

Белорусский государственный университет

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебно-методической работе
В. Данильченко



2016
№ 2445

**ПРОГРАММА
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРЕДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ**

для специальности:

1-23 01 04 «Психология»

специализаций:

1-23 01 04 02 социальная психология
1-23 01 04 07 медицинская психология

Минск 2016

СОСТАВИТЕЛИ:

Ю.Г. Фролова – доцент кафедры психологии, кандидат психологических наук, доцент;

Г.А. Фофанова – старший преподаватель кафедры психологии.

РЕКОМЕНДОВАНА К УТВЕРЖДЕНИЮ:

Кафедрой психологии Белорусского государственного университета (протокол № 9 от 03.05.2016 г.);

Советом факультета философии и социальных наук БГУ (протокол № 6 от 28.06.2016 г.)

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Преддипломная практика студентов представляет собой одну из форм организации учебного процесса, заключающуюся в профессионально-практической подготовке студентов на базах практики и является важным этапом выполнения дипломной работы и их подготовки к самостоятельной профессиональной деятельности.

Программа производственной преддипломной практики предназначена для студентов 4 курса специальности 1-23 01 04 «Психология» (специализаций 1-23 01 04 02 Социальная психология, 1-23 01 04 07 Медицинская психология) очной формы получения высшего образования, I ступень и 3 курса специальности 1-23 01 04 «Психология» (специализаций 1-23 01 04 02 Социальная психология, 1-23 01 04 07 Медицинская психология) заочной формы получения высшего образования (второе высшее), I ступень.

Преддипломная практика является завершающим этапом обучения и проводится после освоения студентом программ теоретического и практического обучения на выпускном курсе. Продолжительность практики *очной формы* получения высшего образования составляет *6 недель* и проводится в *8 семестре* в соответствии с учебным планом специальности 1-23 01 04 «Психология» (специализаций 1-23 01 04 02 Социальная психология, 1-23 01 04 07 Медицинская психология). Продолжительность практики *заочной формы* получения высшего образования (второе высшее) составляет 6 недель и проводится в *6 семестре* в соответствии с учебным планом специальности 1-23 01 04 «Психология» (специализаций 1-23 01 04 02 Социальная психология, 1-23 01 04 07 Медицинская психология).

Программа разработана в соответствии:

- с Кодексом Республики Беларусь об образовании от 13 января 2011 г.;
- с пунктом 4 Положения о практике студентов, курсантов, слушателей, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 03.06.2010 № 860;
- с постановлением Министерства образования Республики Беларусь от 06 04 2015 г. «Порядок разработки и утверждения учебных программ и программ практики для реализации содержания образовательных программ высшего образования»
- с постановлением Министерства образования Республики Беларусь от 20 03 2012 г. № 24 «Об утверждении Инструкции о порядке и особенностях прохождения практики студентами, которым после завершения обучения присваиваются педагогические квалификации»;
- с Положением о практике Белорусского государственного университета от 07 02 2014 (Приказ № 46 – ОД.)

Программа разработана на основании образовательного стандарта ОСВО 1-23 01 04 - «Психологии» 2013 и учебных планов (регистрационный № Е23-202/уч. - 2013, № Е23з-219/уч. – 2013) по специальности 1-23 01 04 «Психология» (специализаций 1-23 01 04 02 Социальная психология, 1-23 01 04 07 Медицинская психология).

Цель преддипломной практики – закрепить навыки научной и практической деятельности студентов, соответствующей специальности 1-23 01 04 «Психология».

Задачами преддипломной практики являются:

1. закрепить знания и умения студентов, полученные в учреждении высшего образования за весь период обучения,
2. проверить возможности самостоятельной работы будущего специалиста;
3. подготовить материалы к дипломной работе.

В соответствии с образовательным стандартом преддипломная практика направлена на приобретение **компетенций** проведения эмпирического психологического исследования, полученных в процессе обучения, самостоятельную разработку дизайна исследования, подбор инструментария, проведение исследования, обработку результатов с использованием методов статистической обработки и математического моделирования, психологическую интерпретацию полученных данных.

Преддипломная практика предусматривает изучение выбранной проблемы, ее эмпирическое исследование с самостоятельной формулировкой студентом выводов, предложений, рекомендаций и т.п.

Содержание преддипломной практики определяется темой дипломной работы, а также потребностью изучения методов решения технических, экономических, творческих, управленческих и других задач.

В результате прохождения практики студент должен:

иметь практический опыт

- проведения эмпирического психологического исследования;
- самостоятельной разработки дизайна исследования,
- подбора психодиагностического инструментария;

уметь

- проводить обработку результатов с использованием методов статистической обработки и математического моделирования;
- проводить качественный анализ полученных данных
- проводить психологическую интерпретацию полученных результатов исследования;
- разрабатывать практические и методические рекомендации по использованию результатов исследования.

знать

- требования к проведению психологического исследования;
- правила применения статистических методов обработки данных;
- правила интерпретации полученных результатов;
- методические основы разработки рекомендаций по применению полученных результатов исследования.

Место проведения практики (**база практики**) должно соответствовать следующим **требованиям**:

- соответствовать специальности (специальности 1-23 01 04 «Психология» (специализаций 1-23 01 04 02 Социальная психология, 1-23 01 04 07 Медицинская психология) и виду практики;
- иметь необходимые виды деятельности, предусмотренные программой практики;
- располагать квалифицированными кадрами для руководства практикой студентов;
- предоставлять возможность для студентов сбора материала для дипломной работы;
- предоставлять возможность использовать современное оборудование с применением прогрессивных и альтернативных методик.

При прохождении преддипломной практики студент ведет дневник преддипломной практики; разрабатывает теоретико-методологические основания дипломной работы; собирает эмпирический материал, необходимый для подготовки дипломной работы; проводит качественный и количественный анализ собранного эмпирического материала дипломной работы; интерпретирует результаты анализа эмпирического материала дипломной работы; пишет отчет о преддипломной практике.

По окончании практики студент составляет письменный отчет о проделанной работе и после утверждения его руководителем базы практики в установленные сроки представляет его на кафедру. Отчет должен содержать сведения о конкретно выполненной студентом работе в период прохождения практики.

Текущая аттестация по результатам практики проводится в течение первых двух недель после окончания практики в форме дифференцированного зачета. Дифференцированный зачет принимается при наличии у студента обязательной отчетной документации и других материалов, предусмотренных программой практики. При оценке итогов работы студента на практике учитывается отзыв руководителя от организации о работе студента.

СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

При прохождении преддипломной практики студент ведет дневник преддипломной практики; разрабатывает теоретико-методологические основания дипломной работы; собирает эмпирический материал, необходимый для подготовки дипломной работы; проводит качественный и количественный анализ собранного эмпирического материала дипломной работы; интерпретирует результаты анализа эмпирического материала дипломной работы; пишет отчет о преддипломной практике.

Студент – практикант обязан:

- изучить программу практики, получить индивидуальное задание и рекомендации руководителя от кафедры о методике прохождения практики;
- составить рабочий план прохождения практики и представить его на утверждение руководителю практики от учреждения;
- выполнить задания, предусмотренные программой;
- вести дневник практики с изложением проделанной работы;
- представить руководителю практики отчет о выполнении заданий с приложением составленных лично документов и защитить его.

Руководитель практики от предприятия (организации) обязан:

- организовать прохождение практики закрепленным за ним студентам в тесном контакте с руководителем от кафедры;
- создает студентам необходимые условия для прохождения практики и выполнения ее программы;
- проводить инструктаж студентов по охране труда;
- привлекать студентов к работам, предусмотренным программой практики
- утвердить план, составленный студентом на основе настоящей программы с учетом условий и особенностей базы практики;
- руководить научно-исследовательской работой студентов, предусмотренной заданием кафедры;
- осуществлять постоянный контроль преддипломной практикой студентов, оказывать помощь в составлении процессуальных и иных документов, знакомить с наиболее эффективными методами работы, консультировать по вопросам практики;
- обеспечивать и контролировать соблюдение студентами-практикантами правил внутреннего трудового распорядка, установленных в данном учреждении;
- контролировать ведение дневника, правильность его заполнения, подготовку отчетов о прохождении практики;

- подготовить отзыв на каждого студента – практиканта, в котором отразить умение студента самостоятельно решать практические вопросы с учетом теоретических знаний и действующего законодательства.

Перечень **заданий**, выполняемых студентами:

- 1) Определение актуальности эмпирического исследования.

Формулируется проблема исследования, указывается степень разработанности темы, место исследования по дипломной работе среди других подобных исследований в этой же области, необходимость проведения исследований для решения конкретной проблемы (задачи), развития конкретных направлений в соответствующей отрасли.

- 2) Определение объекта и предмета эмпирического исследования.

Объект исследования – та часть реального мира, которая познается, исследуется и (или) преобразуется автором. Предмет исследования – свойства, стороны, отношения и процессы данной реальности (в рамках данного объекта), выделяемые исследователем для целенаправленного изучения.

- 3) Определение цели и задач эмпирического исследования.

Цель исследования ориентирует на его конечный результат, задачи формулируют вопросы, на которые следует получить ответы для достижения цели исследования. Количество задач определяется логикой исследования (максимум 5-6 задач), в эмпирических работах ставится 1–2 теоретические задачи, остальные задачи – эмпирические.

- 4) Разработка и подбор методологии и методик эмпирического исследования.

Приводится описание принятой методологии: направления, концепции и теории с указанием авторов и описанием конкретных положений, которые используются в дипломной работе как основа эмпирического исследования. При описании методологических оснований исследования указываются направления, концепции и теории с их авторами, а также приводятся конкретные положения, которые используются в дипломной работе как основа эмпирического исследования. Выбор методов и методик исследования должен быть адекватен принятым в работе методологическим основаниям. В этом же задании перечисляются используемые известные и разработанные студентом методики, позволяющие достичь цели исследования. Должны быть описаны названия методик, их авторы (авторы адаптации), назначение.

- 5) Разработка гипотезы исследования.

Гипотеза – подлежащее проверке на истинность утверждение о наличии (или отсутствии) тех или иных связей между определёнными процессами или явлениями.

- б) Разработка выборки исследования и сбор эмпирических данных.

Кратко представляется характеристика выборки исследования и ее обоснование.

7) Подбор и применение методов статистической обработки данных, интерпретация результатов исследования.

Описываются пакеты статистических программ, статистические методы, а также цель их применения. Проводится интерпретация полученных результатов с опорой на разработанные психологические теории и результаты эмпирических исследований в данной области.

8) Проработка научной новизны исследования.

При изложении научной новизны проведенного исследования следует показать отличие полученных результатов от известных, классифицировать степень новизны (впервые получено, усовершенствовано, обеспечено дальнейшее развитие и т.п.), раскрыть сущность новых результатов. Научная значимость результатов работы определяется тем, насколько они развивают научные представления о том или ином явлении, проясняют сущность механизмов, явлений, процессов, как они способствуют развитию науки, постановке новых исследований.

9) Проработка практической значимости полученных результатов.

Приводятся сведения о возможностях практического применения полученных результатов и рекомендации по их использованию; вид и пояснение ожидаемого эффекта применения (технического, организационного, экономического, экологического, социально-эргономического и т.д.); отрасль(и) применения полученных результатов и наличие потенциальных потребителей).

По итогам практики студент должен представить:

– отчет по преддипломной практике, содержащий титульный лист; индивидуальный рабочий план прохождения практики, утвержденный руководителем от кафедры и организации; описание результатов выполнения заданий; реферат (на трех языках), содержащие результаты исследования.

– дневник преддипломной практики, в котором содержатся сведения о времени и характере проведенной работы, отзыв непосредственного руководителя практики от организации, в котором дается характеристика готовности студента к профессиональной деятельности, а также выставляется оценка за выполненную работу.

ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Календарный график практики

Сроки	Вид работы
первый день практики	Проведение установочной конференции
первый день практики	Составление индивидуального плана работы студента
второй день практики	Прибытие в организацию, прохождение первичного инструктажа, ознакомление с правилами безопасности труда и трудовым распорядком.
первая неделя практики	Разработка теоретико-методологических оснований исследования, подготовка стимульного материала исследования
вторая – третья неделя практики	Сбор эмпирического материала исследования
четвертая-пятая неделя практики	Качественный и количественный анализ эмпирического материала исследования, Подготовка отчетных документов и составление отчета по практике
шестая неделя практики	Сдача отчета руководителю
в течение двух недель после завершения практики	Проведение итоговой конференции (защита практики)

ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

ОСНОВНАЯ

1. Анастази, А. Психологическое тестирование / А. Анастази. – СПб. : Питер, 2003. – 687 с.
2. Блейхер, В.М. Патопсихологическая диагностика / В.М. Блейхер. – Киев: Здоров'я, 1986. – 279 с.
3. Бьюль А., Цефель П. SPSS 10 – последнее слово в области анализа, обработки и презентации данных в маркетинге, социологии и медицине. М.: DiaSoft, 2002. – 600 с.
4. Истратова, О.Н. Справочник психолога-консультанта организации. / О.Н.Истратова, Т.В.Эксакусто. – Ростов-на-Дону: Феникс, 2006. – 638 с.
5. Чикер, В. А. Психологическая диагностика организации и персонала. / В.А. Чикер. – СПб.: Речь, 2006. – 176 с.
6. Янчук, В.А. Методология, теория и метод в современной социальной психологии и персонологии: интегративно-эkleктический подход: Монография. – Мн. : Бестпринт, 2000. – 416 с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ

1. Глас, Дж., Статистические методы в педагогике и психологии. М.: Прогресс, 1976. – 495 с.
2. Наследов, А.Д. SPSS: Компьютерный анализ данных в психологии и социальных науках. – СПб., Питер, 2005. – 356 с.
3. Наследов, А.Д. Математические методы психологического исследования. М., Речь, 2007. – 370 с.
4. Огнев, А.С., Рабочая книга организационного психолога: учебное пособие. /А.С.Огнев, Ю.Н.Гончаров. – Воронеж: Центр духовного возрождения Черноземного края, 2000. – 224 с.
5. Психологическая диагностика / под ред. М. К. Акимовой. – СПб. : Питер, 2005. – 302 с.
6. Пэйн, Р.Л. Эмоции и работа: теории, исследования и методы применения. / Р.Л. Пэйн, К.Л. Купер. – Харьков: Гуманитарный центр, 2008. – 541 с.
7. Рубинштейн, С.Я. Экспериментальные методики патопсихологии и опыт их применения в клинике / С.Я. Рубинштейн. - М.: Апрель-пресс: Изд-во Ин-та психотерапии, 2004. – 220 с.

Требования к составлению отчета о выполнении заданий преддипломной практики

Тема исследования

Тема исследования должна соответствовать теме дипломной работы.

Актуальность исследования.

Формулируется проблема исследования, указывается степень разработанности темы, место исследования по дипломной работе среди других подобных исследований в этой же области, необходимость проведения исследований для решения конкретной проблемы (задачи), развития конкретных направлений в соответствующей отрасли.

Объект и предмет исследования.

Объект исследования – та часть реального мира, которая познается, исследуется и (или) преобразуется автором.

Предмет исследования – свойства, стороны, отношения и процессы данной реальности (в рамках данного объекта), выделяемые исследователем для целенаправленного изучения.

Цель и задачи исследования.

Цель исследования ориентирует на его конечный результат, **задачи** формулируют вопросы, на которые следует получить ответы для достижения цели исследования.

Количество задач определяется логикой исследования (**максимум 5-6 задач**), в эмпирических работах ставится **1–2** теоретические задачи, остальные задачи – эмпирические.

Методология и методика исследования.

Приводится описание принятой **методологии**: направления, концепции и теории с указанием авторов и описанием конкретных положений, которые используются в дипломной работе как основа эмпирического исследования.

При **описании методологических оснований** исследования указываются направления, концепции и теории с их авторами, а также приводятся конкретные положения, которые используются в дипломной работе как основа эмпирического исследования

Выбор **методов** и методик исследования должен быть адекватен принятым в работе методологическим основаниям.

В этом же подпункте перечисляются используемые известные и разработанные студентом *методики*, позволяющие достичь цели исследования. Должны быть описаны названия методик, их авторы (авторы адаптации), назначение.

Гипотеза исследования.

Гипотеза – подлежащее проверке на истинность утверждение о наличии (или отсутствии) тех или иных связей между определёнными процессами или явлениями.

Методы статистической обработки данных.

Описываются пакеты статистических программ, статистические методы, а также цель их применения.

Выборка исследования.

Кратко представляется характеристика выборки исследования и ее обоснование.

Научная новизна исследования.

При изложении научной новизны проведенного исследования следует показать отличие полученных результатов от известных, классифицировать степень новизны (впервые получено, усовершенствовано, обеспечено дальнейшее развитие и т.п.), раскрыть сущность новых результатов. Научная значимость результатов работы определяется тем, насколько они развивают научные представления о том или ином явлении, проясняют сущность механизмов, явлений, процессов, как они способствуют развитию науки, постановке новых исследований.

Практическая значимость полученных результатов.

Приводятся сведения о возможностях практического применения полученных результатов и рекомендации по их использованию; вид и пояснение ожидаемого эффекта применения (технического, организационного, экономического, экологического, социально-эргономического и т.д.); отрасль(и) применения полученных результатов и наличие потенциальных потребителей).

Требования к реферату

Реферат дипломной работы выполняется на трех языках: русском, белорусском и одном из иностранных по выбору студента (английский, французский, немецкий, испанский). Иностранцы выполняют реферат на двух языках – русском и одном из иностранных языков по выбору студента (английский, французский, немецкий, испанский).

Реферат должен содержать:

- а) сведения об объеме дипломной работы (страниц), количестве иллюстраций (рисунков), таблиц, приложений, использованных источников;
- б) перечень ключевых слов;
- в) текст реферата.

Перечень ключевых слов в реферате характеризует основное содержание дипломной работы и включает от 5 до 15 слов в именительном падеже, написанных через запятую в строку прописными буквами.

Оптимальный объем текста реферата не более одной страницы (номер страницы включается в общую нумерацию страниц). Текст реферата должен отражать объект и предмет исследования, цель работы, методы или методологию проведения работы, полученные результаты и их новизну, степень внедрения и рекомендации по внедрению, подтверждение достоверности материалов и результатов дипломной работы, самостоятельности ее выполнения.

Подведение итогов практики

Текущая аттестация по результатам практики проводится в течение первых двух недель после окончания практики в форме дифференцированного зачета. Дифференцированный зачет принимается при наличии у студента обязательной отчетной документации и других материалов, предусмотренных программой практики. При оценке итогов работы студента на практике учитывается отзыв руководителя от организации о работе студента.

Студент, не выполнивший программу производственной практики, а равно получивший отрицательный отзыв о работе или неудовлетворительную отметку при сдаче зачета, повторно направляется на практику в свободное от учебы время. При этом сохраняется предусмотренная учебным планом продолжительность практики.

Если у студента, не выполнившего программу производственной практики, имелась академическая задолженность по двум дисциплинам по итогам предыдущей экзаменационной сессии, он подлежит отчислению из университета.

Студент, получивший неудовлетворительную отметку при сдаче зачета по преддипломной практике, не допускается к государственным экзаменам и, в случае не ликвидации задолженности в установленный срок, отчисляется из университета.

Требования к оформлению титульного листа отчета по преддипломной практике

БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ ФИЛОСОФИИ И СОЦИАЛЬНЫХ НАУК
КАФЕДРА ПСИХОЛОГИИ

ОТЧЕТ
ПО ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКЕ

студента (ки) __ курса
специальности «Психология»
факультета философии
и социальных наук
_____ формы обучения

(Ф.И.О.) _____

Групповой руководитель
практики
(Ф.И.О., должность)

Непосредственный
руководитель практики
от организации
(Ф.И.О., должность)

Минск 201_