

Документ подписан квалифицированной электронной подписью
Сертификат: 0356103E021AE11B9437EC5CB4C7F21AC
Владелец: "АНО ВО «РОССИЙСКИЙ НОВЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» - АН
Действителен: с 18.01.2022 по 25.02.2023

РОСНОУ

ДОМОДЕДОВСКИЙ ФИЛИАЛ
Автономной некоммерческой организации
высшего образования
«РОССИЙСКИЙ НОВЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
КАФЕДРА ЭКОНОМИКИ И БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ



УТВЕРЖДАЮ

Директор Домодедовского филиала
АНО ВО «Российский новый университет»
В.Н. Гуляев

«14» января 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА:

технологическая (проектно-технологическая) практика

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика
Профиль подготовки: Финансы и кредит
Квалификация (степень) выпускника: бакалавр

Рабочая учебная программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры экономики и бизнес-процессов 14.01.2022г, протокол №6

Заведующий кафедрой

к.э.н., доцент

Л.В. Синельник

Домодедово 2022

1. НАИМЕНОВАНИЕ И ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Производственная практика: технологическая (проектно-технологическая) обязательна для прохождения студентами, осваивающими образовательную программу «Финансы и кредит» в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.01 Экономика от 12.08.2020 г. № 954.

Производственная практика: технологическая (проектно-технологическая) является типом производственной практики. Производственная практика: технологическая (проектно-технологическая) проводится в соответствии с учебным планом. Способ проведения практики – выездная, стационарная. Практика может проводиться в организации, осуществляющей деятельность по профилю (направленности) образовательной программы (далее — профильная организация), в том числе в структурном подразделении профильной организации, предназначенном для проведения практики, на основании договора, заключаемого между ДФ АНО ВО «Российский новый университет» и профильной организацией. Конкретная организация для прохождения обучающимися практики определяется руководителем практики от кафедры экономики и бизнес-процессов. По решению кафедры студент может быть направлен на практику в иную профильную организацию, предложенную студентом. В этом случае студент предоставляет документы, подтверждающие соответствие предложенной им организации или структурного подразделения организации профилю (направленности) осваиваемой образовательной программы, после чего заключается договор между данной организацией и ДФ АНО ВО «Российский новый университет» (Приложение 1).

Форма проведения практики – дискретно.

Практика направлена на подготовку обучающихся к осуществлению видов деятельности, определенных профессиональным стандартом «Специалист по финансовому консультированию», утвержденным приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 19 марта 2015 г. N 167н.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Производственная практика: технологическая (проектно-технологическая) практика относится к обязательной части учебного плана и изучается на 4 курсе (очно-заочная форма обучения).

2.1. Требования к предварительной подготовке обучающегося:

2.2. Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:

Производственная практика: технологическая (проектно-технологическая) предполагает формирование умений и получение практического опыта по основным видам профессиональной деятельности, готовит обучающихся к прохождению преддипломной практики, а также прохождению следующих дисциплин: Банковский менеджмент и маркетинг, Государственные и муниципальные финансы, Корпоративное финансовое планирование и бюджетирование, Финансовая среда и финансовые риски, Финансовый анализ предприятия, Финансовый мониторинг, Кредитная политика компании, Оценка эффективности инвестиционного портфеля.

Развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств обеспечивается в соответствии с индивидуальным планом практики, содержание которого разработано на основе результатов научных исследований, в том числе с учетом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей.

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения дисциплины обучающийся по программе бакалавриата должен овладеть:

- *Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач; (ОПК-2)*
- *Способен предлагать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности; (ОПК-4)*
- *Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач. (ОПК-5)*
- *Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности (ОПК-6)*

Планируемые результаты обучения по дисциплине

Формируемая компетенция	Планируемые результаты обучения	Код результата обучения
Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач (ОПК-2)	<u>Знать:</u>	
	суть стандартных экономических задач в различных сферах экономической деятельности	ОПК-2-31
	экономический инструментарий, особенности обработки и статистического анализа данных, необходимых для решения поставленных экономических задач	ОПК-2-32
	<u>Уметь:</u>	
	выносить аргументированные суждения по проблемам, заложенным в стандартные экономические задачи	ОПК-2-У1
	использовать экономический инструментарий, обрабатывать и проводить статистический анализ данных, необходимый для решения поставленных экономических задач	ОПК-2-У2
	<u>Владеть:</u>	
	навыками целостного подхода к анализу стандартных экономических задач	ОПК-2-В1
обобщенными навыками суждений о проведенном статистическом анализе данных для решения поставленных экономических задач	ОПК-2-В2	
	<u>Знать:</u>	
	экономические и финансовые решения в профессиональной деятельности	ОПК-4-31
	методики, используемые при принятии организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности	ОПК-4-32

Способен предлагать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения профессиональной деятельности (ОПК-4)	Уметь:	
	использовать экономические и финансовые решения в профессиональной деятельности	ОПК-4-У1
	применять методики, используемые при принятии организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности	ОПК-4-У2
	Владеть:	
	механизмами составления экономических и финансовых решений в профессиональной деятельности	ОПК-4-В1
	различными методиками принятия организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности	ОПК-4-В2
Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач (ОПК-5)	Знать:	
	специальную экономическую терминологию, используемую в информационных технологиях и программных средствах	ОПК-5-31
	специфику использования информационных технологий при решении профессиональных задач	ОПК-5-32
	Уметь:	
	использовать специальную экономическую терминологию информационных технологий и программных средств	ОПК-5-У1
	механизмы использования информационных технологий при решении профессиональных задач	ОПК-5-У2
	Владеть:	
	навыками работы с федеральными законами и нормативно-правовыми актами в целях уточнения законности проведения сделок и операций с использованием информационных технологий и программных средств	ОПК-5-В1
навыками работы с информационными технологиями при решении профессиональных задач	ОПК-5-В2	
Способен понимать принципы работы	Знать:	
	современные информационные технологии необходимые для решения профессиональных задач	ОПК-6-31
	принципы работы современных информационных технологий	ОПК-6-32
	Уметь:	
применять современные информационные технологии,	ОПК-6-У1	

современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности (ОПК-6)	необходимые для решения профессиональных задач	
	применять принципы работы современных информационных технологий необходимых для решения профессиональных задач в различных сферах деятельности	ОПК-6-У2
	Владеть:	
	современными информационными технологиями, необходимыми для решения профессиональных задач	ОПК-6-В1
	принципами работы современных информационных технологий необходимых для решения профессиональных задач в различных сферах деятельности	ОПК-6-В2

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы (108 часов).

№	Семестр	Общая трудоемкость		В том числе контактная работа с преподавателем					Контроль	Сам. работа	Форма промежуточной аттестации
		В з.е.	В часах	всего	Л	Сем	КоР	З			
1	4	3	108	6	4		1,7	0,3		102	Зачет с оценкой

Распределение учебного времени по темам и видам учебных занятий очно-заочная форма обучения

№	Наименование разделов, тем учебных занятий	Всего часов	Контактная работа с преподавателем					Сам. раб.	Формируемые результаты обучения
			Всего	Л	Сем	КоР	З		
1.	Организационно-подготовительный этап	29	4	4				25	ОПК-2-31, ОПК-2-32, ОПК-4-31, ОПК-4-32, ОПК-5-31, ОПК-5-32
2.	Производственный этап	25						25	ОПК-2-У1, ОПК-2-У2, ОПК-4-У1, ОПК-4-У2, ОПК-6-31, ОПК-6-32
3.	Аналитический этап	25						25	ОПК-5-У1, ОПК-5-У2, ОПК-5-В1, ОПК-5-В2, ОПК-6-У1, ОПК-6-У2
4.	Отчетный этап	20						20	ОПК-2-В1, ОПК-2-В2, ОПК-4-В1, ОПК-4-В2, ОПК-6-В1, ОПК-6-В2

5.	Промежуточная аттестация (зачет с оценкой)	9	2		1,7	0,3		7	
----	--	---	---	--	-----	-----	--	---	--

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ, СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ)

Тема 1. Организационно-подготовительный этап .

Получить индивидуальное задание на практику. Получить методические рекомендации.

Пройти инструктаж по технике безопасности на предприятии. Ознакомление с объектом практики. - Краткая общая организационная характеристика объекта практики. - Правовое обеспечение деятельности объекта практики (перечень основных нормативно-правовых актов, регулирующих его деятельность). - Изучение производственной деятельности предприятия, организации, коммерческого банка, государственного учреждения. - Ознакомление с учредительными документами, изучение производственной структуры, структуры и основных функций аппарата управления. - Изучение нормативно-инструктивной и методической документации в соответствии с выполняемыми в период практики функциями. - Ознакомление деятельности и специфика отдела организации-места практики. - Ознакомление с должностными инструкциями деятельности специалиста, в должности которого проходит практика. Ознакомление с функциями и основными направлениями деятельности объекта практики и его структурных подразделений.

Тема 2. Производственный этап .

1. Ознакомление с экономической и финансовой отчетностью предприятия, организации, коммерческого банка и изучение основных финансовых показателей деятельности. 2. Ознакомление с системой принятия экономических и финансовых решений на предприятии, организации, в коммерческом банке.

Тема 3. Аналитический этап .

1. Проанализировать на примере выбранного финансового или экономического структурного подразделения систему экономических и финансовых решений. 2. Участие в работе отделов, осуществляющих планово-финансовые расчеты и аналитическую обработку информации. Выявление слабых участков в работе. 3. Изучение системы внутреннего управленческого анализа, содержания, организации и методов аналитического обоснования управленческих решений на предприятии, организации, в коммерческом банке. 4. Изучение технических средств сбора, обработки и передачи финансовой и экономической информации. Изучение программных продуктов, используемых в организации. 5. Изучение и анализ налоговой отчетности организаций.

Тема 4. Отчетный этап .

1. Обработка и анализ финансовой и экономической информации (составление аналитических таблиц, расчет показателей экономического анализа, интерпретация результатов). 2. Написать выводы и рекомендации о проделанной работе. 3. Оформить выводы по содержанию и прохождению производственной практики: технологическая (проектно-технологическая). Сформулировать предложения по улучшению организации практики. 4. Составить и оформить все отчетные документы по производственной практике: технологическая (проектно-технологическая).

Тема 5. Промежуточная аттестация (зачет с оценкой) .

Ответ на вопросы 1-8 Приложения 3. Предоставление оформленной документации по практике. Защита отчета по практике.

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

6.1.1. Основные категории учебной дисциплины для самостоятельного изучения:

Основными категориями практики являются:

1. Заявление на практику (в Приложении 1).
2. Договор с организацией (в Приложении 2).
3. Дневник (в Приложении файл "Дневник прохождения практики").
4. Письменный отчет о прохождении практики (в Приложении файл "Отчет").

Отчет по производственной практике: технологическая (проектно-технологическая) должен иметь следующую структуру:

Введение: цели и задачи практики, место производственной практики: технологическая (проектно-технологическая) в структуре подготовки специалистов в области финансы и кредит.

Основная часть: Организационно-подготовительный этап

1. Дать общую организационную характеристику предприятия:
 - Изучение производственной деятельности предприятия, организации, коммерческого банка, государственного учреждения.
 - Ознакомление с учредительными документами, изучение производственной структуры, структуры и основных функций аппарата управления.
2. Изучение нормативно-инструктивной и методической документации в соответствии с выполняемыми в период практики функциями.
3. Дать характеристику организационной структуры управления:

Производственный этап

1. Ознакомление с экономической и финансовой отчетностью предприятия, организации, коммерческого банка и изучение основных финансовых показателей деятельности.
2. Ознакомление с системой принятия экономических и финансовых решений на предприятии, организации, в коммерческом банке.

Аналитический этап.

1. Проанализировать на примере выбранного финансового или экономического структурного подразделения систему экономических и финансовых решений.
2. Участие в работе отделов, осуществляющих планово-финансовые расчеты и аналитическую обработку информации. Выявление слабых участков в работе.
3. Изучение системы внутреннего управленческого анализа, содержания, организации и методов аналитического обоснования управленческих решений на предприятии, организации, в коммерческом банке.
4. Изучение технических средств сбора, обработки и передачи финансовой и экономической информации. Изучение программных продуктов, используемых в организации.
5. Изучение и анализ налоговой отчетности организаций.

Отчетный этап

1. Обработка и анализ финансовой и экономической информации (составление аналитических таблиц, расчет показателей экономического анализа, интерпретация результатов).
2. Написать выводы и рекомендации о проделанной работе.

3. Оформить выводы по содержанию и прохождению производственной практики: технологическая (проектно-технологическая). Сформулировать предложения по улучшению организации практики.

4. Составить и оформить все отчетные документы по производственной практике: технологическая (проектно-технологическая). Заключение Список использованных источников

Приложения (финансовая, налоговая, статистическая отчетность, документы управленческого учета, документы финансового планирования деятельности организации).

6.1.2. Задания для повторения и углубления приобретаемых знаний.

Код результата обучения	Задания
ОПК-2-31	Приложение 3 задание 1
ОПК-2-32	Приложение 3 задание 2
ОПК-4-31	Приложение 3 задание 3
ОПК-4-32	Приложение 3 задание 4
ОПК-5-31	Приложение 3 задание 5
ОПК-5-32	Приложение 3 задание 6
ОПК-6-31	Приложение 3 задание 7
ОПК-6-32	Приложение 3 задание 8

6.2. Задания, направленные на формирование профессиональных умений.

Код результата обучения	Задания
ОПК-2-У1	Приложение 3 задание 9
ОПК-2-У2	Приложение 3 задание 10
ОПК-4-У1	Приложение 3 задание 11
ОПК-4-У2	Приложение 3 задание 12
ОПК-5-У1	Приложение 3 задание 13
ОПК-5-У2	Приложение 3 задание 14
ОПК-6-У1	Приложение 3 задание 15
ОПК-6-У2	Приложение 3 задание 16

6.3. Задания, направленные на формирование профессиональных навыков, владений

Код результата обучения	Задания
ОПК-2-В1	Приложение 3 задание 17
ОПК-2-В2	Приложение 3 задание 18
ОПК-4-В1	Приложение 3 задание 19
ОПК-4-В2	Приложение 3 задание 20
ОПК-5-В1	Приложение 3 задание 21
ОПК-5-В2	Приложение 3 задание 22
ОПК-6-В1	Приложение 3 задание 23
ОПК-6-В2	Приложение 3 задание 24

7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

7.1. Средства оценивания в ходе текущего контроля: Учебным планом по производственной практике предусмотрен зачет с выставлением оценки.

1. Оценивание практики осуществляется в соответствии с критериями оценки достижения

обучающимися запланированных результатов обучения. При оценке сформированности компетенций учитывается процент выполненных заданий в индивидуальном задании, в котором студент проставляет «выполнено», если он успешно справился с заданием и «не выполнено», если он с заданием не справился, а также качество выполнения заданий в письменной форме (проверка отчета) и в устной форме (оценка ответа на защите практики).

Итоговая оценка по практике выставляется на основе оценивания работы студента в период прохождения практики (оценивает руководитель практики от организации), сданного студентом отчета по практике (оценивает руководитель практики от Университета), в котором проверяется качество выполненных письменных заданий, и устного ответа студента на защите практики (оценивает руководитель практики от Университета).

При выставлении оценки за практику применяются критерии, описанные в Приложении 4. 2. Оценка знаний, умений, навыков (владений) осуществляется по шкале оценивания: отлично, хорошо, удовлетворительно, неудовлетворительно.

7.2. ФОС для текущего контроля:

Код результата обучения	ФОС текущего контроля
ОПК-2-31	Приложение 3 задание 1
ОПК-2-32	Приложение 3 задание 2
ОПК-2-У1	Приложение 3 задание 9
ОПК-2-У2	Приложение 3 задание 10
ОПК-2-В1	Приложение 3 задание 17
ОПК-2-В2	Приложение 3 задание 18
ОПК-4-31	Приложение 3 задание 3
ОПК-4-32	Приложение 3 задание 4
ОПК-4-У1	Приложение 3 задание 11
ОПК-4-У2	Приложение 3 задание 12
ОПК-4-В1	Приложение 3 задание 19
ОПК-4-В2	Приложение 3 задание 20
ОПК-5-31	Приложение 3 задание 5
ОПК-5-32	Приложение 3 задание 6
ОПК-5-У1	Приложение 3 задание 13
ОПК-5-У2	Приложение 3 задание 14
ОПК-5-В1	Приложение 3 задание 21
ОПК-5-В2	Приложение 3 задание 22
ОПК-6-31	Приложение 3 задание 7
ОПК-6-32	Приложение 3 задание 8
ОПК-6-У1	Приложение 3 задание 15
ОПК-6-У2	Приложение 3 задание 16
ОПК-6-В1	Приложение 3 задание 23
ОПК-6-В2	Приложение 3 задание 24

7.3 ФОС для промежуточной аттестации:

Задания для оценки знаний.

Код результата обучения	Задания
ОПК-2-31	Приложение 3 задание 1
ОПК-2-32	Приложение 3 задание 2
ОПК-4-31	Приложение 3 задание 3
ОПК-4-32	Приложение 3 задание 4
ОПК-5-31	Приложение 3 задание 5
ОПК-5-32	Приложение 3 задание 6
ОПК-6-31	Приложение 3 задание 7
ОПК-6-32	Приложение 3 задание 8

Задания для оценки умений.

Код результата обучения	Задания
ОПК-2-У1	Приложение 3 задание 9
ОПК-2-У2	Приложение 3 задание 10
ОПК-4-У1	Приложение 3 задание 11
ОПК-4-У2	Приложение 3 задание 12
ОПК-5-У1	Приложение 3 задание 13
ОПК-5-У2	Приложение 3 задание 14
ОПК-6-У1	Приложение 3 задание 15
ОПК-6-У2	Приложение 3 задание 16

Задания, направленные на формирование профессиональных навыков, владений.

Код результата обучения	Задания
ОПК-2-В1	Приложение 3 задание 17
ОПК-2-В2	Приложение 3 задание 18
ОПК-4-В1	Приложение 3 задание 19
ОПК-4-В2	Приложение 3 задание 20
ОПК-5-В1	Приложение 3 задание 21
ОПК-5-В2	Приложение 3 задание 22
ОПК-6-В1	Приложение 3 задание 23
ОПК-6-В2	Приложение 3 задание 24

8. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

а) основная литература:

1. Воронцовский, А. В. Управление рисками : учебник и практикум для вузов / А. В. Воронцовский. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 485 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12206-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/489580>

2. Леонтьев, В. Е. Корпоративные финансы : учебник для вузов / В. Е. Леонтьев, В. В. Бочаров, Н. П. Радковская. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 354 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-04842-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/489035>

3. Берзон, Н. И. Корпоративные финансы : учебное пособие для вузов / под общей редакцией Н. И. Берзона. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 212 с. — (Высшее

образование). — ISBN 978-5-9916-9807-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/490109>

б) дополнительная литература:

1. Шкурко, В. Е. Управление рисками проекта : учебное пособие для вузов / В. Е. Шкурко ; под научной редакцией А. В. Гребенкина. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 182 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-05843-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/493673>

2. Овечкина, А. И. Корпоративные финансы. Практикум : учебное пособие для вузов / А. И. Овечкина, Н. П. Петрова. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 227 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-05354-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/493282>

3. Ибрагимов, Р. Г. Корпоративные финансы. Финансовые решения и ценность фирмы : учебное пособие для вузов / Р. Г. Ибрагимов. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 184 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02638-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/490545>

9. ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЛЕКТОВ ЛИЦЕНЗИОННОГО И СВОБОДНО РАСПРОСТРАНЯЕМОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, ИСПОЛЬЗУЕМОГО ПРИ ИЗУЧЕНИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

При изучении учебной дисциплины (в том числе в интерактивной форме) предполагается применение современных информационных технологий. Комплект программного обеспечения для их использования включает в себя: пакеты офисного программного обеспечения Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint), OpenOffice; веб-браузер (Google Chrome, Mozilla Firefox, Internet Explorer др.); электронную библиотечную систему IPRBooks; систему размещения в сети «Интернет» и проверки на наличие заимствований курсовых, научных и выпускных квалификационных работ «ВКР-ВУЗ.РФ».

Для доступа к учебному плану и результатам освоения дисциплины, формирования Портфолио обучающегося используется Личный кабинет студента (он-лайн доступ через сеть Интернет <http://lk.gosnou.ru>). Для обеспечения доступа обучающихся во внеучебное время к электронным образовательным ресурсам учебной дисциплины, а также для студентов, обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, используется портал электронного обучения на базе СДО Moodle (он-лайн доступ через сеть Интернет <https://e-edu.gosnou.ru>).

10. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО- ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

<https://www.minfin.ru/ru/?fullversion=1> Официальный сайт Министерства финансов РФ

<https://economy.gov.ru> Официальный сайт Министерства экономического развития Российской Федерации

<https://cbr.ru/> Официальный сайт Центрального банка РФ. Сайт позволяет ознакомиться с экономической ситуацией в сфере международных валютно-кредитных отношений

<http://www.consultant.ru> Официальный сайт Консультант-Плюс

11. ОБУЧЕНИЕ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Изучение учебной дисциплины обучающимися инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья осуществляется в соответствии с Приказом Министерства образования и науки РФ от 9 ноября 2015 г. № 1309 «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи» (с изменениями и дополнениями), Методическими рекомендациями по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях высшего образования, в том числе оснащённости образовательного процесса, утвержденными Министерством образования и науки РФ 08.04.2014г. № АК-44/05вн, Положением об организации обучения студентов – инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, утвержденным приказом ректора Университета от 6 ноября 2015 года №60/о, Положением о Центре инклюзивного образования и психологической помощи АНО ВО «Российский новый университет», утвержденного приказом ректора от 20 мая 2016 года № 187/о. Лица с ограниченными возможностями здоровья и инвалиды обеспечиваются электронными образовательными ресурсами, адаптированными к состоянию их здоровья.

Предоставление специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, подбор и разработка учебных материалов для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья производится преподавателями с учетом индивидуальных психофизиологических особенностей обучающихся и специфики приема-передачи учебной информации на основании просьбы, выраженной в письменной форме.

С обучающимися по индивидуальному плану или индивидуальному графику проводятся индивидуальные занятия и консультации.

12. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Производственная практика: технологическая (проектно-технологическая) проводится в организациях, осуществляющих деятельность по профилю (направленности) образовательной программы, в том числе в структурном подразделении профильной организации, предназначенном для проведения практики в рамках образовательной программы высшего образования, обладающих необходимым кадровым и научно-техническим потенциалом и информационным программным обеспечением: MS office XP, справочными правовыми системами «Гарант» и «Консультант Плюс», программным обеспечением «1С».

Практика обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов организуется с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья на основании письменного заявления.

Авторы (составители): кандидат экономических наук, доцент Кувшинова Ю.А., кандидат экономических наук, доцент Синельник Л.В.