

АННОТАЦИЯ

учебной дисциплины «Технический английский язык»

Направление подготовки 14.03.01 «Ядерная энергетика и теплофизика»
Образовательная программа «Монтаж, наладка и ремонт оборудования АЭС»
Отделение ядерной физики и технологий

Цель изучения дисциплины:

- сформировать у студентов коммуникативную компетенцию, необходимую для практического использования иностранного языка, как в профессиональной деятельности, так и в целях дальнейшего самообразования.

Задачи изучения дисциплины:

- развивать у студентов умения иноязычного письменного и устного общения;
- формировать и совершенствовать языковые навыки (фонетические, филологические, лексические и грамматические).

Место дисциплины в структуре образовательной программы:

дисциплина реализуется в рамках части, формируемой участниками образовательных отношений, и относится к факультативным дисциплинам; изучается на 4 курсе в 7 и 8 семестрах.

Общая трудоемкость дисциплины:

2 зачетных единицы; 72 академических часа.

Компетенции, формируемые в результате освоения учебной дисциплины:

УК-4 – Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах).

Индикаторы достижения компетенций:

З-УК-4 Знать: принципы построения устного и письменного высказывания на русском и иностранном языках; правила и закономерности деловой устной и письменной коммуникации;

У-УК-4 Уметь: применять на практике деловую коммуникацию в устной и письменной формах, методы и навыки делового общения на русском и иностранном языках; методикой составления суждения в межличностном деловом общении на русском и иностранном языках;

В-УК-4 Владеть: навыками чтения и перевода текстов на иностранном языке в профессиональном общении; навыками деловых коммуникаций в устной и письменной форме на русском и иностранных языках; методикой составления суждения в межличностном деловом общении на русском и иностранном языках.

Формы итогового контроля:

Зачет.