

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования "Пермский
государственный национальный исследовательский
университет"**

Кафедра политических наук

**Авторы-составители: Панов Петр Вячеславович
Назукина Мария Викторовна**

Рабочая программа дисциплины

**КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ МЕТОДЫ АНАЛИЗА
ПОЛИТИЧЕСКИХ ТЕКСТОВ**

Код УМК 92969

Утверждено
Протокол №7
от «20» мая 2020 г.

Пермь, 2020

1. Наименование дисциплины

Количественные и качественные методы анализа политических текстов

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина входит в базовую часть Блока « М.1 » образовательной программы по направлениям подготовки (специальностям):

Направление: **41.04.04** Политология

направленность Мировая и российская политика: исследования и технологии

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

В результате освоения дисциплины **Количественные и качественные методы анализа политических текстов** у обучающегося должны быть сформированы следующие компетенции:

41.04.04 Политология (направленность : Мировая и российская политика: исследования и технологии)

ПК.3 Способен применять разнообразные современные методы политических исследований для реализации исследовательских проектов

Индикаторы

ПК.3.1 Использует количественные и качественные методы социальных и политических наук в исследовании политики

4. Объем и содержание дисциплины

Направления подготовки	41.04.04 Политология (направленность: Мировая и российская политика: исследования и технологии)
форма обучения	очная
№№ триместров, выделенных для изучения дисциплины	1
Объем дисциплины (з.е.)	4
Объем дисциплины (ак.час.)	144
Контактная работа с преподавателем (ак.час.), в том числе:	48
Проведение лекционных занятий	12
Проведение практических занятий, семинаров	36
Самостоятельная работа (ак.час.)	96
Формы текущего контроля	Итоговое контрольное мероприятие (1) Письменное контрольное мероприятие (2)
Формы промежуточной аттестации	Экзамен (1 триместр)

5. Аннотированное описание содержания разделов и тем дисциплины

Количественные и качественные методы анализа политических текстов

В ходе курса студенты овладевают навыками использования количественных и качественных методов анализа политического текста. Наряду с этим развиваются навыки работы с программными ресурсами, использование которых позволяет проводить исследование больших массивов политических текстов. Особое значение уделяется развитию навыков использования различных методик контент и дискурс-анализа.

Специфика работы с политическими текстами

Качественные и количественные методы анализа текстов. Виды методов. Основные принципы и возможности количественных и качественных методов. Области применения и их сочетание.

Контент-анализ текстов: понятие и виды

Контент-анализ как метод исследования. Виды контент-анализа. Особенности качественного контент-анализа и отличие его от других качественных методов анализа данных. Примеры использования метода контент-анализа. Применение контент-анализа в работе с политическими текстами. Выбор текста, уточнение категорий анализа.

Применение компьютерных программ обработки текстов

Компьютерные программы обработки данных для проведения качественного контент-анализа. Программы QDA Miner Lite, MAXQDA. Текстовые документы. Систематизация и концептуализация, количественный анализ, кодирование. Возможности анализа смешанных данных

Понятие дискурса и дискурсивный анализ

Отличия дискурс-анализа от контент-анализа. Структура дискурса. Подходы к изучению дискурса. Социологический подход. Когнитивный подход. Психолингвистический подход. Типологический подход. Кратологическая теория дискурса Мишель Фуко. Семиотические концепции дискурса. Социально-коммуникативная трактовка дискурса. Лингвистические методики дискурс-анализа. Формально-логический анализ. Лингвистические портреты. Транскрипция дискурса. Количественные методы. Корпусные и экспериментальные методы. Формальный подход: теория репрезентации дискурса. Теория дискурса Лакло и Муфф.

КДА и анализ политических новостей

Критический дискурс-анализ. Т.А. ван Дейк. Лингвистико-дискурсивный характер социальных и культурных процессов и структур Критический дискурс-анализ Фэркло. Дискурс, идеология и гегемония

6. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Освоение дисциплины требует систематического изучения всех тем в той последовательности, в какой они указаны в рабочей программе.

Основными видами учебной работы являются аудиторские занятия. Их цель - расширить базовые знания обучающихся по осваиваемой дисциплине и систему теоретических ориентиров для последующего более глубокого освоения программного материала в ходе самостоятельной работы. Обучающемуся важно помнить, что контактная работа с преподавателем эффективно помогает ему овладеть программным материалом благодаря расстановке необходимых акцентов и удержанию внимания интонационными модуляциями голоса, а также подключением аудио-визуального механизма восприятия информации.

Самостоятельная работа преследует следующие цели:

- закрепление и совершенствование теоретических знаний, полученных на лекционных занятиях;
- формирование навыков подготовки текстовой составляющей информации учебного и научного назначения для размещения в различных информационных системах;
- совершенствование навыков поиска научных публикаций и образовательных ресурсов, размещенных в сети Интернет;
- самоконтроль освоения программного материала.

Обучающемуся необходимо помнить, что результаты самостоятельной работы контролируются преподавателем во время проведения мероприятий текущего контроля и учитываются при промежуточной аттестации.

Обучающимся с ОВЗ и инвалидов предоставляется возможность выбора форм проведения мероприятий текущего контроля, альтернативных формам, предусмотренным рабочей программой дисциплины. Предусматривается возможность увеличения в пределах 1 академического часа времени, отводимого на выполнение контрольных мероприятий.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации.

При проведении текущего контроля применяются оценочные средства, обеспечивающие передачу информации, от обучающегося к преподавателю, с учетом психофизиологических особенностей здоровья обучающихся.

7. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

При самостоятельной работе обучающимся следует использовать:

- конспекты лекций;
- литературу из перечня основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля);
- текст лекций на электронных носителях;
- ресурсы информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимые для освоения дисциплины;
- лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение из перечня информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине;
- методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.

8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

Основная:

1. Алтунян, А. Г. Анализ политических текстов : учебное пособие / А. Г. Алтунян. — Москва : Логос, 2017. — 384 с. — ISBN 978-5-98704-479-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. <http://www.iprbookshop.ru/66409.html>
2. Анализ данных качественных исследований : практикум / составители А. П. Истомина. — Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. — 94 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. <http://www.iprbookshop.ru/66014.html>

Дополнительная:

1. Чернявская В. Е. Лингвистика текста. Поликодовость. Интертекстуальность. Интердискурсивность: учебное пособие для студентов вузов по направлению 050300 "Филологическое образование"/В. Е. Чернявская.-Москва:Либроком,2009, ISBN 978-5-397-00289-9.-245.-Библиогр.: с. 232-245. - Др. произведения авт. на 4-й с. обл.
2. Боришполец К. П. Методы политических исследований: учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки "Политология", "Международные отношения" и "Регионоведение"/К. П. Боришполец.-Москва:Аспект Пресс,2010, ISBN 978-5-7567-0582-9.-2291.-Библиогр. в конце глав
3. Дискурс Пи.науч.-практ. альманах/Ин-т философии и права УрО РАН; [под ред. О. Ф. Русаковой].Вып. 5.Дискурс идентичности.-Екатеринбург:[б. и.],2005.-210
4. Дискурс в современном мире: психологические исследования/Рос. акад. наук, Ин-т психологии.-Москва:Институт психологии РАН,2011, ISBN 978-5-9270-0216-0.-3662.-Библиогр.: с. 351-367

9. Перечень ресурсов сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины

<http://www.qsrinternational.com> Nvivo

<http://www.maxqda.com/lang/ru> MAXQDA

10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Образовательный процесс по дисциплине **Количественные и качественные методы анализа политических текстов** предполагает использование следующего программного обеспечения и информационных справочных систем:

- 1) презентационные материалы (слайды по темам лекционных и практических занятий)
- 2) доступ в режиме on-line в Электронную библиотечную систему (ЭБС)
- 3) доступ в электронную информационно-образовательную среду университета
- 4) интернет-сервисы и электронные ресурсы (поисковые системы, электронная почта).

Программное оснащение определено в паспорте класса для проведения лабораторных занятий (Лаборатория исторической и политической информатики).

При освоении материала и выполнении заданий по дисциплине рекомендуется использование материалов, размещенных в Личных кабинетах обучающихся ЕТИС ПГНИУ (student.psu.ru).

При организации дистанционной работы и проведении занятий в режиме онлайн могут использоваться:

система видеоконференцсвязи на основе платформы BigBlueButton (<https://bigbluebutton.org/>).

система LMS Moodle (<http://e-learn.psu.ru/>), которая поддерживает возможность использования текстовых материалов и презентаций, аудио- и видеоконтент, а так же тесты, проверяемые задания, задания для совместной работы.

система тестирования Indigo (<https://indigotech.ru/>).

11. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Учебная аудитория для проведения лекционных занятий, оборудованная проектором, экраном для проектора, компьютером/ноутбуком, меловой и/или маркерной доской

Учебная аудитория для проведения практических занятий и семинаров, оборудованная проектором, экраном для проектора, компьютером/ноутбуком, меловой и/или маркерной доской

Учебная аудитория для проведения групповых/индивидуальных консультаций, оборудованная меловой и/или маркерной доской

Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, оборудованная проектором, экраном для проектора, компьютером/ноутбуком, меловой и/или маркерной доской

Помещение для самостоятельной работы: помещения Научной библиотеки ПГНИУ: персональные компьютеры с доступом к локальной и глобальной сетям.

Помещения научной библиотеки ПГНИУ для обеспечения самостоятельной работы обучающихся:

1. Научно-библиографический отдел, корп.1, ауд. 142. Оборудован 3 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

2. Читальный зал гуманитарной литературы, корп. 2, ауд. 418. Оборудован 7 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

3. Читальный зал естественной литературы, корп.6, ауд. 107а. Оборудован 5 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

4. Отдел иностранной литературы, корп.2 ауд. 207. Оборудован 1 персональным компьютером с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

5. Библиотека юридического факультета, корп.9, ауд. 4. Оборудована 11 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

6. Читальный зал географического факультета, корп.8, ауд. 419. Оборудован 6 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

Все компьютеры, установленные в помещениях научной библиотеки, оснащены следующим программным обеспечением:

Операционная система ALT Linux;

Офисный пакет Libreoffice.

Справочно-правовая система «КонсультантПлюс»

**Фонды оценочных средств для аттестации по дисциплине
Количественные и качественные методы анализа политических текстов**

**Планируемые результаты обучения по дисциплине для формирования компетенции.
Индикаторы и критерии их оценивания**

ПК.3

Способен применять разнообразные современные методы политических исследований для реализации исследовательских проектов

Индикатор	Планируемые результаты обучения	Критерии оценивания результатов обучения			
ПК.3.1 Использует количественные и качественные методы социальных и политических наук в исследовании политики	Применяет количественные и качественные методы анализа политических текстов для реализации исследовательских проектов	<p style="text-align: center;">Неудовлетворител</p> Компетенция не сформирована. Знания о количественных и качественных методах анализа политических текстов фрагментарны, навыки их использования в политических исследованиях не сформированы	<p style="text-align: center;">Удовлетворительн</p> В знании количественных и качественных методов анализа политических текстов есть пробелы, сформированы навыки использования только некоторых методов анализа текстов в политических исследованиях	<p style="text-align: center;">Хорошо</p> В знании количественных и качественных методов анализа политических текстов есть неточности, в применении методов количественного и качественного анализа в политических исследованиях допускаются ошибки	<p style="text-align: center;">Отлично</p> Компетенция сформирована полностью. Знает разнообразные количественные и качественные методы анализа политических текстов и умеет применять их в политических исследованиях

Оценочные средства текущего контроля и промежуточной аттестации

Схема доставки : Базовая

Вид мероприятия промежуточной аттестации : Экзамен

Способ проведения мероприятия промежуточной аттестации : Оценка по дисциплине в рамках промежуточной аттестации определяется на основе баллов, набранных обучающимся на контрольных мероприятиях, проводимых в течение учебного периода.

Максимальное количество баллов : 100

Конвертация баллов в отметки

«отлично» - от 81 до 100

«хорошо» - от 61 до 80

«удовлетворительно» - от 43 до 60

«неудовлетворительно» / «незачтено» менее 43 балла

Компетенция (индикатор)	Мероприятие текущего контроля	Контролируемые элементы результатов обучения
ПК.3.1 Использует количественные и качественные методы социальных и политических наук в исследовании политики	Контент-анализ текстов: понятие и виды Письменное контрольное мероприятие	знание о контент-анализе политических текстов умение применять контент-анализ политических текстов
ПК.3.1 Использует количественные и качественные методы социальных и политических наук в исследовании политики	Применение компьютерных программ обработки текстов Письменное контрольное мероприятие	знание о программных продуктах контент-анализа умение применять программные продукты контент-анализа в политических исследованиях.
ПК.3.1 Использует количественные и качественные методы социальных и политических наук в исследовании политики	КДА и анализ политических новостей Итоговое контрольное мероприятие	знает основные элементы критического дискурса умеет применять критический дискурс-анализ при определении дизайна своего исследования владеет навыками критического дискурса-анализа текстов

Спецификация мероприятий текущего контроля

Контент-анализ текстов: понятие и виды

Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации: **1 часа**

Условия проведения мероприятия: **в часы аудиторной работы**

Максимальный балл, выставляемый за мероприятие промежуточной аттестации: **30**

Проходной балл: **13**

Показатели оценивания	Баллы
знания о методах контент-анализа политических текстов	10

навыки использования контент-анализа текстов в политических исследованиях	10
умение применять контент-анализ политических текстов	10

Применение компьютерных программ обработки текстов

Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации: **1 часа**

Условия проведения мероприятия: **в часы аудиторной работы**

Максимальный балл, выставляемый за мероприятие промежуточной аттестации: **30**

Проходной балл: **13**

Показатели оценивания	Баллы
знания о компьютерных программах анализа политических текстов	10
навыки применения компьютерных программ для машинной обработки данных в рамках использования методов анализа текста в политических исследованиях.	10
умение использования компьютерных программ анализа политических текстов в политических исследованиях	10

КДА и анализ политических новостей

Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации: **2 часа**

Условия проведения мероприятия: **в часы аудиторной работы**

Максимальный балл, выставляемый за мероприятие промежуточной аттестации: **40**

Проходной балл: **17**

Показатели оценивания	Баллы
умение применять дискурс-анализ политических текстов	20
знания о дискурс-анализе политических текстов	10
навыки дискурс-анализа текстов в политических исследованиях	10