

**Аннотация рабочей программы дисциплины «Иностранный язык» для направления
подготовки 18.03.01 Химическая технология.**

**Направленность (профиль) образовательной программы - Химическая технология
природных энергоносителей и углеродных материалов**

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель изучения дисциплины:

формирование у студентов уровня владения иностранным языком по направлению подготовки в объеме, достаточном для решения коммуникативных задач, связанных с деятельностью специалиста в области химических технологий.

Задачи изучения дисциплины:

- формирование навыков восприятия звучащей (в предъявлении преподавателя и носителей языка) профессионально ориентированной лексики на материале иностранного языка;
- формирование умения составления высказывания (монологического и диалогического) в устной и письменной формах на иностранном языке;
- освоение базовых методов работы с тематически ориентированным текстом профессиональной направленности (ознакомительное чтение без словаря, изучающее чтение);
- изучение структуры письменных работ (эссе и т.д.).

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины и индикаторы их достижения

2.1. Универсальные компетенции и индикаторы их достижения

Категория (группа) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Коммуникация	УК-4 Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	ИД-1УК-4 Знает основные способы сочетаемости лексических единиц и основные словообразовательные модели, русские эквиваленты основных слов и выражений профессиональной речи ИД-2УК-4 Знает пассивную и активную лексику, в том числе, общенаучную и специальную терминологию, необходимую для работы над типовыми тестами ИД-3УК-4 Умеет использовать информационно-коммуникационные технологии при поиске необходимой информации в процессе решения стандартных коммуникативных задач на государственном и иностранном языках ИД-4УК-4 Умеет вести деловую переписку на иностранном языке, вести речевую деятельность применительно к сфере бытовой и профессиональной коммуникации ИД-5УК-4 Владеет ведением деловой переписки с учетом

		<p>особенностей стилистики официальных и неофициальных писем, социокультурных различий в формате корреспонденции на государственном и иностранном языках</p> <p>ИД-6УК-4 Владеет навыками речевой деятельности применительно к сфере бытовой и профессиональной коммуникации, основами пуб-личной речи</p> <p>ИД-7УК-4 Владеет основной иноязычной терминологией специальности, основами реферирования и аннотирования литературы по специальности</p>
--	--	--

3. Содержание дисциплины

Речевые формулы знакомства, светская беседа. Профессии. Моя будущая профессия.. Цифры, числа, математические действия, формулы.. Формы, цвета, свойства (предметов, объектов, материалов).. Описание предметов, приборов, материалов. Местонахождение предметов и объектов.. Зачёт. Наука и научные достижения: прошлое и настоящее.. Химия как наука. Основные направления в химии. Периодическая таблица химических элементов Д. И. Менделеева. Химические формулы.. Зачёт. Основная терминология по специальности на иностранном языке. Описание химических реакций, лабораторного и производственного оборудования. . Основы реферирования и аннотирования литературы по специальности.. Зачёт. Основы деловой переписки на иностранном языке.. Создание презентации на иностранном языке "Предприятие химической промышленности"..