

## **Аннотация дополнительной образовательной программы**

### **«Подготовка аспирантов научных специальностей к кандидатскому экзамену по английскому языку»**

#### **Индивидуальное/групповое обучение**

**Цель программы** состоит в формировании и совершенствовании иноязычных профессиональных компетенций, необходимых для успешной сдачи кандидатского экзамена по английскому языку, а также для эффективного использования английского языка в научно-исследовательской деятельности (чтение и реферирование научной литературы, подготовка публикаций и устных докладов, участие в международных конференциях).

#### **Задачи:**

- развитие навыков чтения, понимания и перевода оригинальной научной литературы на английском языке по профилю научной специальности;
- овладение лексико-грамматическими конструкциями, характерными для письменной и устной научной речи;
- формирование умений реферирования, аннотирования и устного изложения научного содержания на английском языке;
- совершенствование продуктивных умений устной и письменной научной речи;
- подготовка к ведению научной беседы (диалога-расспроса, дискуссии) на английском языке по теме диссертационного исследования;
- развитие умения анализировать и интерпретировать результаты собственной научно-исследовательской деятельности с целью их презентации на английском языке.

#### **Обучающийся в результате освоения программы должен**

##### ***Знать:***

- лексико-грамматические особенности научного стиля английского языка;
- основные модели терминообразования в научном дискурсе;
- композиционно-смысловую структуру научной статьи (Introduction, Methods, Results, Discussion);
- клише и речевые обороты, используемые при реферировании, аннотировании и ведении научной беседы.

##### ***Уметь:***

- читать, понимать и переводить (со словарём и без) оригинальные научные тексты по специальности;
- выделять ключевую информацию (проблему, цель, методы, результаты, выводы) в научной статье на английском языке;
- составлять аннотации и рефераты научных текстов на английском языке;

- формулировать на английском языке основные положения диссертационного исследования;
- вести диалог-расспрос, задавать вопросы и аргументированно отвечать на вопросы экзаменатора по теме научной работы.

***Владеть:***

- навыками изучающего, ознакомительного и поискового чтения научной литературы на английском языке;
- навыками письменного перевода научных текстов по специальности;
- навыками устного изложения содержания научной статьи (монологическая речь);
- навыками ведения научной дискуссии на английском языке в рамках кандидатского экзамена;
- навыками работы с электронными словарями и научными базами данных (Web of Science, Scopus, PubMed, Google Scholar).

**После освоения программы** обучающиеся смогут успешно сдать кандидатский экзамен по английскому языку, а также использовать английский язык как рабочий инструмент для научной коммуникации, публикационной активности и участия в международных научных мероприятиях.

**Категория слушателей:** аспиранты и соискатели (лица, осваивающие программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре) всех научных специальностей, владеющие английским языком на уровне не ниже A2–B1 (Elementary – Pre-Intermediate) по общеевропейской шкале CEFR.

**Объем:** 12 ч./18 ч./24 ч.

**Форма обучения:** заочная с использованием дистанционных технологий / очная (по выбору организации).

**Длительность обучения:** 2 мес./3 мес./4 мес.

**Вид выдаваемого документа:** справка об окончании обучения установленного образца.