МИНОБРНАУКИ РОССИИ



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Российский государственный гуманитарный университет» (ФГБОУ ВО «РГГУ»)

ФАКУЛЬТЕТ КУЛЬТУРОЛОГИИ Кафедра истории и теории культуры

ПРОСТРАНСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

51.04.01 «Культурология»

Код и наименование направления подготовки/специальности

Культурология XX – начала XXI века

Наименование направленности (профиля)/ специализации

Уровень высшего образования: магистратура

Форма обучения: очная, заочная

РПД адаптирована для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Пространственные исследования

Рабочая программа дисциплины

Составитель:

к.и.н., доцент кафедры истории и теории культуры факультета культурологии РГГУ Е.Е. Савицкий

УТВЕРЖДЕНО

Протокол объединенного заседания кафедры истории и теории культуры и кафедры социокультурных практик и коммуникаций №9 от 17.03.2022

ОГЛАВЛЕНИЕ

| 1. Пояснительная записка | 4 |
|--|----|
| 1.1. Цель и задачи дисциплины | 4 |
| 1.2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с | |
| индикаторами достижения компетенций | 4 |
| 1.3. Место дисциплины в структуре образовательной программы | 5 |
| 2. Структура дисциплины | 5 |
| 3. Содержание дисциплины | 6 |
| 4. Образовательные технологии | 7 |
| 5. Оценка планируемых результатов обучения | 7 |
| 5.1 Система оценивания | 7 |
| 5.2 Критерии выставления оценки по дисциплине | 8 |
| 5.3 Оценочные средства (материалы) для текущего контроля успеваемости, | |
| промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине | 9 |
| 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины | 9 |
| 6.1 Список источников и литературы | |
| 6.2 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» | 10 |
| 7. Материально-техническое обеспечение дисциплины | 10 |
| 8. Обеспечение образовательного процесса для лиц с ограниченными возможностями | |
| здоровья и инвалидов | 10 |
| 9. Методические материалы | 12 |
| 9.1 Планы семинарских занятий | 12 |
| 9.2 Методические рекомендации по подготовке письменных работ | 13 |
| Приложение 1. Аннотация рабочей программы дисциплины | 14 |

1. Пояснительная записка

1.1. Цель и задачи дисциплины

Целью освоения курса является изучение современной урбанистической культуры, *Целью* освоения курса является изучение важного направления социокультрных исследований в XX веке — «пространственных исследований», их исследовательских подходов и актуальных теоретических интерпретаций; прослеживание связи между современной культурной политикой и существующими концепциями «пространственных исследований».

Задачи курса:

- о рассмотреть общие характерные черты «пространственных исследований» в XX в.;
- о выявить характеные для «пространственных исследований» подходы к анализу феноменов культуры;
- о изучить особенности различных исследовательских направлений в рамках «пространственных исследований», проследить их эволюцию
- о исследовать связи между «пространственным исследованиями» и тематически близкими областями урбанистики, исследований повседневной культуры, социальной географии и пр.

1.2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

| Компетенции (коды и содержание) | Индикаторы (коды и содержание) | Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине |
|--|---|--|
| УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий | УК-1.2 Разрабатывает и содержательно аргументирует возможные стратегии решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарного подходов с учетом параметров социокультурной среды | знать основные направления «пространственных исследований», их общие черты и различия, используемые в рамках «пространственных исследования» методологии, историю «пространственных исследований», их современные теоретические интерпретации, связь с культурной политикой в России и зарубежных странах; |
| | УК-1.3 Разрабатывает сценарий реализации оптимальной стратегии решения проблемной ситуации с учетом необходимых ресурсов, достижимых результатов, возможных рисков и последствий | уметь критически анализировать и применять подходы «пространственных исследований», выявлять связь представлений о пространстве и пространственных практик со значимыми социокультурными явлениями современного мира |
| ПК-7 Способность рассчитывать и оценивать условия и последствия принимаемых | ПК-7.1. Обладает знаниями в области менеджмента культуры. | владеть: понятийным аппаратом «пространственных исследований», навыками использования теорий для анализа различных культурных явлений, |

| организационно- | способностью оценивать условия и |
|-----------------|----------------------------------|
| управленческих | последствия принимаемых |
| решений | организационно-управленческих |
| | решений с учетом данных |
| | «пространственных |
| | исследований». |

1.3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Пространственные исследования» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 (дисциплины), элективные дисциплины. Курс базируется на знаниях, умениях и навыках, приобретённых в курсах «История и методология изучения культуры», «Методология исследовательской деятельности и исследовательская культура», «Теории и методы изучения массовой культуры».

В свою очередь, знания, полученные в результате освоения дисциплины, будут востребованы студентами при написании выпускных квалификационных работ, связанных с изучением пространственных представлений и практик в России и других странах.

2. Структура дисциплины

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 академических часов.

Структура дисциплины для очной формы обучения

Объем дисциплины в форме <u>контактной работы</u> обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

| Семестр | еместр Тип учебных занятий | |
|---------|--------------------------------|-------|
| | | часов |
| 4 | Лекции | 24 |
| 4 | 4 Семинары/лабораторные работы | |
| | Всего: | 60 |

Объем дисциплины в форме <u>самостоятельной работы обучающихся</u> составляет 48 академических часов.

Структура дисциплины для заочной формы обучения

Объем дисциплины в форме <u>контактной работы</u> обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

| Семестр | Тип учебных занятий | Количество |
|---------|------------------------------|------------|
| | | часов |
| 4,5 | Лекции | 8 |
| 4,5 | Семинары/лабораторные работы | 16 |
| | Bcero: | 24 |

Объем дисциплины в форме <u>самостоятельной работы обучающихся</u> составляет 84 академических часа.

3. Содержание дисциплины

| № | Наименование раздела дисциплины | Содержание |
|---|---|---|
| 1 | Введение. Социокультурные исследования пространства в первой половине XX века | Введение. Объект и предмет курса. Основные направления «пространственных исследований» и их периодизация. Исследования по социальной географии во Франции, значение школы Поля Видаль де ла Бланша. Пространственные исследования в германской социологии начала XX века, их идеологическое присвоение и дискредитация в период нацизма: «народ без пространства». Исследования пространства в англо-американской социологии и социальной антропологии. |
| 2 | Социокультурные исследования пространства во Франции второй половины XX в | Понятие пространства в контексте структуралистских теорий во Франции 1950-60-х годов. Фернан Бродель об истории как действии пространственных структур. Мишель Фуко и понятие гетеротопии. Исследования культурных практик пространства у Мишеля де Серто. Социология пространства Анри Лефевра и ее рецепция в кон. XX — нач. XXI вв. Пространство и культурное воображение в работках Поля Зюмтора. Опыт рецепции французских исследований в России. |
| 3 | Англо-американский «пространственных поворот» конца XX – начала XXI вв. | Понятие «пространственного поворота», исследования по критической географии Дэвида Харви, Эдварда Соджи, Дорин Мэсси. Значение «культурных исследований» и постколониальной теории для англоамерикаских «пространственных исследований». Изучение «ментальных карт». Пространственные исследования и критическая урбанистика. Геосоциология и исследования влияния климата на культурные пространства. Опыт рецепции англо-американских исследований в России. |
| 4 | Германские исследования культурного пространства во второй половине XX века | Проблемы нацистского наследия в изучении пространства. Исследование взаимосвязи исторических и пространственных представлений у Рейнхарта Козеллека. Пространственные подходы к изучению истории Центральной и Восточной Европы у Карла Шлёгеля, его исследования о Берлине и Москве. Обращение к пространственной проблематике в германской социологии и культурологии: работы Маркуса Шрёра и Зигрид Вайгель. Понятие пространства в немецкой философии послевоенного времени. Проект «Сферологии» Петера Слотердайка. Опыт рецепции германских исследований пространства в России. |

4. Образовательные технологии

Реализуемые в рамках дисциплины образовательные технологии призваны сформировать профессиональную направленность обучения бакалавров.

Аудиторные лекционно-семинарские занятия проводятся с применением электронных технических средств обучения (ПК, презентации с использованием мультипроектора).

При реализации программы дисциплины «Городские исследования» используются: проблемный метод изложения лекционного материала, метод группового взаимообучения, дискуссии бакалавров по наиболее сложным темам и проблемам на семинарских занятиях.

Самостоятельная работа бакалавров организуется с использованием ресурсов научной библиотеки РГГУ, свободного доступа к Интернет-ресурсам, а также — с освоением полнотекстовых материалов (монографий, статей), которые составляют электронный ресурс кафедры истории и теории культуры.

В период временного приостановления посещения обучающимися помещений и территории РГГУ. для организации учебного процесса с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий могут быть использованы следующие образовательные технологии:

- видео-лекции;
- онлайн-лекции в режиме реального времени;
- электронные учебныки, учебные пособия, научные издания в электронном виде и доступ к иным электронным образовательным ресурсам;
 - системы для электронного тестирования;
 - консультации с использованием телекоммуникационных средств.

5. Оценка планируемых результатов обучения

5.1 Система оценивания

| Форма контроля Макс. количество бал | | чество баллов |
|--|--------------------|----------------------|
| | За одну работу | Всего |
| Текущий контроль: - устный ответ на семинаре - доклад на семинаре | 3 балла 21 балл | 39 баллов 21 балл |
| Промежуточная аттестация: Письменная работа с ответом на вопрос к экзамену | | 40 баллов |
| Итого за семестр (дисциплину) Экзамен | | 100 баллов |

Полученный совокупный результат конвертируется в традиционную шкалу оценок и в шкалу оценок Европейской системы переноса и накопления кредитов (European Credit Transfer System; далее – ECTS) в соответствии с таблицей:

| 100-балльная шкала | Традиционная шкала | | Шкала ECTS |
|--------------------|--------------------|--|---------------|
| 95 – 100 | отлично | | A |

| 83 – 94 | | зачтено | В |
|---------|---------------------|------------|----|
| 68 - 82 | хорошо | | С |
| 56 – 67 | | | D |
| 50 – 55 | удовлетворительно | | Е |
| 20 – 49 | | | FX |
| 0 - 19 | неудовлетворительно | не зачтено | F |

5.2 Критерии выставления оценки по дисциплине

| Баллы/ Шкала ECTS | Оценка по дисциплине | Критерии оценки результатов обучения по дисциплине |
|-------------------------|---|--|
| 100-83/ A,B | отлично/ зачтено | Выставляется обучающемуся, если он глубоко и прочно усвоил теоретический и практический материал, может продемонстрировать это на занятиях и в ходе промежуточной аттестации. Обучающийся исчерпывающе и логически стройно излагает учебный материал, умеет увязывать теорию с практикой, справляется с решением задач профессиональной направленности высокого уровня сложности, правильно обосновывает принятые решения. Свободно ориентируется в учебной и профессиональной литературе. Оценка по дисциплине выставляются обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации. Компетенции, закреплённые за дисциплиной, сформированы на уровне — «высокий». |
| 82-68/ C | хорошо/ зачтено | Выставляется обучающемуся, если он знает теоретический и практический материал, грамотно и по существу излагает его на занятиях и в ходе промежуточной аттестации, не допуская существенных неточностей. Обучающийся правильно применяет теоретические положения при решении практических задач профессиональной направленности разного уровня сложности, владеет необходимыми для этого навыками и приёмами. Достаточно хорошо ориентируется в учебной и профессиональной литературе. Оценка по дисциплине выставляются обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации. Компетенции, закреплённые за дисциплиной, сформированы на уровне — «хороший». |
| 67-50/ D,E | удовлетво- рительно/ зачтено | Выставляется обучающемуся, если он знает на базовом уровне теоретический и практический материал, допускает отдельные ошибки при его изложении на занятиях и в ходе промежуточной аттестации. Обучающийся испытывает определённые затруднения в применении теоретических положений при решении практических задач профессиональной направленности стандартного уровня сложности, владеет необходимыми для этого базовыми навыками и приёмами. Демонстрирует достаточный уровень знания учебной литературы по дисциплине. Оценка по дисциплине выставляются обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации. Компетенции, закреплённые за дисциплиной, сформированы на уровне — «достаточный». |
| 49-0/ F,FX | неудовлет- ворительно/ не зачтено | Выставляется обучающемуся, если он не знает на базовом уровне теоретический и практический материал, допускает грубые ошибки при его изложении на занятиях и в ходе промежуточной аттестации. Обучающийся испытывает серьёзные затруднения в применении теоретических положений при решении практических задач профессиональной направленности стандартного уровня сложности, не владеет необходимыми для этого навыками и приёмами. Демонстрирует фрагментарные знания учебной литературы по дисциплине. Оценка по дисциплине выставляются обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации. Компетенции на уровне «достаточный», закреплённые за дисциплиной, не сформированы. |

5.3 Оценочные средства (материалы) для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

При оценивании устного ответа на семинаре учитываются:

- степень раскрытия содержания материала (0-1 балла);
- изложение материала (грамотность речи, точность использования терминологии и символики, логическая последовательность изложения материала (0-1 балл);
- знание теории изученных вопросов, сформированность и устойчивость используемых при ответе умений и навыков (0-1 балл).

При оценивании письменной работы учитывается:

- полнота выполненной работы (задание выполнено не полностью и/или допущены две и более ошибки или три и более неточности) 1-3 балла;
- обоснованность содержания и выводов работы (задание выполнено полностью, но обоснование содержания и выводов недостаточны, но рассуждения верны) 1-3 балла;
- работа выполнена полностью, в рассуждениях и обосновании нет пробелов или ошибок, возможна одна неточность -1-3 балла.

Темы докладов УК-1.2; УК-1.3; ПК-7.1:

- 1. Подходы к изучению пространства в немецкой социологии и культурологии начала XX века YK-1.2
- 2. Социальная и культурная география во Франции первой половины XX века УК-1.3
- 3. Идеологическое присвоение понятия пространства в нацистской Германии УК-1.2, ПК-7.1
- 4. Понятие пространства в исторических исследованиях Фернана Броделя и Рейнхарта Козеллека УК-1.2
- 5. Понятие «гетеротопии» у Мишеля Фуко ПК-7.1
- 6. Стратегии и тактики использования пространства в исследованиях Мишеля де Серто ПК-7.1
- 7. Политические импликации исследований пространства у Э. Соджи и Д. Харви УК-1.3
- 8. Опыт изучения культурного пространства России и Восточной Европы в работах Карла Шлёгеля УК-1.3

Вопросы к зачету УK-1.2; УK-1.3; $\Pi K-7.1$

- 1. Исследования пространства в Германии начала XX века УК-1.2
- 2. Исследования пространства во Франции первой половины XX века УК-1.3
- 3. История и пространство в работах Фернана Броделя и его школы ПК-7.1
- 4. Понятие «гетеротопии» в исследованиях Мишеля Фуко ПК-7.1
- 5. Стратегии и тактики использования пространства в работах Мишеля де Серто УК-1.2
- 6. Подходы к осмыслению пространства в социологии Анри Лефевра. ПК-7.1
- 7. Значение пространственных категории для исторических форм восприятия мира в исследованиях Поля Зюмтора УК-1.3
- 8. «Пространственный поворот» в англо-американских исследованиях конца XX века УК-1.3
- 9. Пространственные категории как способ осмысления пространства в германской историографии второй половины XX века ПК-7.1
- 10. Основные теории пространства и подходы к его изучению в немецкой культурологии, социологии и философии второй половины XX века УК-1.2

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1 Список источников и литературы

Гельфонд А.Л. Архитектура общественных пространств: Монография / Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2020. - 412 с.

Дубовская Е.М. Социализация личности в мультикультурном пространстве как один из аспектов проблемы "личность и общество" // Вестник РГГУ. Серия "Психология. Педагогика. Образование". - 2019. - № 4. - С. 24-32.

Клепацкий Л.Н. Политическое пространство ЕС в контексте выборов в ФРГ // Вестник РГГУ. Серия "Политология. История. Международные отношения". - 2019. - № 1. - С. 108-122.

Марцинковская Т.Д. Образ Я и Образ мира: варианты сочетания в современной субкультуре // Вестник РГГУ. Серия "Психология. Педагогика. Образование". - 2019. - № 2. - С. 24-36.

Марцинковская Т.Д. Сетевое и реальное пространство и время: переживание гармонии и кризиса // РГГУ. Серия "Психология. Педагогика. Образование". - 2019. - № 4. - С. 131-144.

Пивовар Е.И. Феномен "мигрирующей столицы" на постсоветском пространстве (на примере Республики Казахстан) // Вестник РГГУ. Серия "Евразийские исследования. История. Политология. Международные отношения". - 2019. - № 1. - С. 54-65.

Потаев Г.А. Ландшафтная архитектура и дизайн: Учебное пособие; ВО - Бакалавриат / Белорусский национальный технический университет. - Москва : Издательство "ФОРУМ", 2020. - 400 с.

6.2 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

- 1. Информационный комплекс РГГУ «Научная библиотека» [Электронный ресурс] : электронная библиотека . Электрон. дан. [2011-2019]. Режим доступа: http://liber.rsuh.ru/
- 2. Электронно-библиотечная система znanium.com [Электронный ресурс] : электронно-библиотечная система. Электрон. дан. [2012-2019]. Режим доступа: https://znanium.com/
- 3. Журнал «Вестник РГГУ» на сайте РГГУ [Электронный ресурс] : электронный портал. Электрон. дан. 2019. Режим доступа: https://www.rsuh.ru/vestnik/
 - 4. SAGE Journals
 - 5. Taylor and Francis
 - 6. JSTOR

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Освоение дисциплины предполагает использование академической аудитории для проведения лекционных и семинарских занятий с необходимыми техническими средствами (компьютер, проектор).

Состав программного обеспечения:

- 1. Windows
- 2. Microsoft Office
- 3. AutoCAD
- 4. Archicad
- 5. SPSS Statisctics
- 6. ОС «Альт Образование»
- 7. Visual Studio

8. Обеспечение образовательного процесса для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

В ходе реализации дисциплины используются следующие дополнительные методы обучения, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в зависимости от их индивидуальных особенностей:

- для слепых и слабовидящих: лекции оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением; письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или могут быть заменены устным ответом; обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс; для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство; возможно также использование собственных увеличивающих устройств; письменные задания оформляются увеличенным шрифтом; экзамен и зачёт проводятся в устной форме или выполняются в письменной форме на компьютере.
- для глухих и слабослышащих: лекции оформляются в виде электронного документа, либо предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования; письменные задания выполняются на компьютере в письменной форме; экзамен и зачёт проводятся в письменной форме на компьютере; возможно проведение в форме тестирования.
- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: лекции оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением; письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением; экзамен и зачёт проводятся в устной форме или выполняются в письменной форме на компьютере.

При необходимости предусматривается увеличение времени для подготовки ответа.

Процедура проведения промежуточной аттестации для обучающихся устанавливается с учётом их индивидуальных психофизических особенностей. Промежуточная аттестация может проводиться в несколько этапов.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения предусматривается использование технических средств, необходимых в связи с индивидуальными особенностями обучающихся. Эти средства могут быть предоставлены университетом, или могут использоваться собственные технические средства.

Проведение процедуры оценивания результатов обучения допускается с использованием дистанционных образовательных технологий.

Обеспечивается доступ к информационным и библиографическим ресурсам в сети Интернет для каждого обучающегося в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

- для слепых и слабовидящих: в печатной форме увеличенным шрифтом, в форме электронного документа, в форме аудиофайла.
 - для глухих и слабослышащих: в печатной форме, в форме электронного документа.
- для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме, в форме электронного документа, в форме аудиофайла.

Учебные аудитории для всех видов контактной и самостоятельной работы, научная библиотека и иные помещения для обучения оснащены специальным оборудованием и учебными местами с техническими средствами обучения:

- для слепых и слабовидящих: устройством для сканирования и чтения с камерой SARA CE; дисплеем Брайля PAC Mate 20; принтером Брайля EmBraille ViewPlus;
- для глухих и слабослышащих: автоматизированным рабочим местом для людей с нарушением слуха и слабослышащих; акустический усилитель и колонки;
- для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата: передвижными, регулируемыми эргономическими партами СИ-1; компьютерной техникой со специальным программным обеспечением.

9. Методические материалы

9.1 Планы семинарских занятий

Семинар 1. Европейские исследования социокультурного пространства в начала XX века

Вопросы:

Каковы основные направления европейских исследований пространства в начале XX века и их главные представители? В чем была теоретическая и методологическая новизна этих исследований? В чем немецкая традиция исследований отличалась от французской?

Литература:

Гельфонд А.Л. Архитектура общественных пространств: Монография / Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2020. – С. 10-31.

Семинар 2. Исследования пространства во Франции второй половины XX века

Вопросы:

Каковы основные направления исследования протсранства во Франции второй половины XX века? Что оличает исследовательские подходы отдельных авторов? Как эти подходы связаны с историко-культурным контекстом Франции этого времени? В какой мере эти подходы применимы для изучения российской культуры?

Литература:

Гельфонд А.Л. Архитектура общественных пространств: Монография / Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2020. – С. 32-64.

Марцинковская Т.Д. Образ Я и Образ мира: варианты сочетания в современной субкультуре // Вестник РГГУ. Серия "Психология. Педагогика. Образование". - 2019. - № 2. - С. 24-36.

Семинар 3. Англо-американский «пространственный поворот» в конце XX – начале XXI вв.

Вопросы:

Как определяется в современных исследованиях «пространственный поворот»? Каковы основные представители этого направления? Что составляет методологическую основу исследований в рамках «пространственного поворота»? Насколько эти исследования применимы для изучения российской культуры?

Литература:

Гельфонд А.Л. Архитектура общественных пространств: Монография / Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2020. – С. 65-98.

Марцинковская Т.Д. Сетевое и реальное пространство и время: переживание гармонии и кризиса // РГГУ. Серия "Психология. Педагогика. Образование". - 2019. - № 4. - С. 131-144. Потаев Г.А. Ландшафтная архитектура и дизайн: Учебное пособие; ВО - Бакалавриат / Белорусский национальный технический университет. - Москва: Издательство "ФОРУМ", 2020. — С. 167-211.

Семинар 4. Германские исследования социокультурного пространства во второй половине XX века

Вопросы:

Каковы основные германские направления исследований социокультурного пространства во второй половине XX века? Что отличает подходы в рамках культурологии, истории, социологии, философии? В какой мере эти немецкие подходы применимы для изучения культуры России?

Литература:

Гельфонд А.Л. Архитектура общественных пространств: Монография / Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2020. – С. 98-115.

Дубовская Е.М. Социализация личности в мультикультурном пространстве как один из аспектов проблемы "личность и общество" // Вестник РГГУ. Серия "Психология. Педагогика. Образование". - 2019. - № 4. - С. 24-32.

Клепацкий Л.Н. Политическое пространство ЕС в контексте выборов в ФРГ // Вестник РГГУ. Серия "Политология. История. Международные отношения". - 2019. - № 1. - С. 108-122.

9.2 Методические рекомендации по подготовке письменных работ

Методические рекомендации, призванные помочь студентам правильно организовать свою работу и распределить силы, заключаются в следующем: внимательно повторять пройденный на занятии материал, вдумчиво читать соответствующие изучаемым темам страницы основной и дополнительной литературы.

Приложение 1. Аннотация рабочей программы дисциплины

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина реализуется на факультете культурологии кафедрой истории и теории культуры.

Целью освоения курса является изучение важного направления социокультурных исследований в XX веке — «пространственных исследований», их исследовательских подходов и актуальных теоретических интерпретаций; прослеживание связи между современной культурной политикой и существующими концепциями «пространственных исследований».

Задачи курса: рассмотреть общие характерные черты «пространственных исследований» в XX в.; выявить характерные для «пространственных исследований» подходы к анализу феноменов культуры; изучить особенности различных исследовательских направлений в рамках «пространственных исследований», проследить их эволюцию; исследовать связи между «пространственным исследованиями» и тематически близкими областями урбанистики, исследований повседневной культуры, социальной географии.

Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций выпускника:

УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

ПК-7 Способность рассчитывать и оценивать условия и последствия принимаемых организационно-управленческих решений

В результате изучения дисциплины студент должен знать: основные направления «пространственных исследований», их общие черты и различия, используемые в рамках «пространственных исследования» методологии, историю «пространственных исследований», их современные теоретические интерпретации, связь с культурной политикой в России и зарубежных странах;

уметь: критически анализировать и применять подходы «пространственных исследований», выявлять связь представлений о пространстве и пространственных практик со значимыми социокультурными явлениями современного мира

владеть: понятийным аппаратом «пространственных исследований», навыками использования теорий для анализа различных культурных явлений, способностью оценивать условия и последствия принимаемых организационно-управленческих решений с учетом данных «пространственных исследований».

По дисциплине предусмотрена промежуточная аттестация в форме зачета.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 3 зачетных единиц.