**Аннотация**

**к рабочей программе дисциплины (модуля)**

**« Практикум Информационные технологии в прикладной филологии»**

Составитель (и):

\_Макаров С.С., ассистент\_

|  |  |
| --- | --- |
| Направление подготовки | 032700 - Филология |
| Профиль подготовки | «Прикладная филология» (русский язык) |
| Квалификация (степень) выпускника, | бакалавр профессионального обучения. |
| Форма обучения  | очное |
| Цикл, раздел учебного плана  | Б3.Б.9 |
| Семестр(ы) изучения | 6 |
| Количество зачетных единиц (кредитов) | 3 |
| Форма промежуточной аттестации (зачет/экзамен) |  зачет |
| Количество часов всего, из них: | 108 |
| лекционные | 20 |
| практические | 40 |
| семинары |  |
| СРС | 44 |
| КСР | 4 |
| на экзамен/зачет | **зачет** |

**1. Цели освоения дисциплины**

Целями освоения дисциплины (модуля) «Информационные технологии в филологии» является формирование у студентов обучающихся по профилю «преподавание филологических дисциплин (русский язык как иностранный)» компетенций по информационному анализу, автоматической обработке текстовых документов с методами и моделями современных информационных технологий. Программа курса предполагает ознакомление студентов, как с теоретическими основами информационной обработки текстов, так и конкретными моделями отечественных и зарубежных разработчиков по автоматическому пониманию, обработке, генерированию, машинному переводу текстов различных стилей.

**2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля).**

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

*Знать:* - основные термины и понятия;

 *-* методы и средства информационной обработки текстов;

*Уметь:* - строить алгоритмы для решения элементарных задач по автоматической

 *-* подбирать и применять оптимальные методы, модели и ресурсы для автоматической обработки текста в своей профессиональной деятельности;

*Владеть: -* элементарными навыками программирования;

 *-* навыками работы с гипертекстовыми электронными массивами и корпусами.

**3. Краткое содержание дисциплины** Программа дисциплины предполагает ознакомление студентов с теоретическими основами информационной обработки текстов и конкретными моделями отечественных и зарубежных разработчиков по автоматическому пониманию, обработке, генерированию, машинному переводу текстов.

**Требования к результатам освоения дисциплины:** Дисциплина участвует в формировании компетенций: ОК-1, ОК-11, ОК-12.

**4. Аннотация разработана на основании:**

1. ФГОС ВПО по направлению 032700Филология.

2. ООП ВПО по направлению 032700.62 Филология.

3. Аннотация к РПД утверждена на заседании кафедры русской литературы ХХ века и теории литературы (протокол № 10 от «19» апреля 2011г.)