

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»**

Институт общественных наук
(наименование института (факультета))
Прикладных информационных технологий
(наименование кафедры)

Утверждена
решением кафедры Прикладных
информационных технологий ИОН
РАНХиГС
Протокол № 8
от «24» апреля 2020 г.

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Б2.В.01(У) Ознакомительная практика

По направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент

"Digital design в менеджменте (информационно-аналитический менеджмент)"

Квалификация: магистр

Форма обучения: очная

Год набора - 2021

Москва, 2020 г.

Автор–составитель:

д.т.н., профессор _____ Пранов Б.М.

Заведующий кафедрой

прикладных информационных технологий к.т.н.

П.Е.Голосов

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Вид практики, способы и формы ее проведения	4
2.	Планируемые результаты практики	5
3.	Объем и место практики в структуре ОП ВО.....	6
4.	Содержание практики	7
5.	Формы отчетности по практике	7
6.	Материалы текущего контроля успеваемости обучающихся и фонд оценочных средств промежуточной аттестации по практике.....	8
7.	Учебная литература и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	9
	7.1. Основная литература.....	9
	7.2. Дополнительная литература	10
	7.3. Нормативные правовые документы	10
	7.4. Интернет-ресурсы	10
	7.5. Иные рекомендуемые источники	10
8.	Материально-техническая база, информационные технологии, программное обеспечение и информационные справочные системы	10

1. Вид практики, способы и формы ее проведения

Вид практики – учебная практика

Тип практики – ознакомительная практика

Способ проведения – стационарная; выездная.

Форма проведения – непрерывно

Целью ознакомительной практики по направлению подготовки 38.04.02 «Менеджмент» магистерская программа по профилю "Digital design в менеджменте (информационно-аналитический менеджмент)" является формирование у обучаемых комплекса знаний, умений и навыков, необходимых для научного творчества, способности самостоятельно решать научно-исследовательские задачи, разрабатывать и управлять проектами, подготовленный к научно-исследовательской, аналитической и педагогической деятельности.

Ознакомительная практика является обязательной и представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся. В период прохождения практик у магистрантов формируются практические навыки работы по направлению подготовки, умения принимать самостоятельные решения на конкретных участках работы в реальных условиях, целостное представление о содержании, видах и формах профессиональной деятельности.

В качестве базовых мест проведения практики магистрантов предусматриваются:

- предприятия различных секторов экономики и различных форм собственности в соответствии с договорами кафедры и заинтересованностью магистрантов;
- выпускающие кафедры Института общественных наук Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации.

Решение о местах прохождения практики магистрантов принимается ректором института по представлению декана факультета и заведующего выпускающей кафедрой с учетом:

- характера, содержания деятельности принимающей организации и соответствия профиля их работы по направлению подготовки (специальности);
- возможностей принимающей стороны в части численности, направляемых для прохождения практики магистрантов, наличия у принимающей стороны соответствующей преддипломной, нормативно-правовой и научной базы, необходимой и достаточной для прохождения практики;
- готовности организации выполнять требования настоящей программы и трудового законодательства;
- рекомендаций профессорско-преподавательского состава выпускающей кафедры в отношении отдельных магистрантов;
- письменных запросов - подтверждений, поступивших в адрес факультета и выпускающей кафедры от принимающих сторон о готовности создать необходимые условия для прохождения магистрантами практики в соответствии с настоящей программой и обеспечить надлежащее руководство ею;
- наличия у Академии с организациями договорных отношений.

2. Планируемые результаты практики (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения программы

2.1. Практика Б2.В.01(У) «Ознакомительная практика» обеспечивает овладение следующими компетенциями с учетом этапа:

Код компетенции	Наименование компетенции	Код этапа освоения компетенции	Наименование этапа освоения компетенции
ПК-3	способностью использовать современные методы управления корпоративными финансами для решения стратегических задач	ПК-3.3	Владеть навыками управления корпоративными финансами для решения стратегических задач.
ПК-4	способностью использовать количественные и качественные методы для проведения прикладных исследований и управления бизнес-процессами, готовить аналитические материалы по результатам их применения	ПК-4.3	Владеть навыками проведения исследования с использованием количественных и качественных методов, а также навыками руководства научной разработкой перспективных направлений совершенствования методов, моделей и механизмов.

2.2. В результате прохождения практики у студентов должны быть сформированы:

ОТФ/ТФ <i>(при наличии профстандарта)/</i> профессиональные действия	Код этапа освоения компетенции	Планируемые результаты обучения
Разработка предложений по приобретению и продаже технологических, продуктовых и прочих интеллектуальных активов и организаций - С/09.6	ПК-3.3	владеет современными методами управления корпоративными финансами.

ОТФ/ТФ (при наличии профстандарта)/ профессиональные действия	Код этапа освоения компетенции	Планируемые результаты обучения
Управление продуктовыми исследованиями - В/01.5	ПК-4.3	<p>на уровне знаний:</p> <ul style="list-style-type: none"> - знать теорию количественных и качественных исследований и методы проведения исследований <p>на уровне умений:</p> <ul style="list-style-type: none"> уметь управлять проектами малой и средней сложности <p>на уровне навыков:</p> <ul style="list-style-type: none"> - владеть навыками выбора методов проведения исследований, выбора подрядчиков для исследований, планирования исследований, организации проведения исследований, навыками контроля хода проведения исследований и анализа результатов исследований

Этап освоения компетенции / Дескриптор	Показатель оценивания / Индикатор - Что делает обучающийся (какие действия способен выполнить), подтверждая этап освоения компетенции	Критерий оценивания Как (с каким качеством) выполняется действие. Соответствует оценке «отлично» в шкале оценивания в РПД.
Разработка предложений по приобретению и продаже технологических, продуктовых и прочих интеллектуальных активов и организаций - С/09.6	ПК-3.2	<p>На уровне знаний:</p> <ul style="list-style-type: none"> знать методологические основы проведения анализа финансовой системы и среды ее функционирования <p>На уровне умений</p> <ul style="list-style-type: none"> уметь анализировать и объективно оценивать процессы и методы управления корпоративными финансами <p>На уровне навыков</p> <ul style="list-style-type: none"> владеть навыками управления корпоративными финансами для решения стратегических задач
Управление показателями успешности и развитием продукта / В.08.5	ПК-4.1	<p>на уровне знаний:</p> <ul style="list-style-type: none"> знать принципы построения концептуальных количественных и качественных методов и моделей <p>на уровне умений:</p> <ul style="list-style-type: none"> уметь применять количественные и качественные методы для анализа проблем управления

		на уровне навыков: владеть навыками проведения исследования с использованием количественных и качественных методов, а также навыками руководства научной разработкой перспективных направлений совершенствования методов, моделей и механизмов
--	--	---

3. Объем и место практики в структуре образовательной программы

3.1. Объем практики

Общая трудоемкость практики Б2.В.01(У) «Ознакомительная практика» составляет 18 зачётных единиц (648 ак.часов). Самостоятельная работа: 624 ак. часа (204 ак. часа в 1 семестре, 420 ак.часов во 2 семестре). Контактная работа с преподавателем – 24 ак. часа, на контроль отводится 36 ак.часов. Форма промежуточной аттестации в соответствии с учебным планом – зачет с оценкой.

Практика реализуется с применением дистанционных образовательных технологий (далее - ДОТ).

В рамках практической подготовки студентов по направлению Б2.В.01(У) «Ознакомительная практика» предусмотрено освоение дисциплины Б1.В.08 «Компьютерная графика и визуализация данных» (4 часа), а также решение профессиональноориентированных задач (2 часа) в ходе проведения практических занятий в процессе освоения ознакомительной практики.

3.2. Место практики в структуре ОП ВО.

В соответствии с учебным планом практики Б2.В.01(У) «Ознакомительная практика» входит в состав дисциплин части, формируемой участниками образовательных отношений профессионального блока Б2.В.01(У) «Дисциплины (модули)» и изучается в __1 и 2__ семестре 1 курса в соответствии с учебным планом после прохождения дисциплин Б1.В.07 «Теория принятия управленческих решений», Б1.В.01 «Современный маркетинг», Б1.О.01 «Современный менеджмент», Б1.В.08

«Компьютерная графика и визуализация данных». Форма промежуточной аттестации – зачет с оценкой.

4. Содержание практики

Ознакомительная практика реализуется с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ). Распределение видов учебной работы, форматов текущего контроля представлены в таблице:

№ п/п	Этапы практики	Виды работ
1.	Ознакомительный этап	Проведение аналитического обзора информационных источников; сбор и систематизация первичной информации.
2.	Этап непосредственно практики	Подготовка отчета по практике, выполнение задания для подготовки первой
3.	Завершающий этап	Обработка, систематизация и анализ полученной информации и собранных материалов. Формирование и подготовка отчета по практике. Защита отчета.

5. Формы отчетности по практике (научно-исследовательской, исследовательской, аналитической работе).

По итогам практики магистрант оформляет отчет о прохождении практики, который включает:

- титульный лист;
- сведения о месте прохождения практики;
- краткий анализ результатов работы с учетом индивидуального задания.

К отчету прилагаются: учебные, учебно-методические документы и материалы, графики, таблицы, схемы, заполненные формы (бланки) документов. Объем отчета должен составлять 10-15 страниц формата А4.

Отчеты сдаются руководителю практики от Академии.

Магистрант к защите практики должен представить:

- Индивидуальное задание для прохождения практики.
- Отчет о прохождении практики;
- Учебно-методические документы (материалы) подготовленные магистрантом в ходе практики;
- Отзыв руководителя практики от университета;
- Характеристику-отзыв руководителя практики от организации (при наличии).

6. Материалы текущего контроля успеваемости обучающихся и фонд оценочных средств промежуточной аттестации по практике

6.1. Формы и методы текущего контроля успеваемости обучающихся и промежуточной аттестации

6.1.1. В ходе реализации практики по профилю профессиональной деятельности используются следующие формы и методы текущего контроля успеваемости обучающихся: оценка дисциплины выполнения инструкций, сдачи документации, оценка степени решения текущих задач на этапах 1 и 2

6.1.2. Промежуточная аттестация проводится в форме зачета с оценкой с применением следующих методов (средств): защита отчета по практике в виде доклада о полученных результатах

6.2. Материалы текущего контроля успеваемости

При проведении текущего контроля успеваемости специальные оценочные средства не применяются.

6.3. Оценочные средства для промежуточной аттестации

По итогам предоставления отчета, руководитель практики составляет итоговый отзыв с учетом своих замечаний.

Набранные баллы	Критерий	Оценка
81–100 баллов	Обучающийся достиг всех целей и задач, поставленных перед ним в ходе практики; выполнен план; предоставил отчетную документацию; защитил отчет. Руководитель практики от организации оценил практическую деятельность студента на «отлично».	Отлично
61-80 баллов	Обучающийся достиг основных целей и задач, поставленных перед ним в ходе практики; выполнен план, но имеет незначительные недоработки и небольшие замечания. Отчетная документация предоставлена вовремя, отчет защищен. Руководитель практики от организации оценил практическую деятельность студента на «хорошо».	Хорошо
41-60 баллов	Обучающимся достигнуты не все основные цели и задачи, поставленные перед ним в ходе практики, в отчете и заданиях присутствуют существенные недоработки и замечания; отчетная документация не сдана вовремя. Руководитель практики от организации оценил практическую деятельность	Удовлетворительно

	студента на «удовлетворительно».	
0-40 баллов и ниже	Обучающимся достигнуты не все основные цели и задачи, поставленные перед ним в ходе практики, задания, выполняемые в ходе практики, выполнены менее, чем на 50%; имеются значительные недоработки и замечания, отчетная документация не сдана вовремя. Руководитель практики от организации оценил практическую деятельность студента как неудовлетворительную..	Неудовлетворительно

7. Учебная литература и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", включая перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

7.1. Основная литература

1. Горбенко, А. О. Информационные системы в экономике / А. О. Горбенко. — 4-е изд. — Москва : Лаборатория знаний, 2020. — 295 с. — ISBN 978-5-00101-689-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru.ezproxу.ranepa.ru:3561/6540.html> (дата обращения: 26.04.2021). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
2. Родионова, Н. В. Методы исследования в менеджменте. Организация исследовательской деятельности. Модуль 1 : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки «Менеджмент» / Н. В. Родионова. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 415 с. — ISBN 978-5-238-02275-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru.ezproxу.ranepa.ru:3561/74894.html> (дата обращения: 26.04.2021). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

7.2. Дополнительная литература

3. Кришталь, В. В. Современные проблемы менеджмента : учебное пособие / В. В. Кришталь. — Москва : Евразийский открытый институт, 2011. — 190 с. — ISBN 978-5-374-00497-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru.ezproxу.ranepa.ru:3561/10829.html> (дата обращения: 26.04.2021). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
4. Беликова, С. А. Основы HTML и CSS: проектирование и дизайн веб-сайтов : учебное пособие по курсу «Web-разработка» / С. А. Беликова, А. Н. Беликов. — Ростов-на-Дону, Таганрог : Издательство Южного федерального университета, 2020. — 174 с. — ISBN 978-5-9275-3435-7. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru.ezproxу.ranepa.ru:3561/100186.html> (дата обращения: 29.04.2021). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
5. Панов, А. И. Стратегический менеджмент: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению (080100) «Экономика и управление» / А. И. Панов, И. О. Коробейников, В. А. Панов. — 3-е изд. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 304 с. — ISBN 5-238-01052-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная

система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru.ezproxy.ranepa.ru:3561/71059.html> (дата обращения: 26.04.2021). — Режим доступа: для авторизир. Пользователей

7.3. Нормативные правовые документы

6. Доктрина информационной безопасности Российской Федерации.
7. Федеральный закон Российской Федерации «Об информации, информационных технологиях и защите информации» №149-ФЗ от 27 июля 2006 года.
8. Федеральный закон от 4 июля 1996 г. «Об участии в международном информационном обмене».
9. ГОСТ 34.601-90. Информационная технология. Комплекс стандартов на автоматизированные системы. Автоматизированные системы. Стадии создания.

7.4. Интернет-ресурсы.

10. Образовательный интернет-портал по экономике и управлению предприятием. [Электронный ресурс]. — URL: <http://www.eur.ru>. Режим свободного доступа.
11. Международная сеть «Оценка программ», международная ассоциация анализа и оценки коммерческих и социальных программ и проектов. [Электронный ресурс]. — URL: <http://www.eval-net.org> Режим свободного доступа.

7.5. Иные источники

13. Агрегатор научной информации Google Академия (Google Scholar). [Электронный ресурс]. – URL: <https://scholar.google.ru/>. Режим свободного доступа.

8. Материально-техническая база, информационные технологии, программное обеспечение и информационные справочные системы

Программа производственной практики реализуется с частичным применением ДОТ и ЭО.

Применяются:

- лекции в режиме телеконференции (вебинары),
- сетевые семинары, практикумы;
- консультации (офлайн или онлайн), реализуемые с применением средств телекоммуникации: форумы, видеоконференции (вебинары);
- самостоятельная работа обучающегося, включающая работу (офлайн или онлайн) с интерактивными учебно-методическими материалами контента по дисциплинам (учебным курсам), практикам, НИР.

Оборудование:

Проекционное оборудование: проектор, экран (или маркерная доска). Звуковые колонки или встроенные колонки.

Программное обеспечение:

ПК (стационарный) или ноутбук: операционная система: не ниже Windows 7 (или аналогичная по функциям), оснащенный:

- USB разъем.
- Монитор (или монитор ноутбука)
- Пакет программ Microsoft Office версии 2007 - 2016 или более актуальный или свободно распространяемые пакеты OpenOffice или LibreOffice
- Доступ в Интернет
- Веб-камера
- Микрофон
- Программа Ms Teams; Zoom

Аудиторный фонд Академии:

- лекционные аудитории (оборудованные видеопроекторным оборудованием для презентаций, средствами звуковоспроизведения, экраном),
- помещения для проведения семинарских и практических занятий (оборудованные учебной мебелью).

Библиотека Академии.

- библиотека (имеющая рабочие места для студентов, оснащенные компьютерами с доступом к базам данных и Интернет), компьютерные классы.

Также могут использоваться электронные базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

- поисковая система www.aport.ru;
- поисковая система www.rambler.ru ;
- поисковая система www.yandex.ru;
- поисковая система www.google.com

Информационные справочные системы:

1. Научная библиотека РАНХиГС. URL: <http://lib.ranepa.ru/>;
2. Научная электронная библиотека eLibrary.ru. URL: <http://elibrary.ru/defaultx.asp>;
3. Национальная электронная библиотека. URL: www.nns.ru;
4. Российская государственная библиотека. URL: www.rsl.ru;
5. Российская национальная библиотека. URL: www.nnir.ru;
6. Электронная библиотека Grebennikon. URL: <http://grebennikon.ru/>;
7. Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ. URL: <http://www.biblio-online.ru/>.
8. Электронно-библиотечная система IPR BOOKS. URL: <http://www.iprbookshop>.