

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Косенок Сергей Михайлович
Должность: ректор
Дата подписания: 15.06.2026 11:25:21
Уникальный программный ключ:
e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

Бюджетное учреждение высшего образования
Ханты-Мансийского автономного округа-Югры
"Сургутский государственный университет"

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по УМР

_____ Е.В. Коновалова

11 июня 2026 г., протокол УМС №5

МОДУЛЬ ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ДИСЦИПЛИН

Профессиональный иностранный язык

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Иностранных языков**

Учебный план 01.04.02 ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА
Направленность (профиль): Математическое и информационное обеспечение систем управления деятельностью предприятий нефтегазовой отрасли

Квалификация **магистр**

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **6 ЗЕТ**

Часов по учебному плану 216
в том числе:
аудиторные занятия 32
самостоятельная работа 148
часов на контроль 36

Виды контроля в семестрах:
экзамены 2
зачеты 1

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	1 (1.1)		2 (1.2)		Итого	
	уп	рп	уп	рп		
Неделя	17 4/6		17 2/6			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп	уп	рп
Практические	16	16	16	16	32	32
Итого ауд.	16	16	16	16	32	32
Контактная работа	16	16	16	16	32	32
Сам. работа	92	92	56	56	148	148
Часы на контроль			36	36	36	36
Итого	108	108	108	108	216	216

Программу составил(и):

к.п.н., Доцент, Шукурова Инна Вячеславовна; к.п.н., Доцент, Чеснокова Наталья Евгеньевна

Рабочая программа дисциплины

Профессиональный иностранный язык

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - магистратура по направлению подготовки 01.04.02 Прикладная математика и информатика (приказ Минобрнауки России от 10.01.2018 г. № 13)

составлена на основании учебного плана:

01.04.02 ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА

Направленность (профиль): Математическое и информационное обеспечение систем управления деятельностью предприятий нефтегазовой отрасли

утвержденного учебно-методическим советом вуза от 11 июня 2026 г., протокол УМС №5

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Иностранных языков

Зав. кафедрой д.филол.н., доцент Сергиенко Н.А.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Основной целью дисциплины «Профессиональный иностранный языка» является овладение магистрантом достаточным уровнем коммуникативной компетенции для академического и профессионального взаимодействия на иностранном языке.
-----	--

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.О.03
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Дисциплина "Иностранный язык в профессиональной сфере" по программе бакалавриата
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Производственная практика, научно-исследовательская работа

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

УК-4.2: Составляет, переводит и редактирует различные академические тексты (рефераты, эссе, обзоры, статьи и т.д.)

УК-4.3: Представляет результаты академической и профессиональной деятельности на различных публичных мероприятиях, включая международные, выбирая наиболее подходящий формат

УК-4.4: Аргументированно и конструктивно отстаивает свои позиции и идеи в академических и профессиональных дискуссиях на государственном языке РФ и иностранном языке

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
	- алгоритм составления, перевода и редактирования академических и профессионально-ориентированных текстов (рефераты, эссе, обзоры, статьи и т.д.) на иностранном языке;
	- основы требования по подготовке публичных выступлений на иностранном языке (устное сообщение, доклад.
	- основную терминологию на русском и иностранном языках в рамках направления (специальности) для академического и профессионального взаимодействия.
3.2	Уметь:
	- использовать современные коммуникационные технологии на иностранном языке;
	- составлять, переводить и редактировать различные академические тексты (рефераты, эссе, обзоры, статьи и т.д.) на иностранном языке;
	- представлять результаты академической и профессиональной деятельности на иностранном языке;
	- аргументированно и конструктивно отстаивать свои позиции и идеи в академических и профессиональных дискуссиях на иностранном языке.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Примечание
	Раздел 1. Профессиональный иностранный язык для академического и профессионального					

1.1	Master's degree. Master's degree programmes in Russia, Europe and the USA/Степень магистра. Магистерские программы в России, Европе и США. /Пр/	1	4	УК-4.2 УК-4.3 УК-4.4	Л1.1 Л1.3Л2.1 Л2.3 Л2.6Л3.1 Э1 Э2 Э3
1.2	Master's degree. Master's degree programmes in Russia, Europe and the USA/Степень магистра. Магистерские программы в России, Европе и США. /Ср/	1	20	УК-4.2 УК-4.3 УК-4.4	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.6Л3.1 Э1 Э2 Э3
1.3	Career Choice. Applying for a job/Поиск и устройство на работу по специальности. /Пр/	1	4	УК-4.2 УК-4.3 УК-4.4	Л1.1 Л1.3Л2.1 Л2.3 Л2.6Л3.1 Э1 Э2 Э3
1.4	Career Choice. Applying for a job/Поиск и устройство на работу по специальности. /Ср/	1	24	УК-4.2 УК-4.4	Л1.1Л2.1 Л2.3 Л2.6Л3.1 Э1 Э2 Э3
1.5	Engineering as a profession / Инженерия как профессия /Пр/	1	4	УК-4.2 УК-4.3 УК-4.4	Л1.3Л2.3 Л2.4 Л2.6Л3.1 Э1 Э2 Э3
1.6	Engineering as a profession / Инженерия как профессия /Ср/	1	24	УК-4.2 УК-4.4	Л1.1Л2.3 Л2.6Л3.1 Э1 Э2 Э3
1.7	IT in science and education/ ИТ в науке и образовании /Пр/	1	4	УК-4.2 УК-4.3 УК-4.4	Л1.3Л2.3 Л2.6Л3.1 Э2 Э3
1.8	IT in science and education/ ИТ в науке и образовании /Ср/	1	24	УК-4.2 УК-4.4	Л2.3 Л2.6Л3.1 Э2 Э3
1.9	/Контр.раб./	1	0	УК-4.2 УК-4.3 УК-4.4	Л3.1
1.10	/Зачёт/	1	0	УК-4.2 УК-4.3 УК-4.4	Л3.1
1.11	Computing machinery, complexes, systems and networks/Вычислительная техника, комплексы, системы и сеть /Пр/	2	4	УК-4.2 УК-4.3 УК-4.4	Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.3 Л2.6Л3.1 Э1 Э2 Э3
1.12	Computing machinery, complexes, systems and networks/Вычислительная техника, комплексы, системы и сеть /Ср/	2	14	УК-4.2 УК-4.4	Л1.2Л2.3 Л2.6Л3.1 Э1 Э2 Э3
1.13	Programming languages and systems/Языки и системы программирования /Пр/	2	4	УК-4.2 УК-4.3	Л1.2 Л1.3Л2.3 Л2.5 Л2.6Л3.1 Э1 Э2 Э3
1.14	Programming languages and systems/Языки и системы программирования /Ср/	2	14	УК-4.2 УК-4.4	Л1.2Л2.3 Л2.6Л3.1 Э1 Э2 Э3
1.15	Data storage and data security/Хранение и безопасность данных /Пр/	2	4	УК-4.2 УК-4.3 УК-4.4	Л1.2 Л1.3Л2.3 Л2.5 Л2.6Л3.1 Э1 Э2 Э3
1.16	Data storage and data security/Хранение и безопасность данных /Ср/	2	14	УК-4.2 УК-4.4	Л1.3Л2.3 Л2.6Л3.1 Э1 Э2 Э3

1.17	Relevance of Mathematics and IT in the Oil & Gas Industry/Актуальность математики и информационных технологий в нефтегазовой отрасли /Пр/	2	4	УК-4.2 УК-4.3 УК-4.4	Л1.1 Л1.3Л2.1 Л2.3Л3.1 Э1 Э2 Э3	
1.18	Relevance of Mathematics and IT in the Oil & Gas Industry/Актуальность математики и информационных технологий в нефтегазовой отрасли /Ср/	2	14	УК-4.2 УК-4.4	Л1.2Л2.3 Л2.6Л3.1 Э1 Э2 Э3	
1.19	/Контр.раб./	2	0	УК-4.2		
1.20	/Экзамен/	2	36	УК-4.2 УК-4.3 УК-4.4		

5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

5.1. Оценочные материалы для текущего контроля и промежуточной аттестации

Представлены отдельным документом

5.2. Оценочные материалы для диагностического тестирования

Представлены отдельным документом

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.1	Лукина Л.В.	Курс английского языка для магистрантов. English Masters Course: учебное пособие	Воронеж: Воронежский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2014, электронный ресурс	1
Л1.2	Алешугина, Е. А.	Профессионально ориентированный английский язык для специалистов в области информационных технологий : учебное пособие	ННГАСУ.Нижний Новгород, 2021, электронный ресурс	1
Л1.3	Беседина Н. А., Белоусов В.Ю.	Английский язык для инженеров компьютерных сетей. Профессиональный курс / English for Network Students. Professional Course : Учебное пособие	Санкт-Петербург: Лань, 2022, электронный ресурс	1

6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Вдовиченко Л. В., Грамма Д. В., Костюнина М. В., Кузнецова С. В., Новикова Ю. Е., Орехова Е. Ю., Сергиенко Н. А., Ситникова А. Ю., Ставрук М. А., Чеснокова Н. Е., Шукурова И. В.	English for Master Course: Science and Technology: учебное пособие	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2016	56

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.2	Чеснокова Н. Е., Кушнырь Л. А., Ситникова А. Ю.	Английский язык в профессиональной сфере: Естественно-научное и техническое направление: учебное пособие	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2021, электронный ресурс	1
Л2.3	Гальчук Л.М.	Английский язык в научной среде: практикум устной речи: Учебное пособие	Москва: Вузовский учебник, 2022, электронный ресурс	1
Л2.4	Непшекуева Т. С., Аракелян Н. С., Айвазян Н. Б.	Профессиональный иностранный язык (английский): учебное пособие	Краснодар: КубГАУ, 2020, электронный ресурс	1
Л2.5	Пирогова Л. И., Ляшенко М. А., Пирогова Л. И., Ляшенко М. А.	Английский язык для математиков	Москва: РГГУ, 2019, https://e.lanbook.com/book/291767	1
Л2.6	Максимюк Е. В.	Рецензирование, аннотирование и реферирование : учебное пособие	Омск : СибАДИ, 2019, электронный ресурс	1

6.1.3. Методические разработки

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л3.1	Сергиенко Н. А., Грамма Д. В., Кузнецова С. В., Кушнырь Л. А., Чеснокова Н. Е.	Английский язык в сфере профессиональной коммуникации. Профессиональный иностранный язык. Профессиональный английский язык. Иностранный язык для специальных целей: методические рекомендации для практических занятий и самостоятельной работы студентов	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2019, электронный ресурс	1

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	Словари и энциклопедии на Академике [Электронный ресурс]. Режим доступа: - http://dic.academic.ru/ –Загл. с экрана.
Э2	Abby Lingvo [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.lingvo-online.ru/ - Загл. с экрана.
Э3	Официальный сайт журнала Technology Review. [Электронный ресурс] – Режим доступа: http://www.technologyreview.com/ . – Загл. с экрана

6.3.1 Перечень программного обеспечения

6.3.1.1 | Операционные системы Microsoft, пакет прикладных программ Microsoft Office.

6.3.2 Перечень информационных справочных систем

6.3.2.1 | <http://www.garant.ru> Информационно-правовой портал Гарант.ру

6.3.2.2 | <http://www.consultant.ru/> Справочно-правовая система Консультант Плюс

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (практических занятий), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.
7.2	Набор демонстрационного оборудования: меловая доска, проекционный экран, компьютер, магнитола.
7.3	Помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечения доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.