

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 истории

СОГЛАСОВАНО

Руководитель ОПОП

Г.Н. Кондратюк

«24» <u>62</u> 20 22 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

Э.И. Сейдалиев

02 20 22 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Б2.В.01(П) «Производственная практика (научно-исследовательская работа)»

направление подготовки 46.04.01 История магистерская программа «Отечественная история»

факультет истории, искусств, крымскотатарского языка и литературы

Рабочая программа практики Б2.В.01(П) «Производственная практика (научноисследовательская работа)» для магистров направления подготовки 46.04.01 История. Магистерская программа «Отечественная история» составлена на основании ФГОС ВО, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 18.08.2020 № 1057.

Составитель	1	4	r10
рабочей программы	herms	Kongrimia	[. H.
	подпрек	01	

Рабочая программа	практики	рассмотрена	И	одобрена	на	заседании	кафедры
истории							

от <u>17 ог</u> 20 <u>22 г</u>, протокол № <u>10</u>

Заведующий кафедрой Э.И. Сейдалиев

Председатель УМК М.Б.Григорьева

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

ЦЕЛИ НИР:

Целями научно-исследовательской работы являются:

- 1. Подготовка к решению профессиональных задач, направленных на организацию деятельности студенческой научной работы;
- 2. Формирование навыков организации и проведения семинаров, научных дискуссий и конференций;
 - 3. Развитие творческой научной активности, самостоятельности студентов;
- 4. Закрепление и совершенствование умений планировать научноисследовательскую работу, самостоятельно готовить устные публичные выступления в рамках НИР;
- 5. Закрепление и совершенствование умений и навыков ведения научноисследовательской работы, оформления ее результатов в виде статей, магистерской диссертации и публичной защиты выполненной работы.

ЗАДАЧИ НИР:

Задачами научно-исследовательской работы являются:

- подготовка и проведение научно-исследовательских работ в соответствии с профилем ООП магистратуры, подготовка заданий для групп и отдельных исполнителей;
- анализ и обобщение результатов научного исследования на основе современных междисциплинарных подходов;
- подготовка и проведение научных семинаров, конференций, подготовка и редактирование научных публикаций;
- использование в исследовательской практике современного программного обеспечения в соответствии с профилем ООП магистратуры (в том числе в целях разработки тематических сетевых ресурсов, баз данных и информационных систем).

ВИД ПРАКТИКИ, СПОСОБ (ПРИ НАЛИЧИИ) И ФОРМЫ (ФОРМ) ЕЕ ПРО-ВЕДЕНИЯ

Вид практики – производственная.

Тип практики – научно-исследовательская работа.

Способы проведения практики – стационарная. Стационарная практика проводится на кафедрах структурного подразделения ГБОУ ВО РК КИПУ имени Февзи Якубова

Форма проведения практики – дискретная.

В условиях необходимости дистанционного режима обучения, данная программа может быть реализована с использованием информационных технологий, разработанных для удаленного доступа к обучающим материалам и онлайн-связи. В ГБОУВО РК КИПУимени Февзи Якубова - это система Moodle.

ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕ-НИИ ПРАКТИКИ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате прохождения производственной практики (научно-исследовательской работы) студент должен демонстрировать следующие результаты образования, отраженные в таблице.

No	Номер	Содержание		охождения практи	ики обучающиеся
Π/Π	/индекс	компетенции		должны:	
	компе-	(или ее часть)	Знать	Уметь	Владеть
	тенции				
1	ПК-7	Способность к	- Основные базы	Применять зна-	-Способностью к
		использованию	данных и инфор-	ние баз данных и	применению баз
		баз данных, и	мационные сис-	информационных	данных и инфор-
		информацион-	темы, необходи-	систем для осу-	мационных сис-
		ных систем при	мые для осущест-	ществления орга-	тем в организаци-
		реализации ор-	вления организа-	низационно-	онно-
		ганизационно-	ционно-	управленческих	управленческом
		управленческих	управленческих	функций.	процессе
		функций	функций.		
2	ПК-8	Способность к	- Историко-	- Использовать	- Способностью к
		осуществлению	культурные про-	полученные зна-	осуществлению
		историко-	цессы;	ния в процессе	историко-
		культурных и ис-	- принципы рабо-	работы.	культурных и ис-
		торико-	ты музеев и архи-		торико-
		краеведческих	BOB.		краеведческих
		функций в дея-			функций в дея-
		тельности орга-			тельности музеев
		низаций и учреж-			и архивов.
		дений (архивы,			
		музеи).			

МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

НИР является необходимой для закрепления полученных умений и навыков по изученным дисциплинам и базируется на освоении ряда дисциплин общенаучного и профессионального цикла: «Современные проблемы исторической науки и высшего образования», «Иностранный язык в профессиональной сфере», «Методология и организация исторических исследований», «Информационные технологии в исторических исследованиях», «Методика преподавания исторических дисциплин в высшей школе», «Источниковедение и историография проблем истории России», «Крымские татары в Великой Отечественной войне 1941-1945», «История и археология Крымского ханства», «Культура тюркских народов России в музеях Крыма и РФ», «Исмаил Гаспринский и тюркский мир», «История крымскотатарской диаспоры», «Тюркские народы России и Крыма в контексте евразийских историко-культурных процессов», «История Крымской АССР 1921-1941», а также дисциплин по выбору: «Историческая демография Крыма», «Крым в биографиях выдающихся деятелей»,

«Этническая история Крыма», «Крым и Восточный вопрос во внешней политике европейских государств», «Становление и развитие российского крымоведения: конец XVIII - первая половина XX века: направления, деятели, библиография», «Крымская ориенталистика XIX - первая половина XX века: направления, деятели, библиография», «Спецкурс по крымскотатарскому языку», «Крымскотатарский язык: становление и развитие». НИР является обязательной составляющей обучения в магистратуре.

ОБЪЕМ ПРАКТИКИ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ И ЕЕ ПРОДОЛЖИТЕЛЬ-НОСТЬ В НЕДЕЛЯХ ЛИБО В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ

Общая трудоемкость производственной практики (научно-исследовательской работы) составляет 12 зачетных единиц, 432 часов. Форма контроля – зачет.

СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Разделы (этапы) практики	Виды учебной работы на практике, в мостоятельную работу студентов и тр (в часах)	Формы текущего контроля	
	Виды учебной работы	Всего часов	
1. Подготовительный	1.Подготовка студентов к НИР	20	
этап, включающий ин-	2.Проведение установочной	10	
структаж по технике	конференции (ознакомление студентов		
безопасности	с целями и задачами НИР)		
	3. Инструктаж по технике	4	роспись в
	безопасности		журнале по
	4. Определение источников информа-	36	ТБ.
	ции, направлений исследований, про-		Заполнение
	граммы и плана		индивидуальн
	5. Подготовка к написанию научной	30	ой плана.
	работы, накопление научной инфор-		
	мации.		
2. Этап научно-	1. Разработка индивидуального плана	62	Отчёт (по
исследовательской	исследования, где должны быть отра-		разработанно
деятельности	жены:		му
	 формулировка проблемы исследова- 		индивидуальн
	ния, цели, задачи;		ому плану).
	 объект, предмет и гипотеза исследо- 		
	вания;		
	 формы и методы сбора материалов 		
	по проблеме исследования;		
	2. Ознакомление с научными методи-	100	
	ками, технологией их применения,		
	способами обработки получаемых эм-		
	пирических данных и их интерпрета-		
	ций;		
	3. Изучение литературы и отбор фак-	100	
	тического материала. Работа с катало-		
	гом в отделах библиотеки.		

3. Обработка и анализ	1. Анализ собранной информации	40	Выполнение
полученной информа-	2. Подготовка докладов, статей и		индивидуальн
ции.	тезисов на конференции		ых заданий.
4. Подготовка отчета по НИР	1. Подготовка на основе систематизации собранной информации отчета и отчетной документации, его презентации (объяснение полученных данных, выводов о возможности использования результатов НИР при подготовке выпускной квалификационной работы)	40	Отчет, зачёт
	2. Проведение итоговой конференции НИР	10	
Всего часов	11/11	432	

Примечание:

Подготовительный этап предусматривает определение цели, формирование индивидуального задания, определение перечня и последовательности работ для реализации индивидуального задания (формирование плана исследования).

Перед началом НИР проводится консультация, на которой магистрантам сообщается вся необходимая информация по проведению НИР.

Руководство НИР возлагается на научного руководителя магистранта, совместно с которым на первой неделе НИР магистрант составляет план работы.

Программа НИР составлена с учетом требований федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования (ФГОС ВПО) по направлению подготовки 46.04.01 История, квалификация (степень) «Магистр». НИР магистра в соответствии с ООП базируется на основе полученных ранее знаний обучающихся.

Содержание практики логически и содержательно-методически тесно взаимосвязано с ранее изученными дисциплинами, поскольку главной целью НИР является, в первую очередь, закрепление и углубление теоретических знаний и практических умений, полученных студентами при изучении этих дисциплин.

ФОРМА ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

По результатам НИР составляется отчет в формах, предусмотренных рабочими программами практик.

НИР считается завершенной при условии выполнения магистром всех требований программы.

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

В установленный срок студент составляет письменный отчет в формате MicrosoftWord (в рукописном виде отчеты не принимаются), оформленный в соответствии с методическими указаниями, отражающий степень выполнения рабочей программы практик, и представляет его в сброшюрованном виде вместе с другими отчетными документами руководителю.

По окончании НИР студент представляет руководителю практики документы:

- Индивидуальный план работы студента, отражающий основные направления работы, календарные сроки выполнения и отметки о выполнении (Приложение №1);
 - отчет НИР (Приложение №2);
- -отзыв руководителя практики ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова о работе студента НИР (Приложение №3);
 - отзыв научного руководителя магистра о работе студента (Приложение № 4);
 - работу научно-исследовательского характера на выбранную тему.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРАКТИКЕ

Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

ПК-7 - Способностью к использованию баз данных, и информационных систем при реализации организационно-управленческих функций

Этапы формирования компетенций				
Знает	Умеет	Владеет		
- Основные базы данных и ин-	Применять знание баз дан-	-Способностью к примене-		
формационные системы, необ-	ных и информационных сис-	нию баз данных и инфор-		
ходимые для осуществления	тем для осуществления ор-	мационных систем в орга-		
организационно-	ганизационно-	низационно-		
управленческих функций.	управленческих функций.	управленческом процессе		
ПК-8 - Способность к осуществ	ению историко-культурных и и	историко-краевелческих функ-		

ПК-8 - Способность к осуществлению историко-культурных и историко-краеведческих функций в деятельности организаций и учреждений (архивы, музеи).

Этапы формирования компетенций				
Знает	Умеет	Владеет		
- Историко-культурные процес-	- Использовать полученные	- Способностью к осущест-		
сы;	знания в процессе работы.	влению историко-		
- принципы работы музеев и ар-		культурных и историко-		
хивов.		краеведческих функций в		
		деятельности музеев и ар-		
		хивов.		

Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их

формирования, описание шкал оценивания

Оценоч-	Компетентность	Пороговый уро-	Продвинутый	Высокий уро-
ные сред-	несформирована	вень компетент-	уровень компе-	вень
ства		ности	тентности	
	Неудовл.	Удовл.	Хорошо	Отлично
Доклад	Материал не струк-	Материал слабо	Материал структу-	Материал струк-
отчет	турирован, изложен	структурирован, не	рирован, оформлен	турирован,
	без учета специфи-	связан с ранее изу-	согласно требова-	оформлен со-
	ки проблемы.	ченным, не выде-	ниям, однако есть	гласно требова-
		лены существенные	несущественные	ниям.
		признаки пробле-	недостатки.	
		мы.		
Презен-	Слайды представ-	Слайды представ-	Красивое оформле-	Электронная
тация	лены не в логиче-	лены в логической	ние презентации,	презентация
	ской последова-	последовательно-	творческий подход	служит иллюст-

_				
	тельности, количество слайдов не соответствует содержанию и продолжительности выступления, в тексте презентации присутствуют ошибки и опечатки.	сти, содержат не полную информацию, присутствует анализ темы, однако продемонстрирован низкий уровень владения спецификой выбранной проблематики; ответы на вопросы аудитории неполные.	в оформлении, содержит полную, понятную ценную информацию по теме, продемонстрирован средний уровень владения спецификой выбранной проблематики; ответы на вопросы аудитории раскрыты.	рацией к выступлению, текст на слайде представляет собой опорный конспект), в презентации отсутствуют ошибки, продемонстрирован высокий уровень владения спецификой выбранной проблематики; ответы на вопросы аудитории раскрыты.
Зачет	Не раскрыт полностью ни один теоретический вопрос исследования, практическая часть задания не выполнено или выполнено с грубыми ошибками.	Теоретические вопросы исследования раскрыты с замечаниями, однако логика соблюдена. Практическая часты исследования выполнено, но с замечаниями: намечен ход выполнения, однако не полно раскрыты возможности выполнения.	Студент показывает достаточно полные, но не во всём глубокие знания материала, умеет применять полученные знания только в стандартных ситуациях. Студент способен анализировать информацию, устанавливать связи и зависимости между явлениями, делать выводы. Материал изложен в работе достаточно логично, но студент при этом допускает какие-либо неточности.	Студент владеет глубокими твёрдыми знаниями, способен их применять в нестандартных ситуациях. Материал изложен последовательно, логически правильно, умеет доказать свою мысль с помощью убедитель-

Примечание.

 Φ орма контроля — зачет - выставляется с учетом оценки работы студента, выставленной руководителем, а также с учетом качества представленных материалов.

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

По результатам НИР студент получает оценку, которая складывается из следующих показателей:

- оценка психологической готовности студента к работе в современных условиях (оцениваются мотивы, движущие исследователем в работе, его понимание целей и задач, стоящих перед современным специалистом по истории);
- оценка готовности студента к работе в современных условиях (оценивается общая дидактическая, методическая, теоретическая подготовка по проведению научных исследований);
- оценка умений планировать свою деятельность (учитывается умение студента прогнозировать результаты своей деятельности, учитывать реальные возможности и все резервы, которые можно привести в действие для реализации намеченного);
- -оценка исследовательской деятельности студента (выполнение исследовательских программ, степень самостоятельности, качество обработки полученных данных, их интерпретация, достижение цели);
- -оценка работы студента над повышением своего профессионального уровня (оценивается поиск эффективных методик);
- -оцениваются личностные качества студента (культура общения, уровень интеллектуального, нравственного развития и др.);
 - -оценка отношения к НИР, к выполнению поручений руководителя.

ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ «ИНТЕР-НЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ.

Основная литература.

$N_{\underline{o}}$	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное по-	Количество в
Π/Π		собие, учебно-	библиотеке
		методическое пособие,	
		практикум, др.)	
1.	Инновационные технологии в образовании и	Материалы конференции	ЛАНЬ
	научно-исследовательской работе: материалы		
	конференции. — Оренбург: Оренбургский		
	ГАУ, 2013. — 264 с. — ISBN 978-5-88838-		
	840-2. — Текст: электронный // Лань: элек-		
	тронно-библиотечная система. — URL:		
	https://e.lanbook.com/book/134430 — Режим		
	доступа: для авториз. пользователей.		
2.	Азарская, М. А. Научно-исследовательская	учебное пособие	ЛАНЬ
	работа в вузе: учебное пособие / М. А. Азар-		
	ская, В. Л. Поздеев. — Йошкар-Ола: ПГТУ,		
	2016. — 228 c. — ISBN 978-5-8158-1785-2. —		
	Текст: электронный // Лань: электронно-		
	библиотечная система. — URL:		
	https://e.lanbook.com/book/93226 — Режим		
	доступа: для авториз. пользователей.		

3.	Креленко, Н. С. Актуальные проблемы исто-	учебное пособие	ЛАНЬ
	рических исследований: учебное пособие / Н.		
	С. Креленко. — Саратов : СГУ, 2019. — 88 с.		
	— ISBN 978-5-292-04594-6. — Текст: элек-		
	тронный // Лань : электронно-библиотечная		
	система. — URL:		
	https://e.lanbook.com/book/148881 — Режим		
	доступа: для авториз. пользователей.		

Дополнительная литература.

Zonomini chan michai ypa:		
Бузанова, Н. А. История России в схемах и	учебное пособие	ЛАНЬ
таблицах : учебное пособие /Н. А. Бузанова.		
— Тамбов : ТГУ им. Г.Р.Державина, 2019 —		
116 с. — ISBN 978-5-00078-254-5. — Текст :		
электронный // Лань : электронно-		
библиотечная система. — URL:		
https://e.lanbook.com/book/137562		
Космин В.В. Основы научных исследований	учебное пособие	9
(общий курс): учеб. пособие соответствует		
Федеральному государственному образова-		
тельному стандарту 3-го поколения/ В. В.		
Космин; рец.: Е. Е. Дудников, Л. В. Маков-		
ский M.: Риор; М.: Инфра-M, 2015 – 214 с		
(Высш. образование) Библиогр.: с. 210 -		
ISBN 978-5-369-01265-9		

ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

- 1. www.edu.ru сайт Министерства образования РФ
- 2. http://www.iqlib.ru Интернет-библиотека образовательных изданий, в которой собраны электронные учебники, справочные и учебные пособия. Удобный поиск по ключевым словам, отдельным темам и отраслям знания.

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ПРО-ВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Для проведения НИР соответствующее подразделение оснащается техническими средствами в количестве, необходимом для выполнения целей и задач: проектор, совмещенный с ноутбуком для презентации студентами результатов работы;

В процессе организации НИР руководителями от выпускающей кафедры (организации) должны применяться современные образовательные и научнопроизводственные технологии.

Мультимедийные технологии. Ознакомительные работы и инструктаж студентов во время практики проводятся в помещениях, оборудованных экраном, видеопроектором, персональными компьютерами. Это позволяет руководителям (органи-

зации) экономить время, затрачиваемое на изложение необходимого материала и увеличить его объем.

Компьютерные технологии и программные продукты, необходимые для сбора и систематизации собранного материала, разработки планов и т.д.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ МАГИСТРАНТА

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖ-ДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ «КРЫМСКИЙ ИНЖЕНЕРНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ФЕВЗИ ЯКУ-БОВА»

Факультет истории, искусств и крымскотатарского языка и литературы Кафедра истории

Рассмотрено и	одобрено на за	аседании
кафедрыист	ории	
(протокол №	OT)
Зав. кафедрой _		
НА	ин <i>)</i> Учно-и	——— ДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН ССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ
		МАГИСТРАНТА
		(Фамилия, Имя, Отчество)
Форма обучения _		
Направление подг	отовки 46.04.	.01 «История»
Программа магист	гратуры «Отє	ечественная история»
Научный руковод	итель магист	ранта
	•	ранта (Фамилия И.О., уч. степень, уч. звание)
Конкретные виды	профессиона	льной деятельности, к которым готовится магистрант [1]
	·	
	.	
1 ема магистерско	и диссертациі	и

Пояснител	ьная записка к выбору темы	магистерской дисс	ертации	
Развернуті	ый план магистерской диссер	гации		
	КАЛЕН	ДАРНЫЙ ПЛАН Н	ИР	
Семестр	Содержание НИР в семестре	Форма представ- ления результатов НИР	Срок представления результатов НИР и отметка о выполнении	Подпись на- учного руко- водителя ма- гистранта
1				
2				
3				
4				
Магистра	НТ (подпись)	-	Руководите.	Согласовано ль программы (ФИО)
Научный	руководитель(подпись)	_	(подпись)	

_____20___ г.

ОТЧЕТ

НИ	P	
	(указать вид практи	ики) <u>Г</u> РУППЫ
С13ДШПП		11 3 11111111
(ФИО)		
МЕСТО ПРОХОЖДЕНИЯ Н	ИР	
СРОКИ НИР:		
РУКОВОДИТЕЛИ:		
ОТ КАФЕДРЫ		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(ФИО, ДОЛ	ЖНОСТЬ)
ОТ ОРГАНИЗАЦИИ		
	(ФИО, ДОЛЖНОС	
		нные студентом, способы их реше
ученные результаты, их оценк	а и самооценка, переченн	ь компетенций формируемые в зав
ти от программы обучения и в	ида)	
C		
Студент	(A H O)	(======================================
D	(Ф.И.О.)	(подпись)
Руководитель		
	(* H.O.)	
	(Ф.И.О.)	(подпись)
O-man HHAD	20 -	
Отчет НИР«»		
Оценка		
Руководитель от кафедры	/ x	
	Φ)	.И.О.)

Приложение №3

ОТЗЫВ РУКОВОДИТЕЛЯ ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова

о работе студента

(навыки, активность, дисциплина, качество и достаточность собранного материала для отчета, поощрения и т.п. варианты оценки: «отлично», «хорошо», «удовл.», «неудовл.»)

		
Подпись		
Подпись		ФИО руководителя практики,
	20 г	должность, звание
// \\\	/U I'	

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ МАГИСТРА

о работе НИР студента

(навыки, активность, дисциплина, помощь организации, качество и достаточность собранного материала для отчета, поощрения и т.п. варианты оценки: «отлично», «хорошо», «удовл.», «неудовл.»)

Подпись	
Подинов	
20	
« <u>»</u> 20г.	
ЗАКЛЮЧЕНИЕ КАФЕДРЫ	
ЗАКЛЮЧЕНИЕ КАФЕДІ ВІ	
Подили положения в под	
Подпись руководителя от кафедры	
Подпись зав. кафедрой	