

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
 Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
 «НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
 ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ  
 Директор ШИП  
  
 Осадченко А.А.  
 «30» 06 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**  
**ПРИЕМ 2018 г.**  
**ФОРМА ОБУЧЕНИЯ заочная**

**Практикум по экономике предприятий и организаций**

Направление подготовки/ специальность	<b>38.03.01 Экономика</b>		
Образовательная программа (направленность (профиль))	<b>Экономика</b>		
Специализация	<b>Экономика предприятий и организаций</b>		
Уровень образования	высшее образование - бакалавриат		
Курс	<b>5</b>	семестр	<b>10</b>
Трудоемкость в кредитах (зачетных единицах)	<b>3</b>		
Виды учебной деятельности	Временной ресурс		
Контактная (аудиторная) работа, ч	Лекции	<b>2</b>	
	Практические занятия	–	
	Лабораторные занятия	<b>20</b>	
	ВСЕГО	<b>22</b>	
Самостоятельная работа, ч		<b>86</b>	
ИТОГО, ч		<b>108</b>	

Вид промежуточной аттестации	<b>Зачет</b>	Обеспечивающее подразделение	<b>ШИП</b>
---------------------------------	--------------	---------------------------------	------------

Руководитель ООП		Г.А. Барышева
Преподаватель		О.С. Селевич

2020 г.

## 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.

Код компетенции	Наименование компетенции	Результаты освоения ООП	Составляющие результатов освоения (дескрипторы компетенций)	
			Код	Наименование
УК(У)-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	P2 P3 P8 P10 P13	УК(У)-2.В5	Владеет опытом проектирования оптимальных решений поставленных экономических задач, исходя из имеющихся ресурсов и ограничений
			УК(У)-2.У5	Умеет обосновывать эффективность проектных решений в рамках поставленных задач с учетом наличия ограничивающих факторов и ресурсного обеспечения
			УК(У)-2.33	Знает структуру и состав экономических ресурсов, необходимых для достижения результатов и ожидаемых результатов
УК(У)-9	Способен проявлять предприимчивость в практической деятельности, в т.ч. в рамках разработки коммерчески перспективного продукта на основе научно-технической идеи	P2 P6 P7 P13 P15	УК(У)-9.В1	Владеет опытом постановки достижимых целей, принятия оптимальных решений
			УК(У)-9.У1	Умеет формулировать достижимые цели, принимать оптимальные решения, находить источники восполнения внутренних и внешних ресурсов для поддержания ресурсного состояния, моделировать возможные ситуации применения гибкости мышления и поведения, проявления сенсорной восприимчивости
			УК(У)-9.32	Знает методы генерации предпринимательских идей, методы оценки коммерческого потенциала научно-технической идеи, основы бизнес-планирования, маркетинга и коммерциализации научно-технических разработок
ОПК(У)-3	Способен выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы	P6 P7 P8 P9 P10	ОПК(У)-3.В4	Владеет приемами технико-экономического обоснования проектов по совершенствованию деятельности предприятия
			ОПК(У)-3.У1	Умеет собирать и анализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических показателей
			ОПК(У)-3.32	Знает типовые методики построения, расчета и анализа современной системы показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на разных уровнях
ПК(У)-1	Способен собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических	P6 P7 P12 P13	ПК(У)-1.В2	Способен осуществлять сбор данных по заданной проблеме с учетом специфики деятельности хозяйствующих субъектов
			ПК(У)-1.У1	Умеет осуществлять поиск необходимой информации, проводить ее анализ и отбор для проведения расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих

Код компетенции	Наименование компетенции	Результаты освоения ООП	Составляющие результатов освоения (дескрипторы компетенций)	
			Код	Наименование
	показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов			деятельность хозяйствующих субъектов
			ПК(У)-1. 32	Знает методы сбора и обработки учетной, статистической и отчетной информации
ПК(У)-2	Способен на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	Р6 Р7 Р13 Р15	ПК(У)-2. В5	Владеет типовыми методиками расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
			ПК(У)-2. У1	Умеет проводить обследования для разных экономических субъектов с целью сбора данных для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
			ПК(У)-2. 33	Знает типовые методики построения, расчета и анализа современной системы показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на разных уровнях экономики

## 2. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина относится к вариативной части модуля специализации Блока 1 учебного плана образовательной программы (Б1. ВМ2.1.7).

## 3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

После успешного освоения дисциплины будут сформированы результаты обучения:

Планируемые результаты обучения по дисциплине		Компетенция
Код	Наименование	
РД-1	Анализировать при помощи программных продуктов производственные и трудовые ресурсы предприятий и организаций	УК (У)-2 ОПК (У)-3 ПК (У)-1 ПК (У)-2
РД-2	Планировать финансы предприятий и организаций	УК (У)-2 ОПК (У)-3 ПК (У)-1 ПК (У)-2
РД -3	Проводить оценку эффективности инвестиционных проектов	УК (У)-2 УК (У)-9 ОПК (У)-3 ПК (У)-1 ПК (У)-2

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. Производственные и трудовые ресурсы предприятий и	РД-1	Лекции	2
		Практические занятия	

организаций		Лабораторные занятия	4
		Самостоятельная работа	30
Раздел 2. Финансы предприятий и организаций	РД-2	Лекции	
		Практические занятия	
		Лабораторные занятия	10
		Самостоятельная работа	42
Раздел 3. Оценка эффективности инвестиций и инвестиционных проектов	РД-3	Лекции	
		Практические занятия	
		Лабораторные занятия	6
		Самостоятельная работа	14

Содержание разделов дисциплины:

### **Раздел 1. Производственные и трудовые ресурсы предприятий и организаций**

*Данный раздел посвящен ресурсам предприятий и организаций. Представлены самые простые методики анализа, при помощи графических и табличных редакторов.*

#### **Лекция.**

1. Методика анализа производственных и трудовых ресурсов организаций и предприятий

#### **Названия лабораторных работ:**

1. Производственные ресурсы предприятий и организаций
2. Трудовые ресурсы предприятий и организаций

### **Раздел 2. Финансы предприятий и организаций**

*Данный раздел посвящен анализу себестоимости и финансовых результатов, а также оценке финансового состояния предприятий.*

#### **Названия лабораторных работ:**

1. Анализ себестоимости и финансовых результатов
2. Анализ финансового состояния предприятия

### **Раздел 3. Оценка эффективности инвестиций и инвестиционных проектов**

*Данный раздел посвящен ресурсам анализу эффективности инвестиций и инвестиционных проектов предприятий.*

#### **Названия лабораторных работ:**

1. Оценка эффективности инвестиционных проектов

## **5. Организация самостоятельной работы студентов**

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

- Работа в электронном курсе (изучение теоретического материала, выполнение индивидуальных заданий и контролирующих мероприятий и др.);
- Поиск, анализ, структурирование и презентация информации
- Выполнение домашних заданий, расчетно-графических работ и домашних контрольных работ в электронной среде
- Подготовка к контрольным работам.
- Подготовка к оценивающим мероприятиям.

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

### **6.1. Учебно-методическое обеспечение**

#### **Основная литература**

1. Баскакова, О. В. Экономика предприятия (организации): учебник / О. В. Баскакова, Л. Ф. Сейко. — Москва: Дашков и К, 2017. — 372 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/93428> (дата обращения: 12.04.2018). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

#### **Дополнительная литература**

1. Экономическая теория. Микроэкономика-1, 2. Мезоэкономика: учебник / под общей редакцией Г. П. Журавлевой. — 8-е изд. — Москва: Дашков и К, 2018. — 934 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/105576> (дата обращения: 12.04.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Воскобойников, Ю. Е. Эконометрика в Excel: парные и множественные регрессионные модели: учебное пособие / Ю. Е. Воскобойников. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2018. — 260 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/108319> (дата обращения: 12.04.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Буре, В. М. Методы прикладной статистики в R и Excel: учебное пособие / В. М. Буре, Е. М. Парилина, А. А. Седаков. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2019. — 152 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/112057> (дата обращения: 12.04.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей

### **6.2. Информационное и программное обеспечение**

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

1. Жаворонок, А. В. Практикум по экономике предприятий и организаций: электронный курс / А. В. Жаворонок; Национальный исследовательский Томский политехнический университет, Школа инженерного предпринимательства. — URL: <https://stud.lms.tpu.ru/course/view.php?id=2488> (дата обращения 12.04.2018). — Режим доступа: по логину и паролю. — Текст: электронный.
2. Screen Recorder & Video Editor [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <https://screencast-o-matic.com/>, вход свободный. (дата обращения 12.04.2018)
3. Интерфакс – Сервер раскрытия информации [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <https://www.e-disclosure.ru/>, вход свободный. (дата обращения 12.04.2018).

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

1. Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Microsoft Office 2016 Standard Russian Academic;
2. Document Foundation LibreOffice
3. Google Chrome; Mozilla Firefox ESR
4. Adobe Acrobat Reader DC
5. Cisco Webex Meetings
6. Zoom Zoom.

## 7. Особые требования к материально-техническому обеспечению дисциплины

В учебном процессе используется следующее лабораторное оборудование для практических и лабораторных занятий:

№	Наименование специальных помещений	Наименование оборудования
1.	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, 257	Доска аудиторная настенная - 1 шт.; комплект учебной мебели на 26 посадочных мест; Проектор - 1 шт.; Компьютер - 27 шт.
2.	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, 368	Доска аудиторная поворотная - 1 шт.; комплект учебной мебели на 14 посадочных мест; Компьютер - 16 шт.; Принтер - 4 шт.; Проектор - 2 шт.

Рабочая программа составлена на основе Общей характеристики образовательной программы по направлению 38.03.01 Экономика, специализация «Экономика предприятий и организаций» (приема 2018 г., заочная форма обучения).

Разработчик(и):

Должность	ФИО
Ассистент	А.В. Жаворонок

Программа одобрена на заседании ШИП (протокол от 26.06.2018 г. №3).

Директор  
Школы инженерного предпринимательства

  
/А. А. Осадченко/  
подпись

**Лист изменений рабочей программы дисциплины:**

Учебный год	Содержание /изменение	Обсуждено на заседании кафедры экономики / ШИП (протокол)
2019/2020 учебный год (2 курс)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Обновлено содержание разделов дисциплины</li> <li>2. Обновлено информационное и программное обеспечение</li> <li>3. Обновлен список учебно-методического обеспечения, в том числе ссылок ЭБС</li> <li>4. Обновлен состав профессиональных баз данных и информационно-справочных систем</li> </ol>	№3 от 27.06.2019 г.
2020/2021 учебный год (3 курс)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Обновлено содержание разделов дисциплины</li> <li>2. Обновлено информационное и программное обеспечение</li> <li>3. Обновлен список учебно-методического обеспечения, в том числе ссылок ЭБС</li> <li>4. Обновлен состав профессиональных баз данных и информационно-справочных систем</li> </ol>	№3 от 29.06.2020 г.
	Изменены структура и формы всех документов ООП согласно приказу ТПУ № 127-7/об "Об утверждении форм документов ООП" от 06.05.2020 г.	№3 от 29.06.2020 г.