

# **АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Иностранный язык**

**(английский)**

## **28.04.01 НАНОТЕХНОЛОГИИ И МИКРОСИСТЕМНАЯ ТЕХНИКА ПРОФИЛЬ ПОДГОТОВКИ: ИНЖЕНЕРНО-ФИЗИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ В НАНОИНДУСТРИИ**

**1, 2 семестры**

### **1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Основной целью освоения дисциплины** является практическое формирование языковой компетенции выпускников, т.е. обеспечение уровня знаний и умений, который позволит пользоваться иностранным языком в различных областях профессиональной деятельности, научной и практической работе, в общении с зарубежными партнерами, для самообразовательных и других целей. Наряду с практической целью, курс реализует образовательные и воспитательные цели, способствуя расширению кругозора студентов, повышению их общей культуры и образования, а также культуры мышления и повседневного и профессионального общения, воспитанию терпимости и уважения к духовным ценностям народов других стран.

### **2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО**

Дисциплина «Иностранный язык» реализуется в рамках обязательной части учебного плана.

Пререквизиты дисциплины: «Иностранный язык».

### **3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

**УК - 4** (коммуникация) Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.

**УК-5** (межкультурное взаимодействие) Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия.

#### **4. ОБЪЕМ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ**

##### **1 СЕМЕСТР**

**Тема 1.** Деловая переписка. Повторение грамматического материала.

**Тема 2.** Разговорный язык в сфере профессиональной деятельности. Повторение грамматического материала.

**Тема 3.** Лексико-грамматический анализ оригинальной литературы по специальности. Повторение грамматического материала.

##### **2 СЕМЕСТР**

**Тема 4.** Защита рефератов и подготовка презентаций.

**Тема 5.** Участие в международной конференции.

**Тема 6.** Составление тезисов, аннотаций, рефератов. Написание научных статей.

#### **5. ВИД АТТЕСТАЦИИ – зачет, экзамен**

#### **6. КОЛИЧЕСТВО ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦ – 5/180 ч.**

Составители:

Доцент кафедры ИЯПК Мар Н.В. Маминова

Заведующий кафедрой ИЯПК Мар Е.П. Марычева

Председатель учебно-методической комиссии направления

С.М. Аракелян

Директор института

К.С. Хоренков

