

## Аннотация

рабочей программе учебной дисциплины «Б1.Б.29 Политология»  
направления подготовки бакалавров 04.03.01 Химия  
профиль подготовки «Химия окружающей среды, химическая экспертиза и  
экологическая безопасность»

### Цель изучения дисциплины:

- формирование у студентов современных научных знаний о закономерностях политических процессов и отношений, содержания политической и государственной власти.

### Задачи дисциплины:

- изучить основные закономерности развития политической системы общества;  
- развивать у студентов интерес к политической науке и способность к самостоятельным суждениям, умению анализировать и прилагать категории политической науки к особенностям современного отечественного политического процесса

### Основные блоки и темы дисциплины:

Политология как самостоятельная научная дисциплина. Этапы развития политической мысли. Политическая власть и механизмы ее осуществления. Субъекты политики и политические институты. Государство как субъект политики. Формы государственного устройства и правления. Политическое лидерство и политическая элита. Политические партии и партийные системы. Избирательные системы. Политическая культура. Политические режимы. Мировая политика и геополитика.

**Учебная дисциплина «Политология» входит в базовый перечень дисциплин ОП подготовки бакалавров.**

**В результате изучения дисциплины бакалавр должен обладать следующими компетенциями:**

ОК-1 – способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции

В результате изучения дисциплины специалист должен

**знать:** этапы развития социологической науки, основные термины и базовые элементы социологии, такие как общество, социальный статус, социальная роль, социальный институт и др.;

**уметь:** творчески использовать эти знания в осмысленном диалоге по темам курса анализировать процессы, происходящие в обществе;

**обладать навыком:** анализа социальных процессов в прошлом и современном периодах развития общества.

Дисциплина «Политология» изучается посредством лекций, семинарских занятий, самостоятельной работы обучающихся.

**Общая трудоемкость дисциплины составляет 72 часа, 2 зачетные единицы.**

**Вид промежуточной аттестации: зачет**

Разработчик  
доц., к. соц. н., доц.

Зав. выпускающей кафедрой



  
подпись

И.А. Каратабан  
Ф.И.О.

  
подпись

А.А. Попова  
Ф.И.О.