

Аннотация адаптированной рабочей программы дисциплины «Иностранный язык»

1 Цель и задачи освоения дисциплины

Целью дисциплины является практическое овладение английским языком как средством межкультурной коммуникации в сфере электроэнергетики и электротехники, для создания коммуникативной компетенции (формирование и развитие умений и навыков работы со специальной литературой, необходимой в профессиональной деятельности), лингвистической, социокультурной и социолингвистической компетенций.

Задачи

- сформировать навыки, необходимые для овладения основными ресурсами для восполнения имеющихся пробелов в языковом образовании (типами словарей, справочников, компьютерных программ, информационных сайтов сети ИНТЕРНЕТ.
- сформировать навыки понимания основного содержания несложных аутентичных общественно-политических, публицистических и прагматических текстов;
- сформировать умение начинать, вести/поддерживать и заканчивать диалог-расспрос об увиденном, прочитанном, диалог-обмен мнениями и диалог-интервью/собеседование при приеме на работу; соблюдая нормы речевого этикета; в области письма: вести запись основных мыслей и фактов, а также запись тезисов устного выступления/письменного доклада по изучаемой проблематике; поддерживать контакты при помощи электронной почты (писать электронные письма личного характера); оформлять Curriculum Vitae/Resume и сопроводительное письмо, необходимые при приеме на работу.
- ознакомить с зарубежным опытом в области энергетики в сельском хозяйстве путем получения информации профессионального содержания из зарубежных источников.

2 Перечень планируемых результатов по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами образовательной программы

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции: УК-4 - способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.

3. Содержание дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающиеся изучат теоретический и практический материал по следующим темам: Обзор основных грамматических структур. Порядок слов в простом повествовательном и вопросительном предложениях. Видо - временные формы глагола: Simple, Progressive, Perfect, Perfect Progressive. Действительный и страдательный залоги. Value of Education, Fundamentals of Electricity/ Electric current, Electrostatics, Dielectrics, Single-and-three-phase alternating current, Resistance and conductors, Electrolysis, Conductivity, Direct current machines, Induction motors, Electromagnetism, Electromagnetic Induction, Synchronous machines, Electrical measurements, Electrical instruments, Transformers.

4. Трудоемкость дисциплины и форма промежуточной аттестации

Объем дисциплины 216 часа, 36 зачетных единиц. Дисциплина изучается на 1 курсе, в 1 и 2 семестре. По итогам изучаемого курса студенты сдают очная форма — *зачет, экзамен*.