

Аннотация

к рабочей программе дисциплины «Иностранный язык», направления подготовки бакалавров
18.03.01 «Химическая технология», профиль «Химическая технология природных
энергосистем и углеродных материалов»

Дисциплина	Иностранный язык
Содержание	<p>Раздел 1.(семестры 1,2) Фонетика. Грамматика. Лексика. Выполнение упражнений на закрепление лексико-грамматического материала. Устные темы.</p> <p>Раздел 2. (семестр 3) Грамматика. Лексика. Выполнение упражнений на закрепление лексико-грамматического материала. Работа со спецтекстом. Аннотирование. Реферирование.</p>
Реализуемые компетенции	ОК-5
Результаты освоения дисциплины	<p>В результате изучения дисциплины студент должен:</p> <p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ лексический минимум в объеме 4000 учебных лексических единиц общего и терминологического характера. <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ применять полученные знания по иностранному языку в различных ситуациях речевого общения и решать задачи профессиональной деятельности на иностранном языке. <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ иностранным языком в объеме, необходимом для возможности получения информации из зарубежных источников; навыками письменного аргументированного изложения собственной точки зрения.
Трудоёмкость, з.е.	9

Объём занятий, часов	324	Лекции	Практические (семинарские)	Лабораторных занятий	Самостоятельная работа
	Всего	-	136	-	152
	В т.ч. в интерактивной форме	-	-	-	-
Формы самостоятельной работы студентов	1. Самостоятельная подготовка к темам практических занятий				
Формы отчётности (в т.ч. по семестрам)	Экзамен – IV семестр, зачёт – 1, 2, 3 семестр (1, 36)				

Автор программы к.п.н., доцент

Н. Магомедова

Магомедова Н.А.

Зав. кафедрой ИЯ ТС, к.п.н., доцент

Н. Магомедова

Магомедова Н.А.

Декан ТФ, к.э.н.

Баламирзоев Н. Л.

Баламирзоев Н. Л.