

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тольяттинский государственный университет»

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Производственная практика (научно-исследовательская работа) 3

(наименование дисциплины)

по направлению подготовки (специальности)

38.04.01 Экономика

(код и наименование направления подготовки, специальности в соответствии с ФГОС ВО)

Учёт, анализ и аудит

(направленность (профиль))

Форма обучения: заочная

Год набора: 2018

Распределение часов по курсам (по учебному плану)

Количество ЗЕТ	9						
Недель по РУП	6						
Виды контро- ля по курсам:	Зачеты						
	№№ курсов						
	1	2	3	4	5	6	Итого
ЗЕТ по курсам		9					9
Часы		324					324
Недели		6					6

Тольятти, 2017

Программа практики составлена на основании ФГОС ВО и учебного плана направления подготовки (специальности) 38.04.01 «Экономика»
(код и наименование направления подготовки, специальности в соответствии с ФГОС ВО)

Рецензирование программы практики:



Отсутствует



Программа практики одобрена на заседании кафедры «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» (протокол заседания № 1 от «31» августа 2017 г.).



Рецензент

(должность, ученое звание, степень)

«__» _____ 20__ г.

(подпись)

(И.О. Фамилия)

Срок действия программы практики до «31» августа 2021г.

Информация об актуализации программы практики:

Протокол заседания департамента магистратуры (бизнес-программ) № 1 от «13» августа 2018 г.

Протокол заседания департамента магистратуры (бизнес-программ) № 1 от «30» августа 2019 г.

Протокол заседания департамента магистратуры (бизнес-программ) № 1 от «27» августа 2020 г.

Протокол заседания департамента магистратуры (бизнес-программ) № __ от «__» __ 20__ г.

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»

(разработавшей программу)

«__» _____ 20__ г.

(подпись)

М.В.Боровицкая

(И.О. Фамилия)

АННОТАЦИЯ

Б2.В.02.03(П)_Производственная практика (научно-исследовательская работа) 3

(наименование практики)

1. Цель и задачи научно-исследовательской работы

Целью научно-исследовательской работы студентов является формирование у выпускника способности и готовности к выполнению профессиональных функций в научных и образовательных организациях, в аналитических подразделениях, компетенций в сфере научно-исследовательской и инновационной деятельности и др.

В результате освоения программ магистерской подготовки выпускники должны быть подготовлены к выполнению следующих видов и задач профессиональной научно-исследовательской работы:

- 1) оформить договор практики с предприятием базой практики;
- 2) предоставить окончательный вариант второй главы;
- 3) уточнить и дополнить список литературы;
- 4) собрать и систематизировать материал по главе 3;
- 5) опубликовать научную статью;
- 6) подготовить отчет по производственной практике (научно-исследовательской работе) 3.

Научно-исследовательская работа предполагает, как общую программу для всех студентов (магистров), обучающихся по конкретной образовательной программе, так и индивидуальную программу, направленную на выполнение конкретного задания. Результаты научно-исследовательской работы отражаются в индивидуальном плане студента-магистранта и в отчете о научно-исследовательской работе за каждый семестр, а также используются при подготовке магистерской диссертации.

Сроки и продолжительность проведения «Производственная практика (научно-исследовательская работа) 3» устанавливаются в соответствии с учебным планом и календарным графиком учебного процесса.

Результаты научно-исследовательской работы отражаются в индивидуальном плане студента-магистра и в отчете производственной практики (научно-исследовательская работа) 3, а также используются при подготовке магистерской диссертации.

Сроки и продолжительность проведения производственной практики (научно-исследовательская работа) 3 устанавливаются в соответствии с учебным планом и календарным графиком учебного процесса.

Производственная практика (научно-исследовательская работа) 3 является обязательной составляющей образовательной программы подготовки студента (магистра) и может проводиться на базе научно-исследовательских и образовательных учреждений, научно-исследовательских лабораторий и центров, кафедр университета.

Производственная практика (научно-исследовательская работа) 3 предполагает исследовательскую работу, направленную на развитие у студентов (ма-

гистров) компетенции самостоятельного теоретического и практического суждения и выводов, умений объективной оценки научной информации, свободы научного поиска и стремления к применению научных знаний в профессиональной деятельности в сфере учета, анализа и аудита.

Производственная практика (научно-исследовательская работа) 3 предполагает, как общую программу для всех студентов (магистров), обучающихся по конкретной образовательной программе, так и индивидуальную программу, направленную на выполнение конкретного задания.

2. Место научно-исследовательской работы в структуре ОПОП ВО

Производственная практика (научно-исследовательская работа) 3 относится к вариативной части образовательной программы Блок 2. Практики.

Дисциплины, учебные курсы, на освоении которых базируется данная дисциплина – «Анализ публичной отчётности», «Финансовый контроль и экономическая безопасность», «Отраслевой аудит», «Учёт и анализ в условиях антикризисного управления», «Корпоративный учёт и отчётность».

Дисциплины, учебные курсы, для которых необходимы знания, умения, навыки, приобретаемые в результате изучения данной дисциплины – «Базовая методология и методика аналитических исследований», «Бухгалтерская мысль и балансоведение», «Формирование сбалансированных показателей в бухгалтерском учёте и их анализ», «Финансовая аналитика и практика».

3. Способ проведения практики

«Стационарная», «Выездная».

4. Форма (формы) проведения практики

«Непрерывно»

5. Место проведения практики

Местом проведения практики могут быть структурные подразделения коммерческих предприятий разных отраслей экономики и бюджетных организаций, банков, торговых, страховых, консалтинговых компаний.

Местом проведения практики может быть выпускающий департамент магистратуры (бизнес-программ) Тольяттинского государственного университета.

Студентам предоставляется возможность самостоятельного поиска организации – места прохождения практики. Студентам, работающим по профилю подготовки, разрешается проходить практику по месту работы, при предоставлении соответствующих документов.

№ п\п	База практики	Номер и дата договора
1	ПАО АВТОВАЗ	№ 993/1 от 19.08.2015
2	ООО «ОЗОН»	№ 2106 от 06.11.2015
3	ООО «Информационно-технологическая сервисная компания»	№ 497 от 29.01. 2013
4	ООО «ПРОТЭК»	№ 456 от 29.01.2010
5	ООО «ЭкоВоз»	№ 22 от 20.01.2010
6	ООО «Тольяттинский Трансформатор»	№ 68 от 14.11.2013

7	ТГУ, Департамент магистратуры (бизнес-программ)	-
---	---	---

Предпочтение отдается таким организациям, которые имеют возможности для реализации целей и задач производственной практики (научно-исследовательской работы) 3 в более полном объеме. Основанием для назначения конкретной организации базой практики является наличие заключенного договора между Университетом и данной организацией на прохождение практики группой студентов или индивидуальных договоров.

6. Планируемые результаты обучения, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Формируемые и контролируемые компетенции	Планируемые результаты обучения
Способность обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями, выявлять перспективные направления, составлять программу исследований - (ПК-1)	Знать: <ul style="list-style-type: none"> - основные механизмы сбора, систематизации и обработки информации; - методы обобщения и оценки результатов финансово-хозяйственной деятельности; - технику составления программ исследования; - необходимую законодательную и нормативную базу для формирования отчета по практике; - разработки отечественных и зарубежных исследователей в части анализа финансово-хозяйственной деятельности
	Уметь: <ul style="list-style-type: none"> - систематизировать информацию; - применять на практике теоретические знания в части критической оценки результатов финансово-хозяйственной деятельности; - выявлять перспективные направления развития экономического субъекта; - составлять программу исследований; - подводить итоги финансово-хозяйственной деятельности экономического субъекта как минимум за три периода
	Владеть: <ul style="list-style-type: none"> - навыками сбора, обработки и систематизации информации; - владеть методами обобщения и оценки результатов финансово-хозяйственной деятельности; - управленческой компетенцией в части принятия управленческих решений; - зарубежной и отечественной методикой анализа и оценки вероятности банкротства экономического субъекта для составления перспективного плана развития
Способность обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследо-	Знать: <ul style="list-style-type: none"> - механизмы обоснования актуальности, теоретической и практической значимости избранной темы научного исследования; - современные направления научного развития общества в части экономики;

вания - (ПК-2)	<ul style="list-style-type: none"> - доказательные стороны актуальности, теоретической и практической значимости избранного научного направления; - специфику и практическую значимость избранной темы научного исследования; - источники информации необходимые для проведения анализа финансово-хозяйственной деятельности экономического субъекта
	<p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования; - выявлять и формировать научную новизну по избранной теме научного исследования; - использовать оптимальный объем информации для выполнения научного исследования
	<p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - способностью актуализации, теоретической и практической значимости избранной темы научного исследования; - навыками обоснования и доказательства научной значимости определенной сферы деятельности; - навыками обобщения полученной информации для принятия обоснованных управленческих решений
Способность проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой - (ПК-3)	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные цели и задачи самостоятельного исследования в соответствии с разработанной программой; - методику и технику самостоятельного исследования в соответствии с разработанной программой; - современные подходы и механизмы самостоятельного исследования в соответствии с разработанной программой; - возможные риски, сопровождающие финансово-хозяйственную деятельности экономических субъектов
	<p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой; - определять резервы по использованию имеющихся ресурсов в практической деятельности экономического субъекта; - разрабатывать программы текущего и перспективного развития экономического субъекта; - систематизировать и обобщать теоретическую и практическую информацию для принятия управленческих решений
	<p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками самостоятельного исследования в соответствии с разработанной программой; - навыками систематизации материала; - навыками применения законодательной и нормативной базы для формирования перспективных направлений развития экономического субъекта; - техникой принятия обоснованного управленческого решения
Способность представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада -	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные проблемы по предоставлению результатов проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада; - требования современного общества в части научной обосно-

(ПК-4)	<p>ванности и актуальности выбранной темы исследования;</p> <ul style="list-style-type: none"> - требования научного сообщества, предъявляемые к научным статьям и докладам; - актуальные проблемы научного сообщества в современном обществе
	<p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада; - доказательно обосновывать актуальность проведенного исследования с точки зрения практики; - использовать технику экспресс-анализа для принятия управленческих решений
	<p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - механизмами представления результатов проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада; - методикой расчета показателей и анализом их динамики; - методикой аналитического исследования показателей деятельности экономического субъекта по данным бухгалтерской отчетности как минимум за три периода

Основные этапы выполнения производственной практики (научно-исследовательской работы) 3:

№ п/п	Разделы (этапы) курса
1	Оформить договор практики
2	Предоставить окончательный вариант второй главы
3	Уточнить и дополнить список литературы
4	Собрать и систематизировать материал по главе 3
5	Опубликовать научную статью
6	Подготовить отчет по производственной практике (научно-исследовательская работа) 3

Общая трудоемкость научно-исследовательской работы – 9 ЗЕТ.

7. Структура и содержание практики. Производственная практика (научно-исследовательская работа) 3

Курс изучения 2

Разделы (этапы) практики	Виды преддипломной работы				Необходимые материально-технические ресурсы	Формы текущего контроля	Рекомендуемая литература (№)
	Деятельность непосредственно на базе практики		Самостоятельная работа				
	В часах	виды учебной работы на практике	В часах	формы организации самостоятельной работы			
Оформить договор практики	10	Оформление и выгрузка договора на практику в систему Росдистант.	5	Выполнение заданий по наблюдению и сбору материалов в процессе практики	Компьютер, принтер	Задание 1 (Договор по практике)	1-3
Предоставить окончательный вариант второй главы	100	Сбор документов и информации по заданию руководителя практики, изучение особенностей деятельности предприятия базы практики. Формирование второй главы	25	Выполнение заданий по наблюдению и сбору материалов в процессе практики	Компьютер, принтер	Задание 2	1-3
Уточнить и дополнить список литературы	4	Изучение литературы, дополнение списка литературы	4	Выполнение заданий по наблюдению и сбору материалов в процессе практики	Компьютер, принтер		1-3
Собрать и систематизировать материал по главе 3	100	Систематизация документов, анализ основных показателей отчетности и положений, полученных в результате прохождения практики	20	Оформление отчета в электронном виде	Компьютер, принтер		1-3
Опубликовать научную статью	20	Систематизация материалов и подготовка научной статьи	20	Оформление статьи для публикации	Компьютер, принтер	Задание 3	1-3
Подготовить отчет по производ-	6	Формирование отчета по	8	Оформление отчета в	Компьютер,	Задание 4 (Отчет	1-3

ственной практике (научно-исследовательская работа) 3		практике в соответствии требований		электронном виде	принтер	по практике)	
Итого:	240		82				
Контактная работа			2				
Итого:		324					

8. Критерии и нормы текущего контроля и промежуточной аттестации

Формы текущего контроля	Условия допуска	Критерии и нормы оценки	
Задание 1 (Договор по практике)	Допускаются все студенты	10 баллов, студент своевременно (в установленные сроки) предоставил договор на практику 0 баллов – студент не предоставил договор на практику или предоставил договор с нарушением сроков	
Задание 2-3	Допускаются все студенты	«зачтено» выставляется студенту, если задание выполнено в полном объеме «не зачтено» выставляется студенту, если задание выполнено частично или не в полном объеме	
Задание 4 (Отчет по практике)	Допускаются все студенты	60 - 90 баллов - Отчет по практике содержит не менее 70% оригинальности текста, лаконичность и последовательность изложения материала, правильность оформления, задание должно быть выполнено в полном объеме согласно требованиям, сделаны выводы 30-59 баллов - Отчет по практике содержит не менее 70% оригинальности текста, правильность оформления, задание выполнено не в полном объеме согласно требованиям, сделаны выводы 0-29 баллов - Отчет по практике содержит менее 70% оригинальности текста, правильность оформления, задание выполнено не в полном объеме согласно требованиям, выводы не сформулированы	
Итого		Максимальное количество баллов – 100 б.	

Форма проведения промежуточной аттестации	Условия допуска	Критерии и нормы оценки	
Зачет по накопительному рейтингу	Выполнение всех заданий	«зачтено»	Студент набрал от 40-100 баллов накопительному рейтингу
		«не зачтено»	Студента набрал от 0-39 баллов по накопительному рейтингу

Время проведения промежуточной аттестации: последний день практики по графику учебного процесса или первая учебная неделя после практики.

9. Вопросы к промежуточной аттестации

№ п/п	Вопросы
1	Какие изменения прошли в бухгалтерском учете в части законодательного обеспечения
2	Какие изменения прошли в бухгалтерском учете в части методического обеспечения
3	Какие изменения прошли в бухгалтерском учете согласно государственной налоговой политики
4	Методика анализа основных показателей финансовой деятельности
5	Технико-организационные условия деятельности экономических субъектов
6	Влияние внешних факторов на развитие субъектов хозяйствования
7	Влияния внутренних факторов на развитие субъектов хозяйствования
8	Аудиторские стандарты и их значение при ведении аудиторских проверок
9	Закон об аудиторской деятельности
10	ФЗ 402 «О бухгалтерском учете»
11	Какие виды деятельности исследуемого предприятия относятся к обычным видам, а какие к прочей деятельности.
12	Укажите особенности учетных процедур по теме исследования на примере предприятия
13	Какова организация учетного процесса на исследуемом предприятии?
14	Какие автоматизированные системы учета применяются на исследуемом предприятии
15	Дайте характеристику документооборота по теме исследования
16	Определите систему налогообложения предприятия
17	Особенности отражения системы налогообложения в учете предприятия
18	Какова структура бухгалтерской финансовой отчетности исследуемого предприятия
19	Особенности структуры бухгалтерского баланса по статьям
20	Особенности структуры отчета о финансовых результатах
21	Дайте краткую характеристику аналитическим показателям деятельности предприятия, исходя из данных отчета
22	Охарактеризуйте организацию контроля на предприятии
23	Особенности контрольных процедур на исследуемом предприятии
24	Учетные регистры (по теме исследования) применяемые на предприятии
25	Первичные учетные документы (по теме исследования) применяемые на предприятии

10. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

10.1. Паспорт фонда оценочных средств

№ п/п	Контролируемые разделы (этапы) практики	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
1	Оформить договор практики	ПК-1	Задание 1 (Договор по практике)
2	Предоставить окончательный вариант второй главы	ПК-1 ПК-2	Задание 2
3	Уточнить и дополнить список литературы	ПК-2	
4	Собрать и систематизировать материал по главе 3	ПК-1 ПК-2	
5	Опубликовать научную статью	ПК-4	Задание 3
6	Подготовить отчет по производственной практике (научно-исследовательская работа) 3	ПК-3	Задание 4 (Отчет по практике)

10.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

10.2.1. Задания по выполнению научно-исследовательской работы в семестре

Задание 1 (Договор по практике)

Оформление Договора практики

Первым этапом производственной практики (научно-исследовательская работа 3) является заключение договора на практику с предприятием базой практики.

Задание считается полностью выполненным при условии:

- наличия в системе «Росдистант» договора на практику.

Задание 2.

Обоснование степени разработанности и методики исследования второй главы магистерской диссертации и систематизация материала по третьей главе.

Формирование второй главы диссертационного исследования магистра. Окончательный вариант (исправленный после замечаний научного руководи-

теля, имеющий 70 процентов оригинальности) второй главы диссертационного исследования, т. е. учетно-аналитическая часть магистерской диссертации, раскрывающая практическую значимость магистерской диссертации.

По результатам второй главы, содержащей три взаимосвязанных между собой подпункта, корректируются и уточняются следующая третья глава и ее подпункты магистерского исследования.

В рамках данного задания студент систематизирует материал по третьей главе магистерской диссертации.

Задание 3.

Публикация научной статьи.

После вычитки научной статьи руководителем магистерской диссертации, необходимо отправить ее в журнал или на конференцию для публикации в открытой печати. После получения положительной рецензии от редакционной коллегии, студент размещает ее в любом печатном издании, куда подаст заявку. Необходимо учесть, что оформление статьи зависит от требований издания, куда направляется статья для публикации.

Результатом выполнения задания 3 является скан копия статьи и выходных данных журнала или сборника статей конференции в разделе «Отчет. Производственная практика (научно-исследовательская работа 3).

Задание 4 (Отчет по практике)

Подготовка отчета по Производственной практике (научно-исследовательская работа) 3.

Требования по оформлению отчета по производственной практике (научно-исследовательской работе) 3

Отчет по производственной практике (научно-исследовательской работе) 3 формируется в следующей последовательности:

- 1) титульный лист (установленного образца в Росдистанте);
- 2) лист содержания;
- 3) основная часть;
- 4) заключение;
- 5) список использованных источников;
- 6) приложения.

Примечание. Во введении отражается актуальность, цель, задачи практики, отвечающие теме магистерской диссертации.

Во второй главе магистерского исследования проводится:

- анализ технико-экономической характеристики объекта базы практики (предприятия выбранного для написания магистерской диссертации);
- прописываются особенности учета и анализа, или учета и аудита того или иного ресурса экономического субъекта в соответствии с заявленной темой магистерской диссертации.

Третья глава направлена на разработку рекомендаций по исследуемой проблеме.

В заключение прописываются результаты Производственной практики (научно-исследовательская работа) 3.

В приложении отчета по практике формируются основные отчетные формы экономического субъекта (Баланс и Отчет о финансовых результатах).

Технико-экономическая характеристика включает в себя:

- описание организации;
- вид деятельности;
- территориальное расположение;
- краткий анализ основных экономических показателей как минимум за три отчетных периода.

Требования по оформлению отчета по практике:

1) печатные страницы: объем – 30 - 40 страниц текста, шрифт – 14, интервал полуторный, гарнитура – Times New Roman;

- список литературных источников минимум 20, включая законодательные акты (при формировании отчета по практике используются учебники и учебные издания с учетом последних трех лет выхода в печать);

2) рисунки: выполняются как рисунок, но в группированном виде, либо через SmartArt, либо диаграммой;

3) формулы в редакторе формул, либо обычным шрифтом – Times New Roman;

4) таблицы: шрифт – Times New Roman, без абзаца, интервал 1,0.

Отчёт о практике в законченном виде прикрепляется в системе Росдистант для проверки и оценки руководителем практики. Отчет по практике проверяется руководителем практики от ТГУ на оригинальность в системе Антиплагиат и на соответствие требованиям по оформлению.

Согласно положению ТГУ, отчет по практике должен соответствовать как минимум 70% оригинальности. После получения положительной оценки по практике окончательный вариант отправляется почтой в отдел практик ТГУ в печатном виде.

Планирование производственной практики (научно-исследовательская работа 3) студентов (магистров) отражается в их индивидуальном плане.

К отчёту производственной практики (научно-исследовательская работа) 3 должны быть приложены:

- сканкопии опубликованных статей;

Критерии оценки:

Задание 1 (Договор по практике)	10 баллов, студент своевременно (в установленные сроки) предоставил договор на практику 0 баллов – студент не предоставил договор на практику или предоставил договор с нарушением сроков
Задание 2-3	«зачтено» выставляется студенту, если задание выполнено в полном объеме «не зачтено» выставляется студенту, если задание выполнено частично или не в полном объеме
Задание 4 (Отчет по	60 - 90 баллов - Отчет по практике содержит не менее 70% ориги-

практике)	<p>нальности текста, лаконичность и последовательность изложения материала, правильность оформления, задание должно быть выполнено в полном объеме согласно требованиям, сделаны выводы</p> <p>30-59 баллов - Отчет по практике содержит не менее 70% оригинальности текста, правильность оформления, задание выполнено не в полном объеме согласно требованиям, сделаны выводы</p> <p>0-29 баллов - Отчет по практике содержит менее 70% оригинальности текста, правильность оформления, задание выполнено не в полном объеме согласно требованиям, выводы не сформулированы</p>
-----------	---

11. Образовательные технологии и методические указания по выполнению научно-исследовательской работы

При изучении дисциплины (учебного курса) используются дистанционные образовательные технологии.

12. Учебно-методическое обеспечение научно-исследовательской работы

12.1. Обязательная литература

№ п/п	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Количество в библиотеке
1	Парушина Н. В. Аудит [Электронный ресурс] : основы аудита, технология и методика проведения аудиторских проверок : учеб. пособие / Н. В. Парушина, Е. А. Кыштымова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Форум : ИНФРА-М, 2019. - 560 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-8199-0523-4.	Учебное пособие	ЭБС «ZNANIUM.COM»
2	Волкова Г. А. Налоги и налогообложение [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г. А. Волкова [и др.] ; под ред. Г. Б. Поляка, А. Е. Суглобова. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. - 631 с. - ISBN 978-5-238-01827-0.	Учебное пособие	ЭБС «IPRbooks»
3	Комплексный экономический анализ [Электронный ресурс]: электрон. учеб. - метод. пособие / О. В. Шнайдер [и др.]; ТГУ; Ин-т финансов, экономики и управления; каф. "Бухгалтерский учет, анализ и аудит". - ТГУ. - Тольятти: ТГУ, 2017. - 212 с. - Библиогр.: с. 211-212. - ISBN 978-5-8259-1017-8 : 1-00.	Учеб.-метод. пособие	Репозиторий ТГУ

12.2. Дополнительная литература и учебные материалы (аудио-, видеопособия и др.)

- фонд научной библиотеки ТГУ:

№ п/п	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, аудио-, видеопособия и др.)	Количество в библиотеке
1	Публичная отчетность образовательной организации: формирование, экономический анализ, рейтинговая оценка [Электронный ресурс] : монография / Б. О. Беленов [и др.] ; под ред. Д. А. Ендовицкого. - Москва : Русайнс, 2016. - 282 с. - ISBN 978-5-4365-0576-3.	Монография	ЭБС "IPRbooks"

- другие фонды:

№ п/п	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, аудио-, видео-пособия и др.)	Место хранения (методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
1	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 3: электронный контент - Тольятти: Изд-во ТГУ. - образовательная среда Росдистант, 2016	Электронное издание	образовательная среда Росдистант

СОГЛАСОВАНО

Директор научной библиотеки

«__»_____20__г.
МП

(подпись) А.М.Асаева
(И.О. Фамилия)

12.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

- WebofScience[Электронный ресурс] : мультидисциплинарная реферативная база данных. – Philadelphia: ClarivateAnalytics, 2016– . – Режим доступа : apps.webofknowledge.com. – Загл. с экрана. – Яз. рус., англ.
- Scopus[Электронный ресурс] : реферативная база данных. – Netherlands: Elsevier, 2004– . – Режим доступа : scopus.com. – Загл. с экрана. – Яз. рус., англ.
- Elibrary[Электронный ресурс] : научная электронная библиотека. – Москва : НЭБ, 2000– . – Режим доступа : elibrary.ru. – Загл. с экрана. – Яз. рус., англ.
- SpringerLink[Электронный ресурс] : [база данных]. – Switzerland: SpringerNature, 1842– . – Режим доступа : link.springer.com. – Загл. с экрана. – Яз. англ.
- ScienceDirect[Электронный ресурс] : коллекция электронных книг издательства Elsevier. – Netherlands: Elsevier, 2018– . – Режим доступа : sciencedirect.com. – Загл. с экрана. – Яз. англ.
- Cambridgeuniversitypress[Электронный ресурс] : журналы издательства. – Cambridge: Cambridgeuniversitypress, 2018– . – Режим доступа : cambridge.org. – Загл. с экрана. – Яз. англ.
- NEICON[Электронный ресурс] : электронная информация : архив научных журналов. – Москва : НЭИКОН, 2002– . – Режим доступа : neicon.ru/resources/archive. – Загл. с экрана. – Яз. рус., англ.

12.4. Перечень программного обеспечения

№ п/п	Наименование ПО	Количество лицензий	Реквизиты договора (дата, номер, срок действия)
1	Windows	1398	Бессрочная
2	Office Standart	1398	Бессрочная

12.5. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса

№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и др. объектов для проведения практических и лабораторных занятий	Перечень основного оборудования	Фактический адрес учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и др.	Площадь, м ²	Количество посадочных мест
1.	ПАО АВТОВАЗ	-	-	-	-
2.	ООО «ОЗОН»	-	-	-	-
3.	ООО «Информационно-технологическая сервисная компания»	-	-	-	-

№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и др. объектов для проведения практических и лабораторных занятий	Перечень основного оборудования	Фактический адрес учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и др.	Площадь, м ²	Количество посадочных мест
4.	ООО «ПРОТЭК»	-	-	-	-
5.	ООО «ЭкоВоз»	-	-	-	-
6.	ООО «Тольяттинский Трансформатор»	-	-	-	-
7.	УЛК-301 – Аудитория вебконференций. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ). Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации.	Столы ученические., стол преподавательский, стулья, доска (маркерная), кафедра напольная, ПК , телевизор.	445020, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Белорусская, 16 В	30,5	1
8.	Г-401 Компьютерный класс. Помещение для самостоятельной работы. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ). Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации.	Стол ученический, стул, ПК с выходом в сеть интернет	445020, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Белорусская, д. 14	84.8	16