

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич  
Должность: врио ректора  
Дата подписания: 06.06.2022 16:44:45  
Уникальный программный ключ:  
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

Министерство образования и науки Российской Федерации  
ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»



Утверждаю:  
Руководитель ООП  
*Крылова Н.С.*  
« 10 » 2017 г.

Рабочая программа дисциплины (с аннотацией)

**Методология научного познания**

Направление подготовки  
45.06.01 Языкознание и литературоведение

Направленность подготовки:  
Сравнительно-историческое, типологическое и сопоставительное  
языкознание

Для аспирантов  
1 курса очной и заочной форм обучения

Составитель: доктор филологических наук профессор А.А. Залевская

Тверь, 2017

## **I. Аннотация**

### **1. Наименование дисциплины в соответствии с учебным планом**

Методология научного познания

### **2. Цель и задачи дисциплины**

Цель дисциплины «Методология научного познания» ознакомить обучающихся с основами методологии и технологии современного научного исследования и способствовать формированию у выпускника аспирантуры основных общепрофессиональных компетенций.

### **Формируемые компетенции**

- способность самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий (ОПК-1);
- готовность к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования (ОПК- 2).

### **3. Место дисциплины в структуре образовательной программы**

Дисциплина «Методология научного познания» изучается параллельно курсу «История и философия науки», входит в «Дисциплины, направленные на подготовку к сдаче кандидатских экзаменов».

### **4. Объем дисциплины:**

2 зачетных единицы, 72 академических часа, в том числе контактная работа 10 часов: лекции 10 часов, практические занятия 0 часов, лабораторные работы 0 часов, самостоятельная работа: 62 часа.

### **5. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине «Методология научного познания», соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

<b>Планируемые результаты освоения образовательной программы (формируемые компетенции)</b>	<b>Требования к результатам обучения по дисциплине</b>
ОПК-1: способностью самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных	<b>ЗНАТЬ:</b> цели и задачи научных исследований по направлению деятельности, базовые принципы и методы их организации; основные источники научной информации и требования к представлению информационных материалов <b>УМЕТЬ:</b> составлять общий план работы по заданной

<p>методов исследования и информационно-коммуникационных технологий</p>	<p>теме, предлагать методы исследования и способы обработки результатов, проводить исследования по согласованному с руководителем плану, представлять полученные результаты  <b>ВЛАДЕТЬ:</b> систематическими знаниями по направлению деятельности; углубленными знаниями по выбранной направленности подготовки, базовыми навыками проведения научно-исследовательских работ по предложенной теме.</p>
<p>ОПК-2: готовностью к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования</p>	<p><b>ЗНАТЬ:</b> нормы проведения аудиторных занятий, методические требования к различным видам контрольно-измерительных материалов  <b>УМЕТЬ:</b> проектировать учебное занятие, оформлять необходимую учебно-методическую документацию, составлять контрольно-измерительные материалы  <b>ВЛАДЕТЬ:</b> современными образовательными технологиями</p>

**6. Форма промежуточной аттестации зачет**

**7. Язык преподавания русский.**

