный год	1. Внесены изменения в РПД пункт 4, в содержание Раздела I «Эффективность экономического механизма предприятия как объекта управления в условиях цифровизации» 2. Обновная литература: добавлено: 4. Куприянов, Ю. В. Бизнес-системы. Основы теории управления: учебное пособие для вузов / Ю. В. Куприянов. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 217 с. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/493732">https://urait.ru/bcode/493732</a> (дата обращения: 15.05.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.  2.2. Дополнительная литература: добавлено: 6. Дрещинский, В. А. Основы проектирования и развития организаций: учебник для вузов / В. А. Дрещинский. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 408 с. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/497019">https://urait.ru/bcode/497019</a> (дата обращения: 15.05.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	От 30.08.2022 г. № 1