

Аннотация рабочей программы дисциплины «Иностранный язык» (немецкий)

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Иностранный язык» является овладение иностранным языком на таком уровне, который позволяет вести научную работу с использованием иностранных источников, а также осуществлять профессиональную деятельность и общение в иноязычной среде.

Данный курс обучения иностранному языку аспирантов и соискателей является завершающим этапом подготовки специалиста, владеющего иностранным языком как средством осуществления профессиональной и научной деятельности в иноязычной языковой среде и средством межкультурной коммуникации.

Задачи дисциплины

- совершенствование и дальнейшее развитие знаний, навыков и умений по иностранному языку в различных видах речевой деятельности, полученных обучаемыми во время учебы в вузе
- участие в работе российских и международных конференций
- использование современных методов и технологий научной коммуникации на иностранном языке
- планирование и решение задач собственного профессионального и личностного развития

2. Содержание дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающиеся изучат теоретический и практический материал по следующим темам:

1. Имя существительное. Образование множественного числа имен существительных.
Склонение существительных. Типы склонения существительных.
Категории залога. Временные формы глагола в Aktiv, Временные формы глагола в Passiv.
Сложноподчиненное предложение (СПП).
Порядок слов в главном предложении. Порядок слов в придаточном предложении.
Основные подчинительные союзы и союзные слова. Согласование времен в СПП.
Распространенное определение. Особенности перевода распространенного определения.
Обособленный причастный оборот. Особенности перевода предложений с обособленным причастным оборотом. Модальные конструкции с инфинитивом.
Конструкция haben+ zu+ Infinitiv.
Конструкция sein+ zu+ Infinitiv.
Конструкция sich+ lassen + Infinitiv.
2. Biologische Wissenschaften
3. Wirtschaftswissenschaften.
4. Wirtschaftswissenschaften.
5. Die Technologien der Zukunft
6. Computertechnologien.

3. Объем дисциплины

Объем дисциплины 108 часов, 3 зачетных единиц. Дисциплина изучается на 1 курсе, в 1, 2 семестрах. По итогам изучаемого курса обучающиеся сдают зачет с оценкой (1 семестр), экзамен (2 семестр).