## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «Философия»

по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика (бакалавриат), профиль «Информационная сфера»

#### 1. Цели и задачи освоения дисциплины

**Цель курса** «Философия» — формирование представления о специфике философии как способе познания и духовного освоения мира.

#### Задачи курса:

- ознакомление с основными разделами современного философского знания, философскими проблемами и методами их исследования,
  - овладение базовыми принципами и приемами философского познания,
- введение в круг философских проблем, связанных с областью будущей профессиональной деятельности,
- выработка навыков работы с оригинальными и адаптированными философскими текстами,
  - развитие навыков критического восприятия и оценки информации,
- формирование умения логично формулировать, излагать и аргументированно отстаивать собственное видение проблем и способов их разрешения,
- овладение приемами ведения дискуссии, полемики, диалога.

# 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Философия» относится к базовой части Основной Профессиональной Образовательной Программы по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Информационная сфера».

# 3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика направлен на формирование следующих компетенций (элементов компетенций):

#### универсальных (УК):

- УК-1 способность осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач,
- ✓ УК-5 способность воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском аспектах,
- ✓ УК-6 способность управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни.

В результате изучения дисциплины студент должен:

знать: основные направления, проблемы, теории и методы философии, содержание современных философских дискуссий по проблемам общественного развития;

уметь: формировать и аргументировано отстаивать собственную позицию по различным проблемам философии; использовать положения и категории философии для оценивания и анализа различных социальных тенденций, фактов и явлений;

*владеть*: навыками восприятия и анализа текстов, имеющих философское содержание, приемами ведения дискуссии и полемики, навыками публичной речи и

Министерство образования и науки РФ Ульяновский государственный университет	Форма	<b>(1)</b>
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

письменного аргументированного изложения собственной точки зрения;

*демонстрировать* способность и готовность к диалогу и восприятию альтернатив, участию в дискуссиях по проблемам общественного и мировоззренческого характера.

### 4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц (144 часов).

### 5. Образовательные технологии

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий широко и используются современные образовательные технологии и традиционные методы обучения: лекции, семинарские занятия с использованием активных и интерактивных форм, массивы вопросов для самоконтроля знаний, использование специализированных Интернет-ресурсов, электронных учебных пособий.

При организации самостоятельной работы занятий используются следующие образовательные технологии: дискуссионные (круглый стол, дискуссия); тестовые технологии.

## 6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля: тестовые работы, реферат.

Промежуточная аттестация проводится в форме: 3 семестр – экзамен.