

**Аннотация к рабочей программе дисциплины
«Иностранный язык (английский)»
для направления 15.03.02 «Технологические машины и оборудование»
в соответствии с учебными планами 2015, 2016, 2017, 2018 годов набора**

1. Цель дисциплины:

Целью изучения дисциплины «Английский язык» является формирование, согласно ФГОС ВО, у обучающихся иноязычной коммуникативной компетенции ОК-5, позволяющей использовать иностранный язык в сферах профессиональной (производственной и научной) и повседневной коммуникаций, а так же для дальнейшего самообразования.

2. Результаты обучения по дисциплине

- способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия (ПК-5);

В результате обучения по дисциплине «Иностранный язык» студент должен:

- знать: основные грамматические явления, необходимые для устной и письменной форм общения; основы общения на иностранном языке: фонетика, лексика, фразеология; основы речевого этикета; культуру и традиции стран изучаемого языка; основы делового общения.

- уметь: использовать иностранный язык в межличностном общении и профессиональной деятельности.

- владеть: навыками выражения своих мыслей и мнения в межличностном и деловом общении на иностранном языке; навыками извлечения необходимой информации из оригинального текста на иностранном языке; навыками публичной речи, аргументации, ведения дискуссии.

3. Общая трудоемкость изучения дисциплины

Общая трудоемкость изучения дисциплины составляет 8 ЗЕТ (288 часов).

4. Формы контроля

Формы контроля при изучении дисциплины это:

- проверка контрольных работ;
- текущие контрольные проверки;
- зачеты на 1 и 2 семестрах и экзамен в 3 семестре.

5. Структура дисциплины

Дисциплина «Иностранный язык» включает следующие разделы:

- Ознакомление студентов с современными подходами к обучению иностранному языку в техническом вузе.

- Видовременные формы глагола. Действительный залог. Indefinite Tenses. Personal and possessive pronouns.

- Видовременные формы глагола. Действительный залог. Indefinite Tenses. Prepositions of time.

- оборот there to be. Many/much, a lot of, a little, a few, little, few. Действительный залог. Progressive Tenses. Ways of expressing future actions.

- Имя существительное. Единственное и множественное число. Progressive Tenses.

- Исчисляемые и неисчисляемые существительные. Perfect Tenses: Indefinite pronouns.

- Порядок слов в предложении. Perfect Progressive Tenses. Reflexive and relative pronouns.

- Отрицательные и вопросительные предложения. Indefinite Tenses. Degrees of Comparison of Adjectives and Adverbs.

- Отрицательные и вопросительные предложения. Progressive Tenses.

- Имя числительное. Количественные и порядковые числительные.

- Способы выражения будущего времени. Perfect Progressive Tenses. The Passive

Voice Perfect Tenses.

- Модальные глаголы и их эквиваленты to be able to.
- Модальные глаголы и их эквиваленты to be allowed to.
- Модальные глаголы и их эквиваленты to have to, to be to..

6. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Иностранный язык» относится к дисциплинам базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» основной профессиональной образовательной программы направления 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» профиля «Машины и аппараты пищевых производств».

Программа дисциплины предназначена для студентов 1 – 2 курсов очной и заочной форм обучения. Дисциплина «Иностранный язык» является неотъемлемой составной частью подготовки бакалавров технического профиля, призванных в соответствии с требованиями ФГОС ВО достичь определённого уровня владения иностранным языком.

В процессе освоения данной дисциплины студенты должны овладеть следующей общекультурной компетенцией: ОК-5.

Изучение дисциплины требует знаний в области иностранного языка, полученных при освоении школьной программы.

Изучение данной дисциплины необходимо для овладения иностранным языком на уровне, позволяющим использовать его в профессиональной деятельности в рамках данного направления и способствует формированию общей и профессиональной культуры бакалавра, а также служит фундаментом общетехнической эрудиции.