

**Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования
"Национальный исследовательский университет
"Высшая школа экономики"**

Факультет социальных наук
Департамент политической науки

**Рабочая программа дисциплины
«Введение в современную политическую науку»**

для уровня подготовки – бакалавриат

Разработчик программы
Юрескул Егор Анатольевич, преподаватель, eyureskul@hse.ru

Одобрена к реализации на заседании комиссии
«__»_____ 2016 г.

Утверждена «__»_____ 2016 г.
Руководитель Методического центра ДООП
«__»_____ 2015 г.
[Введите И.О. Фамилия]_____ [подпись]

Москва, 2016

Настоящая программа не может быть использована другими подразделениями университета и другими вузами без разрешения подразделения-разработчика программы.

1 Область применения и нормативные ссылки

Настоящая программа учебной дисциплины устанавливает минимальные требования к знаниям и умениям студента и определяет содержание и виды учебных занятий и отчетности.

Программа предназначена для преподавателей, ведущих данную дисциплину, учебных ассистентов и студентов всех факультетов НИУ ВШЭ, аспирантов, научных сотрудников лабораторий и научных центров НИУ ВШЭ. Курс предполагает наличие у студентов базовых знаний в социологических, политологических областях и в области медиа-коммуникаций, но не требует каких-либо специализированных навыков.

2 Цели освоения дисциплины

Основной задачей курса является ознакомление студентов-магистров с современными исследованиями и актуальными темами, представленными в литературе по политической науке. Рабочие материалы включают в себя как расширенные обзоры литературы, так и эмпирические исследования, демонстрирующие применение теоретических моделей к реальным данным. По результатам курса студенты будут иметь представление о современных теоретических разработках, их применении в прикладных исследованиях, а также владеть современными методологическими инструментами и иметь возможность самостоятельно выстраивать исследовательский дизайн.

3 Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины студент должен:

- знать основные теоретические и эмпирические исследования в области политики
- уметь использовать верный теоретико-концептуальный аппарат для изучения выбранной области
- уметь определить место собственного исследования относительно общей степени разработанности выбранной проблемы
- уметь поставить рабочую гипотезу или исследовательский вопрос и выбрать соответствующие методы ее проверки/его решения в области политической науки
- владеть навыками аналитики и прогнозирования в целях выявления потенциала полученных выводов.

4 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Настоящая дисциплина является общеуниверситетским факультативом.

Изучение данной дисциплины не требует наличия никаких особых знаний или специализированных компетенции в области проведения исследовательского проекта.

5 Тематический план учебной дисциплины

№	Название темы	Всего часов по дисциплине	Аудиторные часы		Самостоятельная работа
			Лекции	Семинары и практические занятия	
1	Методология современной политической науки		8	8	
2	Политические режимы, институциональный дизайн и эффективность власти		8	8	
3	Современные вопросы политэкономии		8	6	
4	Проблемы коллективного выбора		8	6	
5	Современные подходы к изучению политических конфликтов		6	6	
	Итого		38	34	

6 Формы контроля знаний студентов

Тип контроля	Форма контроля	Модули				Параметры
		1	2	3	4	
Текущий	Домашние задания	*				Темы домашних заданий и требования по их выполнению рассылаются преподавателями дисциплины не позднее, чем за неделю до установленного дедлайна.
Итоговый	Экзамен	*				Письменный итоговый тест.

7 Содержание дисциплины

1. Методология современной политической науки

Современные методологические дебаты. Качественные, количественные и смешанные методы. Моделирование, статистические методы, эксперимент.

2. Политические режимы, институциональный дизайн и эффективность власти

Демократии и демократизация. Гибридные режимы и проблемы классификации режимов. Проблемы военных диктатур и security state. Права человека и политическое неравенство. Методологические подходы к изучению эффективности власти. Факторы эффективности власти. Коррупция и клиентелизм.

3. Современные вопросы политэкономии

Взаимоотношения между бизнесом и государством. Энергетическая политика. Факторы, влияющие на иностранные инвестиции. Проблемы эффективности общественного сектора. Социальный и человеческий капитал.

4. Проблемы коллективного выбора

Современные подходы к проблеме коллективного выбора. Парламентские коалиции. Влияние избирательных систем на электоральное поведение. Факторы электорального поведения.

5. Современные подходы к изучению политических конфликтов

Факторы и модели политической стабильности. Социальные и протестные движения. Роль религии в политических конфликтах. Роль СМИ в распространении конфликтной информации. Гражданские войны и терроризм.

8 Образовательные технологии

Занятия проводятся в смешанной форме. Проведение лекций подразумевает наличие интерактивной составляющей, в ходе которой студенты тренируют навык аналитического мышления, применения изучаемых конструктов к реальным ситуациям

9 Оценочные средства для текущего контроля и аттестации студента

10 Порядок формирования оценок по дисциплине

Результирующая оценка по дисциплине рассчитывается по формуле:

$$O_{\text{результ}} = 0,5 * O_{\text{экз}} + 0,5 * O_{\text{текущий}}$$

Текущая оценка формируется из оценок за домашние задания. Текущая оценка может быть увеличена за счет высокой активности на семинарских занятиях.

Способ округления результирующей оценки: арифметический

11 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

11.1 Базовый учебник

Базового учебника по курсу не предусмотрено.

11.2 Справочники, словари, энциклопедии

11.3 Программные средства

11.4 Дистанционная поддержка дисциплины

12 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Для проведения лекций и семинаров по дисциплине преподавателю (преподавателям или ассистенту) необходимы ноутбук (имеющий доступ в интернет и электронные ресурсы НИУ ВШЭ), проектор и колонки.