

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Владимирский государственный университет
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»
(ВлГУ)

Гуманитарный институт

Актуализированная
рабочая программа
рассмотрена и одобрена
на заседании кафедры
протокол № 1 от 08.08 2018г.

Заведующий кафедрой
А.И.И.И.И.И.И.
(подпись, ФИО)

Актуализация рабочей программы дисциплины

«Онтология и теория познания»

Направление подготовки – 47.03.01. – «Философия»

Программа подготовки

Уровень высшего образования – бакалавриат

Форма обучения – очная

Владимир 2018

Рабочая программа учебной дисциплины актуализирована в части рекомендуемой литературы.

Актуализацию выполнил(а): к.ф.н., доцент кафедры Фир Александрова О.С.



а) Основная литература (имеется в библиотеке ВлГУ):

1. Опёнков М.Ю. Онтология и теория познания: учебное пособие / М.Ю. Опёнков, Н.Б. Тетенков, Е.А. Янковская; Сев. (Арктич.) федер. ун-т им. М.В. Ломоносова. - Архангельск: ИД САФУ, 2014. - 232 с. ISBN 978-5-261-00750-0.

ЭБС «Консультант студента» <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785261007500.html>

2. Философия: учебник / Миронов В.В. - М. : Проспект, 2017. - 240 с. - ISBN 978-5-392-22989-5.

ЭБС «Консультант студента» <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392229895.html>

3. Философия: учеб. пособие для студентов вузов. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Проспект, 2015. - 496 с. - ISBN 978-5-392-14346-7.

ЭБС «Консультант студента» <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392143467.html>

б) Дополнительная литература (имеется в библиотеке ВлГУ):

1. Наука о науке: философия, метанаука, эпистемология, когнитология: Монография / А. Г. Войтов. - 5-е изд. - М.: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К°", 2018. - 464 с. - ISBN 978-5-394-02914-1.

ЭБС «Консультант студента» <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394029141.html>

2. Философия: учебное пособие / Н. П. Коновалова, Т. С. Кузубова, Р. В. Алашеева [и др.]. - 2-е изд., стер. - М. : ФЛИНТА : Изд-во Урал. ун-та, 2017. - 216 с. - ISBN 978-5-9765-3451-

ЭБС «Консультант студента» <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976534513.html>

3. История и философия науки [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Н. В. Бряник, О. Н. Томюк, Е. П. Стародубцева, Л. Д. Ламберов ; под общ. ред. Н. В. Бряник, О. Н. Томюк. - 2-е изд., стер. - М. : ФЛИНТА : Изд-во Урал. ун-та, 2017. - 288 с. - ISBN 978-5-9765-3449-0.

ЭБС «Консультант студента» <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976534490.html>

4. Философия: Учебник для бакалавров / Батулин В.К. - М.:ЮНИТИ-ДАНА, 2016. - 343 с.: 60x90 1/16 (Переплёт) ISBN 978-5-238-02753-1

ЭБС «Знаниум» <http://znanium.com/catalog/product/541660>

в) периодические издания:

Журналы (в наличии в библиотеке ВлГУ):

1. Философия науки: научный журнал, посвященный проблемам философии, логики и мето-дологии естественных наук.

2. Логос: философско-литературный журнал

г) интернет ресурсы:

1. ЭБС: «Знаниум» - <http://znanium.com/>

2. ЭБС: «Консультант студента» - <http://www.studentlibrary.ru/index.html>

3. ЭБС: «Университетская библиотека онлайн» - <http://biblioclub.ru/>

4. ЭБС: «Лань» - <http://e.lanbook.com/>

5. Интернет портал «Философ» - <http://filosof2.ru/istoriya-socialnoj-filosofii-i-istoriosofii/>

6. Интернет портал «Элементы большой науки» - <http://elementy.ru/>

СРЛ-116

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Владимирский государственный университет
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»
(ВлГУ)

УТВЕРЖДАЮ
Проректор
по учебно-методической работе
А.А.Панфилов
« 16 » 14 2015г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
«Онтология и теория познания»

Направление подготовки 47.03.01 «Философия»

Профиль/программа подготовки

Уровень высшего образования: бакалавриат

Форма обучения: очная

Семестр	Трудоемкость зач. ед./ час.	Лекции, час.	Практич. занятия, час.	Курсо- вые работы	СРС, час.	Форма промежуточного контроля (экз./зачет)
3	2 зет 72 час.	18 ч.	18 ч.		36 ч.	Зачет
4	5 зет 180 час.	36 ч.	36 ч.		72 ч.	Экзамен 36 ч.
5	5 зет 180 час.	18 ч.	36 ч.	+	90 ч.	Экзамен (36 ч.) к/р.
Итого	12 зет 432 час.	72 ч.	90 ч.	+	198 ч.	Зачет, 2 экзамен (72 ч.) к/р.

Владимир 2015

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1. Информационно-образовательные:

Формирование у студентов представления о содержании онтологии и теории познания, ее структуре, месте в системе философии; формирование навыка оценки информации с учетом онтологических, теоретико-познавательных, мировоззренческих оснований; формирование общих навыков аргументации, изложения и пропаганды онтологического и теоретико-познавательного материала, в том числе его преподавания; освоение основ учебного курса онтологии и теории познания, осмысление их теоретического, практического, личного и общественного значения; приобщение студентов к основным актуальным темам и направлениям онтологии и теории познания, к актуальным проблемам онтологического и теоретико-познавательного исследования науки как формирующего фактора развития общества; формирование у студентов убежденности в значении онтологии и теории познания для целостного существования и развития философского и научного познания.

2. Культурологические:

Формирование у студентов представления об особенностях современного мировоззрения, постнеклассического типа рациональности и об их общественно-исторических основаниях; формирование у студентов: убеждения в необходимости приоритета истины в неразрывной связи с моралью, понятия о гражданской ответственности и социальном сотрудничестве на основании фундаментальных онтологических и теоретико-познавательных исследований объективной реальности, общества, человека, свободы; формирование у студентов духовных потребностей: потребности познания сущности и общих закономерностей окружающего мира, потребности развития и критической оценки своего мировоззрения.

3. Методологические:

Формирование у студентов навыка самостоятельного, критического изучения и отбора информации с учетом онтологической и теоретико-познавательной специфики ее исторического и социокультурного контекста; практических навыков онтологического и теоретико-познавательного обоснования общеметодологических установок в ситуации выбора; в рамках СРС студент должен приобрести навыки самостоятельного критического осмысления и решения вопросов онтологического и теоретико-познавательного характера.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Дисциплина «Онтология и теория познания» включена в базовую часть учебного плана направления 47.03.01 «Философия»

Данный курс связан с другими курсами специальности, такими как «история зарубежной философии», «история русской философии», «логика», «история науки», «философия истории и методология науки», «концепции современного естествознания», «основы космологии», «философия природы», «философские проблемы конкретно-научных дисциплин», «теория аргументации», «герменевтика».

Поскольку философия, включающая онтологию и теорию познания, является фундаментальной наукой, постольку в информационном отношении ее положения не устаревают, но подлежат анализу и обобщению. В связи с этим литература по каждой теме рекомендуется на основе актуальности и полноты отражения соответствующих вопросов, независимо от времени появления в свет.

Основные дидактические единицы (разделы):

Предмет онтологии, основные понятия, проблемы, подходы к их решению; онтологические модели, законы развития; предмет теории познания, основные понятия, проблемы, стратегии познания, актуальные вопросы и перспективы современной теории познания.

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ «ФИЛОСОФИЯ»

В процессе освоения данной дисциплины студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:

Профессиональные компетенции: способностью пользоваться в процессе научной исследовательской деятельности базовыми философскими знаниями (ПК-1); способностью использовать различные методы научного и философского исследования в профессиональной деятельности (ПК-2); способностью реферирования и аннотирования научной литературы (в том числе на иностранном языке), владением навыками научного редактирования (ПК-3); способностью пользоваться в процессе педагогической деятельности базовыми философскими знаниями (ПК-4).

Общепрофессиональные компетенции: онтология и теории познания (природа философского знания, функции философии, методология философского познания, основные категории философии) ОПК-2, владением методами и приемами логического анализа, готовностью работать с научными текстами и содержащимися в них смысловыми конструкциями (ОПК-11); владением приемами и методами устного и письменного изложения базовых философских знаний (ОПК-12).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен быть способен демонстрировать следующие результаты образования:

Знать: онтологию и теории познания (природа философского знания, функции философии, методология философского познания, основные категории философии) ОПК-2, владением методами и приемами логического анализа, готовностью работать с научными текстами и содержащимися в них смысловыми конструкциями (ОПК-11);

Уметь: владеть приемами и методами устного и письменного изложения базовых философских знаний (ОПК-12).

Владеть: способностью пользоваться в процессе научно-исследовательской деятельности базовыми философскими знаниями (ПК-1); способностью использовать различные методы научного и философского исследования в профессиональной деятельности (ПК-2); способностью реферирования и аннотирования научной литературы (в том числе на иностранном языке), владением навыками научного редактирования (ПК-3); способностью пользоваться в процессе педагогической деятельности базовыми философскими знаниями (ПК-4).

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ «Онтология и теория познания»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 12 зачетных единиц, 432 часа

№ п/п	Раздел (тема) дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)						Объем учебной работы, с применением интерактивных методов (в часах / %)	Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра), форма промежуточной аттестации (по семестрам)
				Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	Контрольные работы	СРС	КП / КР		
1	Законы развития.	3	1-5	4	3			6		1/28%	Рейтинг-контроль 1
2	Неосновные законы диалектики	3	6-9	4	3			6		1/28%	
3	Проблема детерминизма и свобода.	3	10-14	4	4			6		4/50%	Рейтинг-контроль 2
4	Сознание и бессознательное.	3	15-16	3	4			6		1/28%	
5	Онтологический статус абстракций	3	17-18	3	4			12		1/28%	Рейтинг-контроль 3
Всего за семестр		3	1-18	18	18			36		8/44%	Зачет
1	Предмет и значение теории познания.	4	1-2	4	4			8		4/50	
2	Основные категории теории познания	4	3-4	4	4			8		4/50	
3	Основные и проблемы теории познания и подходы к их решению	4	5-6	4	4			8		4/50	Рейтинг-контроль 1
4	Связь теории познания и	4	7-8	4	4			8		4/50	

	частных наук										
5	Классификация познавательных доктрин и её значение.	4	8-10	4	4			8		4/50	
6	Реалистические и «платонические» теории познания	4	11-12	4	4			8		4/50	Рейтинг-контроль 2
7	Имманентистские теории и трансцендентализм	4	13-14	4	4			8		4/50	
8	Современная гносеологическая ситуация	4	15-16	4	4			8		4/50	
9	Субъект и объект познания	4	17-18	4	4			8		4/50	Рейтинг-контроль 3
Всего за семестр		4	1-18	36	36			72		36/50%	Экзамен
1	Роль знаковых систем в познании.	5	1-2	2	4			10		3/50	
2	Проблема изучения сознания.	5	3-4	2	4			10		3/50	
3	Проблема идеального.	5	5-6	2	4			10		3/50	Рейтинг-контроль 1
4	Уровни познания.	5	7-8	2	4			10		3/50	
5	Виды знания	5	8-10	2	4			10		3/50	
6	Иррациональные способы познания. Их значение и границы.	5	11-12	2	4			10		3/50	Рейтинг-контроль 2
7	Проблема обоснования. Классификация теорий и проблем.	5	13-14	2	4			10		3/50	
8	Познание и понимание.	5	15-16	2	4			10		3/50	
9	Проблема истины: актуальные аспекты и варианты решения.	5	17-18	2	4			10	+	3/50	Рейтинг-контроль 3 Курсовая работа
Всего за семестр		5	1-18	18	36			90	+	27/50	Экзамен
Всего за дисциплину		2-5	1-18	72	90			198	+	71/43	Курсовая работа, зачет, 2 экзамена

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах составляет 43% аудиторных занятий.

Интерактивные методы направлены на повышение активности, вовлеченности в учебный процесс и интенсификацию взаимодействия. Прежде всего, в рамках «Онтологии и теории познания» этот разряд методов включает в себя различные дискуссии и обсуждения (видеоматериала, эссе, примера из повседневной практики).

6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Рейтинг-контроль (3 семестр)

Рейтинг-контроль №1.

1. Предмет теории познания и его значение.

Рейтинг-контроль №2.

2. Значение онтологических моделей и их ограничения.

Рейтинг-контроль №3.

3. Сознание и бессознательное

Рейтинг-контроль (4 семестр)

Рейтинг-контроль №1.

1. Предмет и значение теории познания.

Рейтинг-контроль №2.

2. Объективна ли истина? Обосновать ответ.

3. Назвать основной, на ваш взгляд, критерий отличия знания от незнания. Обосновать ответ.

Рейтинг-контроль №3.

4. Какая из известных познавательных стратегий является более перспективной и почему?

Рейтинг-контроль (5 семестр)

Рейтинг-контроль №1.

Значение теории познания в истории и современности.

Значение классификации познавательных стратегий.

Познание и идеология в современном обществе.

Рейтинг-контроль №2.

Проблема объективности: объектность и абсолютность истины. Критерии истины в различных видах познания.

Причины популярности и опасность релятивизма.

Границы научного познания.

Рейтинг-контроль №3.

Способы аргументации.

Проблема понимания.

Задания для самостоятельной работы 3 семестр.

Тема для эссе.

Основные течения в теории познания.

Задания для самостоятельной работы 4 семестр.

Тема для эссе.

Субъект и объект познания.

Задания для самостоятельной работы 5 семестр.

Тема для эссе.

Проблема обоснования знания как проблема истины. Критерии истины.

Темы курсовых работ:

1. Закономерности формирования и развития научной онтологии и теории познания на основе концептуальной интеграции достижений в научной картине мира. Критический анализ современной онтологии и гносеологии.
2. Методологические функции научной онтологии и теории познания в развитии науки и техники, в различных областях деятельности. Их изменение.
3. Взаимосвязь онтологии и гносеологии в процессе изменения миропонимания. Разработка философско-методологических и социальных оснований современной науки и техники.
4. Структура бытия, реальности. Онтологические критерии существования, их значение. Соотношение объективной, субъективной и виртуальной реальности. Их субъективные и объективные факторы.
5. Современное понимание материи как системы, соотношение всеобщих и специфических законов материальных систем.
6. Материальное, духовное и идеальное в природных и социальных явлениях. Формы идеализации и абстрагирования в науках и компьютерное представление идеализированных моделей.
7. Современное понимание всеобщих и локальных проявлений материального единства мира с учетом его структурной неоднородности, количественной и качественной бесконечности, а также достигнутых результатов и перспектив в построении единой теории материи.
8. Взаимосвязь уровней материи в микро-, макро- и мегамире, законов системной организации на разных уровнях. Перспективы и проблемы построения общей теории систем с позиций системной онтологии и методологии.
9. Современные методы теоретического обоснования концепции бесконечности мира в структуре, пространстве и времени. Объективные основания теологического креационизма и финитских моделей в релятивистской космологии.
10. Онтология пространства и времени, их всеобщие и локальные свойства. Формы их проявления в микромире и мегамире, в биологических и социальных системах.
11. Формы самоорганизации и развития материи. Проблема возникновения жизни во Вселенной с учетом достижений астрофизики, синергетики, теории систем, биохимической эволюции и концепции внеземных цивилизаций; развития биосферы и формирования ноосферы.

12. Взаимоотношение научной онтологии и объективной диалектики в исследовании всеобщих законов сохранения, превращений, изменения и развития в мире с учетом достижений современной науки.
13. Системный характер различных форм развития в мире, их специфических законов в неорганической и живой природе, а также в обществе, особенностей и результатов развития на разных структурных уровнях.
14. Соотношение восходящих и нисходящих форм развития в мире. Их внутренние законы, движущие факторы и условия существования.
15. Системная диалектика как новый этап в понимании всеобщих законов в природных и социальных системах, во взаимоотношении универсальных и специфических законов.
16. Перспективы развития различных типов общества в поисках решений обостряющихся глобальных проблем человечества.
17. Основные формы и законы детерминации в развитии систем. Взаимоотношение причинной, структурной, системной, функциональной, информационной и других форм детерминации; динамических и вероятностно-статистических законов.
18. Необходимое и случайное в формировании и обновлении философских категорий и общенаучных понятий в сфере онтологии и гносеологии, в процессах дифференциации и интеграции фундаментальных и прикладных наук.
19. Проблема унификации категориального языка и смысла общенаучных понятий в связи с интеграцией наук, компьютеризацией исследований и формированием новых искусственных языков и программных ориентаций.
20. Методологическая роль научной онтологии и гносеологии в разработке философских оснований современной науки и техники, а также в интеграции различных философских дисциплин и направлений.
21. Теоретический анализ новых онтологических и гносеологических оснований в различных областях знания.
22. Социальная онтология человеческого бытия и общественного развития, ее соотношение с социальной философией и теоретической социологией.
23. Современные методы онтологического обоснования теории познания и творчества искусстве. Критический анализ модернизированной материалистической и идеалистической гносеологии и метафизики.
24. Совершенствование форм отражения и информационно- функционального управления в живых организмах и биосистемах, на стадиях антропогенеза. Проблема развития общественных структур.

25. Подходы в решении проблем познаваемости мира, его доступных и недоступных областей, в осуществлении преемственности, объективности и адекватности знания, его расширяющихся практических применений. Объяснительная и предсказательная сила философских концепций: её факторы и показатели. 26. Дилемма принципов потенциальной познаваемости мира и его структурной неоднородности, количественной и качественной бесконечности, неопределенности будущего. 27. Социальная детерминация отражательных способностей человека, форм мышления и познания в исторической эволюции общества и прогрессе информационно-технических систем. Роль религиозного мировоззрения в познании социальных систем.
28. Закономерности развития обмена информацией в живой природе и обществе, изменение естественных и искусственных языков, его связь с индивидуальным и общественным сознанием. 29. Уровни информационной деятельности мозга и отражательно-регулятивных систем человека; их онтогенез, филогенез.
30. Проблема бессознательного. Связь бессознательного и сознания, эффективность их взаимодействия. Технологии манипуляции психикой. Их последствия и предупреждение. 31. Современное понимание интуиции. Интуиция и нравственность.
32. Гносеологические и технические проблемы разработки искусственного интеллекта, совершенствования информационно-интеллектуальных систем в локальных и глобальных масштабах.
33. Изменение научных критериев рациональности и идеология. Проблема оценки ненаучных видов знания. Объяснительная и предсказательная сила фундаментальных теорий и гипотез (академические, феноменологические, фундаментальные).
34. Современное понимание соотношения эмпирического и теоретического уровней знания, их взаимовлияние. Классификация научных теорий. Проблема теоретического обоснования сложных экспериментов и наблюдений, а также объяснения эмпирических фактов.
35. Закономерности и этапы формирования научных теорий. Проблемы их обоснования и экстраполяции.
36. Современные формы эмпирических и производственно-технических исследований на основе компьютерного моделирования.
37. Взаимоотношение старых и новых теорий в развитии: преемственность, обобщение. Понятие научной революции.
38. Закономерности, движущие силы и пределы дифференциации и интеграции наук. Методологическая интеграция через развитие онтологических и гносеологических оснований наук. Проблема управления развитием информационных социальных систем.

39. Проблемы отбора объективно ценной и устаревающей информации, повышения информационной емкости теорий, последовательного обоснования и функционального обобщения их законов и принципов.

40. Специфика критериев истинности знания в естественных, гуманитарных и технических науках, соотношение истины, ценности и практической эффективности знания; правдоподобного, вероятного и достоверного объяснения сложных процессов и систем.

41. Механизмы и последовательные этапы творчества в достижении принципиально новых решений в науке, технике и в искусстве.

42. Методология прогнозирования будущих явлений, событий. Прогнозирование и планирование. Взаимозависимость идеологических и методологических критериев отбора оптимальных вариантов развития в современном обществе.

43. Соотношение философских, общенаучных и практических методов познания и творчества, проблемы их интеграции.

44. Специфика индивидуального, коллективного и социального познания и творчества в современную эпоху. Изменение субъекта познания во взаимоотношении со все усложняющимися объектами и процессами.

45. Критический анализ современных зарубежных концепций гносеологии и эпистемологии. Критерии оценки степени их соответствия реальным закономерностям развития науки и техники, внутренней непротиворечивости и обоснованности; проблема объективности критериев.

46. Перспективы развития и взаимного обогащения онтологии, гносеологии и методологии познания в развитии науки и техники, средств информационного обеспечения.

47. Границы философской гносеологии: проблема трансцендентного.

Вопросы зачета 3 семестр:

1. Проблема манипулирования и познание.
2. Познание и прогнозирование.
3. Познание и духовное производство.
4. Познание и картина мира.
5. Познание и деятельность. Проблема понимания.
6. Роль знаковых систем в познании.
7. Актуальные вопросы социогуманитарного познания: герменевтика.
8. Проблема интерпретации текстов.
9. Современная гносеологическая ситуация: проблема сознания.
10. Основные познавательные стратегии.

11. Проблема сознания.
12. Познавательное значение и смысл категорий субъекта и объекта.
13. Границы познания в религии, философии, науке.
14. Понятие интервала абстракции.
15. Проблема познания деятельности как проблема понимания.
16. Прикладные аспекты теории познания: манипуляция сознанием.

Вопросы к экзамену 4 семестр:

1. Понятие бытия.
2. Дух и материя, предел противоположности.
3. Пространство и время.
4. Самоорганизация и системность. Уровни структурной организации.
5. Понятия «система», «элемент», «структура». Типы систем.
6. Целое и часть. Антиномии целостности.
7. Форма и содержание систем.
8. Сущность и явление.
9. Детерминизм. Общая характеристика детерминизма.
10. Причина и следствие. Цепи причинения.
11. Объективный закон. Типы законов.
12. Необходимость и случайность.
13. Возможность и действительность. Вероятность.
14. Свобода и необходимость. Свобода и ответственность.
15. Понятие развития. Модели развития.
16. Законы развития.
17. Прогресс как проблема.
18. Сознание, его природа и структура.
19. Сознание и бессознательное.
20. Онтологические основания абстракций.

Вопросы к экзамену 5 семестр:

1. Предмет онтологии и его значение в деятельности.
2. Функции понятия материи. Концепции материи.
3. Понятие эмпирического и абстрактного объекта.
4. Принципы построения атрибутивной модели объекта и её структура.
5. Варианты онтологических моделей.
6. Явление и сущность.
7. Атрибуты явления. Вещь и процесс.
8. Пространство и время. Проблема бесконечности.

9. Понятие противоречия.
10. Качество и количество.
11. Движение. Развитие.
12. Закон отрицания отрицания.
13. Система: элемент, структура, функция.
14. Атрибуты сущности. Закон.
15. Действительность и возможность.
16. Проблема детерминизма. Причинность.
17. Место человека во Вселенной. Антропный принцип.
18. Предмет гносеологии и его современное значение.
19. Основные подходы в решении гносеологических проблем.
20. Познавательное значение и смысл категорий субъекта и объекта.
21. Границы познания в религии, философии, науке. Понятие интервала абстракции.
22. Основные познавательные стратегии.
23. Проблема сознания.
24. Концепции связи философии и науки и их влияние на познание.
25. Понятие истины. Аспекты истины.
26. Границы истины: релятивизм и всеобщий принцип относительности.
27. Описания и оценки в познании: вопросы их обоснования.
28. Виды познания.
29. Уровни познания.
30. Программы в деятельности. Научно-исследовательские программы.
31. Проблема познания деятельности как проблема понимания.
32. Прикладные аспекты теории познания: манипуляция сознанием.
33. Познание как общественное явление. Прогнозирование и планирование.
34. Интерпретация текстов как проблема познания. Границы герменевтики.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА (ВСЕ КНИГИ В НАЛИЧИИ В БИБЛИОТЕКЕ В ВЛГУ):

1. Эпистемология: перспективы развития : [научное издание] / Российская академия наук (РАН), Институт философии ; отв. ред. В. А. Лекторский .— Москва : Канон+, 2012 .— 535 с. — Библиогр. в подстроч. примеч. — ISBN 978-5-88373-280-4.
2. Лекторский, Владислав Александрович. Философия, познание, культура : [научное издание] / В. А. Лекторский ; Российская академия наук (РАН), Институт философии .— Москва : Канон+ РООИ "Реабилитация", 2012 .— 383 с. — Библиогр. в подстроч. примеч. — ISBN 978-5-88373-325-2.

3. **Андрюшенко, Михаил Трофимович.** Преобразование и вера (о преобразовательном статусе веры) : монография / М. Т. Андрюшенко .— Владимир : Калейдоскоп, 2012 .— 208 с. — Библиогр. в подстроч. примеч. — ISBN 978-5-88636-040-0.

Дополнительная литература (все книги в наличии в библиотеке в ВлГУ):

1. **Грецков, Владимир Валериевич.** Развитие гносеологических концепций отражения : автореферат диссертации на соиск. учен. степ. канд. филос. наук : спец.: 09.00.01 - Онтология и теория познания / В. В. Грецков ; Вятский государственный гуманитарный университет, Кафедра философии и социологии .— Киров : Б.и., 2012 .— 20 с. — Библиогр.: с. 20Эпистемология: перспективы развития : [научное издание] / Российская академия наук (РАН), Институт философии ; отв. ред. В. А. Лекторский .— Москва : Канон+, 2012 .— 535 с. — Библиогр. в подстроч. примеч. — ISBN 978-5-88373-280-4.

2. **Ойзерман, Теодор Ильич.** Избранные труды : в 5 т. / Т. И. Ойзерман ; Российская академия наук (РАН), Институт философии ; сост. И. Т. Касавин .— Москва : Наука, 2014 .— ISBN 978-5-02-038498-9.

3. **Бельцева, Екатерина Адольфовна.** Проблема понимания в гуманитарном познании : автореферат диссертации на соиск. учен. степ. канд. филос. наук : спец.: 09.00.01 - Онтология и теория познания / Е. А. Бельцева ; Вятский государственный гуманитарный университет .— Киров : Б.и., 2009 .— 19 с. — Библиогр.: с. 19.

в) периодические издания:

Журналы (в наличии в библиотеке ВлГУ):

1. Философия науки: научный журнал, посвященный проблемам философии, логики и мето-дологии естественных наук.

2. Логос: философско-литературный журнал

г) интернет ресурсы:

1. ЭБС: «Консультант студента» - <http://www.studentlibrary.ru/index.html>

2. ЭБС: «Университетская библиотека онлайн» - <http://biblioclub.ru/>

3. ЭБС: «Лань» - <http://e.lanbook.com/>


4. Интернет портал «Философ» - <http://filosof2.ru/istoriya-socialnoj-filosofii-i-istoriosofii/>

5. Интернет портал «Элементы большой науки» - <http://elementy.ru/>

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Учебная аудитория 208-3,оснащение: мультимедийное оборудование (проектор Epson EB-X12, экран настенный, ноутбук HP 6910p T8300).

Рабочая программа дисциплины «Онтология и теория познания» составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению 47.03.01 «Философия».

Рабочую программу составила к.ф.н., доцент кафедры Фир Александра О.С. 

Рецензент  Зуев С.А.

Настоятель прихода религиозной организации «Приход Святого Розария Пресвятой Девы Марии Римско-католической церкви в г. Владимире»

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Философии и религиоведения

Протокол № 104 от 6.04.15 года

Заведующий кафедрой  Аринин Е.И.

(ФИО, подпись)

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методической комиссии направления 47.03.01 «Философия»

Протокол № 70 от 6.04.15 года

Председатель комиссии:  Аринин Е.И., заведующий каф. философии и религиоведения, д.ф.н., профессор.

**ЛИСТ ПЕРЕУТВЕРЖДЕНИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Рабочая программа одобрена на 17/18 учебный год
Протокол заседания кафедры № 1 от 30.08.17 года
Заведующий кафедрой Арикин Е.В.

Рабочая программа одобрена на 18/19 учебный год
Протокол заседания кафедры № 1 от 30.08.18 года
Заведующий кафедрой Арикин Е.В.

Рабочая программа одобрена на _____ учебный год
Протокол заседания кафедры № _____ от _____ года
Заведующий кафедрой _____