МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мурманский арктический государственный университет» (ФГБОУ ВО «МАГУ»)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

К.М.01.02 Проект направленности (профиля)

(название дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом)

основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки

45.03.02 Лингвистика

(код и наименование направления подготовки

Направленность (профиль) Перевод и переводоведение

(наименование направленности (профиля / профилей) / магистерской программы))

высшее образование – бакалавриат

уровень профессионального образования: высшее образование – бакалавриат / высшее образование – специалитет, магистратура / высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации

бакалавр квалификация

очная

форма обучения

2022

год набора

Составители:
Овчаренко Н.В.,
старший преподаватель
кафедры иностранных языков,
Александрова Е.В.,
канд. филол. наук, доцент
кафедры иностранных языков

Утверждена на заседании кафедры иностранных языков Института лингвистики (протокол № 6 от 28.03.2022 г.) Зав. кафедрой Виноградова С.А.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) - формирование компетенций, связанных с готовностью реализовывать образовательные программы по предметам в соответствии с требованиями образовательных стандартов. Учебная дисциплина «Лингвистический проект» направлена на углубление знаний и умений в области проектной и учебно-исследовательской деятельности.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

В результате освоения дисциплины (модуля) формируются следующие компетенции:

- УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.
- УК-3 Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде.
- УК-10 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности.
 - ПК-1 Способен выполнять письменный неспециализированный перевод.
- ПК-4 Способен осуществлять научно-исследовательскую деятельность в области перевода.

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с инликаторами лостижения компетенций

индикаторами достижения компетенций								
Компетенция	Индикаторы компетенций	Результаты обучения						
УК-2 - Способен	2.1. Формулирует в рамках	Знать: об основных требованиях к						
определять круг	поставленной цели совокупность	переводчику и переводу, в том числе с						
задач в рамках	взаимосвязанных задач,	использованием информационно-						
поставленной цели	обеспечивающих ее достижение.	коммуникационных технологий, о типичных						
и выбирать	2.2. Определяет ожидаемые	трудностях, возникающих в процессе устного						
оптимальные	результаты решения выделенных	или письменного перевода, способах их						
способы их	задач.	преодоления						
решения, исходя из	2.3. Проектирует решение	Уметь: проектировать решение конкретной						
действующих	конкретной задачи, выбирая	задачи, выбирая оптимальный способ ее						
правовых норм,	оптимальный способ ее решения,	решения, исходя из действующих правовых						
имеющихся	исходя из действующих правовых	норм и имеющихся						
ресурсов и	норм и имеющихся ресурсов и	Владеть: навыками представления результатов						
ограничений	ограничений.	решения конкретной задачи						
	2.4. Публично представляет							
	результаты решения конкретной							
	задачи.							
УК-3 - Способен	3.1. Понимает эффективность	Знать: международный этикет поведения						
осуществлять	использования стратегии	переводчика в различных ситуациях устного и						
социальное	сотрудничества для достижения	письменного перевода						
взаимодействие и	поставленной цели, определяет	Уметь: учитывать в своей деятельности						
реализовывать	свою роль в команде.	особенности поведения групп людей, с						
свою роль в	3.2. Учитывает и понимает в своей	которыми работает						
команде	деятельности особенности	Владеть: навыками планирования						
	поведения групп людей, с	последовательности шагов для достижения						
	которыми работает /							
	взаимодействует.							
	3.3. Предвидит результаты							
	(последствия) личных действий и							
	планирует последовательность							
	шагов для достижения заданного							
	результата.							
	3.4. Эффективно взаимодействует							
	с другими членами команды, в т.ч.							
	участвует в обмене информацией,							
	знаниями и опытом, и презентации							
	результатов работы команды.							

УК-10 - Способен
принимать
обоснованные
экономические
решения в
различных
областях
жизнедеятельности

10.1. Понимает базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и формы участия государства в экономике.

10.2. Применяет методы личного экономического и финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей, использует финансовые инструменты для управления личными финансами (личным бюджетом), контролирует собственные экономические и финансовые риски. 10.3. Знаком с основными документами,

регламентирующими

источниками финансирования профессиональной деятельности;

принципами планирования

экономическую деятельность;

Знать: базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и формы участия государства в экономике. Уметь: применять методы личного экономического и финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей, использует финансовые инструменты для управления личными финансами (личным бюджетом), контролирует собственные экономические и финансовые

Владеть: принципами планирования экономической деятельности

ПК-1 - Способен выполнять письменный неспециализирован ный перевод.

экономической деятельности. 1.1. Способен осуществлять предпереводческий анализ исходного текста, принимая во внимание стилевую и жанровую классификацию текстов, лексикосинтаксические особенности. текстов, общую информацию о тексте.

1.2 способен вырабатывать целостную стратегию перевода текста с учётом его смыслового наполнения, функциональностилевой характеристики, жанровой принадлежности, а также с учетом цели, адресата перевода и других экстралингвистических факторов. 1.3. демонстрирует способность осуществлять послепереводческое саморедактирование и контрольное редактирование текста перевода для наибольшей эффективности.

Знать:

- теоретические основы предпереводческого анализа текста:
- способы компрессии и смыслового развёртывания текста;
- особенность перевода как эвристического процесса, этапы перевода; основные общелингвистические положения теории перевода;
- понятие переводческой нормы для оценки качества исследования, основные нормативные требования к переводу. Уметь:
- использовать различные стратегии перевода общественно-политической литературы, а также лексические, грамматические, синтаксические приемы перевода стилевых и строевых единиц, синтаксических конструкций.

Владеть:

- методикой подготовки к выполнению перевода, включая поиск информации в печатных и электронных источниках; широким словарным запасом из разных областей знания, входящих как в пассивный, так и активный словарь.

ПК-4 - Способен	4.1. Демонстрирует знание	Знать:
осуществлять	методологии научного	- методологию научного исследования в сфере
научно-	исследования в сфере перевода.	перевода.
исследовательскую	4.2. Формулирует и решает	Уметь:
деятельность в	научно-исследовательские задачи,	- формулировать и решать научно-
области перевода.	возникающие в ходе	исследовательские задачи, возникающие в
	переводческой деятельности.	ходе переводческой деятельности.
	4.3. Корректно оформляет	Владеть:
	результаты научного	- навыками корректного оформления.
	исследования.	

3. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.

Дисциплина (модуль) «Проект направленности (профиля)» относится к Комплексным модулям (Модуль проектной деятельности) части, формируемой участниками образовательных отношений, программы по направлению подготовки 45.03.02 Лингвистика, направленность (профиль) Перевод и переводоведение.

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

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы или 108 часов (из расчета 1 3E = 36 часов)

		3E	ь (час.)	Контактная работа			ых	гивной	Кол-во часов на СРС			
Kypc	Семестр	Трудоемкость в	Общая трудоемкость	ЛК	ПР	ЛБ	Всего контактных часов	Из них в интерактивной форме	Общее количество часов на СРС	из них – на курсовую работу	Кол-во часов на контро ль	Форма контроля
3	6	3	108	18	24	-	42	8	66	36	-	зачет
Ит	ого:	3	108	18	24	-	42	8	66	36	-	зачет

Занятия в интерактивной форме включают: работу в малых группах.

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ, СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ИЛИ АСТРОНОМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

№	Наименование раздела,	Конта	актная ра	абота		Ле	()	
п/п	темы	ЛК	ПР	ЛБ	Всего контактных часов	Из них в интерактивной форме	Кол-во часов на СРС	Кол-во часов на контроль
1.	Теоретические основы проектной деятельности	2	-	-	2	-	2	
2.	Разработка лингвистического проекта по теме: Murmansk. Travelling	2	3	-	5	1	2	
3.	Разработка лингвистического проекта по теме: Taste	2	3	-	5	1	2	
4.	Разработка лингвистического проекта по теме: City	2	3	-	5	1	4	
5.	Разработка лингвистического проекта по теме: Stories	2	3	-	5	1	4	
6.	Разработка лингвистического проекта по теме: Bargain	2	3	-	5	1	4	
7.	Разработка лингвистического проекта по теме: Mind	2	3	-	5	1	4	
8.	Разработка лингвистического проекта по теме: Digital	2	3	-	5	1	4	
9.	Разработка лингвистического проекта по теме: Law	2	3	-	5	1	4	
	Курсовой проект						36	
	Зачет							-
	ИТОГО:	18	24	-	42	8	66	-

Содержание дисциплины (модуля)

Раздел 1. Теоретические основы проектной деятельности

Место проектной деятельности в учебном процессе.

Сущность и трактовки понятий «проект», «учебный проект», «проектная деятельность», «проектно-ориентированное обучение», «метод проектов». Место проектной деятельности в реализации требований ФГОС общего образования. Проектное обучение как дидактическая система. Основные характеристики обучения на базе метода проектов: актуальность, междисциплинарный характер обучения, комплексное решение задач, мотивирующий характер обучения, достоверность и реалистичность обучения, настрой на сотрудничество, позитивный настрой. Принципы организации проектной деятельности: принцип доступности, принцип осмысленности, принцип самостоятельности. Задачи и планируемые результаты проектной деятельности, система умений, навыков и универсальных учебных действий, формируемых в процессе работы над проектом. Полезность метода проектов: метод проектов как исправление недостатков трансляционного метода. Направления проектной деятельности в процессе обучения истории и праву.

Методика организации проектной деятельности в процессе обучения.

Технология организации проектной деятельности: структура формирования проектной деятельности обучающихся (алгоритм работы над проектом). Требования к планированию проектной деятельности учеников. Организация работы на различных этапах реализации проекта. Проблема выбора темы проекта. Планирование работы над проектом. Поэтапная разработка содержания проекта и реализации поставленных задач. «Конечный продукт» проектной деятельности: разнообразие форм и видов. Проблема оценивания результатов проектной деятельности. Критерии оценивания проектного продукта. Процедуры защиты образовательного продукта. Способы самоанализа и самооценки обучающимися выполненного проекта. Преимущества и трудности обучения на основе проектов.

Особенности организации работы над проектами различных типов

Типология учебных проектов по разным основаниям: доминирующий вид деятельности, предметно-содержательная область, характер контактов, количество участников, продолжительность выполнения проекта. Преимущества персональных и групповых проектов. Исследовательские проекты: особенности задач и структуры проекта.

Особенности работы над творческими проектами: четкое планирование конечных результатов и формы их представления; развитие структуры проекта по ходу его выполнения. Многообразие форм творческого проектного продукта.

Ознакомительно-ориентировочные (информационные) проекты: их отличия от исследовательских проектов. Структура информационного проекта.

Практико-ориентированные (прикладные) проекты: особенности задач, структуры и конечного продукта.

Раздел 2. Разработка лингвистического проекта по теме: Murmansk. Travelling

Определение цели и задач организации индивидуальной проектной деятельности студентов. Актуализация теоретических знаний: требования к разработке проекта. Определение задач проектной деятельности, структуры проекта и плана деятельности в рамках выбранной темы проекта. Поэтапная реализация плана проекта: составление студентами глоссария по теме проекта для подготовки к переводу. подготовка к переводу, перевод экскурсии по городу.

Раздел 3. Разработка лингвистического проекта по теме: Taste

Определение цели и задач организации индивидуальной проектной деятельности студентов. Составление студентами глоссария по теме проекта для подготовки к переводу. Актуализация теоретических знаний: требования к разработке проекта. Определение задач проектной деятельности, структуры проекта и плана деятельности в рамках выбранной темы проекта.

Поэтапная реализация плана проекта: подготовка к переводу, перевод докладов на учебной конференции по теме раздела.

Раздел 4. Разработка лингвистического проекта по теме: City

Определение цели и задач организации индивидуальной проектной деятельности студентов. Составление студентами глоссария по теме проекта для подготовки к переводу. Актуализация теоретических знаний: требования к разработке проекта. Определение задач проектной деятельности, структуры проекта и плана деятельности в рамках выбранной темы проекта.

Поэтапная реализация плана проекта: подготовка к переводу, перевод докладов на учебной конференции по теме раздела.

Раздел 5. Разработка лингвистического проекта по теме: Stories

Определение цели и задач организации индивидуальной проектной деятельности студентов. Составление студентами глоссария по теме проекта для подготовки к переводу. Актуализация теоретических знаний: требования к разработке проекта. Определение задач

проектной деятельности, структуры проекта и плана деятельности в рамках выбранной темы проекта.

Поэтапная реализация плана проекта: подготовка к переводу, перевод докладов на учебной конференции по теме раздела.

Раздел 6. Разработка лингвистического проекта по теме: Bargain

Определение цели и задач организации индивидуальной проектной деятельности студентов. Составление студентами глоссария по теме проекта для подготовки к переводу. Актуализация теоретических знаний: требования к разработке проекта. Определение задач проектной деятельности, структуры проекта и плана деятельности в рамках выбранной темы проекта.

Поэтапная реализация плана проекта: подготовка к переводу, перевод докладов на учебной конференции по теме раздела.

Раздел 7. Разработка лингвистического проекта по теме: Mind

Определение цели и задач организации индивидуальной проектной деятельности студентов. Составление студентами глоссария по теме проекта для подготовки к переводу. Актуализация теоретических знаний: требования к разработке проекта. Определение задач проектной деятельности, структуры проекта и плана деятельности в рамках выбранной темы проекта.

Поэтапная реализация плана проекта: подготовка к переводу, перевод докладов на учебной конференции по теме раздела.

Раздел 8. Разработка лингвистического проекта по теме: Digital

Определение цели и задач организации индивидуальной проектной деятельности студентов. Составление студентами глоссария по теме проекта для подготовки к переводу. Актуализация теоретических знаний: требования к разработке проекта. Определение задач проектной деятельности, структуры проекта и плана деятельности в рамках выбранной темы проекта.

Поэтапная реализация плана проекта: подготовка к переводу, перевод докладов на учебной конференции по теме раздела.

Раздел 9. Разработка лингвистического проекта по теме: Law

Определение цели и задач организации индивидуальной проектной деятельности студентов. Составление студентами глоссария по теме проекта для подготовки к переводу. Актуализация теоретических знаний: требования к разработке проекта. Определение задач проектной деятельности, структуры проекта и плана деятельности в рамках выбранной темы проекта.

Поэтапная реализация плана проекта: подготовка к переводу, перевод докладов на учебной конференции по теме раздела.

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, НЕОБХОДИМОГО ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Основная литература:

- 1. Ceri Jones and Tania Bastow. "New Inside Out" Student's book. Advanced. Macmillan 2010.
 - 2. H. Gomm, J. Hird "New Inside Out" Workbook Advanced. Macmillan 2010.
- 3. Куклина, Е. Н. Основы учебно-исследовательской деятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие для СПО / Е. Н. Куклина, М. А. Мазниченко, И. А. Мушкина. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Юрайт, 2017. 186 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/16326763-F3B2-4D3F-902B-138B2405A044 (ЭБС «Юрайт).

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

В образовательном процессе используются:

- учебные аудитории для проведения учебных занятий, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения: учебная мебель, ПК, оборудование для демонстрации презентаций;
- помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду МАГУ.

7.1 ПЕРЕЧЕНЬ ЛИЦЕНЗИОННОГО И СВОБОДНО РАСПРОСТРАНЯЕМОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ:

7.1.1. Лицензионное программное обеспечение отечественного производства:

Kaspersky Anti-Virus

7.1.2. Лицензионное программное обеспечение зарубежного производства:

MS Office

Windows 7 Professional

Windows 10

7.1.3. Свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства:

7Zip

7.1.4. Свободно распространяемое программное обеспечение зарубежного производства:

Adobe Reader

Libre Office.org

7.2 ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНЫЕ СИСТЕМЫ:

- 1. ЭБС издательства «Лань» https://e.lanbook.com/
- 2. ЭБС издательства «Юрайт» https://biblio-online.ru/
- 3. ЭБС «Университетская библиотека онлайн» https://biblioclub.ru/

7.3 СОВРЕМЕННЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ

- 1. Информационно-аналитическая система SCIENCE INDEX
- 2. Электронная база данных Scopus
- 3. Базы данных компании CLARIVATE ANALYTICS

7.4. ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПРАВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

- 1. Справочно-правовая информационная система Консультант Плюс http://www.consultant.ru/
- 2. OOO «Современные медиа технологии в образовании и культуре». http://www.informio.ru/

8. ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ И МАТЕРИАЛЫ НА УСМОТРЕНИЕ ВЕДУЩЕЙ КАФЕДРЫ

Ресурсы Интернет

http://www.edu.murmansk.ru - Образовательный портал города Мурманска

http://www.standart.edu.ru. - Сайт «Федеральный Государственный образовательный Стандарт»

http://www.edu.ru Федеральный портал «Российское образование» http://www.school.edu.ru Российский общеобразовательный портал

9. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ЛИЦ С ОВЗ

Для обеспечения образования инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья реализация дисциплины может осуществляться в адаптированном виде, с учетом специфики освоения и дидактических требований, исходя из индивидуальных возможностей и по личному заявлению обучающегося.