



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Республики Крым
«Крымский инженерно-педагогический университет имени Февзи Якубова»
(ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова)

Кафедра крымскотатарского и турецкого языкознания

СОГЛАСОВАНО

Руководитель ОПОП

 Г.Ш. Аджимамбетова

«25» 02 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

 З.М. Сатгарова

«25» 02 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Б2.В.02(П) «Производственная практика (научно-исследовательская работа)»

направление подготовки 45.03.01 Филология
профиль подготовки «Преподавание филологических дисциплин
(крымскотатарский язык и литература, английский язык и литература)»

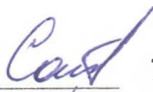
факультет истории, искусств, крымскотатарского языка и литературы

Симферополь, 2022


Рабочая программа практики Б2.В.02(П) «Производственная практика (научно-исследовательская работа)» для бакалавров направления подготовки 45.03.01 Филология. Профиль «Преподавание филологических дисциплин (крымскотатарский язык и литература, английский язык и литература)» составлена на основании ФГОС ВО, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 12.08.2020 № 986.

Составители

рабочей программы


подпись

З.М. Саттарова, доц.


подпись

Т.Г.Ватолина, ст.преп.

Рабочая программа практики рассмотрена и одобрена на заседании кафедры крымскотатарского и турецкого языкознания

от 19.02 2022 г., протокол № 7

Заведующий кафедрой

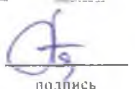

подпись

З.М. Саттарова

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании УМК факультета истории, искусств и крымскотатарского языка и литературы

От 22.02 2022 г., протокол № 7

Председатель УМК


подпись

М.Б.Григорьева

Оглавление

1. Цели и задачи производственной практики (научно-исследовательской работы)
 2. Вид практики, способы и форма ее проведения.
 3. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы
 4. Место НИР в структуре образовательной программы
 5. Объем НИР в зачетных единицах и ее продолжительности в неделях либо в академических часах
 6. Содержание научно-исследовательской работы, структурированное по темам
 7. Формы аттестации по практике
 8. Фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике
 9. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «интернет», необходимых для проведения практики
 - 9.1. Перечень ресурсов информационно-аналитической сети интернет, необходимых для освоения дисциплины
 10. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем
 11. Материально-техническая база, необходимая для проведения НИР
 12. Методические указания по написанию и оформлению отчета НИР а также реализации с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.
- ПРИЛОЖЕНИЕ А. Титульный лист отчёта
ПРИЛОЖЕНИЕ Б. Дневник практики

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ производственной практики (научно-исследовательской работы)

Цель производственной практики (научно-исследовательской работы) в семестре – расширение и закрепление теоретических и практических знаний, полученных в процессе обучения, приобретение и совершенствование практических навыков исследований в области филологии, подготовку к будущей профессиональной деятельности, формирование навыков самостоятельной научно-исследовательской работы, а также навыков проведения научных исследований в составе творческого коллектива. Научно-исследовательская работа выполняется студентом под руководством научного руководителя. Направление научно-исследовательской работы студента определяется в соответствии с профилем программы и темой ВКР.

ЗАДАЧИ НИР:

Задачи производственной практики (научно-исследовательской работы) заключаются в формировании умений:

- работа с эмпирической базой исследования в соответствии с выбранной темой ВКР (составление программы и плана исследования, постановка и формулировка задач исследования, определение объекта исследования, выбор методики исследования, изучение методов сбора и анализа данных);
- освоение методик наблюдения, эксперимента;
- рассмотрение вопросов по теме ВКР;
- подготовка аргументации для проведения научной дискуссии, в том числе публичной;
- изучение справочно-библиографических систем, способов поиска информации;
- приобретение навыков работы с библиографическими справочниками, составления научно-библиографических списков, использования библиографического описания в научных работах;
- работа с электронными базами данных отечественных и зарубежных библиотечных фондов;
- обобщение и подготовка результатов научно-исследовательской деятельности студента для продолжения научных исследований в рамках магистратуры.

2. ВИД ПРАКТИКИ, СПОСОБЫ И ФОРМА ЕЕ ПРОВЕДЕНИЯ.

Вид производственной практики (научно-исследовательской работы) –

Научно-исследовательская работа обучающихся под руководством научного руководителя может осуществляться в форме индивидуальной самостоятельной работы. Местом проведения НИР могут быть кафедра крымскотатарского и турецкого языкознания, кафедра крымскотатарской литературы и журналистики, кафедра английской филологии ГБОУВО РК «КИПУ имени Февзи Якубова».

Способы проведения производственной практики (научно-исследовательской работы) – практика проводится на кафедрах структурного подразделения ГБОУ ВО РК «КИПУ имени Февзи Якубова», а также проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена и с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

Формы проведения НИР зависят от целей, задач и реализации ее в учебном процессе.

заданий научного руководителя в соответствии с индивидуальным планом НИР; Научно-исследовательская работа в семестре может осуществляться в следующих формах:

- выполнение
- осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках бакалаврской работы;
- участие в научно-исследовательских проектах, выполняемых в ГБОУВО РК «КИПУ имени Февзи Якубова» в рамках научно-исследовательских программ;
- выступление на научно-практических конференциях, участие в работе круглых столов, проводимых в ГБОУВО РК «КИПУ имени Февзи Якубова»;

– участие в конкурсах научно-исследовательских работ;
 – подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей;
 – ведение библиографической работы с привлечением современных информационных и коммуникационных технологий.

Конкретные виды, формы научно-исследовательской работы и сроки их исполнения указываются в соответствующем разделе индивидуального задания.

В соответствии с учебным планом университета бакалавры направляются на научно-исследовательскую работу по графику, утвержденному учебно-методическим управлением ГБОУ ВО РК КИПУ имени Февзи Якубова совместно с межвузовской кафедрой крымскотатарского и турецкого языкознания, кафедрой крымскотатарской и турецкой литературы, кафедрой английской филологии на которой непосредственно осуществляется подготовка бакалавров по направлению 45.03.01 «Филология». Преподавание филологических дисциплин (Крымскотатарский язык и литература, английский язык и литература)

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате прохождения производственной практики научно-исследовательская работа (НИР) обучающийся должен демонстрировать следующие результаты образования, отраженные в таблице.

№ п/п	Номер /индекс компетенции	Содержание компетенции (или ее часть)	В результате прохождения практики обучающиеся должны:		
			Знать	Уметь	Владеть
1.	ПК-1	- способностью применять полученные знания в области теории и истории основного изучаемого языка (языков) и литературы (литератур), теории коммуникации, филологического анализа и интерпретации текста в собственной научно-исследовательской деятельности.	основные этапы развития теории и истории литературы (литератур), периодизацию, представлять ее целостную картину;;	– выделять основные черты литературы (литератур), определяющие ее (их) место и роль в национальной и мировой культуре ;	– навыками ведения научно-исследовательской деятельности в избранной области филологии;
2.	ПК-2	- способность проводить под научным руководством локальные исследования на основе существующих методик в конкретной узкой области филологического знания с	– существующие методики в избранной области филологического знания для проведения локальных научных исследований ;	– строить умозаключения и выводы в конкретной узкой области филологического знания;	– методиками проведения локальных исследований в избранной области филологического знания с формулировкой аргументированных

№ п/п	Номер /индекс компетенции	Содержание компетенции (или ее часть)	В результате прохождения практики обучающиеся должны:		
			Знать	Уметь	Владеть
		формулировкой аргументированных умозаключений и выводов.			умозаключений и выводов;
3.	ПК-3	- владение навыками подготовки научных обзоров, аннотаций, составления рефератов и библиографий по тематике проводимых исследований, приемами библиографического описания; знание основных библиографических источников и поисковых системе.	– алгоритм подготовки научных обзоров, аннотаций, составления рефератов и библиографий по тематике проводимых исследований; требования к оформлению научных работ согласно государственным стандартам; основные библиографические источники и поисковые системы;	– составлять и оформлять в письменной форме результаты проводимых научных исследований в соответствии с требованиями, предъявляемыми к подобного рода исследованиям; использовать основные библиографические источники и поисковые системы в своей научно-исследовательской работе;	– навыками подготовки научных обзоров, аннотаций, составления рефератов и библиографий по тематике проводимых исследований;
4.	ПК-4	- владением навыками участия в научных дискуссиях, выступления с сообщениями и докладами, устного, письменного и виртуального (размещение в информационных сетях) представления материалов собственных исследований.	– алгоритм подготовки доклада (выступления) по результатам собственных исследований в конкретной предметной области; приемы участия в научных дискуссиях и стратегии поведения при демонстрации результатов проведенного	– использовать информационные ресурсы и информационно-коммуникативные технологии для презентации результатов научного исследования; размещать результаты проведенного исследования в информационных сетях;	– понятийным аппаратом изучаемых дисциплин; научной речью при оформлении результатов собственных исследований в определенной области научного знания; стратегиями выступления с научными докладами и участия в научных

№ п/п	Номер /индекс компетенции	Содержание компетенции (или ее часть)	В результате прохождения практики обучающиеся должны:		
			Знать	Уметь	Владеть
			исследования;		дискуссиях по проблемам исследования;

Данная форма НИР способствует формированию у студентов навыков самостоятельной исследовательской деятельности, аналитической работы по конкретной проблеме, умение интерпретировать исследовательские эмпирические материалы и аргументировать свои научные позиции и взгляды.

4. МЕСТО НИР В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Практика относится к Блоку 2 «Практики» учебного плана по направлению подготовки 45.03.01 Филология. Профиль подготовки «Преподавание филологических дисциплин (крымскотатарский язык и литература, английский язык и литература)», в соответствии с ФГОС ВО.

5. ОБЪЕМ НИР В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ И ЕЕ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ В НЕДЕЛЯХ ЛИБО В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ

Научно-исследовательская работа по крымскотатарскому и английскому языкам и литератур проводится в 7 семестре (ОФО), в 9 семестре (ЗФО). Общая трудоемкость практики составляет 3 зачетных единицы, 108 академических часов (2 недели). Итоговый контроль – зачет.

6. СОДЕРЖАНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ, СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ

Содержание производственной практики (научно-исследовательской работы) определяется кафедрой крымскотатарского и турецкого языкознания, кафедрой крымскотатарской литературы и журналистики и кафедрой английской филологии.

Основными этапами производственной практики (научно-исследовательской работы) являются:

- планирование научно-исследовательской работы (ознакомление с тематикой научно-исследовательских работ по выбранному направлению, выбор бакалаврской темы исследования, постановка целей и задач исследования, составление плана-графика научно-исследовательской работы в целом, определение форм отчетности);
- непосредственное выполнение научно-исследовательской работы;
- составление отчета о научно-исследовательской работе.

Учебная работа, реализуемая в рамках НИР, структурируется по видам и трудоемкости, которые приведены в таблице:

Разделы практики (этапы)	Виды учебной работы на практике, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				Формы текущего контроля
	Виды учебной работы	Всего часов		СРС	
1	2	3	4	5	6
Научно-исследовательская работа					
1. Ознакомительный	Инструктаж по технике Безопасности.	2		2	Собеседование

этап	Проведение установочной конференции (ознакомление студентов с целями и задачами НИР)	2		2	
2. Подготовительный этап	Выбор темы исследования	2		2	Заявление (о закреплении темы)
	Постановка цели и задач исследования	6		6	Определение цели и задач НИР
	Составление индивидуального плана и графика научно-исследовательской работы в целом, определение форм отчетности	8		8	утверждение темы и составление индивидуального плана работы
	Составление структуры Бакалаврской работы	4		4	предварительное оглавление по теме научного исследования
3. Основной этап	Обоснование темы Исследования	6		6	изложение актуальности темы, объекта и предмета исследования, планируемых результатов ВКР
	Отбор фактического материала по теме исследования	14		14	Доклад
	Обработка и анализ фактического материала исследования	16		16	Выступление на научной конференции, подготовка статьи
4. Заключительный этап	Обобщение результатов исследования, формулирование выводов по конечным результатам исследования	40		40	Оформление основной части научного исследования
	Подготовка отчёта НИР.	8		8	Отчет, Дневник, Зачёт
Всего часов		108		108	
Форма итогового контроля	Зачет				Зачет

7. ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ производственной практики (научно-исследовательской работы – зачёт.

В ходе производственной практики (научно-исследовательской работы) студенты обязаны в течение 2-х недель выполнять задания, предусмотренные программой.

По окончании практики студенты обязаны сдать руководителю:

- заполненный дневник практики, в котором все записи заверены подписями руководителей практики и печатями организаций;
- отчёт по научно-исследовательской работе.

Студенты прикрепляются к руководителю кафедр (крымскотатарского и турецкого языкознания, крымскотатарской литературы и журналистики, английской филологии).

Оценивание знаний студентов по защите отчётов осуществляется на основе критериев оценок.

Порядок и сроки защиты отчёта:

Подведение итогов практики осуществляется на заключительной /итоговой конференции, в которой принимают участие студенты, групповой и индивидуальные руководители обеспечивающие проведение практики. Участие в итоговой конференции является обязательным этапом прохождения практики.

На конференции каждый студент выступает с обобщенным реферативным отчетом по итогам практики, который может сопровождаться презентацией основных видов практической деятельности студента. Выступление дополняется характеристиками групповых руководителей практики.

Аттестация по итогам практики проводится на основании защиты оформленного отчета и отзыва о работе студента.

Оценка студента за практику учитывается стипендиальной комиссией при назначении стипендии. Студенту, не выполнившему программу практики по уважительной причине, может быть дано право прохождения практики повторно.

Итоги практики обсуждаются на заседаниях выпускающих кафедр, советах факультетов.

8. ФОНДЫ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРАКТИКЕ

ПК-1 - способностью применять полученные знания в области теории и истории основного изучаемого языка (языков) и литературы (литератур), теории коммуникации, филологического анализа и интерпретации текста в собственной научно-исследовательской деятельности		
<i>Этапы формирования компетенции</i>		
Знает	Умеет	Владеет
основные этапы развития теории и истории литературы (литератур), периодизацию, представлять ее целостную картину;	– выделять основные черты литературы (литератур), определяющие ее (их) место и роль в национальной и мировой культуре;	– навыками ведения научно-исследовательской деятельности в избранной области филологии;
ПК-2 - способность проводить под научным руководством локальные исследования на основе существующих методик в конкретной узкой области филологического знания с формулировкой аргументированных умозаключений и выводов		
<i>Этапы формирования компетенции</i>		
Знает	Умеет	Владеет
– существующие методики в избранной области филологического знания для проведения	– строить умозаключения и выводы в конкретной узкой области филологического знания;	– методиками проведения локальных исследований в избранной области

локальных научных исследований;		филологического знания с формулировкой аргументированных умозаключений и выводов;
ПК-3 - владение навыками подготовки научных обзоров, аннотаций, составления рефератов и библиографий по тематике проводимых исследований, приемами библиографического описания; знание основных библиографических источников и поисковых систем		
<i>Этапы формирования компетенции</i>		
Знает	Умеет	Владеет
– алгоритм подготовки научных обзоров, аннотаций, составления рефератов и библиографий по тематике проводимых исследований; требования к оформлению научных работ согласно государственным стандартам; основные библиографические источники и поисковые системы ;	– составлять и оформлять в письменной форме результаты проводимых научных исследований в соответствии с требованиями, предъявляемыми к подобного рода исследованиям; использовать основные библиографические источники и поисковые системы в своей научно-исследовательской работе;	– навыками подготовки научных обзоров, аннотаций, составления рефератов и библиографий по тематике проводимых исследований;
ПК-4 - владением навыками участия в научных дискуссиях, выступления с сообщениями и докладами, устного, письменного и виртуального (размещение в информационных сетях) представления материалов собственных исследований.		
<i>Этапы формирования компетенции</i>		
Знает	Умеет	Владеет
– алгоритм подготовки доклада (выступления) по результатам собственных исследований в конкретной предметной области; приемы участия в научных дискуссиях и стратегии поведения при демонстрации результатов проведенного исследования;	– использовать информационные ресурсы и информационно-коммуникативные технологии для презентации результатов научного исследования; размещать результаты проведенного исследования в информационных сетях;	– понятийным аппаратом изучаемых дисциплин; научной речью при оформлении результатов собственных исследований в определенной области научного знания; стратегиями выступления с научными докладами и участия в научных дискуссиях по проблемам исследования.

Показатели и критерии оценивания компетенции, шкала оценивания

Шкала	Критерии оценивания
--------------	----------------------------

оценивания	
«отлично»	обучающийся должен: продемонстрировать глубокое и прочное усвоение знаний материала; исчерпывающе, последовательно, грамотно и логически стройно изложить теоретический материал; правильно формулировать определения; продемонстрировать умения самостоятельной работы с нормативно-правовой литературой; уметь сделать выводы по излагаемому материалу
«хорошо»	обучающийся должен: продемонстрировать достаточно полное знание материала; продемонстрировать знание основных теоретических понятий; достаточно последовательно, грамотно и логически стройно излагать материал; продемонстрировать умение ориентироваться в нормативно-правовой литературе; уметь сделать достаточно обоснованные выводы по излагаемому материалу
«удовлетворительно»	обучающийся должен: продемонстрировать общее знание изучаемого материала; знать основную рекомендуемую программой дисциплины учебную литературу; уметь строить ответ в соответствии со структурой излагаемого вопроса; показать общее владение понятийным аппаратом дисциплины
«неудовлетворительно»	ставится в случае: незнания значительной части программного материала; не владения понятийным аппаратом дисциплины; существенных ошибок при изложении учебного материала; неумения строить ответ в соответствии со структурой излагаемого вопроса; неумения делать выводы по излагаемому материалу
«зачтено»	обучающийся должен продемонстрировать глубокое и прочное усвоение знаний материала
«не зачтено»	ставится в случае: незнания значительной части программного материала

Форма итогового контроля – зачет - выставляется с учетом оценки работы студента, выставленной научным руководителем, а также с учетом качества представленных материалов.

Итоговая аттестация НИР осуществляется руководителем по результатам оценки всех форм отчетности студента. Для получения положительной оценки студент должен полностью реализовать все содержание НИР, своевременно оформить текущую и итоговую документацию. Студент, не выполнивший программу НИР или не предоставивший ее результаты в установленные сроки, считается не аттестованным.

9. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Основная литература

№ п/п	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Количество в библиотеке
1.	Кузнецов И. Н. Научное исследование : Методика проведения и оформление / И. Н. Кузнецов. – М. : Дашков и К., 2004. – 432 с.	учебное пособие	2
2.	Основы научных исследований : Методические указания для студентов-филологов / М-во образования и науки АРК, РВУЗ "Крымский инженерно-педагогический	Методические	

3 4.	ун-т. – Симферополь, 2007. – 44 с. Основы научных исследований : метод. указания для студ.-филологов / М-во образования и науки АРК, Крымский инженерно-педагогический ун-т ; – Симферополь : НИЦ "КИПУ", 2007. – 44 с. Семиченко В. А. Вариативность мышления студентов как предмет научного исследования и практического воздействия : учебное пособие. – К., 2012. – 96 с.	рекомендации Методические рекомендации Учебное пособие	5 4 4
1	Дополнительная литература Безуглов И. Г. Основы научного исследования [Текст]: учеб. пособ. / И. Г. Безуглов. В. В. Лебединский, А. И. Безуглов. – М. : Академический Проект, 2008. – 194 с.	учебное пособие	5
2	Педагогическая практика студентов: учебно-методическое пособие [Текст] / Сост. Н. А. Боброва, Т. Б. Игонина, И. В. Тимонина. – ГОУ ВПО «Кемеровский государственный университет». – Томск : Изд-во Томского гос. пед. ун-та, 2009.	Учебно-методическое пособие	1

9.1. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКОЙ СЕТИ ИНТЕРНЕТ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- Национальная электронная библиотека – федеральное государственное бюджетное учреждение «Российская государственная библиотека» (ФГБУ «РГБ») (<https://elibrary.ru>);
 - ЭБС «IPRbooks» (<http://www.iprbookshop.ru>);
 - ЭБС «Лань» (<https://e.lanbook.com>);
 - информационно-образовательная система «Росметод» (<http://rosmetod.ru>).
- [Крымскотатарская библиотека им. Исмаила Гаспринского kitaphane.crimea.ua](http://kitaphane.crimea.ua)
<http://franco.crimealib.ru>
www.edu.ru – сайт Министерства образования РФ

10. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

OpenOffice (текстовый редактор)

Ссылка: <http://www.openoffice.org/ru/>

Mozilla Firefox (браузер)

Ссылка: <https://www.mozilla.org/ru/firefox/new/>

Libre Office (пакет офисных программ)

Ссылка: <https://ru.libreoffice.org/>

doPDF программное обеспечение, позволяющее открывать файлы формата pdf и djvu

Ссылка: <http://www.dopdf.com/ru/>

7-zip (архиватор)

Ссылка: <https://www.7-zip.org/>

Free Commander (файловый менеджер)

Ссылка: <https://freecommander.com/ru>

Adobe Reader используется для просмотра, печати и комментирования документов в формате PDF.

Ссылка: <https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader.html>

Gimp (графический редактор)

Ссылка: <https://www.gimp.org/>

ImageMagick (графический редактор)

Ссылка: <https://imagemagick.org/script/index.php>

VirtualBox (программный продукт виртуализации)

Ссылка: <https://www.virtualbox.org/>

11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ НИР

Для проведения производственной практики (научно-исследовательской работы) соответствующее подразделение оснащается техническими средствами в количестве, необходимом для выполнения целей и задач: проектор, совмещенный с ноутбуком для презентации студентами результатов работы; компьютерный кабинет, подключенный к сети Интернет.

В процессе организации производственной практики (научно-исследовательской работы) руководителями от выпускающей кафедры (организации) должны применяться современные образовательные и научно-производственные технологии.

12. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО НАПИСАНИЮ И ОФОРМЛЕНИЮ ОТЧЕТА НИР, А ТАКЖЕ РЕАЛИЗАЦИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ, ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ.

Формы отчета о прохождении производственной практики (научно-исследовательской работы) считается завершенной при условии выполнения бакалавром всех требований программы.

В соответствии с действующими нормативными документами, форма и вид отчетности студентов о НИР определяются высшим учебным заведением.

В установленный срок (не позднее трех дней после окончания практики) студент составляет письменный отчет в формате Microsoft Word, оформленный в соответствии с методическими указаниями, отражающий степень выполнения программы, и представляет его в сброшюрованном виде вместе с другими отчетными документами руководителю.

Все оформленные отчетные документы по производственной практике (научно-исследовательской работе) сброшюровываются в следующей последовательности:

1. Титульный лист (Приложение А);
- 2 Отчет по практике;
- 3 Дневник (Приложение Б)

Требования к оформлению отчета по производственной практике (научно-исследовательской работе) : края левого края листа – 3 см., с правого края – 1.5 см, сверху и снизу по 2 см, интервал между строк 1,5, шрифт 14 пт Times New Roman. Печатных 10-15 страниц.

Отчет по НИР должен иметь титульный лист (см. образец: Приложение А).

Все страницы должны быть пронумерованы, а обязательные заголовки выделены и не оторваны от текста и таблиц.

Использование дистанционных образовательных технологий при прохождении производственной практики (научно-исследовательской работы) в дистанционном формате.

Необходимо учесть при прохождении производственной практики (научно-исследовательской работе) с применением дистанционных образовательных технологий:

- образовательная организация (в лице руководителя практики) оказывает учебно-методическую помощь обучающимся, в том числе в форме индивидуальных консультаций, оказываемых дистанционно с использованием информационных технологий;
- образовательная организация ГБОУ ВОРК КИПУ имени Февзи Якубова обеспечивает платформу Moodle для онлайн обучения;
- дистанционная работа во время проведения практики организуется в соответствии с графиком и предполагает следующие формы:
 - а) проведение установочной конференции,
 - б) проведение итоговой конференции
 - в) online-консультация;
 - г) дидактические материалы/ технологические карты и др.

Контроль. Для контроля и оценки результатов обучения, подтверждения факта проведения НИР рекомендуется использовать следующие способы дистанционного взаимодействия:

- регистрация обучающихся на электронном ресурсе (на платформе Moodle);
- размещение учебного материала на платформе Moodle;
- выполнение обучающими заданий (согласно индивидуальному плану), предъявленных педагогу в электронном виде;
- выполнение и своевременное предоставление отчетов.

ПРИЛОЖЕНИЕ А
КЪЫРЫМ ДЖУМХУРИЕТИНИНЪ ДЕВЛЕТ БЮДЖЕТ АЛИЙ ТАСИЛЬ ОКЪУТУВ
ТЕШКИЛЯТЫ
«ФЕВЗИ ЯКУБОВ АДЫНА КЪЫРЫМ МУЭНДИСЛИК ВЕ ПЕДАГОГИКА УНИВЕРСИТЕТИ»
ТАРИХ, САНАТ, КЪЫРЫМТАТАР ТИЛИ ВЕ ЭДЕБИЯТЫ ФАКУЛЬТЕТИ

КЪЫРЫМТАТАР ВЕ ТЮРК ТИЛЬШЫНАСЛЫГЪЫ КАФЕДРАСЫ
КЪЫРЫМТАТАР ЭДЕБИЯТЫ ВЕ ЖУРНАЛИСТИКА КАФЕДРАСЫ
ИНГЛИС ФИЛОЛОГИЯ КАФЕДРАСЫ

ИЛЬМИЙ-ТЕДКЪИКЪАТ ИШ БОЮНДЖА ЭСАБАТ

Азырланув ёнелиши: 45.03.01 «Филология»

Мезуннынъ ихтисасы: Бакалавр

Ёнелиш: «Къырымтатар тили ве эдебияты. Инглис тили ве эдебияты»
 Окъутув шекли куньдюзки / гъыябий

Амелият кечирильген ер _____
 (толу ады)

Бакалавр _____
 (сойады)

Курс, группа _____

Талербенинъ имзасы: _____

Эсабат берильген кунь: « _____ » _____ 20 __ г.

Амелиятнынъ рехбери _____
 (сойады)

Баха _____ « _____ » _____ 20 __ г.

Амелият рехберининъ имзасы _____

СИМФЕРОПОЛЬ
20_

