

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

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

Кафедра политических наук

**Авторы-составители: Шевцова Ирина Константиновна
Бедерсон Всеволод Дмитриевич**

Рабочая программа дисциплины

ПОЛИТИЧЕСКИЕ СТРАТЕГИИ И ТЕХНОЛОГИИ РАЗВИТИЯ СООБЩЕСТВ

Код УМК 93375

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

Пермь, 2020

1. Наименование дисциплины

Политические стратегии и технологии развития сообществ

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

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

Направление: **46.04.01** История

направленность Запад и цивилизационные вызовы современности

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

В результате освоения дисциплины **Политические стратегии и технологии развития сообществ** у обучающегося должны быть сформированы следующие компетенции:

46.04.01 История (направленность : Запад и цивилизационные вызовы современности)

ПК.1 способность к подготовке и проведению научно-исследовательских работ с использованием знания фундаментальных и прикладных дисциплин программы магистратуры

4. Объем и содержание дисциплины

Направления подготовки	46.04.01 История (направленность: Запад и цивилизационные вызовы современности)
форма обучения	заочная
№№ триместров, выделенных для изучения дисциплины	2,3
Объем дисциплины (з.е.)	3
Объем дисциплины (ак.час.)	108
Контактная работа с преподавателем (ак.час.), в том числе:	8
Проведение лекционных занятий	2
Проведение практических занятий, семинаров	6
Самостоятельная работа (ак.час.)	100
Формы текущего контроля	Защищаемое контрольное мероприятие (1) Итоговое контрольное мероприятие (1) Письменное контрольное мероприятие (1)
Формы промежуточной аттестации	Зачет (3 триместр)

5. Аннотированное описание содержания разделов и тем дисциплины

Классические и неклассические теории города и городской политики

Макс Вебер о городе. Город между сельским и государственным (Манкур Олсон, Чарльз Тилли, Джеймс Скотт). История становления урбанистической культуры. Марксистские теории города (манчестерские исследования классиков марксизма). Георг Зиммель о больших городах. Чикагская социологическая школа о городе. Экологический подход (Роберт Парк). Дэвид Харви о городе. Анри Лефевр о городе. Джейн Джейкобс о городе. Теория машин роста и городских режимов. Современные исследования городской политики.

Люди и территории: акторы, ресурсы, стратегии и институты в городской политике

Концепции и исследования локального активизма. Модели и теории территориальных сообществ. Подходы к изучению и разрешению городских конфликтов. Практики территориального брендинга. Практика по решению кейсов о городских конфликтах. Работа с ключевыми градостроительными документами.

Гражданская наука: чем ученые могут быть полезны для городской политики?

Разработка проектов по продвижению научных исследований, посвященных изучению города, в публичное городское пространство.

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. Трубина Е. Г. Город в теории:опыты осмысления пространства/Елена Трубина.-Москва:Новое литературное обозрение,2011, ISBN 978-5-86793-823-9.-5181.-Библиогр. в примеч. в конце гл.
2. Ледяев В. Г. Социология власти:теория и опыт эмпирического исследования власти в городских сообществах/Валерий Ледяев.-Москва:Издательский дом Высшей экономической школы,2012, ISBN 978-5-7598-0909-8.-471.-Библиогр.: с. 443-468 и в подстроч. примеч.. - Указ. имен: с. 469-471
3. Региональная экономика и пространственное развитие в 2 т. Том 1 : учебник для вузов / Л. Э. Лимонов [и др.] ; под общей редакцией Л. Э. Лимонова ; под редакцией Б. С. Жихаревича, Н. Ю. Одинг, О. В. Русецкой. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 319 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-05251-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. <https://www.urait.ru/bcode/450189>

Дополнительная:

1. Городская среда и развитие человеческого потенциала в городе Перми: проблемы, перспективы, задачи: доклад/Администрация г. Перми, Центр прикладной экономики НИУ ВШЭ.-Пермь,2013.-170.
2. Городилов М. А. Развитие инновационной деятельности и услуг в национальных исследовательских университетах как фактор социально-экономического развития региона:научное издание/М. А. Городилов.-Пермь,2019, ISBN 978-5-7944-3305-0.-116.-Библиогр.: с. 97-111

9. Перечень ресурсов сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины

<https://www.google.com/books?hl=ru&lr=&id=Jq8qCwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP7&dq=%D0%9C%D0%B8%D0%BA%D1%80%D0%BE%D1%83%D1%80%D0%B1%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B7%D0%BC:+%D0%B3%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B4+%D0%B2+%D0%B4%D0%B5%D1%82%D0%B0%D0%BB%D1%8F%D1%85&ots=sli> Микроурбанизм. Город в деталях

<https://books.google.ru/books?hl=ru&lr=&id=rw3CCAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PT2&dq=%D0%96%D0%B8%D0%B7%D0%BD%D1%8C+%D0%B8+%D1%81%D0%BC%D0%B5%D1%80%D1%82%D1%8C+%D0%B1%D0%BE%D0%BB%D1%8C%D1%88%D0%B8%D1%85+%D0%90%D0%BC%D0%B5%D1%80%D0%B8%D0%BA%D0%B0%D0%BD%> Кто твой город? Креативная экономика и выбор места жительства

<https://elibrary.ru/item.asp?id=27676178> СОЦИОЛОГИЯ ВЛАСТИ. ТЕОРИЯ И ОПЫТ ЭМПИРИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ВЛАСТИ В ГОРОДСКИХ СООБЩЕСТВАХ

http://www.academia.edu/download/32903427/Rossiiskoe_gorodskoe_prostranstvo.pdf#page=13 Методологические подходы к изучению городской пространственной сегрегации

http://ecsocman.hse.ru/data/2011/02/13/1214888091/Naberushkina_07.pdf Доступность городской среды для инвалидов

<https://elibrary.ru/item.asp?id=22806273> Метафоры города и метафорика городских исследований: самописание vs. метаописание

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

Образовательный процесс по дисциплине **Политические стратегии и технологии развития сообществ** 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)

Перечень необходимого лицензионного и (или) свободно распространяемого программного обеспечения:

- 1) офисный пакет приложений (текстовый процессор, программа для подготовки электронных презентаций);
- 2) программа демонстрации видеоматериалов (проигрыватель);
- 3) приложение, позволяющее просматривать и воспроизводить медиаконтент PDF-файлов.

Дисциплина не предусматривает использование специального программного обеспечения.

При освоении материала и выполнения 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 текущего контроля и промежуточной аттестации, оборудованная проектором, экраном для проектора, компьютером/ноутбуком, меловой и/или маркерной доской

Учебная аудитория для проведения групповых (индивидуальных) консультаций, оснащенная 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 компьютера 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
 Политические стратегии и технологии развития сообществ**

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

Компетенция	Планируемые результаты обучения	Критерии оценивания результатов обучения
<p>ПК.1 способность к подготовке и проведению научно-исследовательских работ с использованием фундаментальных и прикладных дисциплин программы магистратуры</p>	<p>Владеет навыками подготовки и проведения научно-исследовательских работ с использованием знания о классических и неклассических теориях города и городской политики.</p>	<p align="center">Неудовлетворител Студент продемонстрировал тотальное и герметичное непонимание предмета курса, не способен подготовить и провести научно-исследовательскую работу с использованием знания о классических и неклассических теориях города и городской политики.</p> <p align="center">Удовлетворительн Студент продемонстрировал чрезвычайно ограниченное понимание предмета курса, способен чрезвычайно ограниченно подготовить и провести научно-исследовательскую работу с использованием знания о классических и неклассических теориях города и городской политики.</p> <p align="center">Хорошо Студент продемонстрировал хорошее понимание предмета курса и способность подготовить и провести научно-исследовательскую работу с использованием знания о классических и неклассических теориях города и городской политики.</p> <p align="center">Отлично Студент продемонстрировал отличное, местами идеальное понимание предмета курса и способность подготовить и провести научно-исследовательскую работу с использованием знания о классических и неклассических теориях города и городской политики.</p>

Оценочные средства текущего контроля и промежуточной аттестации

Схема доставки : 2020_заочная

Вид мероприятия промежуточной аттестации : Не предусмотрено

Компетенция	Мероприятие текущего контроля	Контролируемые элементы результатов обучения
ПК.1 способность к подготовке и проведению научно-исследовательских работ с использованием знания фундаментальных и прикладных дисциплин программы магистратуры	Классические и неклассические теории города и городской политики Письменное контрольное мероприятие	Знание ключевых классических и неклассических теорий города Умение интерпретировать отличия классических и неклассических теорий города
ПК.1 способность к подготовке и проведению научно-исследовательских работ с использованием знания фундаментальных и прикладных дисциплин программы магистратуры	Люди и территории: акторы, ресурсы, стратегии и институты в городской политике Защищаемое контрольное мероприятие	Знание ключевых подходов к изучению территориальных сообществ, городских конфликтов и разработке территориального брендинга. Умение применять методы и технологии развития территориальных сообществ, управления городскими конфликтами и разработки территориального брендинга

Спецификация мероприятий текущего контроля

Классические и неклассические теории города и городской политики

Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации: **4 часа**

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

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

Проходной балл: **13**

Показатели оценивания	Баллы
Умеет интерпретировать отличия классических и неклассических теорий города	15
Знает ключевые классические и неклассические теории города	15

Люди и территории: акторы, ресурсы, стратегии и институты в городской политике

Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации: **4 часа**

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

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

Проходной балл: **17**

Показатели оценивания	Баллы
Умеет применять методы и технологии развития территориальных сообществ, управления городскими конфликтами и разработки территориального брендинга	20
Знает ключевые подходы к изучению территориальных сообществ, городских конфликтов	

и разработке территориального брендинга.	20
--	----

Вид мероприятия промежуточной аттестации : Зачет

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	Мероприятие текущего контроля	Контролируемые элементы результатов обучения
ПК.1 способность к подготовке и проведению научно-исследовательских работ с использованием знания фундаментальных и прикладных дисциплин программы магистратуры	Гражданская наука: чем ученые могут быть полезны для городской политики? Итоговое контрольное мероприятие	Умение готовить и проводить научно-исследовательские работы с использованием знаний о фундаментальных и прикладных аспектах городской политики и территориальных сообществ Умение разрабатывать проекты по продвижению научных исследований, посвященных изучению города, в публичное городское пространство

Спецификация мероприятий текущего контроля

Гражданская наука: чем ученые могут быть полезны для городской политики?

Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации: **4 часа**

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

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

Проходной балл: **13**

Показатели оценивания	Баллы
Умеет разрабатывать проекты по продвижению научных исследований, посвященных изучению города, в публичное городское пространство	15
Умеет готовить и проводить научно-исследовательские работы с использованием знаний о фундаментальных и прикладных аспектах городской политики и территориальных сообществ	15