

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 05.03.2018 12:26:45

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b987361de7085acb509ac3da143f415362ffa0e57e93a19

## МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Курский государственный университет"

Кафедра русского языка

УТВЕРЖДЕНО

протокол заседания

Ученого совета от 24.04.2017 г., №10

### Рабочая программа дисциплины

### Специализированный адаптационный курс по современным информационным технологиям в лингвистике

Направление подготовки: 45.03.01 Филология

Профиль подготовки: Отечественная и зарубежная филология

Квалификация: бакалавр

Филологический факультет

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 3 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:

зачет(ы) 2

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		Итого	
	уп	рпд	уп	рпд
Неделя	18			
Вид занятий	уп	рпд	уп	рпд
Лекции	18	18	18	18
Практические	36	36	36	36
В том числе инт.	8	8	8	8
Итого ауд.	54	54	54	54
Контактная работа	54	54	54	54
Сам. работа	54	54	54	54
Итого	108	108	108	108

**1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

1.1	ориентировать обучающихся на широкое и максимально эффективное применение новых информационных технологий и ресурсов в профессиональной деятельности;
1.2	сформировать у обучающихся необходимого базового понятийного аппарата, обеспечивающего возможность использования компьютерных технологий;
1.3	расширить лингвистический кругозор обучающихся и способствовать интеллектуальному развитию личности.

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП**

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.ДВ.5
--------------------	-----------

**3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)****ОК-3: способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах жизнедеятельности****Знать:**

основные составляющие информационных технологий

о креативных возможностях информационно-коммуникационных технологий

ключевые направления в области компьютерной лингвистики

**Уметь:**

использовать аппаратное и программное обеспечения для решения конкретных лингвистических задач

пользоваться и создавать базы данных и лингвистические информационные ресурсы

подготовить сообщение на тему экологии языка

**Владеть:**

навыками сбора информации в Интернете

навыками критической оценки информационных ресурсов и принципами цитирования сетевых ресурсов

навыками реферирования и аннотирования веб-ресурсов, их систематизации и логической организации

**ОПК-6: способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности****Знать:**

основные направления работы информационно-коммуникационных технологий

специфику филологического исследования с применением информационно-коммуникационных технологий

об объективности и точности исследований по филологии с применением информационно-коммуникационных технологий

**Уметь:**

работать с компьютером как средством получения, обработки и управления информацией

работать с традиционными носителями информации, распределенными базами данных и знаний

охарактеризовать потенциал Национального корпуса русского языка

**Владеть:**

информационными технологиями в области обработки текстов

навыками критической оценки информационных ресурсов и принципами цитирования сетевых ресурсов

навыками реферирования и аннотирования веб-ресурсов, их систематизации и логической организации