

Аннотация рабочей программы

Политический анализ и прогнозирование

Дисциплина «Политический анализ и прогнозирование» является частью общепрофессионального цикла дисциплин подготовки студентов по направлению подготовки 41.04.04 «Политология» (Стратегическое управление экономическими и политическими процессами). Дисциплина реализуется на факультете государственного управления МГУ имени М.В.Ломоносова кафедрой политического анализа.

Дисциплина нацелена на формирование компетенций выпускника: способность владеть широким кругом специальных знаний и навыков научно-теоретического и прикладного характера в области политических наук, способность применять знания в области политических наук, исходя из установленных области, объектов и видов профессиональной деятельности, способность использовать современные методы получения, обработки и интерпретации политической (политологической) информации для решения научных и практических задач с учетом основных требований информационной безопасности, способность создавать модели исследуемых политических систем и процессов, владеть навыками их формализации и верификации на основе эмпирического материала, способность осуществлять комплексную политическую диагностику, участвовать в экспертизе нормативно-правовых документов и организации работы по объяснению, прогнозированию политических процессов и проблемных ситуаций, способность пользоваться современными методами обработки, интерпретации и презентации комплексной политологической информации (в том числе представленной в количественной форме) для решения научных и практических задач.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с анализом и прогнозированием политических событий и ситуаций, а также овладением практическими навыками применения базовых методик и приемов аналитического обеспечения политических решений.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, семинары, самостоятельная работа студента.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме письменного тестирования по пройденным темам, подготовки презентаций по заданным темам, групповой работы и дискуссий и промежуточный контроль в форме экзамена.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 7 зачетных единиц, 252 часа. Программой дисциплины предусмотрены лекционные (4 часа), практические (28 часов) занятия и 220 часов самостоятельной работы студента.