

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА И КОММУНИКАЦИЙ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»**

Кафедра философии, истории и политологии

Е. Г. КИРИЧЕНКО

ФИЛОСОФИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ НАУКИ

Учебно-методическое пособие

Гомель 2024

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА И КОММУНИКАЦИЙ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»

Кафедра философии, истории и политологии

Е. Г. КИРИЧЕНКО

ФИЛОСОФИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ НАУКИ

*Рекомендовано учебно-методическим объединением
по гуманитарному образованию
в качестве учебно-методического пособия
для студентов учреждений высшего образования по специальностям
магистратуры «Экономика», «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит»,
«Системы и сети инфокоммуникаций», «Автоматизация», «Инновационные
технологии в машиностроении», «Транспорт», «Строительство»*

Гомель 2024

УДК 001.8:1(075.8)
ББК 87.2
К43

Р е ц е н з е н т – доцент кафедры философии и методологии науки канд. филос.
наук, доцент *Н. К. Кисель* (БГУ)

Кириченко, Е. Г.

К43 Философия и методология науки : учеб.-метод. пособие / Е. Г. Кириченко ;
М-во транс. и коммуникаций Респ. Беларусь, Белорус. гос. ун-т трансп. –
Гомель : БелГУТ, 2024. – 63 с.
ISBN 978-985-891-158-4

Представлены программа курса, планы семинарских занятий, методические
рекомендации по подготовке и написанию реферата, примерная тематика рефера-
тов, вопросы для контроля знаний, список литературы.

Предназначено для магистрантов. Может быть полезно для аспирантов
и соискателей.

УДК 001.8:1(075.8)
ББК 87.2

ISBN 978-985-891-158-4

© Кириченко Е. Г., 2024
© Оформление. БелГУТ, 2024

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение.....	4
Программа курса.....	5
Содержание учебного материала.....	8
Практический модуль.....	15
Практикумы по выбору.....	40
Методические рекомендации по подготовке и написанию реферата.....	46
Примерная тематика рефератов для сдачи кандидатского экзамена.....	47
Вопросы для контроля знаний на кандидатском экзамене.....	52
Список литературы.....	55
Приложение А. Образец оформления титульного листа.....	62
Приложение Б. Образец оформления оглавления (содержания).....	63

ВВЕДЕНИЕ

Философия является концептуальной основой социально-гуманитарного образования в высшей школе, которая и способствует формированию интегрального видения мира.

На этапе постдипломного образования в рамках магистратуры и аспирантуры в соответствии с Приказом Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 30.12.2004 г. № 179 рекомендуется для изучения курс «Философия и методология науки». При разработке данного курса учитывался опыт философского образования ведущих университетов мира. Так, на постсоветском образовательном пространстве в основном не отказались от ориентации на философско-методологическую подготовку магистрантов и аспирантов.

Учебный и научно-исследовательский процессы на второй ступени высшего образования должны соединить в себе конкретно-научные, профессиональные задачи с социокультурной и общеметодологической подготовкой. Особая роль в обеспечении философско-методологических оснований будущей профессиональной и научно-исследовательской деятельности магистрантов и аспирантов принадлежит курсу «Философия и методология науки».

Структурно-содержательная модель курса предусматривает следующие компоненты: лекционный материал, практикум, написание реферата, сдача зачета и кандидатского экзамена. Содержание и структура курса ориентируют магистрантов, аспирантов и соискателей на самостоятельное и глубокое освоение богатства мировой философской мысли в диалоговой форме с преподавателями и автором философского произведения; на выбор адекватных личности форм и способов философствования в поле современной гуманитарной культуры, на расширение сознания личности, на глубинное осмысление в антропокультурологическом контексте «вечных» проблем бытия, человека, общества, познания, деятельности, ценностей и другие, а также индивидуально-личностных проблем существования в современном сложном и противоречивом мире, развитие способности, навыков и умений гуманитарной и социальной экспертизы собственных научно-исследовательских изысканий в области научной и профессиональной деятельности соискателей.

Итогом магистерской подготовки является написание реферата и сдача кандидатского экзамена по философии и методологии науки. Цель данного экзамена – оценка уровня философско-методологической культуры магистрантов, аспирантов и соискателей. Сдающий кандидатский экзамен должен

уметь охарактеризовать роль философии в системе культуры и в формировании цивилизационной стратегии развития, владеть основными положениями и категориями философского знания, знать основные персоналии философии, анализировать исторические стили философствования, и, самое главное, продемонстрировать способности философской рефлексии.

Таким образом, философия и методология науки, преподаваемая в современном техническом университете, имеет ярко выраженную практическую направленность, т. к. совершенствуется умение обучающихся логически верно, аргументированно и ясно формировать и формулировать представление об изучаемом объекте.

ПРОГРАММА КУРСА

Основными целями дисциплины «Философия и методология науки» являются:

- достижение обучающимися уровня философско-методологической подготовки, необходимого для продуктивного использования потенциала философских знаний и общенаучной методологии в исследовательской работе;
- формирование способности к креативному и критическому мышлению в социально-преобразовательной и профессиональной деятельности;
- овладение современным стилем научно-практического и рационально-ориентированного мышления.

Освоение общеобразовательной дисциплины «Философия и методология науки» направлено на формирование у обучающихся компетенции применения методов научного познания в исследовательской деятельности, генерирования и реализации инновационных идей. Содержание указанной компетенции предусматривает, что обучающийся должен **знать**:

- философские и мировоззренческие проблемы в контексте ценностей современной цивилизации;
- концептуальные модели философско-методологического анализа науки;
- философско-методологические проблемы дисциплинарно-организованной науки;
- концептуальное содержание и методологию междисциплинарных и трансдисциплинарных направлений современной науки;
- комплекс системных методов и философско-методологических принципов современного научного исследования и содержание специфики их применения в профессиональной деятельности;
- содержание концептуального аппарата и методики из области теории и практики аргументации;

уметь:

- анализировать и оценивать содержание и уровень философско-методологических проблем при решении социальных и профессиональных задач;

- использовать в профессиональной исследовательской и педагогической деятельности знания о развитии современных философских направлений;
- проводить критический анализ, обобщение и систематизацию научной информации, постановку целей исследования и выбор оптимальных путей и методов их достижения;
- разрабатывать новые методы исследования применительно к научному, научно-производственному и педагогическому профилю деятельности;
- проводить научные исследования при соблюдении принципов академической этики, признания личной ответственности за цели, средства, результаты научной работы;
- проявлять способность к творчеству и научному поиску в контексте междисциплинарного подхода к решению практикоориентированных и фундаментальных научных проблем;

владеть:

- навыками проектирования и прогнозирования;
- умениями и навыками научно-исследовательской работы в сфере профессиональной деятельности.

Основными методами (технологиями) обучения, отвечающими целям изучения дисциплины, являются:

- элементы проблемного обучения, реализуемые на лекционных занятиях;
- личностно-ориентированные (развивающиеся) технологии, основанные на активных формах и методах обучения (дискуссия, круглый стол, коллоквиум, кейс-технологии, дебаты, конференции и др.);
- информационно-коммуникационные технологии (электронные презентации), разработка и применение на основе компьютерных и мультимедийных средств творческих заданий.

При изучении дисциплины используются следующие **формы и методы самостоятельной работы:**

- управляемая самостоятельная работа в виде выполнения индивидуальных заданий с консультациями преподавателя;
- подготовка рефератов и докладов по индивидуальным темам;
- ознакомление с научной, учебной и хрестоматийной литературой;
- выполнение научно-исследовательских работ.

Для оценки достижений обучающихся используется следующий **диагностический инструментарий:**

- проведение текущих контрольных опросов по отдельным темам;
- тестовые задания для промежуточного контроля знаний;
- выступление с докладами и рефератами;
- защита реферата по индивидуальной тематике;
- сдача зачета и кандидатского экзамена.

**Примерный тематический план
курса «Философия и методология науки»**

Название раздела, темы	Количество часов		
	Лекции	Семинарские занятия	СУРС
Раздел I. Философия и ценности современной философии	10	8	
<i>Тема 1</i> Статус и предназначение философии в жизни современного общества	2	2	
<i>Тема 2</i> Философия природы в эпоху экологических вызовов современности	1	1	
<i>Тема 3</i> Философия глобального эволюционизма	1	1	
<i>Тема 4</i> Проблема человека и антропологический поворот в современной философии	2	2	
<i>Тема 5</i> Актуальные проблемы социальной философии	3	2	
<i>Тема 6</i> Философия культуры	1		
Раздел II. Философско-методологический анализ науки	16	12	
<i>Тема 7</i> Наука как важнейшая форма познания в современном мире	4	2	
<i>Тема 8</i> Структура и динамика научного познания	3	2	
<i>Тема 9</i> Методологический инструментарий современной науки	3	2	
<i>Тема 10</i> Логика, риторика и диалектика науки	2	2	
<i>Тема 11</i> Наука как социальный институт и доминантная ценность в современной культуре	4	4	
Раздел III. Философско-методологические проблемы дисциплинарно и междисциплинарно-организованной науки	6	4	8
<i>Тема 12</i> Философия естествознания и техники	6	4	8
Раздел IV. Философия, наука, человек в XXI столетии	4	4	
<i>Тема 13</i> Философия в начале XXI века: проблемы и перспективы	2	2	
<i>Тема 14</i> Глобализация как цивилизационный феномен и предмет социально-философского осмысления	2	2	
Всего аудиторных часов	36	28	8
ИТОГО	72		

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА

Раздел I. Философия и ценности современной цивилизации

Тема 1. Статус и предназначение философии в жизни современного общества

Многомерность феномена философии. Природа философских проблем. Проблема научности философии. Социокультурный статус и функции философии в современном мире культурного многообразия. Роль философии в формировании ценностных ориентаций личности и принципов современного научного мышления. Мировоззренческие основания жизнедеятельности социума и личности. Основные исследовательские стратегии в современной философии. Специфика философской аргументации и ее роль в жизни современного общества.

Тема 2. Философия природы в эпоху экологических вызовов современности

Понятие природы и его полисемантический характер. Самоорганизация и развитие природы. Природа как среда обитания человека. Естественная и искусственная среда обитания. Природно-географическая среда как базовый фактор социальной эволюции. Взаимодействие природы и общества на различных этапах исторического процесса. Проблема устойчивого развития системы «общество – природа». Концепция «устойчивого развития» и ее эволюция в условиях обострения глобальных проблем современности. Феномен экологизации науки.

Концепция биосферы и современная теория эволюции. Понятие ноосферы. Идея коэволюции человека и природы. Коэволюционный императив и экологические ценности современной цивилизации.

Тема 3. Философия глобального эволюционизма

Системно-эволюционная парадигма в современной философии и науке. Динамизм бытия: движение и развитие. Идея эволюции в неорганической природе и теория нестационарной Вселенной. Эвристический потенциал глобального эволюционизма и проблемы развития современной научной картины мира.

Проблема развития как предмет философской рефлексии. Диалектика как философская теория развития. Социальная диалектика, ее особенности и мировоззренческий статус.

Тема 4. Проблема человека и антропологический поворот в современной философии

Философская антропология и основные стратегии познания человека в философии и науке. Многомерность феномена человека. Образы человека в истории философии и культуры. Идея синтеза естественных, гуманитарных

и технических наук в учении о человеке. Аксиологические параметры бытия человека в мире. Антропологический кризис как явление современной техногенной цивилизации. Трансгуманизм и перспективы человека.

Тема 5. Актуальные проблемы социальной философии

Основные сферы обществ, их сущность и значение. Понятие и виды социальной структуры общества. Современные концепции социальной стратификации.

Основные стратегии исследования общества в современной философии.

Проблема источника социальной динамики и варианты ее философской интерпретации. Особенности социальной динамики в условиях становления информационного общества.

Основные понятия и этапы развития философии истории. Основные модели периодизации истории. Понятие и критерии социального прогресса.

Понятие цивилизации в социально-философской традиции. История как цивилизационный процесс. Локальные цивилизации и сохранение культурно-цивилизационной идентичности в современном мире. Доиндустриальный (традиционный), индустриальный и постиндустриальный типы цивилизационного развития. Феномен информационного общества.

Проблема исторического самоопределения Беларуси и цивилизационные приоритеты развития современного белорусского общества.

Тема 6. Философия культуры

Современные проблемы философии культуры. Понятие культуры. Основные парадигмы философского анализа культуры. Структура культуры и ее основные функции. Культура как процесс: система детерминант культурного развития.

Типология культуры. Субкультура и ее варианты. Феномены элитарной и массовой культуры.

Культура и ценностные формы сознания. Мораль как форма нормативной регуляции человеческого поведения. Искусство и специфика эстетического отношения человека к миру. Религия как форма духовного освоения реальности. Метаморфозы культуры в современном обществе.

Раздел II. Философско-методологический анализ науки

Тема 7. Наука как важнейшая форма познания в современном мире

Понятие науки. Наука как деятельность, социальный институт и система знания. Формы рефлексивного осмысления научного познания: теория познания, методология и логика науки. Проблемное поле философии науки. Научное и вненаучное познание. Специфика научного познания. Роль науки в жизни современного общества и в формировании личности.

Наука в ее историческом развитии. Проблема начала науки. Протонаука в структуре традиционных цивилизаций. Античный идеал науки. Становление первых научных программ в античной культуре. Зарождение опытных наук. Оформление дисциплинарно-организованной науки в культуре эпохи Возрождения и Нового времени. Понятие научной рациональности. Классический, неклассический и постнеклассический этапы развития науки. Основные социокультурные и методологические предпосылки становления современной науки. Феномен паранауки, условия его возникновения и развития. Эзотеризм и девиантная наука.

Тема 8. Структура и динамика научного познания

Эмпирический и теоретический уровни научного познания, их единство и различие. Структура эмпирического исследования. Понятие эмпирического базиса научной дисциплины. Факт как форма научного знания. Специфика эмпирических обобщений и закономерностей.

Понятие научной теории. Абстрактные объекты теории и их системная организация. «Идеальные объекты» в структуре научной теории. Функции научной теории. Проблема и гипотеза как формы научного поиска и роста знания.

Метатеоретические основания науки. Научная картина мира как характеристика предметно-онтологических структур научного исследования. Идеалы и нормы науки. Понятие стиля научного мышления. Философские основания науки и проблема интеграции научного знания в культуру эпохи.

Диалектика развивающейся науки. Кумулятивные и антикумулятивные теории научного прогресса. Проблема рациональной реконструкции динамики научного знания и системная природа научного прогресса. Развитие науки как единство процессов дифференциации и интеграции научного знания. Экстенсивные и интенсивные этапы в развитии научной дисциплины. Природа научной революции. Типы научных революций. Современные стратегии развития научного знания.

Интегративные тенденции в развитии науки и перспективы синергетического стиля мышления. Условия применения синергетической методологии в научном познании. Синергетика и парадигмальные сдвиги в современной научной картине мира. Методология нелинейного моделирования в современной науке.

Дисциплинарные, междисциплинарные и трансдисциплинарные подходы в развитии современной науки. Критерии междисциплинарности.

Тема 9. Методологический инструментарий современной науки

Понятия метода и методологии. Многоуровневая концепция методологического знания. Специфика философско-методологического анализа науки.

Статус и функции общенаучной методологии познания. Частнонаучная методология. Методика и техника научного исследования.

Сущность системного подхода как общенаучной методологической программы. Становление нелинейной методологии познания. Плюрализм современных методологических стратегий и методологические новации в научном познании. Возможности и перспективы междисциплинарной методологии.

Научное исследование в методологическом осмыслении. Объект и предмет исследования. Цель и задачи в структуре научного исследования. Средства и методы исследования. Структура, механизмы обоснования и критерии научного метода. Методы эмпирического исследования: наблюдение, описание, измерение, эксперимент. Методы теоретического исследования: идеализация, формализация, мысленный эксперимент, гипотетико-дедуктивный метод, метод математической гипотезы.

Тема 10. Логика, риторика и диалектика науки

Формальная и неформальная логика в науке. Правила классической формальной логики (тождества, непротиворечия, исключенного третьего). Принцип достаточного основания. Определение понятия и его логические правила. Современная формальная логика, математика, логическое программирование, искусственный интеллект.

Диалектическая логика Гегеля и марксизма. Принципы марксистской диалектической логики: объективность рассмотрения, всесторонность анализа, историзм, конкретность истины. Категории диалектической логики: единичное и общее, содержание и форма, возможность, вероятность, виртуальность, структура, элемент, система, явление и сущность, причина и следствие, закон и их использование в науке. Современные версии диалектики.

Риторика науки. Научный дискурс и текст. Диссертация, автореферат и резюме диссертации как научные тексты. Методика написания диссертации.

Аргументация, ее структура и функции. Специфика аргументации в естественных, социогуманитарных и технических науках. Проблема истины и критериев достоверности научного знания. Обоснование результатов исследования. Виды обоснования (доказательство, подтверждение, интерпретация, объяснение и др.). Методы систематизации научных знаний. Язык науки. Определение и его роль в формировании научной терминологии. Объектный язык и метаязык.

Тема 11. Наука как социальный институт и доминантная ценность в современной культуре

Эволюция организационных форм науки. Наука как система фундаментальных и прикладных исследований. Феномен социального заказа и стратегия

научно-исследовательских и опытно-конструкторских разработок (НИОКР). Академическая, отраслевая и вузовская наука: цели, задачи и перспективы развития. Наука и образование. Научные школы. Проблема преемственности и смены поколений в научном сообществе. Наука в культуре Беларуси.

Ученые в организациях. Понятие научного сообщества. Стратификационная структура научного сообщества и проблема «научной демократии». Научная иерархия и феномен элиты в науке. Социальная мобильность и изменение статуса ученого в современном обществе.

Коммуникация и ее специфика в современной науке. Формы научной коммуникации. Конкуренция в науке. Конфликты в науке и пути их разрешения. Проблема диалога в научном сообществе. Полемика и дискуссия как формы коммуникации в науке. Культура ведения научной дискуссии.

Наука и социальные технологии в современном обществе. Праксеологическая функция науки и основные виды социальных технологий: хозяйственно-экономические, политические, управленческие, образовательные. Наука и власть. Наука и политика. Наука и идеология. Проблема социальной регуляции научно-исследовательской деятельности.

Аксиологическое измерение науки. Инструментальная и мировоззренческая ценность науки. Сциентизм и антисциентизм в оценке настоящего и будущего науки. Внутринаучные ценности и социокультурная детерминация науки. Социальные ценности и нормы научного этоса. Амбивалентность научного сознания. Проблемы мотивации и признания в науке.

Возможности и границы науки. Творческая свобода и социальная ответственность ученого. Этика науки и ее роль в становлении современного типа научной рациональности. Социальный контроль над наукой. Перспективы развития и новые ценностные ориентиры современной науки. Гуманитарная, этическая и экологическая экспертизы научных проектов как особенность постнеклассической науки.

Раздел III. Философско-методологические проблемы дисциплинарно и междисциплинарно-организованной науки

Тема 12. Философия естествознания и техники

Специфика естественнонаучного познания. Типология системных объектов и их освоение в развивающемся естествознании. Особенности объекта, метода и познавательных средств в естествознании. Специфика языка естественных наук.

Классическое естествознание: становление первых научных программ. Физика и ее место в структуре естественнонаучного знания. Общенаучный статус механистической картины мира в культурном пространстве классической науки.

Возникновение дисциплинарного естествознания. Особенности взаимосвязи физики, химии, биологии. Проблема единства научного знания. Взаимодействие естественных и технических наук.

Неклассическое естествознание: революционные изменения в физике конца XIX – первой половины XX века. Философские аспекты специальной и общей теории относительности, квантовой механики и космологии. Генетическая революция в биологии и становление синтетической теории эволюции. Кибернетика и общая теория систем, их роль в изменении стиля научного мышления. Деятельностный подход как методологическая основа неклассического естествознания.

Постнеклассическое естествознание и поиск нового типа рациональности. Исторически развивающиеся, человекоразмерные объекты, комплексные системы как объекты исследования в постнеклассическом естествознании. Возможности и перспективы междисциплинарной методологии. Междисциплинарный статус синергетики и ее место в культурном пространстве постнеклассической науки. Историческое развитие естественнонаучного познания: от ценностно-нейтрального к этически и аксиологически нагруженному знанию.

Исторические и теоретические предпосылки возникновения философии техники. Предмет и структура философии техники. Техника как объект философской рефлексии. Философия техники и техническая рациональность. Историческая эволюция понятия техники и его современные интерпретации. Проблема технической реальности. Функции техники, ее роль и статус в истории цивилизации. Генезис и социодинамика техносферы.

Человек в техносфере. Становление техноструктуры XXI века. Глобализация технических систем. Понятие технополисов и технопопуляций. Нанотехнологии и биотехнологии.

Проблема оценки экономических, социокультурных и социоэкологических последствий развития техники. Информационно-компьютерная революция в ракурсе философско-методологического анализа.

Инженерное мышление и формирование технократических представлений о развитии общества. Научное открытие. Изобретательская и рационализаторская деятельность. Проектирование. Дизайн.

Философско-методологические аспекты проектирования сложных антропотехнических комплексов.

Виртуальная реальность как социокультурный феномен информационного общества. Проблема интеллектуальной собственности. Компьютерная революция в социальном контексте. Информатизация, медиатизация современного общества и социальный контроль над человеком. Философское осмысление проблемы искусственного интеллекта. Компьютерная репрезентация знаний как проблема информационной эпистемологии. Информация и знание.

Раздел IV. Философия, наука, человек в XXI столетии

Тема 13. Философия в начале XXI века: проблемы и перспективы

«Проект модерна» как предмет критической дискуссии. Проблема «конца философии» в прошлом и настоящем. Философия постмодернизма: духовно-теоретические истоки и основные этапы становления. Ценности и цели философии в эпоху постмодерна. Современность как эпоха смены парадигм мышления и деятельности. Перспективы ценностной революции в культуре XXI столетия.

Философия и футурология. Социальное прогнозирование и его особенности. Методология глобального моделирования и пределы роста техногенной цивилизации. Глобалистика, ее возможности и перспективы развития. Доклады Римского клуба и экологический алармизм.

Вариативность методологических парадигм исследования человека в современной науке и философии. Искусственный интеллект и перспективы «постчеловеческой» цивилизации. Человек в современном медиапространстве и мире виртуальных коммуникаций.

Тема 14. Глобализация как цивилизационный феномен и предмет социально-философского осмысления

Понятие и системная природа глобализации. Основные этапы в становлении глобального мира. Парадоксы социодинамики современных обществ и глобальные проблемы человечества. Глобализационные процессы в экономической, политической и духовной жизни мирового сообщества. Формирование глобального информационного пространства и социокультурная природа глобализма. Глобализация как процесс становления нового миропорядка и перспективы национальных государств. «Эпоха глобализма» и проблема развития белорусской национальной культуры и государственности.

Альтернативы глобализации. Современный антиглобализм как теоретическая доктрина и практика общественных движений. Современные глобализационные вызовы и риски. Феномен глобализации: сущность и тенденции. Национальная идентичность и культурная безопасность. Тенденции регионализации в современном социальном процессе. Глобализация и сетевое сообщество.

Сетевая природа современной организации науки. Сетевые структуры в современной цивилизации научных и технологических инноваций. Компьютерная революция и глобальные исследовательские проекты.

ПРАКТИЧЕСКИЙ МОДУЛЬ

Семинарское занятие 1. Статус и предназначение философии в жизни современного общества (2 ч.)

Вопросы для обсуждения

- 1 Многомерность феномена философии. Природа философских проблем. Структура философского знания.
- 2 Основные исследовательские программы в современной философии.
- 3 Социокультурный статус философии в современном мире культурного многообразия. Философия и другие формообразования культуры: наука, искусство, религия.
- 4 Мировоззренческие основания жизнедеятельности социума и личности.

Ключевые понятия: мировоззрение, миропонимание, мироощущение, мировосприятие, мифология, мифотворчество, религия, философия, искусство, наука, культура, материализм, идеализм, дуализм, субъективный идеализм, объективный идеализм, гносеологический оптимизм, пессимизм, скептицизм, онтология, гносеология, социальная философия, философская антропология, этика, эстетика, аксиология, футурология.

Темы докладов-презентаций

- 1 Философия и национальное самосознание.
- 2 Философия и духовный опыт человечества.
- 3 Роль философии в формировании мировоззрения современного естествоиспытателя.
- 4 Философия и искусство.
- 5 Искусство и религия.
- 6 Философия и наука: общее и особенное в духовном освоении действительности.
- 7 Философия и религия.
- 8 Наука и религия: возможности и границы диалога.
- 9 Философия и миф в культуре традиционных обществ.
- 10 Философия в контексте культурных традиций Востока и Запада.
- 11 Язык философии. Категории философии и универсалии культуры.
- 12 Философия как личностное знание.
- 13 Философия и вызовы цифровой цивилизации.

Список литературы

Бибихин, В. В. Язык философии / В. В. Бибихин. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Языки славянской культуры, 2002. – 416 с.

Виндельбанд, В. Что такое философия / В. Виндельбанд // Избранное: Дух и история. – М. : Юрист, 1995. – 687 с.

Гильдебрант, Д. Что такое философия? / Д. Гильдебрант. – СПб. : Алетей, 1997. – 373 с.

Евлампиев, И. И. История русской философии : учеб. пособие для вузов / И. И. Евлампиев. – М. : Высш. шк., 2002. – 584 с.

Зотов, А. Ф. Современная западная философия : учеб. / А. Ф. Зотов. – 2-е изд., испр. – М. : Высш. шк., 2005. – 781 с.

Ильенков, Э. В. Философия и культура / Э. В. Ильенков. – М. : Политиздат, 1991. – 464 с.

Канке, В. А. Основные философские направления и концепции науки: итоги столетия / В. А. Канке. – М. : Логос, 2000. – 320 с.

Келигов, М. Ю. Философы о философии. Опыт постижения философии / М. Ю. Келигов. – Ростов н/Д : Феникс, 1998. – 320 с.

Козел, А. А. Философская мысль Беларуси : учеб. пособие / А. А. Козел. – Минск : Амалфея, 2004. – 351 с.

Лосев, А. Ф. Философия, мифология, культура / А. Ф. Лосев. – М. : Политиздат, 1991. – 525 с.

Мамардашвили, М. К. Как я понимаю философию / М. К. Мамардашвили. – 2-е изд., изм. и доп. – М. : Прогресс, 1992. – 414 с.

Ортега-и-Гассет, Х. Что такое философия? / Х. Ортега-и-Гассет. – М. : Наука, 1991. – 411 с.

Падокшын, С. А. Філасофская думка эпохі Адраджэння ў Беларусі / С. А. Падокшын. – Мінск : Навука і тэхніка, 1990. – 283 с.

Философия и методология науки : учеб. пособие для аспирантов и магистрантов / А. И. Зеленков [и др.] ; под ред. А. И. Зеленкова. – 2-е изд., доп., испр. – Минск : ГИУСТ, 2011. – 479 с.

Хайдеггер, М. Что это такое философия? / М. Хайдеггер // Вопросы философии. – 1993. – № 8. – С. 113–123.

Яскевич, Я. С. Философия и методология науки : учеб. для вузов. В 2 ч. / Я. С. Яскевич. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2017. – Ч. 1. – 352 с. ; Ч. 2. – 315 с.

Семинарское занятие 2. Философия природы и глобального эволюционизма (2 ч.)

Вопросы для обсуждения

- 1 Природа как предмет философского и научного познания.
- 2 Биосферно-ноосферная концепция. Коэволюционный императив и экологические ценности современной цивилизации.
- 3 Принцип глобального эволюционизма в современной науке.
- 4 Диалектика как философская теория развития. Основные исторические формы диалектики.

Ключевые понятия: онтология, универсум, бытие, небытие, природа, природная среда, «естественная среда», «искусственная среда», «географическая

среда», геополитика, народонаселение, биосфера, ноосфера, этосфера, коэволюционный принцип, синергетика, экология, экологическое сознание, экологическая катастрофа, экосистема, экологический императив, диалектика, метафизика, догматизм, эклектика, софистика, развитие, эволюция, противоречие, противоположность, закон единства и борьбы противоположностей, закон перехода количественных изменений в качественные, закон отрицания отрицания, единичное, особенное, общее, часть и целое, форма и содержание, сущность и явление, причина и следствие, детерминизм, необходимость и случайность, возможность и действительность, вероятность, самоорганизация.

Темы докладов-презентаций

1 Биосферно-ноосферная концепция (идеи Тейяр де Шардена, С. М. Вернадского, И. Н. Моисеева).

2 Устойчивое развитие как ведущий тренд (императив) современной цивилизационной диалектики.

3 Экологическая этика: предмет, основные проблемы, принципы.

4 Теория этногенеза Л. Гумилева.

5 Современная демографическая ситуация в основных регионах мира, странах СНГ, Республике Беларусь.

6 Проблема формирования экологического сознания современного инженера.

7 Атомная энергетика: «за» и «против». Альтернативы атомной энергетике.

8 Особенности экосознания в постчернобыльской Беларуси.

9 Специфика социальной экологии.

10 Геополитика: источники, современные школы.

11 Синергетика как междисциплинарная методология и новое мировоззрение.

12 Классические и современные интерпретации метафизики.

13 Принцип отрицания в научном познании.

14 Социальные стереотипы и догматическое мышление.

15 Специфика социальной диалектики.

16 Проблема синтеза знаний в современной научной картине мира.

17 Глобальный эволюционизм и ноосфера.

Список литературы

Антология экологической мысли : в 4 т. / редкол. : А. И. Зеленков (науч. ред.) [и др.]. – Минск : Харвест, 2003. – Т. 1 : Восточные славяне. – 656 с.

Антология экологической мысли : в 4 т. / редкол. : А. И. Зеленков (науч. ред.) [и др.]. – Минск : Харвест, 2003. – Т. 2 : Западноевропейская цивилизация. – 896 с.

Антология экологической мысли : в 4 т. / редкол. : А. И. Зеленков (науч. ред.) [и др.]. – Минск : Харвест, 2006. – Т. 3 : Цивилизации Востока. – 944 с.

Антология экологической мысли : в 4 т. / редкол. : А. И. Зеленков (науч. ред.) [и др.]. – Минск : Харвест, 2008. – Т. 4 : Современная эпоха. – в печ.

Аршинов, В. И. Синергетика как феномен постнеклассической науки / В. И. Аршинов. – М. : ИФ РАН, 1999. – 203 с.

Афанасьева, В. В. Детерминированный хаос: от физики к философии / В. В. Афанасьева. – Саратов : СГУ, 2001. – 168 с.

Вернадский, В. И. Биосфера и ноосфера / В. И. Вернадский. – М. : Айрис-пресс, 2004. – 576 с.

Дрейер, О. К. Экология и устойчивое развитие / О. К. Дрейер, В. А. Лось. – М. : УРАО, 1997. – 224 с.

Зеленков, А. И. Динамика биосферы и социокультурные традиции / А. И. Зеленков, П. А. Водопьянов. – М. : Университетское, 1987. – 240 с.

Карпинская, Р. С. Философия природы: коэволюционная стратегия / Р. С. Карпинская, И. К. Лисеев, А. П. Огурцов. – М. : Интерпракс, 1995. – 352 с.

Келигов, М. Ю. Становление идеи развития в естествознании / М. Ю. Келигов. – Ростов н/Д : РГУ, 1988. – 144 с.

Князева, Е. Н. Основания синергетики / Е. Н. Князева, С. П. Курдюмов. – СПб. : Алетейя, 2002. – 414 с.

Круть, И. В. Очерки истории представлений о взаимоотношении природы и общества / И. В. Круть, И. М. Забелин. – М. : Наука, 1988. – 416 с.

Курашов, В. И. Познание природы в интеллектуальных коллизиях научных знаний / В. И. Курашов. – М. : Наука, 1995. – 283 с.

Моисеев, Н. Н. Человек и ноосфера / Н. Н. Моисеев. – М. : Молодая гвардия, 1990. – 351 с.

Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2030 года. [Электронный ресурс]. – Минск, 2017. – Режим доступа : <http://www.economy.gov.by/uploads/files/NSUR2030/Natsionalnajastrategija-ustojchivogo-sotsialno-ekonomicheskogo-razvitija-Respubliki-Belarus-na-perioddo-2030-goda.pdf>. – Дата доступа : 10.10.2023.

Пригожин, И. Порядок из хаоса. Новый диалог человека с природой / И. Пригожин, И. Стенгерс. – М. : КомКнига, 2005. – 312 с.

Русский космизм. Антология философской мысли : сб. ст. / сост. С. Г. Семенова, А. Г. Гачева. – М. : Педагогика-Пресс, 1993. – 368 с.

Философия и методология науки : учеб. пособие для аспирантов и магистрантов / А. И. Зеленков [и др.] ; под ред. А. И. Зеленкова. – 2-е изд., доп., испр. – Минск : ГИУСТ, 2011. – 479 с.

Философия природы в античности и в средние века / общ. ред. П. П. Гайденок, В. В. Петров. – М. : Прогресс-Традиция, 2000. – 608 с.

Чекин, А. И. Принцип развития в современной космологии : [монография] / А. И. Чекин. – СПб. : СПбГУ, 1995. – 198 с.

Черникова, И. В. Глобальный эволюционизм (философско-методологический анализ) / И. В. Черникова. – Томск : Изд-во Том. ун-та, 1987. – 182 с.

Яскевич, Я. С. Философия и методология науки : учеб. для вузов. В 2 ч. / Я. С. Яскевич. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2017. – Ч. 1. – 352 с. ; Ч. 2. – 315 с.

Семинарское занятие 3. Проблема человека и антропологический поворот в современной философии (2 ч.)

Вопросы для обсуждения

- 1 Феномен человека и его философские интерпретации в классической и постклассической философии.
- 2 Проблема происхождения человека. Научные и философские концепции антропосоциогенеза.
- 3 Основные модусы и проекции человеческого бытия.
- 4 Философия сознания. Основные модели исследования сознания в философии и науке. Структура сознания. Сознание и мозг.
- 5 Сознание и интеллект. Проблема искусственного интеллекта.

Ключевые понятия: индивид, индивидуальность, человек, личность, антропология, антропосоциогенез, микрокосмос, макрокосмос, телесность, духовность, природа человека, смысл жизни, творчество, свобода, любовь, страх, игра, вина, исповедь, социализация, деятельность, активность, труд, интерес, целеполагание, коммуникация, антропологический кризис, дух, душа, психика, сознание, бессознательное, идеальное, идея, мысль, мышление, знание, информация, интеллект, искусственный интеллект, память, воля, эмоции, интуиция, самосознание, архетипы сознания, рациональное, иррациональное, знак, язык, символ, отражение, общественное сознание, коммуникация.

Темы докладов-презентаций

- 1 Проблема создания синтетической концепции человека.
- 2 Человек как биосоциальный феномен.
- 3 Проблема природы, сущности и существования человека.
- 4 Человек в системе социальных коммуникаций.
- 5 Философия человека в культурных традициях Запада и Востока.
- 6 Проблема жизни и смерти в духовном опыте человечества.
- 7 Свобода и ответственность как экзистенциальные характеристики бытия человека.
- 8 Трансгуманизм и перспективы человека.
- 9 Игра как феномен человеческого бытия.
- 10 Страх как глубинные переживания человека и феномен его культуры.
- 11 Сознание и самосознание. Проблема «Я».
- 12 Проблема соотношения социального и биологического в человеке.
- 13 Сознание и языковые структуры.
- 14 Современные концепции бессознательного.
- 15 Нейрофилософия как философия нейронауки. Сознание и мозг.
- 16 Проблема искусственного интеллекта в современной философии и науке.

Список литературы

Барулин, В. С. Социально-философская антропология: общие начала социально-философской антропологии : учеб. пособие / В. С. Барулин. – М. : Онега, 1994. – 254 с.

Бубер, М. Проблема человека / М. Бубер // Два образа веры. – М. : Республика, 1995. – 464 с.

Васильев, В. В. Трудная проблема сознания / В. В. Васильев. – М. : Прогресс-традиция, 2009. – 272 с.

Грушин, Б. А. Массовое сознание: опыт определения и проблемы исследования / Б. А. Грушин. – М. : Политиздат, 1987. – 368 с.

Губин, В. Д. Философская антропология : учеб. пособие для вузов / В. Д. Губин, Е. Н. Некрасова. – М. : ПЕР СЭ ; СПб. : Университетская книга, 2000. – 240 с.

Гуревич, П. С. Философская антропология : учеб. пособие / П. С. Гуревич. – 2-е изд., стер. – М. : Омега-Л, 2010. – 607 с.

Иванов, А. В. Сознание и мышление / А. В. Иванов. – М. : МГУ, 1994. – 130 с.

Мамардашвили, М. К. Сознание как философская проблема / М. К. Мамардашвили // Вопросы философии. – 1990. – № 10. – С. 3–18.

Марков, Б. В. Философская антропология : учеб. пособие / Б. В. Марков. – СПб. : Питер, 2008. – 352 с.

Маркузе, Г. Одномерный человек / Г. Маркузе. – М. : REFL-book, 1994. – 368 с.

Многомерный образ человека: комплексное междисциплинарное исследование человека / отв. ред. И. Т. Фролов, Б. Г. Юдин. – М. : Наука, 2001. – 237 с.

Патнем, Х. Философия сознания / Х. Патнем. – М. : Дом интеллектуальной книги, 1999. – 240 с.

Подорога, В. А. Феноменология тела. Введение в философскую антропологию / В. А. Подорога. – М. : Ad Marginem, 1995. – 341 с.

Портнов, А. М. Язык и сознание: основные парадигмы исследования проблемы в философии XIX–XX веков / А. М. Портнов. – Иваново : ИГУ, 1994. – 367 с.

Прист, С. Теория сознания / С. Прист ; пер. с англ. А. Ф. Грязнова. – М. : Идея-Пресс ; Дом интеллектуальной книги, 2000. – 287 с.

Проблема сознания в философии и науке / под ред. Д. И. Дубровского. – М. : Канон + ; РООИ «Реабилитация», 2009. – 472 с.

Райл, Г. Понятие сознания / Г. Райл ; общ. науч. ред. В. П. Филатова. – М. : Идея-Пресс, 2000. – 408 с.

Серл, Дж. Открывая сознание заново / Дж. Серл ; пер. с англ. А. Ф. Грязнова. – М. : Идея-Пресс, 2002. – 256 с.

Сознание в социокультурном измерении : сб. ст. / отв. ред. В. П. Филатов, В. А. Кругликов. – М. : ИФАН, 1990. – 144 с.

Тейяр де Шарден, П. Феномен человека / П. Тейяр де Шарден. – М. : Наука, 1987. – 240 с.

Феномен человека: антология / сост. П. С. Гуревич. – М. : Директ-Медиа, 2013. – 385 с.

Философия и методология науки : учеб. пособие для аспирантов и магистрантов / А. И. Зеленков [и др.] ; под ред. А. И. Зеленкова. – 2-е изд., доп., испр. – Минск : ГИУСТ, 2011. – 479 с.

Франкл, В. Человек в поисках смысла / В. Франкл. – М. : Прогресс, 1990. – 368 с.

Фрейд, З. Психология бессознательного : сб. произведений / З. Фрейд ; сост. М. Г. Ярошевский. – М. : Просвещение, 1990. – 448 с.

Хёйзинга, Й. Homo ludens. Человек играющий / Й. Хёйзинга ; сост., предисл. и пер. с нидерл. Д. В. Сильвестрова. – СПб. : Изд-во Ивана Лимбаха, 2011. – 416 с.

Человек как философская проблема: Восток и Запад / отв. ред. Н. С. Кирабаев. – М. : Ун-т дружбы народов, 1991. – 279 с.

Человек: Мыслители прошлого и настоящего о его жизни, смерти и бессмертии / редкол. : И. Т. Фролов [и др.] ; сост. П. С. Куревич : в 2 т. – Т. 1. – М. : Политиздат, 1991. – 464 с. ; Т. 2. – М. : Республика, 1995. – 528 с.

Юнг, К. Г. Об архетипах коллективного бессознательного / К. Г. Юнг // Архетип и символ. – М. : Ренессанс, 1991. – 300 с.

Язык и интеллект / сост. В. В. Петрова ; пер. с англ. и нем. яз. ; под общ. ред. В. И. Герасимова, В. П. Нерознака. – М. : Прогресс : Универс, 1995. – 413 с.

Яскевич, Я. С. Философия и методология науки : учеб. для вузов. В 2 ч. / Я. С. Яскевич. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2017. – Ч. 1. – 352 с. ; Ч. 2. – 315 с.

Семинарское занятие 4. Актуальные проблемы социальной философии (2 ч.)

Вопросы для обсуждения

1 Социальная философия в системе социально-гуманитарного знания. Основные парадигмы исследования общества в современной философии.

2 Понятие и виды социальной структуры общества. Современные концепции социальной стратификации.

3 Законы общественного развития. Проблема направленности исторического процесса. Линейные и нелинейные интерпретации истории.

4 Проблема источника, факторов и субъекта социальной динамики.

5 Понятие цивилизации. Типы цивилизаций в истории общества. Феномен информационного общества.

Ключевые понятия: социальная философия, социология, социальное познание, социальное бытие, общество, социум, история, социальная система, социальные отношения, социальная реальность, закон общественного развития, общественное развитие, социогенез, общественный прогресс, социальная структура, этническая структура, экономическая стратификация, политическая стратификация, демографическая стратификация, социальная стратификация, социальная динамика, социальное действие, социальный субъект, движущие силы, народ, масса, толпа, личность в истории, феномен вождизма, социальная активность, потребность, интерес, социальные противоречия, социальный конфликт, философия истории, цивилизация, типы цивилизаций, доиндустриальная цивилизация, индустриальная цивилизация, постиндустриальная цивилизация, урбанизация, техническая цивилизация, идеальный тип, этнос, этногенез, отчуждение, традиционное общество, гражданское общество,

духовная жизнь общества, бытие духовного, общественное сознание, индивидуальное личное сознание, массовое сознание, обыденное сознание, теоретическое сознание, общественная технология, идеология, политическое сознание, правовое сознание, религиозное сознание, эстетическое сознание, нравственное сознание, экологическое сознание, экономическое сознание, философское сознание, менталитет.

Темы докладов-презентаций

- 1 Концепция социального действия М. Вебера.
- 2 Модель социума в концепции структурного функционализма Т. Парсонса.
- 3 Стратификационная модель современного белорусского общества.
- 4 Стратификационные процессы в современном мире: типы и тренды.
- 5 Проблема модернизации общественного развития.
- 6 Социально-этнические процессы в современном мире.
- 7 Проблема смысла истории и ее интерпретации в философии.
- 8 Концепция постиндустриального общества и ее версии.
- 9 Роль личности в истории.
- 10 Концепция информационного общества.
- 11 Проблема масс и толпы в социальной современной философии Х. Ортеги-и-Гассета.
- 12 Концепция «столкновения цивилизаций» С. Хантингтона.
- 13 Феномен восточнославянской цивилизации.
- 14 Республика Беларусь в условиях рисков и вызовов современного этапа цивилизационного развития.
- 15 Западная и восточная модели цивилизационного развития.
- 16 Основные концепции социального прогресса и ее альтернативы.

Список литературы

- Арефьева, Г. С.** Общество как объект социально-философского анализа / Г. С. Арефьева. – М. : МИРЭА, 1995. – 140 с.
- Арон, Р.** Этапы социологической мысли / Р. Арон. – М. : Прогресс-Политика, 1993. – 608 с.
- Барулин, В. С.** Социальная философия : учеб. для вузов / В. С. Барулин. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : ФАИР-пресс, 2000. – 558 с.
- Белл, Д.** Грядущее постиндустриальное общество: опыт социального прогнозирования / Д. Белл. – М. : Academia, 2004. – 944 с.
- Бердяев, Н. А.** Смысл истории / Н. А. Бердяев. – М. : Мысль, 1990. – 173 с.
- Бхаскар, Р.** Общество / Р. Бхаскар // Социо-Логос. – М. : Прогресс, 1991. – С. 219–240.
- Гобозов, И. А.** Введение в философию истории / И. А. Гобозов. – 2-е изд. – М. : Академический Проект, 2020. – 363 с.
- Кастельс, М.** Информационная эпоха: экономика, общество и культура / М. Кастельс ; пер. с англ. под науч. ред. О. И. Шкаратана. – М. : ГУ ВШЭ, 2000. – 608 с.

Кваша, Г. Рождение и гибель цивилизаций / Г. Кваша, В. Курляндский. – М. : РИПОЛ классик, 2004. – 512 с.

Кемеров, В. Е. Введение в социальную философию / В. Е. Кемеров. – М. : Академический Проект, 2001. – 314 с.

Кин, Дж. Демократия и гражданское общество: о трудностях европейского социализма, перспективах демократии и проблемах контроля над социально-политической властью / Дж. Кин. – М. : Прогресс традиция, 2001. – 400 с.

Кирвель, Ч. С. Социальная философия : учеб. пособие / Ч. С. Кирвель, О. А. Романов. – Минск : Выш. шк., 2011. – 495 с.

Коллингвуд, Р. Д. Идея истории. Автобиография / Р. Д. Коллингвуд. – М. : Наука, 1980. – 486 с.

Конрад, Н. И. Запад и Восток / Н. И. Конрад. – М. : Наука, 1972. – 496 с.

Лооне, Э. Н. Современная философия истории / Э. Н. Лооне. – Таллин : Ээсти раамат, 1980. – 280 с.

Момджян, К. Х. Введение в социальную философию / К. Х. Момджян. – М. : Высш. шк. ; Университет, 1997. – 448 с.

Новая постиндустриальная волна на западе: антология / под ред. В. Л. Иноземцева. – М. : Academia, 1999. – 640 с.

Новая технократическая волна на Западе / отв. ред. П. С. Гуревич. – М. : Прогресс, 1986. – 453 с.

Панарин, А. С. Православная цивилизация в глобальном мире / А. С. Панарин. – М. : Алгоритм, 2002. – 496 с.

Радаев, В. В. Социальная стратификация / В. В. Радаев, О. И. Шкаратан. – М. : Аспект Пресс, 1996. – 240 с.

Сергейчик, М. Е. Философия истории : учеб. для вузов / М. Е. Сергейчик. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2019. – 407 с.

Сорокин, П. А. Человек. Цивилизация. Общество / П. А. Сорокин ; общ. ред., сост. и предисл. А. Ю. Согомонова. – М. : Политиздат, 1992. – 543 с.

Тойнби, А. Дж. Постижение истории / А. Дж. Тойнби. – М. : Айрис-Пресс, 2002. – 640 с.

Тоффлер, Э. Третья волна / Э. Тоффлер. – М. : АСТ, 2004. – 781 с.

Философия и методология науки : учеб. пособие для аспирантов и магистрантов / А. И. Зеленков [и др.] ; под ред. А. И. Зеленкова. – 2-е изд., доп., испр. – Минск : ГИУСТ, 2011. – 479 с.

Философия истории: антология / сост. и ред. Ю. И. Кимелева. – М. : Аспект-Пресс, 1995. – 351 с.

Философия истории : учеб. для вузов / под ред. В. Д. Губина, Т. Ю. Сидориной. – 3-е изд., перераб. и доп. – М. : Гардарики, 2005. – 828 с.

Франк, С. Л. Духовные основы общества / С. Л. Франк. – М. : Республика, 1992. – 510 с.

Фукуяма, Ф. Конец истории и последний человек / Ф. Фукуяма. – М. : АСТ, 2004. – 588 с.

Хантингтон, С. Столкновение цивилизаций / С. Хантингтон. – М. : АСТ, 2003. – 603 с.

Яковец, Ю. В. Глобализация и взаимодействие цивилизаций / Ю. В. Яковец. – М. : Экономика, 2001. – С. 346.

Яскевич, Я. С. Социальная философия: антиномии человеческого бытия : учеб. пособие для вузов / Я. С. Яскевич. – Минск : РИВШ, 2005. – 420 с.

Яскевич, Я. С. Философия и методология науки : учеб. для вузов. В 2 ч. / Я. С. Яскевич. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2017. – Ч. 1. – 352 с. ; Ч. 2. – 315 с.

Ясперс, К. Призрак толпы / К. Ясперс, Ж. Бодрийар. – М. : Алгоритм, 2007. – 272 с.

Ясперс, К. Смысл и назначение истории / К. Ясперс : пер. с нем. – 2-е изд. – М. : Республика, 1994. – 527 с.

Семинарское занятие 5. Наука как важнейшая форма познания в современном мире (2 ч.)

Вопросы для обсуждения

- 1 Основные формы познавательной деятельности человека.
- 2 Статус и основные функции науки в современном мире. Знания, деятельность и социальный институт.
- 3 Наука и формы вненаучного знания.
- 4 Проблема генезиса науки и основные этапы ее социализации.

Ключевые понятия: гносеология, эпистемология, познание, понимание, знание, опыт, чувственное, рациональное, эмпиризм, рационализм, парадигма, истина, заблуждение, критерий истины, ценность, деятельность, практика, субъект познания, объект познания, наука, антинаука, лженаука, вненаука, паранаука, социализация науки, тип научной рациональности, классическая рациональность, неклассическая рациональность, постклассическая рациональность, научные исследования, этика науки, методы научного познания.

Темы докладов-презентаций

- 1 Философия и наука: исторические формы взаимосвязи.
- 2 Вненаучное знание в контексте культуры.
- 3 Феномен научной рациональности.
- 4 Наука и религия: возможности и границы диалога.
- 5 Наука и миф в контексте современной культуры.
- 6 Современная парапсихология о человеке.
- 7 Эзотеризм и девиантная наука.
- 8 Наука в постиндустриальном обществе.
- 9 Феномен антинауки в современной культуре.
- 10 Наука и кризис техногенной цивилизации.
- 11 Античный идеал науки.
- 12 Наука в эпоху средневековья.
- 13 Образ науки в культуре постмодернизма.
- 14 Специфика научного сознания в культурных традициях Запада и Востока.

Список литературы

Берков, В. Ф. Методология науки. Общие вопросы : учеб. пособие / В. Ф. Берков. – 3-е изд. – Минск : РИВШ, 2015. – 396 с.

Бернал, Дж. Наука в истории общества / Дж. Бернал. – М. : Изд-во иностранной литературы, 1956. – 735 с.

Гайденко, П. П. История новоевропейской философии в ее связи с наукой : учеб. пособие для вузов / П. П. Гайденко. – М. : Пер Сэ ; СПб. : Университетская книга, 2000. – 456 с.

Губин, В. Б. О методологии лженауки / В. Б. Губин // Философские науки. – 2002. – № 1. – С. 150–156.

Заблуждающийся разум? Многообразие вненаучного знания / отв. ред. и сост. И. Т. Касавин. – М. : Политиздат, 1990. – 451 с.

Канке, В. А. Общая философия науки : учеб. пособие / В. А. Канке. – М. : Омега-Л, 2009. – 354 с.

Келле, В. Ж. Наука как компонент социальной системы / В. Ж. Келле ; отв. ред. И. С. Тимофеев. – М. : Наука, 1988. – 198 с.

Косарева, Л. М. Рождение науки Нового времени из духа культуры / Л. М. Косарева. – М. : Институт психологии РАН, 1997. – 360 с.

Кохановский, В. П. Философия науки : учеб. для аспирантуры и магистратуры / В. П. Кохановский, В. И. Пржиленский, Е. А. Сергодеева. – М. : Норма ; Инфра-М, 2018. – 432 с.

Кузнецова, Н. И. Наука в ее истории / Н. И. Кузнецова. – М. : Наука, 1982. – 127 с.

Леглер, В. А. Наука, квазинаука, лженаука / В. А. Леглер // Вопросы философии. – 1993. – № 2. – С. 49–55.

Лекторский, В. А. Научное и вненаучное мышление: скользящая граница / В. А. Лекторский // Разум и экзистенция: анализ научных и вненаучных форм мышления. – СПб. : РХГИ, 1999. – С. 46–54.

Лешкевич, Т. Г. Философия науки : учеб. пособие / Т. Г. Лешкевич. – М. : Инфра-М, 2014. – 272 с.

Мамчур, Е. А. Образы науки в современной культуре / Е. А. Мамчур. – М. : Канон+, 2008. – 400 с.

Постмодернизм в философии, науке и культуре : хрестоматия / сост. В. И. Штанько, И. З. Цехмистро, В. Н. Сумятин. – Харьков : [б. и.], 2000. – 479 с.

Псевдонаучное знание в современной культуре : материалы круглого стола // Вопросы философии. – 2001. – № 6. – С. 3–31.

Стёпин, В. С. Философия и методология науки / В. С. Стёпин. – М. : Академический проект ; Альма Матер, 2015. – 716 с.

Стёпин, В. С. Философия науки. Общие проблемы : учеб. пособие для аспирантов и соискателей ученой степени кандидата наук / В. С. Стёпин. – М. : Гардарики, 2006. – 384 с.

Тарасов, Ю. Н. Философия науки: общие проблемы. Курс лекций для аспирантов / Ю. Н. Тарасов. – Воронеж : ВИВТ, 2008. – 211 с.

Филатов, В. П. Научное познание и мир человека / В. П. Филатов. – М. : Политиздат, 1990. – 270 с.

Философия и методология науки : учеб. пособие для аспирантов и магистрантов / А. И. Зеленков [и др.] ; под ред. А. И. Зеленкова. – 2-е изд., доп., испр. – Минск : ГИУСТ, 2011. – 479 с.

Холтон, Дж. Что такое «антинаука»? / Дж. Холтон // Вопросы философии. – 1992. – № 2. – С. 26–58.

Щедровицкий, Г. П. Философия. Наука. Методология / Г. П. Щедровицкий. – М. : Школа культурной политики, 1997. – 656 с.

Яковлева, Е. Ю. Научное и вненаучное знание : текст лекций / Е. Ю. Яковлева. – СПб. : СПГУТД, 2000. – 29 с.

Яскевич, Я. С. Философия и методология науки : учеб. для вузов. В 2 ч. / Я. С. Яскевич. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2017. – Ч. 1. – 352 с. ; Ч. 2. – 315 с.

Семинарское занятие 6. Структура и динамика научного познания (2 ч.)

Вопросы для обсуждения

- 1 Эмпирические и теоретические уровни исследования.
- 2 Метатеоретические основания науки; структура и основные функции.
- 3 Основные формы научного познания.
- 4 Синергетическая парадигма в современной научной картине мира.

Ключевые понятия: научное познание, научное исследование, эмпирический уровень, теоретический уровень, метатеоретические основания науки, проблема, гипотеза, теория, научная картина мира, идеалы и нормы научного исследования, философские принципы, научная революция, стиль научного мышления, синергетика, парадигма.

Темы докладов-презентаций

- 1 Научная картина мира и ее функции в исследовательском процессе.
- 2 Феномен научной революции. Образ развивающейся науки в работе Т. Куна «Структура научных революций».
- 3 Проблема стиля научного мышления в естествознании.
- 4 Проблема аргументации в современной науке.
- 5 Методология линейного моделирования в современной науке.
- 6 Синергетика как междисциплинарная методология и новое мировоззрение.
- 7 Диалектика и синергетика.

Список литературы

Баженов, Л. Б. Стрoение и функции естественнoнаучной теории : [монография] / Л. Б. Баженов. – М. : Наука, 1978. – 229 с.

Берков, В. Ф. Структура и генезис научной проблемы : [монография] / В. Ф. Берков. – Минск : БГУ, 1983. – 154 с.

Грязнов, Б. Логика, рациональность, творчество / Б. Грязнов. – 2-е изд. – М. : Эдиториал УРСС, 2002. – 256 с.

Елсуков, А. Н. Эмпирическое познание и факты науки / А. Н. Елсуков. – Минск : Выш. шк., 1981. – 88 с.

Князева, Е. Н. Основания синергетики / Е. Н. Князева, С. П. Курдюмов. – СПб. : Алетей, 2002. – 414 с.

Кохановский, В. П. Философия науки : учеб. для аспирантуры и магистратуры / В. П. Кохановский, В. И. Пржиленский, Е. А. Сергодеева. – М. : Норма ; Инфра-М, 2018. – 432 с.

Микешина, Л. А. Философия науки: Современная эпистемология. Научное знание в динамике культуры. Методология научного исследования : учеб. пособие / Л. А. Микешина. – М. : Прогресс-Традиция ; МПСИ ; Флинта, 2005. – 464 с.

Папковская, П. Я. Методология научных исследований : курс лекций / П. Я. Папковская. – Минск : Информпресс, 2006. – 182 с.

Пископфель, А. Ф. Научная концепция: структура, генезис / А. Ф. Пископфель. – М. : Путь, 1999. – 414 с.

Пригожин, И. Порядок из хаоса. Новый диалог человека с природой / И. Пригожин, И. Стенгерс. – М. : КомКнига, 2005. – 312 с.

Рузавин, Г. И. Методология научного исследования : учеб. пособие для вузов / Г. И. Рузавин. – М. : ЮНИТИ-ДАНА, 1999. – 317 с.

Синергетическая парадигма: Многообразие поисков и подходов / под ред. В. С. Стёпина, В. И. Аршинова, В. Э. Войцеховича. – М. : Прогресс-Традиция, 2000. – 535 с.

Стёпин, В. С. Теоретическое знание : структура, историческая эволюция / В. С. Стёпин. – М. : Прогресс-Традиция, 2000. – 743 с.

Стёпин, В. С. Философия и методология науки / В. С. Стёпин. – М. : Академический проект ; Альма Матер, 2015. – 716 с.

Философия и методология науки : учеб. пособие для аспирантов и магистрантов / А. И. Зеленков [и др.] ; под ред. А. И. Зеленкова. – 2-е изд., доп., испр. – Минск : ГИУСТ, 2011. – 479 с.

Яскевич, Я. С. Аргументация в науке / Я. С. Яскевич. – Минск : Университетское, 1992. – 142 с.

Яскевич, Я. С. Философия и методология науки : учеб. для вузов. В 2 ч. / Я. С. Яскевич. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2017. – Ч. 1. – 352 с. ; Ч. 2. – 315 с.

Семинарское занятие 7. Методологический инструментарий современной науки (2 ч.)

Вопросы для обсуждения

- 1 Понятие метода научного познания. Методы эмпирические, теоретические и общелогические исследования.
- 2 Методы обоснования результатов исследования.
- 3 Системный подход как общенаучная методологическая программа.

Ключевые понятия: научный метод, методология, наблюдение, измерение, сравнение, описание, эксперимент, опрос, идеализация, формализация, аксиометрический метод, гипотетико-дедуктивный метод, моделирование, метод восхождения от абстрактного к конкретному, мысли, эксперимент, исторический и логический методы, анализ и синтез, абстрагирование,

обобщение, индукция, дедукция, эвристика, теория и логика принятия решений, доказательство, опровержение, подтверждение, интерпретация, объяснение, оправдание, системная методология.

Темы докладов-презентаций

- 1 Роль искусственных языков в современном научном познании.
- 2 Системный подход как общенаучная методологическая программа.
- 3 Информационные технологии в современном научном познании.
- 4 Синергетика как междисциплинарная методология познания.
- 5 Проблема интерпретации в методологии науки.
- 6 Вычислительный эксперимент в современной науке: достижения и проблемы.
- 7 Эвристические методы в структуре научного исследования.

Список литературы

Алексеева, И. Ю. Человеческое знание и его компьютерный образ / И. Ю. Алексеева. – М. : ИФ РАН, 1992. – 218 с.

Анисимов, О. С. Методология: функция, сущность, становление (диалектика и связь времен) / О. С. Анисимов. – М. : ЛМА, 1996. – 202 с.

Берков, В. Ф. Методология науки. Общие вопросы : учеб. пособие / В. Ф. Берков. – 3-е изд. – Минск : РИВШ, 2015. – 396 с.

Бургин, М. С. Введение в современную точную методологию науки: структуры систем знания : учеб. пособие / М. С. Бургин, В. И. Кузнецов. – М. : Аспект Пресс, 1994. – 303 с.

Воробьев, А. Я. Теория и эксперимент / А. Я. Воробьев, А. Н. Елсуков. – Минск : Выш. шк., 1989. – 109 с.

Егоров, Ю. Л. Методологические проблемы современного научного познания : учеб. пособие для студентов и аспирантов / Ю. Л. Егоров. – М. : ГТУ МИЭТ, 1993. – 124 с.

Лебедев, С. А. Методы научного познания : учеб. пособие / С. А. Лебедев. – М. : Альфа-М ; Инфра-М, 2014. – 272 с.

Лукашевич, В. К. Анатомия научного метода : учеб. пособие для магистрантов и аспирантов / В. К. Лукашевич. – Минск : ООО Мисанта, 1999. – 96 с.

Моделирование сложных систем и виртуальная реальность. – М. : Изд-во РАН, 1995. – 159 с.

Наука, технология, вычислительный эксперимент : науч. издание / ред. И. М. Макаров. – М. : Наука, 1993. – 149 с.

Овчинников, Н. Ф. Методологические принципы в истории научной мысли / Н. Ф. Овчинников. – М. : Эдиториал УРСС, 1997. – 295 с.

Перспективы научного разума и методологический дискурс / А. И. Зеленков [и др.]. – Минск : РИВШ БГУ, 2000. – 215 с.

Самоорганизация и наука: опыт философского осмысления / отв. ред. И. А. Акчурин, В. И. Аршинов. – М. : Арго, 1994. – 349 с.

Симанов, А. Л. Методологические принципы физики: общее и особенное / А. Л. Симанов, А. И. Стригачев. – Новосибирск : Наука, 1992. – 222 с.

Стёпин, В. С. Философия и методология науки / В. С. Стёпин. – М. : Академический проект ; Альма Матер, 2015. – 716 с.

Философия и методология науки : учеб. пособие для аспирантов и магистрантов / А. И. Зеленков [и др.] ; под ред. А. И. Зеленкова. – 2-е изд., доп., испр. – Минск : ГИУСТ, 2011. – 479 с.

Философия и методология науки : учеб. пособие / Ч. С. Кирвель [и др.] ; под ред. Ч. С. Кирвеля. – Минск : Выш. шк., 2018. – 568 с.

Яблонский, Л. И. Модели и методы исследования науки / Л. И. Яблонский. – М. : Эдиториал УРСС, 2001. – 400 с.

Яскевич, Я. С. Философия и методология науки : учеб. для вузов. В 2 ч. / Я. С. Яскевич. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2017. – Ч. 1. – 352 с. ; Ч. 2. – 315 с.

Семинарское занятие 8. Логика, риторика и диалектика науки (2 ч.)

Вопросы для обсуждения

- 1 Формальная и неформальная логика в науке.
- 2 Принципы и категории диалектической логики.
- 3 Аргументация, ее структура и функции.

Ключевые понятия: логика, формальная логика, диалектическая логика, закон, закон тождества, закон непротиворечия, закон исключенного третьего, единичное, общее, содержание, форма, возможность, вероятность, виртуальность, структура, элемент, система, явление, сущность, причина, следствие, детерминация, аргументация, обоснование, доказательство, подтверждение, интерпретация, объяснение, определение.

Темы докладов-презентаций

- 1 Детерминизм и индетерминизм.
- 2 Язык науки. Объектный язык и метаязык.
- 3 Научный дискурс и текст.
- 4 Проблема истины и критериев достоверности научного знания.
- 5 Спор и дискуссия как разновидности аргументаций.
- 6 Научный спор как форма познавательной деятельности.

Список литературы

Андреев, И. Д. Диалектическая логика / И. Д. Андреев. – М. : Высш. шк., 1985. – 367 с.

Войшвилло, Е. К. Логика : учеб. для студентов вузов / Е. К. Войшвилло, М. Г. Дегтярев. – М. : ВЛАДОС, 2010. – 528 с.

Детерминизм: Системы, развитие / В. Г. Бондарев [и др.]. – Минск : Наука и техника, 1985. – 261 с.

Ивин, А. А. Основы теории аргументации : учеб. для вузов / А. А. Ивин. – 2-е изд. – М. ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. – 461 с.

Ильенков, Э. В. Диалектическая логика. Очерк истории и теории / Э. В. Ильенков. – 2-е изд., доп. – М. : Политиздат, 1984. – 320 с.

Интерпретация как историко-научная и методологическая проблема : сб. статей / под ред. В. П. Горана. – Новосибирск : Наука, 1986. – 315 с.

Лакатос, И. Доказательства и опровержения. Как доказываются теоремы / И. Лакатос ; пер. с англ. И. Н. Веселовского. – М. : Наука, 1967. – 152 с.

Кайберг, Г. Вероятность и индуктивная логика / Г. Кайберг. – М. : Прогресс, 1978. – 375 с.

Купцов, В. И. Детерминизм и вероятность / В. И. Купцов. – М. : Политиздат, 1976. – 256 с.

Поппер, К. Логика и рост научного знания / К. Поппер. – М. : Прогресс, 1983. – 605 с.

Рузавин, Г. И. Логика и аргументация : учеб. для вузов / Г. И. Рузавин. – М. : Прокт, 2003. – 304 с.

Яскевич, Я. С. Философия и методология науки : учеб. для вузов. В 2 ч. / Я. С. Яскевич. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2017. – Ч. 1. – 352 с. ; Ч. 2. – 315 с.

Семинарское занятие 9. Наука как социальный институт и доминантная ценность в современной культуре (4 ч.)

Первое занятие. Наука как социальный институт (2 ч.)

Вопросы для обсуждения

- 1 Эволюция организационных форм науки. «Малая» и «большая» наука.
- 2 Феномен научной коммуникации. Понятие и структура научного сообщества.
- 3 Наука и образование. Современный университет как научный центр.

Ключевые понятия: институализация, «малая» наука, «большая» наука, научное сообщество, научная школа, академическая наука, ведомственная наука, научная коммуникация, инновационная деятельность, социальные технологии, социализация науки, «научный этос», наукометрия, «республика ученых», «невидимый колледж», «университет 1.0», «университет 2.0», «университет 3.0», «университет 4.0».

Темы докладов-презентаций

- 1 Проблема преемственности и смены поколений. Школы в науке.
- 2 Социальная мобильность и изменение статуса ученого в современном обществе.
- 3 Наука и власть: возможность и границы диалога.
- 4 Полемика и дискуссия как формы коммуникации в науке.
- 5 Конкуренция и конфликты в науке.
- 6 Наука и социальные технологии в современном обществе.

Круглый стол. «Глобализация в сфере образования: за и против»

«Сколько б ты ни жил, всю жизнь следует учиться»
Сенека

*«Образование придает человеку достоинство,
да и раб начинает сознавать, что он не рожден для рабства»*
Дени Дидро

Вопросы для обсуждения

- 1 Что такое глобализация и какое влияние она оказывает на сферу образования?
- 2 Какое место в жизни современного человека занимает образование?
- 3 Сравните понятия «интернационализация» и «глобализация».
- 4 Выделите ключевые тенденции в сфере современного образования.
- 5 В чем смысл современного тренда «образование через всю жизнь»?
- 6 Осуществите сравнительный анализ четырех моделей университета: «университет 1.0», «университет 2.0», «университет 3.0», «университет 4.0».
- 7 Возможно ли создать университетскую систему образования, подходящую всем странам?
- 8 В чем суть Болонского процесса?
- 9 Что дает глобализация в образовании для Беларуси?
- 10 Каковы преимущества и недостатки глобализации в сфере образования? Какие возможности лично для себя Вы видите в этом процессе?

Список литературы

- Берков, В. Ф.** Культура диалога : учеб.-метод. пособие / В. Ф. Берков, Я. С. Яскевич. – Минск : Новое знание, 2002. – 152 с.
- Вебер, М.** Наука как призвание и профессия / М. Вебер // Избранные произведения. – М. : Прогресс, 1990. – 808 с.
- Лебедев, С. А.** Философия науки : учеб. пособие для магистров / С. А. Лебедев. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Юрайт, 2015. – 296 с.
- Мертон, Р.** Амбивалентность ученого / Р. Мертон. – М. : Прогресс, 1965. – 485 с.
- Научная деятельность: структура и институты : сб. переводов / сост. Э. М. Мирский, Б. Г. Юдин. – М. : Прогресс, 1980. – 431 с.
- Пельц, Д.** Ученые в организациях. Об оптимальных условиях для исследований в организациях / Д. Пельц, Ф. Эндриус. – М. : Прогресс, 1973. – 472 с.
- Стёпин, В. С.** Наука и образование в контексте современных цивилизационных изменений / В. С. Степин // Наука и образование на пороге третьего тысячелетия : материалы Междунар. конгресса. – Минск : БГУ, 2001. – С. 126–141.
- Стёпин, В. С.** Философия и методология науки / В. С. Стёпин. – М. : Академический проект ; Альма Матер, 2015. – 716 с.

Философия и методология науки : учеб. пособие для аспирантов и магистрантов / А. И. Зеленков [и др.] ; под ред. А. И. Зеленкова. – 2-е изд., доп., испр. – Минск : ГИУСТ, 2011. – 479 с.

Хайтун, С. Д. Наукометрия: состояние и перспективы / С. Д. Хайтун. – М. : Наука, 1983. – 344 с.

Яковлев, В. А. Инновации в науке / В. А. Яковлев. – М. : ИНИОН РАН, 1997. – 161 с.

Яскевич, Я. С. Философия и методология науки : учеб. для вузов. В 2 ч. / Я. С. Яскевич. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2017. – Ч. 1. – 352 с. ; Ч. 2. – 315 с.

Второе занятие. Наука в системе социальных ценностей (2 ч.)

Вопросы для обсуждения

1 Аксиологический статус науки. Сциентизм и антисциентизм в оценке будущего науки.

2 Этос науки: понятие, структура и динамика.

3 Проблемы гуманизации современной науки. Моральная ответственность ученого. Социальный контроль над наукой.

Ключевые понятия: сциентизм, антисциентизм, этос науки, профессиональная этика, гуманизация науки, социальные последствия научных исследований, моральная ответственность ученого, кодекс научной чести, гуманитарная экспертиза.

Темы докладов-презентаций

1 Наука и ценности техногенной цивилизации.

2 Этика науки и ее роль в становлении современного типа научной рациональности.

3 Биомедицинская этика: предмет, структура и основные принципы.

4 Этические проблемы современной биологии.

5 Мировоззренческие и социально-этические проблемы генетики человека.

Список литературы

Агацци, Э. Моральное измерение науки и техники / Э. Агацци. – М. : Московский философский фонд, 1998. – 344 с.

Биоэтика: принципы, правила, проблемы / под ред. Б. Г. Юдина. – М. : Эдиториал УРСС, 1998. – 470 с.

Гуманизация науки и образования в переходный период : [монография]. – Минск : Аналитический центр НАН Беларуси, 2000. – 227 с.

Кравец, А. С. Наука как феномен культуры : [монография] / А. С. Кравец. – Воронеж : Истоки, 1998. – 92 с.

Лазар, М. Г. Этика науки: Философско-социологические аспекты соотношения науки и морали / М. Г. Лазар ; под ред. И. А. Майзея. – Л. : ЛГУ, 1985. – 126 с.

Наука и ее место в культуре / отв. ред. А. Н. Кочергин. – Новосибирск : Наука, 1990. – 274 с.

Наука и ценности / отв. ред. А. Н. Кочергин. – Новосибирск : Наука, 1987. – 242 с.

Микешина, Л. А. Ценностные предпосылки в структуре научного познания / Л. А. Микешина. – М. : Прометей, 1990. – 212 с.

Проблема ценностного статуса науки на рубеже XXI века / ред. Л. Б. Баженов. – СПб. : РХГИ, 1999. – 280 с.

Социокультурный контекст науки / ред. Е. А. Мамчур. – М. : ИФ РАН, 1998. – 221 с.

Стёпин, В. С. Философия и методология науки / В. С. Стёпин. – М. : Академический проект ; Альма Матер, 2015. – 716 с.

Философия и методология науки : учеб. пособие для аспирантов и магистрантов / А. И. Зеленков [и др.] ; под ред. А. И. Зеленкова. – 2-е изд., доп., испр. – Минск : ГИУСТ, 2011. – 479 с.

Фролов, И. Т. Этика науки. Проблемы и дискуссии / И. Т. Фролов, Б. Г. Юдин. – 2-е изд., пераб. и доп. – М. : URSS, 2009. – 252 с.

Ценностные аспекты развития науки / отв. ред. Н. С. Злобин, В. Ж. Келле. – М. : Наука, 1990. – 296 с.

Ценностные ориентиры современной науки и перспективы цивилизационного развития / А. В. Барковская, Я. С. Яскевич, Л. Ф. Кузнецова. – Минск : ТетраСистемс, 1996. – 104 с.

Человеческое измерение науки / отв. ред. А. С. Кравец. – Воронеж : ВГУ, 1995. – 221 с.

Этос науки : коллективная монография / отв. ред. Л. П. Киященко, Е. З. Мирская. – М. : Academia, 2008. – 544 с.

Юдин, Б. Г. О возможности этического измерения науки / Б. Г. Юдин // Человек. – 2000. – № 5. – С. 5–11.

Яскевич, Я. С. Философия и методология науки : учеб. для вузов. В 2 ч. / Я. С. Яскевич. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2017. – Ч. 1. – 352 с. ; Ч. 2. – 315 с.

Семинарское занятие 10. Философия естествознания и техники (4 ч.)

Первое занятие. Основные парадигмы в развитии естественнонаучного знания (2 ч.)

Вопросы для обсуждения

1 Особенности классического естествознания. Общенаучный статус механической картины мира в классической науке.

2 Становление неклассического естествознания. Революция в естествознании на рубеже XIX–XX веков.

3 Постклассическое естествознание и поиск нового типа рациональности. Возможности и перспективы междисциплинарной методологии. Синергетика как междисциплинарная методология.

Ключевые понятия: естествознание, научная рациональность, классическая рациональность, неклассическая рациональность, постнеклассическая

рациональность, междисциплинарная методология, синергетика, нелинейное мышление.

Темы докладов-презентаций

- 1 Синергетика и становление нелинейной методологии познания.
- 2 Химия в современной научной картине мира.
- 3 Место и роль географии в системе современного научного знания.
- 4 Предмет и структура социальной экологии.
- 5 Статус биологии в структуре современного естествознания.
- 6 Специфика естественнонаучного познания.
- 7 Гуманизация постнеклассической науки.
- 8 Роль кибернетики и общей теории систем в формировании неклассического стиля мышления.
- 9 Проблема классификации наук: история и современность.
- 10 Основные направления математизации современной науки.
- 11 Феномен экологизации науки.

Список литературы

- Аршинов, В. И.** Синергетика как феномен постнеклассической науки / В. И. Аршинов. – М. : ИФ РАН, 1999. – 203 с.
- Баранцев, Р. Г.** Синергетика в современном естествознании / Р. Г. Баранцев. – М. : URSS, 2009. – 158 с.
- Басин, М. А.** Синергетика и методы науки : сборник / М. А. Басин ; отв. ред. М. А. Басин. – СПб. : Наука, 1998. – 438 с.
- Берков, В. Ф.** Философия и методология науки / В. Ф. Берков. – Минск : Новое знание, 2004. – 336 с.
- Бернал, Дж.** Наука в истории общества / Дж. Бернал. – М. : Изд-во иностранной литературы, 1956. – 735 с.
- Васильев, В. Г.** Накануне рождения естествознания XXI века / В. Г. Васильев. – М. : Белые альвы, 2002. – 104 с.
- Вернадский, В. И.** Труды по философии естествознания / В. И. Вернадский ; отв. ред. К. В. Симаков [и др.]. – М. : Наука, 2000. – 504 с.
- Глебкин, В. В.** Наука в контексте культуры : пособие для преподавателей / В. В. Глебкин. – М. : Интерпракс, 1994. – 192 с.
- Горбачев, В. В.** Концепции современного естествознания : учеб. пособие / В. В. Горбачев. – М. : ОНИКС 21 век, 2003. – 592 с.
- Жуков, Н. И.** Философские основы теории систем, кибернетики и информатики : учеб. пособие для вузов / Н. И. Жуков. – Минск : ЗАО «Ведь», 1997. – 169 с.
- Зеленков, А. И.** Философия и методология науки : учеб. пособие / А. И. Зеленков, Ч. С. Кирвель. – Минск : Выш. шк., 2019. – 569 с.
- Исторические типы рациональности / отв. ред. В. А. Лекторский. В 2 т. – М. : ИФ РАН. – Т. 1. – 1995. – 350 с. ; Т. 2. – 1996. – 348 с.
- Капица, С. П.** Синергетика и прогнозы будущего / С. П. Капица, С. П. Курдюмов, Г. Г. Малинецкий. – 3-е изд. – М. : УРСС, 2003. – 283 с.

Кедров, Б. М. Классификация наук. Прогноз К. Маркса о науке будущего / Б. М. Кедров. – М. : Мысль, 1985. – 543 с.

Князева, Е. Н. Основания синергетики / Е. Н. Князева, С. П. Курдюмов. – СПб. : Алетей, 2002. – 414 с.

Кузнецов, В. И. Естествознание / В. И. Кузнецов, Г. М. Идлис, В. Н. Гутина. – М. : Агар, 1996. – 384 с.

Кузнецова, Н. И. Наука в ее истории / Н. И. Кузнецова. – М. : Наука, 1982. – 127 с.

Лесков, Л. В. Нелинейная Вселенная: новый дом для человечества / Л. В. Лесков. – М. : Экономика, 2003. – 446 с.

Лешкевич, Т. Г. Философия науки: традиции и новации / Т. Г. Лешкевич. – М. : ПРИОР, 2001. – 428 с.

Методология биологии: новые идеи (синергетика, семиотика, коэволюция) / отв. ред. О. Е. Баксанский. – М. : УРСС, 2001. – 264 с.

Моисеев, Н. Н. Современный рационализм / Н. Н. Моисеев. – М. : МГВР КОКС, 1995. – 376 с.

Научные революции в динамике культуры / В. С. Стёпин [и др.]. – Минск : Университетское, 1987. – 384 с.

Онтология и эпистемология синергетики / отв. ред. В. И. Аршинов, Л. П. Киященко. – М. : ИФ РАН, 1997. – 159 с.

Поликарпов, В. С. История науки и техники : учеб. пособие / В. С. Поликарпов. – Ростов н/Д : Феникс, 1998. – 352 с.

Романовская, Т. Б. Наука XIX–XX вв. в контексте истории культуры / Т. Б. Романовская. – М. : Радикс, 1995. – 144 с.

Рузавин, Г. И. Концепции современного естествознания : учеб. для вузов / Г. И. Рузавин. – М. : ЮНИТИ, 2003. – 287 с.

Сачков, Ю. В. Вероятностная революция в науке / Ю. В. Сачков. – М. : Научный мир, 1999. – 144 с.

Синергетическая парадигма: многообразие поисков и подходов / отв. ред. В. И. Аршинов, В. Г. Буданов, В. Э. Войцехович. – М. : Прогресс-Традиция, 2000. – 536 с.

Синергетическая парадигма: нелинейное мышление в науке и искусстве / сост. и отв. ред. В. А. Копчик. – М. : Прогресс-Традиция, 2002. – 495 с.

Соломатин, В. А. История науки : учеб. пособие / В. А. Соломатин. – М. : ПЕР СЭ, 2003. – 352 с.

Стёпин, В. С. Теоретическое знание : структура, историческая эволюция / В. С. Стёпин. – М. : Прогресс-Традиция, 2000. – 743 с.

Стёпин, В. С. Философия и методология науки / В. С. Стёпин. – М. : Академический проект ; Альма Матер, 2015. – 716 с.

Философия и методология науки : учеб. пособие для аспирантов и магистрантов / А. И. Зеленков [и др.] ; под ред. А. И. Зеленкова. – 2-е изд., доп., испр. – Минск : ГИУСТ, 2011. – 479 с.

Хакен, Г. Тайны природы. Синергетика: наука о взаимодействии / Г. Хакен. – М. : Ижевск : Институт компьютерных исследований, 2003. – 320 с.

Швырев, В. С. О гуманизации современной научной рациональности / В. С. Швырев // Человек. Наука. Цивилизация. – М. : Канон+, 2004. – С. 483–493.

Яскевич, Я. С. Философия и методология науки : учеб. для вузов. В 2 ч. / Я. С. Яскевич. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2017. – Ч. 1. – 352 с. ; Ч. 2. – 315 с.

Второе занятие. Философия техники и техническая рациональность (2 ч.)

Вопросы для обсуждения

1 Техника как цивилизационный феномен. Генезис техносферы. Основные технологическиеклады.

2 Предмет и структура философии техники. Основные исследовательские программы в философии техники.

3 Виртуальная реальность как социокультурный феномен информационного общества.

Ключевые понятия: техника, технология, техносфера, техноструктура, технологический цикл, информационное общество, информационно-компьютерная революция, технологический детерминизм, технократизм, антитехнократизм, технофобия, инженерия, инженерное мышление, инженерная деятельность, проектирование, виртуальная реальность, виртуализация, нанотехнологии, биотехнологии, информационные технологии, когнитивные технологии, конвертирующие технологии, неотехнократизм, экспертократия.

Темы докладов-презентаций

1 Сущность и последствия информационно-компьютерной революции.

2 Инженерная деятельность и проектирование.

3 Технократические концепции в современной социальной философии.

4 Феномен виртуализации общества.

5 Антропологические, экономические, социокультурные, социоэкологические последствия развития техники.

6 Человек и техносфера. Становление техноструктуры XXI века.

7 Технические науки и специфика технической рациональности.

Список литературы

Бердяев, Н. А. Царство духа и царство кесаря / Н. А. Бердяев. – М. : Республика, 1995. – 383 с.

Виртуальная реальность как феномен науки, техники и культуры : сб. статей / ред. Е. А. Шаповалов. – СПб. : СПбГАК, 1996. – 94 с.

Виртуальная реальность: философские и психологические проблемы : сб. статей / под ред. Н. А. Носова. – М. : Республика, 1997. – 184 с.

Высокие технологии и современная цивилизация : материалы науч. конф. / отв. ред. В. С. Степин, И. К. Лисеев. – М. : ИФ РАН, 1999. – 131 с.

Голубева, Л. Н. Технологическое отношение к знанию: методологический аспект / Л. Н. Голубева. – Рыбинск : РАТИ, 1993. – 195 с.

Горохов, В. Г. Основы философии техники и технических наук : учеб. пособие / В. Г. Горохов. – М. : Гардарики, 2007. – 335 с.

К мобильному обществу: утопии и реальность : [монография] / под ред. Я. Н. Зурского. – М. : МГУ им. М. В. Ломоносова, 2009. – 304 с.

Ленк, Х. Размышления о современной технике / Х. Ленк ; пер. с нем. под ред. В. С. Степина. – М. : Аспект Пресс, 1996. – 183 с.

Мамфорд, Л. Миф машины. Техника и развитие человечества / Л. Мамфорд. – М. : Логос, 2001. – 408 с.

Митчем, К. Что такое философия техники? / К. Митчем ; пер. с англ. под ред. В. Г. Горохова. – М. : Аспект Пресс, 1995. – 149 с.

Моделирование сложных систем и виртуальная реальность / Ю. М. Баяковский ; ред. А. Н. Томилини. – М. : Изд-во РАН, 1995. – 210 с.

Новая технократическая волна на Западе / отв. ред. П. С. Гуревич. – М. : Прогресс, 1986. – 453 с.

Носов, Н. А. Психологические виртуальные реальности / Н. А. Носов. – М. : Ин-т человека РАН, 1994. – 196 с.

Ортега-и-Гассет, Х. Размышления о технике / Х. Ортега-и-Гассет // Избранные труды : пер. с исп. ; сост., предисл. и общ. ред. А. М. Руткевича. – М. : Весь Мир, 1997. – 704 с.

Поликарпов, В. С. История науки и техники : учеб. пособие / В. С. Поликарпов. – Ростов н/Д. : Феникс, 1999. – 352 с.

Ракитов, А. И. Философия компьютерной революции / А. И. Ракитов. – М. : Директ-Медиа, 2013. – 291 с.

Розин, В. М. Философия техники : учеб. пособие / В. М. Розин. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2019. – 296 с.

Свириденко, С. С. Информационные технологии в интеллектуальной деятельности / С. С. Свириденко. – М. : МНЭПУ, 1997. – 79 с.

Современные философские проблемы естественных, технических и социально-гуманитарных наук / под общ. ред. В. В. Миронова. – М. : Гардарики, 2006. – 639 с.

Стёпин, В. С. Философия и методология науки / В. С. Стёпин. – М. : Академический проект ; Альма Матер, 2015. – 716 с.

Тоффлер, Э. Футурошок / Э. Тоффлер. – СПб. : Лань, 1997. – 464 с.

Философия науки и техники : учеб. пособие / под ред. В. В. Ильина. – М. : МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2003. – 220 с.

Хайдеггер, М. Вопрос о технике / М. Хайдеггер // Время и бытие : ст. и выступления. – СПб. : Наука, 2007. – 621 с.

Шапиро, Д. И. Человек и виртуальный мир / Д. И. Шапиро // Когнитивные, креативные и прикладные проблемы. – М. : Эдиториал УРСС, 2000. – 224 с.

Шпенглер, О. Человек и техника / О. Шпенглер // Культурология. XX век: антология / гл. ред. и сост. С. Я. Левит. – М. : Юрист, 1995. – 703 с.

Яскевич, Я. С. Философия и методология науки : учеб. для вузов. В 2 ч. / Я. С. Яскевич. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2017. – Ч. 1. – 352 с. ; Ч. 2. – 315 с.

Семинарское занятие 11. Философия в начале XXI века: проблемы и перспективы (2 ч.)

Вопросы для обсуждения

1 Приоритеты философии как социокультурного феномена XXI века.

2 Философия постмодернизма.

3 Проблема будущего в духовном опыте человечества. Футурология и мировая динамика. Типы и методы прогнозирования.

Ключевые понятия: постмодернизм, прогнозирование, предвидение, глобальное моделирование, поисковый прогноз, нормативный прогноз, аналитический прогноз, прогнозы – предостережения, экстраполяция, историческая аналогия, компьютерное моделирование, сценарии будущего, экспертная оценка, футурологические модели, эсхатология, «нулевой рост», «стратегия выживания».

Темы докладов-презентаций

1 Проблема самоопределения философии в культуре XXI века.

2 Глобальное моделирование в динамике современной культуры. Футурологические модели мирового развития.

3 Футурология и мировая динамика.

4 Концепции футурологического пессимизма.

5 Модели будущего в современной футурологии.

6 Идеи Римского клуба: «за» и «против».

7 Религиозно-философская эсхатология.

8 Методология глобального прогнозирования в творчестве А. С. Панарина.

Список литературы

Валлерстайн, И. Анализ мировых систем и ситуация в современном мире / И. Валлерстайн / пер. с англ. П. М. Кудюкина ; под общ. ред. Б. Ю. Кагарлицкий. – СПб. : Университетская книга, 2001. – 416 с.

Водопьянов, П. А. Великий день гнева: экология и эсхатология / П. А. Водопьянов, В. С. Крисаченко. – Минск : Университетское, 1993. – 285 с.

Кастельс, М. Информационная эпоха: экономика, общество и культура / М. Кастельс : пер. с англ., под науч. ред. О. И. Шкаратана. – М. : ГУ ВШЭ, 2000. – 608 с.

Панарин, А. С. Глобальное политическое прогнозирование в условиях стратегической нестабильности / А. С. Панарин. – М. : Эдиториал УРСС, 1999. – 272 с.

Тоффлер, Э. Футуришок / Э. Тоффлер. – СПб. : Лань, 1997. – 464 с.

Уткин, А. И. Новый мировой порядок / А. И. Уткин. – М. : Эксмо ; Алгоритм, 2006. – 637 с.

Философия и методология науки : учеб. пособие для аспирантов и магистрантов / А. И. Зеленков [и др.] ; под ред. А. И. Зеленкова. – 2-е изд., доп., испр. – Минск : ГИУСТ, 2011. – 479 с.

Философия и методология науки : учеб. пособие / Ч. С. Кирвель [и др.] ; под ред. Ч. С. Кирвеля. – Минск : Выш. шк., 2018. – 568 с.

Яскевич, Я. С. Философия и методология науки : учеб. для вузов. В 2 ч. / Я. С. Яскевич. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2017. – Ч. 1. – 352 с. ; Ч. 2. – 315 с.

Семинарское занятие 12. Глобализация как цивилизационный феномен и предмет социально-философского осмысления (2 ч.)

Вопросы для обсуждения

- 1 Понятие и системная природа глобализации.
- 2 Основные этапы в становлении глобального мира.
- 3 Глобализационные процессы в экономической, политической и духовной жизни мирового сообщества.
- 4 Современный антиглобализм.

Ключевые понятия: глобализация, цивилизация, вестернизация, «футурошок», антиглобализм, сетевые структуры коммуникаций, глобальное информационное пространство, интернационализация капитала, идеология неолиберализма.

Темы докладов-презентаций

- 1 Формирование глобального информационного пространства.
- 2 Социокультурные приоритеты Беларуси в глобализирующемся мире.
- 3 Перспективы национальных государств в эпоху глобализации.
- 4 Процессы глобализации и регионализации в современной цивилизационной динамике.
- 5 Сетевые структуры коммуникаций в современном информационном пространстве.

Список литературы

Бауман, З. Глобализация. Последствия для человека и общества / З. Бауман ; пер. с англ. – М. : Весь Мир, 2004. – 188 с.

Валлерстайн, И. Анализ мировых систем и ситуация в современном мире / И. Валлерстайн ; пер. с англ. П. М. Кудюкина ; под общ. ред. Б. Ю. Кагарлицкий. – СПб. : Университетская книга, 2001. – 416 с.

Делягин, М. Г. Мировой кризис. Общая теория глобализации : курс лекций / М. Г. Делягин. – М. : Инфра-М, 2003. – 768 с.

Иноземцев, В. Л. Вестернизация как глобализация и «глобализация» как американизация / В. Л. Иноземцев // Вопросы философии. – 2004. – № 4. – С. 58–69.

Кастельс, М. Информационная эпоха: экономика, общество и культура / М. Кастельс ; пер. с англ. под науч. ред. О. И. Шкаратана. – М. : ГУ ВШЭ, 2000. – 608 с.

Лазаревич, А. А. Глобальное коммуникационное общество / А. А. Лазаревич. – Минск : Бел. наука, 2008. – 350 с.

Панарин, А. С. Искушение глобализмом / А. С. Панарин. – М. : ЭКСМО-Пресс, 2002. – 415 с.

Удовик, С. Л. Глобализация: семиотические подходы / С. Л. Удовик. – М. : Рефл-бук ; Киев : Ваклер, 2002. – 461 с.

Уткин, А. И. Глобализация: процесс и осмысление / А. И. Уткин. – М. : Логос, 2001. – 254 с.

Уткин, А. И. Новый мировой порядок / А. И. Уткин. – М. : Алгоритм-ЭКСМО, 2006. – 640 с.

Философия и методология науки : учеб. пособие для аспирантов и магистрантов / А. И. Зеленков [и др.] ; под ред. А. И. Зеленкова. – 2-е изд., доп., испр. – Минск : ГИУСТ, 2011. – 479 с.

Хантингтон, С. Столкновение цивилизаций и преобразование мирового порядка / С. Хантингтон // Новая постиндустриальная волна на западе: антология / под ред. В. Л. Иноземцева. – М. : Academia, 1999. – С. 528–556.

Яковец, Ю. В. Глобализация и взаимодействие цивилизаций / Ю. В. Яковец. – М. : Экономика, 2003. – 441 с.

Яскевич, Я. С. Философия и методология науки : учеб. для вузов. В 2 ч. / Я. С. Яскевич. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2017. – Ч. 1. – 352 с. ; Ч. 2. – 315 с.

ПРАКТИКУМЫ ПО ВЫБОРУ

Практический модуль для магистрантов экономических специальностей
«Философско-методологические проблемы экономических наук»

Коллоквиум по теме «Философия инновационной экономики»

Вопросы для обсуждения

1 Понятие инновационной экономики и ее основные характеристики. Возникновение и развитие инновационной экономики.

2 Теории инновационного развития.

3 Инфраструктура инновационной экономики.

4 Национальные модели инновационной экономической системы.

5 Белорусская модель инновационного экономического развития.

Ключевые понятия: инновация, инновационная деятельность, инновационная экономика, государственная инновационная политика, инновационная парадигма, инновационная инфраструктура, инновационный проект, псевдоинновация, глобальный индекс инноваций, жизненный цикл инновации, экономика знаний, технологические уклады, венчурный капитал, инвестиции, инкубатор, технико-экономическое обоснование идеи.

Список литературы

Баранчев, В. П. Управление инновациями : учеб. для бакалавров / В. П. Баранчев, Н. П. Масленникова, В. М. Мишин. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Юрайт, 2015. – 711 с.

Гурина, Е. В. Экономика инноваций : пособие / Е. В. Гурина, Т. И. Серченя. – Минск : БНТУ, 2021. – 68 с.

Донцова, О. И. Инновационная экономика : стратегия и инструменты формирования : учеб. пособие / О. И. Донцова, С. А. Логвинов. – М. : Альфа-М ; Инфра-М, 2019. – 208 с.

Друкер, Питер Ф. Бизнес и инновации / Питер Ф. Друкер ; пер. с англ. и ред. К. С. Головинского. – М. : Вильямс, 2007. – 432 с.

Инновационная экономика: Поиск парадигмы : сб. статей / отв. ред. С. М. Пястолов. – М. : ИНИОН РАН, 2017. – 182 с.

История и философия экономики : учеб. пособие для аспирантов / ред. М. В. Котопова. – М. : КноРус, 2014. – 662 с.

Канке, В. А. Философия экономической науки : учеб. пособие / В. А. Канке. – М. : Инфра-М, 2009. – 384 с.

Кондратьев, В. Б. Корпоративное управление и инвестиционный процесс / В. Б. Кондратьев ; Рос. акад. наук, ИМЭМО. – М. : Наука, 2003. – 317 с.

Кудина, М. В. Инновационная экономика : науч.-метод. пособие / М. В. Кудина, М. А. Сажина ; под ред. М. В. Кудиной. – М. : ФОРУМ ; Инфра-М, 2016. – 304 с.

Мальцева, С. В. Инновационный менеджмент : учеб. для академического бакалавриата / под ред. С. В. Мальцевой. – М. : Юрайт, 2015. – 527 с.

Храмцова, Н. А. Инновационная экономика : учеб. пособие / Н. А. Храмцова. – Омск : СибАДИ, 2019. – 73 с.

Яковец, Ю. В. Эпохальные инновации XXI века / Ю. В. Яковец. – М. : Экономика, 2004. – 443 с.

Якушев, А. А. Инновационная экономика : учеб. пособие / А. А. Якушев, А. В. Дубынина. – М. : Финансы и статистика, 2017. – 264 с.

Коллоквиум по теме «Философия бизнеса»

Вопросы для обсуждения

1 Проблемное поле философии бизнеса. Предпринимательство и бизнес. Основные этапы эволюции предпринимательства.

2 Основные концепции предпринимательской деятельности.

3 Специфика бизнеса как особого вида человеческой деятельности. Проблема социальной ответственности бизнеса.

4 «Человек экономический» как субъект философии бизнеса.

5 Этика бизнеса и корпоративная культура.

Ключевые понятия: бизнес, бизнес-среда, инновационное развитие, маркетинг, менеджмент, предпринимательство, социальная ответственность, управление, этика предпринимательства, философия бизнеса, реинжиниринг бизнеса, деньги, рынок, экономическая деятельность, экономический человек.

Список литературы

Беляева, Е. В. Прикладная этика : пособие / Е. В. Беляева, Т. И. Врублевская-Токер, С. П. Жукова ; под общ. ред. Е. В. Беляевой. – Минск : БГУ, 2016. – 135 с.

Бороздина, Г. В. Психология и этика делового общения : учеб. и практикум для вузов / Г. В. Бороздина, Н. А. Кормнова ; под общ. ред. Г. В. Бороздиной. – М. : Юрайт, 2023. – 463 с.

Вашко, И. М. Экономика инноваций : пособие / И. М. Вашко ; Акад. упр. при Президенте Респ. Беларусь. – Минск : Академия управления при Президенте Республики Беларусь, 2021. – 176 с.

Гориш, И. В. Философия бизнеса : методические рекомендации по подготовке к семинарским занятиям для студентов всех форм обучения / И. В. Гориш. – 2-е изд., доп. и перераб. – Пинск : ПолесГУ, 2023. – 60 с.

Гориш, И. В. Философия бизнеса : электр. учеб.-метод. комплекс / И. В. Гориш, В. Л. Лозицкий. – Пинск : ПолесГУ, 2021. – 192 с.

Дерен, В. И. Экономика и международный бизнес : учебник и практикум / В. И. Дерен, А. В. Дерен. – 3-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2021. – 326 с.

Иванова, И. С. Этика делового общения : учеб. пособие / И. С. Иванова. – 3-е изд., испр. и доп. – М. : Инфра-М, 2014. – 168 с.

Курегян, С. В. Бизнес: экономика, организация и управление / С. В. Курегян. – Минск : Право и экономика, 2018. – 173 с.

Лапуста, М. Г. Предпринимательство : учеб. по управленческим дисциплинам / М. Г. Лапуста. – изд., испр. – М. : Инфра-М, 2020. – 384 с.

Орлов, В. И. Философия бизнеса в обществах переходного типа : [монография] / В. И. Орлов. – Минск : Экономпресс, 2004. – 288 с.

Психологические проблемы современного бизнеса / под ред. В. А. Штроо, Н. Л. Ивановой, Н. В. Антоновой. – М. : ГУ ВШЭ, 2011. – 343 с.

Саврушева, М. И. Философия бизнеса : учеб. пособие / М. И. Саврушева. – Омск : Вариант-Омск, 2013. – 72 с.

Шамхалов, Ф. И. Философия бизнеса / Ф. И. Шамхалов. – М. : Экономика, 2010. – 381 с.

Якокка, Л. Карьера менеджера / Л. Якокка. – М. : Прогресс, 1991. – 384 с.

Яскевич, Я. С. Философия и методология науки : учеб. пособие / Я. С. Яскевич, В. К. Лукашевич. – Минск : БГЭУ, 2009. – 475 с.

Практический модуль для магистрантов транспортных специальностей

Коллоквиум по теме «Феноменология транспорта»

Вопросы для обсуждения

- 1 Транспорт как социокультурный феномен.
- 2 История развития транспорта.
- 3 Классификация транспортных систем.
- 4 Транспортная инфраструктура.
- 5 Основные направления инновационного развития транспортной системы Республики Беларусь. Реализация программы цифровой трансформации на транспорте.

Ключевые понятия: транспорт, транспортная система, железнодорожный транспорт, водный транспорт, воздушный транспорт, автомобильный транспорт, беспилотный транспорт, трубопроводный транспорт, транспортные средства, транспортная инфраструктура, коммуникация, логистика.

Список литературы

Единая транспортная система / под ред. В. Г. Галабурды. – М. : Транспорт, 2001. – 295 с.

Инновационные процессы логистического менеджмента в интеллектуальных транспортных системах : [монография] : в 4 т. / под ред. Л. Б. Миротина, Б. А. Лёвина. – М. : Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте, 2015. – Т. 1. – 336 с. ; Т. 2. – 343 с. ; Т. 3. – 374 с. ; Т. 4. – 499 с.

История транспорта : учеб. пособие / А. А. Михальченко [и др.]. – Гомель : БелГУТ, 2008. – 366 с.

Корабо, С. Н. Философия транспорта, или Основы транспортологии: от Солнца к Человеку / С. Н. Корабо. – М. : Ленанд, 2022. – 352 с.

Лapidус, Б. М. Железнодорожный транспорт: философия будущего / Б. М. Лapidус, Л. В. Лapidус. – М. : Прометей, 2015. – 232 с.

Михальченко, А. А. Логистика : учеб.-метод. пособие / А. А. Михальченко, Б. Б. Парфенов. – Гомель : БелГУТ, 2011. – 67 с.

Резер, С. М. Транспорт: философия, история, перспективы / С. М. Резер. – М. : ВИНТИ, 2010. – 387 с.

Смотрицкий, Е. Ю. Транспорт: опыт философской рефлексии / Е. Ю. Смотрицкий // *Relga* : научно-культурологический журнал. – 2008. – № 11.

Транспорт. Общий курс : учеб. пособие / А. А. Михальченко [и др.]. – Гомель : БелГУТ, 2018. – 315 с.

Феноменология транспорта в литературе и искусстве: прошлое, настоящее, будущее : материалы III Междунар. науч.-методолог. конф. (Гомель, 26 мая 2023 г.) / М-во трансп. и коммуникаций Респ. Беларусь, Белорус. гос. ун-т трансп. ; под общ. ред. Т. А. Власюк. – Гомель : БелГУТ, 2023. – 127 с.

Ярошевич, В. П. Транспорт : учеб. пособие / В. П. Ярошевич, М. И. Шкурин. – Гомель : БелГУТ, 2001. – 389 с.

Практический модуль для магистрантов специальностей «Системы и сети инфокоммуникаций» и «Автоматизация»

Круглый стол по теме «Информационно-компьютерная революция»

Вопросы для обсуждения

1 Сущность и основные характеристики информационно-компьютерной революции.

2 Информационное общество: понятие и этапы развития. Современные концепции информационного общества.

3 НБИКС-революция и будущее человека.

4 Философско-методологические аспекты процесса цифровизации современного общества.

Ключевые понятия: информационная революция, компьютерная революция, информационно-компьютерная революция, информационно-коммуникативные технологии, информационное общество, медиатизация, культурно-информационное пространство, информатизация, искусственный интеллект, интеллектуальная технология, информационная безопасность, виртуальная реальность, НБИКС-революция.

Список литературы

Алексеева, И. Ю. Информационное общество и НБИКС-революция / И. Ю. Алексеева, В. И. Аршинов ; Рос. акад. наук, Ин-т философии. – М. : ИФ РАН, 2016. – 196 с.

Белл, Д. Грядущее постиндустриальное общество: опыт социального прогнозирования / Д. Белл. – М. : Academia, 2004. – 944 с.

Гафнер, В. В. Информационная безопасность : учеб. пособие / В. В. Гафнер. – Ростов н/Д : Феникс, 2010. – 324 с.

Глобальное будущее 2045. Конвергентные технологии (НБИКС) и трансгуманистическая эволюция / под ред. проф. Д. И. Дубровского. – М. : МБА, 2013. – 272 с.

Информационное общество и формирование новой эпистемологической парадигмы современной науки : [монография] / В. А. Иноземцев [и др.]. – М. : ИТО СЕМРИК, 2013. – 129 с.

Кастельс, М. Информационная эпоха: экономика, общество и культура / М. Кастельс ; пер. с англ. под науч. ред. О. И. Шкаратана. – М. : ГУ ВШЭ, 2000. – 608 с.

Лазаревич, А. А. Глобальное коммуникационное общество / А. А. Лазаревич. – Минск : Бел. наука, 2008. – 350 с.

Ракитов, А. И. Философия компьютерной революции / А. И. Ракитов. – М. : Директ-Медиа, 2013. – 291 с.

Тоффлер, Э. Третья волна / Э. Тоффлер. – М. : АСТ, 2004. – 781 с.

Тоффлер, Э. Шок будущего : пер. с англ. / Э. Тоффлер. – М. : АСТ, 2002. – 557 с.

Уэбстер, Ф. Теории информационного общества / Ф. Уэбстер ; пер. с англ. М. В. Арапова, Н. В. Малыхиной ; под ред. Е. Л. Варгановой. – М. : Аспект Пресс, 2004. – 400 с.

Фукуяма, Ф. Наше постчеловеческое будущее: Последствия биотехнологической революции / Ф. Фукуяма ; пер. с англ. М. Б. Левина. – М. : АСТ ; ЛЮКС, 2004. – 349 с.

Практический модуль для магистрантов специальностей «Инновационные технологии в машиностроении» и «Строительство»

Коллоквиум по теме «Инновации и инновационная деятельность»

Вопросы для обсуждения

1 Сущность и развитие теории инноваций. Классификация инноваций.

2 Инновационная деятельность: понятие, структура и виды. Этапы инновационного процесса.

3 Национальная инновационная система и ее структура.

4 Инновационные технологии в машиностроении и строительстве.

Ключевые понятия: инновация, инновационная деятельность, инновационный процесс, инновационные технологии, маркетинговые инновации, организационные нововведения, НИОКР, национальная инновационная система, высокие технологии, инновационный потенциал, цифровая трансформация, информатизация, облачные технологии, умный дом, консалтинг, трансфер, аудит, инжиниринг, криптовалюта, майнинг, токен.

Список литературы

Гольдштейн, Г. Я. Основы менеджмента : учеб. пособие / Г. Я. Гольдштейн. – 2-е изд., доп. и перераб. – Таганрог : ТРТУ, 2003. – 230 с.

Государственная программа инновационного развития Республики Беларусь на 2021–2025 годы / под ред. С. В. Шлычкова. – Минск : ГУ «БелИСА», 2022. – 190 с.

Декрет Президента Республики Беларусь от 21 декабря 2017 г. № 8 «О развитии цифровой экономики» [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://pravo.by/document/?guid=12551&p0=Pd1700008&p1=1>. – Дата доступа : 10.10.2023.

Друкер, Питер Ф. Бизнес и инновации / Питер Ф. Друкер ; пер. с англ. и ред. К. С. Головинского. – М. : Вильямс, 2007. – 432 с.

Инновационный менеджмент : учеб. / ред. С. Д. Ильенкова. – 4-е изд., перераб. и доп. – М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2015. – 393 с.

Марков, А. В. Государственная инновационная политика: теоретические основы и механизм реализации / А. В. Марков. – Минск : Право и экономика, 2005. – 370 с.

Морозов, Ю. П. Инновационный менеджмент : учеб. пособие для вузов / Ю. П. Морозов, А. И. Гаврилов, А. Г. Городнов. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2003. – 471 с.

Национальная инновационная система Республики Беларусь / Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь. – Минск : ГУ «БелИСА», 2015. – 112 с.

О Государственной программе «Научно-инновационная деятельность Национальной академии наук Беларуси» на 2021–2025 годы [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://pravo.by/document/?guid=3871&p0=C22100238>. – Дата доступа : 10.10.2023.

Селевко, Г. К. Современные образовательные технологии : учеб. пособие / Г. К. Селевко. – М. : Народное образование, 1998. – 256 с.

Ставров, В. П. Основы научной и инновационной деятельности : пособие для студентов инженерно-технических специальностей / В. П. Ставров. – Минск : БГТУ, 2010. – 319 с.

Харгадон, Э. Управление инновациями: опыт ведущих компаний / Э. Харгадон ; пер. с англ. А. Н. Свирид. – М. : Вильямс, 2007. – 290 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ И НАПИСАНИЮ РЕФЕРАТА

Важнейшей формой учебной и научно-исследовательской работы магистрантов, аспирантов и соискателей является написание реферата, ориентированного на анализ актуальных проблем современного социально-гуманитарного и естественнонаучного знания. Работа над рефератом способствует совершенствованию навыков творческой самостоятельной работы по изучению философско-научной литературы, формированию методологической культуры мышления.

В рамках магистерской подготовки выполнение реферата является промежуточной формой контроля, предшествующего сдаче кандидатского экзамена по философии и методологии науки. Магистранту, аспиранту и соискателю предоставляется право свободного выбора темы по актуальному направлению, определенному кафедрой, или предложение самостоятельной формулировки темы. Выбранная тема обязательно согласуется с преподавателем, ведущим данный курс. Затем преподаватель осуществляет рецензирование реферата, в ходе которого анализируются содержательные и формальные параметры работы: основание актуальности темы реферата, ее связь с научной специальностью обучающего, четкая постановка цели исследования, логичность структуры реферата, теоретический уровень анализа заявленной проблемы, наличие исследовательского компонента и творческий характер работы, оформление списка использованной литературы и ссылок в тексте, язык изложения. В рецензии отмечаются как положительные характеристики, так и недостатки, тем самым обосновывается дифференцированная общая оценка. Обучающийся знакомится с рецензией на реферат до сдачи кандидатского минимума по курсу «Философия и методология науки». При отрицательной оценке реферата обучающийся не допускается к сдаче экзамена и обязан в следующем учебном году представить новый реферат. Защита реферата осуществляется в рамках кандидатского экзамена в качестве одного из экзаменационных вопросов.

Требования к оформлению реферата

1 Реферат должен включать титульный лист (приложение А), план (оглавление) (приложение Б), введение, основную часть, заключение и список источников.

2 Нумерация страниц начинается со второй, где печатается план. Текст реферата, начиная с введения, печатается с третьей страницы.

3 Во введении выделяются и отмечаются:

- а) актуальность темы для теории и практики;
- б) степень разработанности проблемы в литературе;

- в) четкое и конкретное определение цели (задач) реферата;
- г) связь данной темы, если это возможно, с проблемой диссертации.

4 В основной части реализуются цель и задачи, поставленные во введении. Разделы (подзаголовки) основной части выделяются в отдельные параграфы и печатаются в тексте работы.

5 В заключении подводятся краткие итоги реализации задач, поставленных во введении.

6 Минимальный объем реферата – 1 печ. л. (22–24 страницы формата А4), максимальный – 2 печ. л.

7 Реферат должен быть оформлен в соответствии с требованиями, предъявляемыми к оформлению диссертации.

8 В реферате обязательно должна использоваться литература последних двух-трех лет издания (не менее десяти работ: монографии, брошюры, статьи и т. д.).

9 Рецензент не только консультирует по основному содержанию реферата, но и дает оценку научного уровня, оформления и т. д. в соответствии с требованиями к реферату.

ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА РЕФЕРАТОВ ДЛЯ СДАЧИ КАНДИДАТСКОГО ЭКЗАМЕНА

- 1 Философия и духовный опыт человечества.
- 2 Мироззрение естествоиспытателя.
- 3 Философская культура в профессиональной деятельности.
- 4 Судьба марксизма в современном мире.
- 5 Искусство и религия.
- 6 Философия и религия: проблема взаимоотношений.
- 7 Философия и национальное самосознание.
- 8 Философия и искусство.
- 9 Философия и наука: общее и особенное в духовном освоении действительности.
- 10 Философия и идеология.
- 11 Философия и развитие белорусского национального самосознания.
- 12 Современное искусство и философия: грани взаимодействия.
- 13 Современный религиозный фундаментализм: истоки и направления эволюции.
- 14 Наука и религия: возможности и границы диалога.
- 15 Философия как личностное знание.
- 16 Философия и литература: общее и особенное в постижении мира.
- 17 Категория бытия в классической западноевропейской философии.
- 18 Проблема бытия в неклассической философии (М. Хайдеггер, К. Ясперс).
- 19 Пространство – время в физической картине мира.

- 20 Идея развития в химии. Проблема химической эволюции.
- 21 Философские проблемы современной космологии.
- 22 Проблема коэволюции человека и природы.
- 23 Принцип глобального эволюционизма в современной научной картине мира.
- 24 Человеческое измерение экологических проблем.
- 25 Бытие как проблема философии.
- 26 Категория небытия в культурной традиции Востока.
- 27 Пространство и время как категории философии и культуры.
- 28 Бытие человека и время.
- 29 Становление и развитие экологической этики в современной культуре.
- 30 Приоритеты экосознания в постчернобыльской Беларуси.
- 31 Синергетика и становление нелинейной методологии познания.
- 32 Философия природы и экологизация современного естествознания.
- 33 Феномен нигилизма в европейской философии и культуре: от Ницше к Хайдеггеру.
- 34 Эволюция Вселенной и философские проблемы современной космологии.
- 35 Образ человека в истории культуры.
- 36 Проблема антропосоциогенеза в философии и науке.
- 37 Философские проблемы генетики человека.
- 38 Человек в зеркале русской религиозной философии.
- 39 Философия человека и гуманистические ценности культуры.
- 40 Философские аспекты психофизиологии сознания.
- 41 Знание и языковые структуры.
- 42 Проблема диалога человека и компьютера.
- 43 Человек в системе социальных коммуникаций.
- 44 Проблема деятельности в философии.
- 45 Особенности субъект-объектного отношения в исторической динамике естествознания.
- 46 Проблема интуиции в философии и науке.
- 47 Проблема истины в математике.
- 48 Коллективное бессознательное как философско-психологическая проблема.
- 49 Свобода и ответственность как экзистенциальные характеристики бытия человека.
- 50 Современное белорусское общество: опыт социально-философского анализа.
- 51 Философия человека в культурных традициях Запада и Востока.
- 52 Проблема смысла жизни человека в классической и современной философии.
- 53 Игра как феномен человеческого бытия.

- 54 Сознание и самосознание. Проблема «Я».
- 55 Проблема искусственного интеллекта в современной философии и науке.
- 56 Анализ процесса познания в когнитивной психологии.
- 57 Знание и вера в структуре познавательного процесса.
- 58 Историческое познание и его специфика.
- 59 Природа биологического познания.
- 60 Социальное познание и мифотворчество.
- 61 Специфика гуманитарного знания и его структура.
- 62 Специфика естественнонаучного познания.
- 63 Наука как социальный институт. Наука и власть.
- 64 Наука и кризис современной цивилизации.
- 65 Проблема стиля научного мышления в естествознании.
- 66 Проблема методологии социального познания.
- 67 Материалистическое понимание истории: классическая версия и современные импликации.
- 68 Проблема социальной стратификации в современной философии.
- 69 Проблема статуса и социальной роли интеллигенции в современном обществе.
- 70 Нации и национализм.
- 71 Социально-управленческая и политическая деятельности (сравнительный анализ).
- 72 Политика и рациональность.
- 73 География и геополитика.
- 74 Политическая власть и права человека.
- 75 Эволюция правовых норм в истории общества.
- 76 Феномен этатизма и его исторические варианты.
- 77 Понятия массы и толпы в современной социальной философии.
- 78 Проблема единства культурно-исторического процесса.
- 79 Проблема взаимосвязи национального и общечеловеческого в культуре.
- 80 Культура и контркультура.
- 81 Природа литературного творчества.
- 82 Природа морали в ракурсе социально-философского исследования.
- 83 Любовь и человеческое существование.
- 84 Беларусь и Россия в пространстве восточнославянской цивилизации.
- 85 Образ «человека массы» в современной философии и культуре.
- 86 Интернет как форма коммуникации и познания мира.
- 87 Социальный конфликт: его статус и роль в современном историческом процессе.
- 88 Феномен терроризма в современном обществе: социально-философский анализ.
- 89 Проблема социального прогресса как предмет осмысления в современной философии истории.

90 Феномен «информационного общества»: основные понятия и методологические подходы.

91 Устойчивое развитие как императив современной цивилизационной динамики.

92 Феномен власти как предмет осмысления в современной социальной философии.

93 Власть и насилие. Феномен тоталитаризма в современной практике XX века.

94 Правовое государство: проблемы становления в обществах переходного типа.

95 Феномен демократии как предмет социально-философского анализа.

96 Феномен бюрократии: его исторические и социально-политические модификации.

97 Понятие прав человека и концепция правового государства в современной социальной философии.

98 Проблема судьбы национального государства в эпоху глобализации.

99 Социально-философский смысл евразийства.

100 Современные технологии и «высокое напряжение» в структуре постиндустриальных обществ.

101 Политическая власть и социальный интерес.

102 Государство и гражданское общество: возможные формы взаимодействия.

103 Природа нравственного сознания и антиномии морального выбора.

104 Феномен современного религиозного ренессанса в постсоветских обществах.

105 Проблема смысла истории.

106 Роль личности и масс в истории.

107 Права человека и гражданское общество.

108 Права человека как императив развития современной социально-политической теории.

109 Мораль и политика: грани взаимодействия.

110 Феномен общения в философии и культуре XX века.

111 Философские основания математики.

112 Наука и паранаука.

113 Экофутурология: философский статус и основные проблемы.

114 Наука в постиндустриальном обществе.

115 Системный подход как общенаучная методологическая программа.

116 Научное сообщество и школы в науке.

117 Проблема коммуникации в современной науке.

118 Проблема аргументации в современной науке.

119 Наука и власть: возможность и границы диалога.

- 120 Антропный принцип как методологический регулятив в современном научном познании.
- 121 Основные направления математизации современной науки.
- 122 Этические проблемы современной биологии.
- 123 Биотехнологии и будущее цивилизации.
- 124 Мировоззренческие и социально-этические проблемы генетики человека.
- 125 Химия в современной научной картине мира.
- 126 Методологический потенциал системно-структурного подхода в современной химии.
- 127 Химия и междисциплинарные методологии познания.
- 128 Современные химические технологии и охрана окружающей среды.
- 129 Философско-методологические проблемы развития современной урбэкологии.
- 130 Место и роль географии в системе современного научного знания.
- 131 Структура и основные направления развития современного географического знания.
- 132 Биологическая парадигма в современной экологии.
- 133 Становление системной парадигмы в экологии. Экосистема как интегральный природный комплекс.
- 134 Предмет и структура социальной экологии.
- 135 Феномен антинауки и критика классического рационализма.
- 136 Копенгагенская интерпретация квантовой механики: научные предпосылки и философские основания.
- 137 Вычислительный эксперимент в современной науке: достижения и проблемы.
- 138 Социально-психологические проблемы компьютеризации познания и деятельности в современном обществе.
- 139 Место и роль биологии в структуре современного естествознания.
- 140 Техника в развитии цивилизации.
- 141 Пределы роста техногенной цивилизации в футурологических моделях Римского клуба.
- 142 Глобальные проблемы современности и будущее человечества.
- 143 Феномен глобализации в современном мире: проблемы и перспективы.
- 144 Философско-методологические проблемы перехода к рыночным отношениям в экономике.
- 145 Философско-психологические аспекты экономической деятельности.
- 146 Философия экономики: проблемное поле и специфика интерпретации общественного развития.
- 147 Рынок и рыночная экономика: от классического капитализма к постиндустриальным моделям.

148 Государственное регулирование экономического развития и возможности социально-ориентированной экономики.

149 Экономика и право: формы и уровни взаимодействия.

150 Экономическое развитие и экология: к вопросу о цене экономического процветания.

151 Человек и система хозяйствования в концепции постэкономического общества.

152 Экономические процессы в глобализирующемся мире: концептуальный анализ.

153 Философия и экономика в эпоху цифровой трансформации.

154 Специфика бизнеса как вида человеческой деятельности.

155 Сущность и специфика предпринимательства как особого вида инновационной экономической деятельности.

156 Философско-управленческие аспекты современного бизнеса.

157 Предпринимательская деятельность как форма коммуникации и социальной игры.

158 Этический кодекс предпринимательской деятельности: история и современность.

159 Проблема социальной ответственности бизнеса.

160 Концептуальная модель белорусского предпринимательства.

161 Предпринимательская деятельность и религия.

162 Концепция «экономического человека».

163 Белорусская модель социально-экономического развития.

164 Философия управления организацией.

165 Этика и культура бизнеса.

166 Философско-методологические аспекты процесса цифровизации современного будущего.

167 НБИКС-революция и будущее человечества.

168 Философия информационно-компьютерной революции.

169 Информационные технологии в интеллектуальной деятельности.

170 Философия инновационной экономики.

171 Философские основы транспортологии.

172 Философско-методологические проблемы теории инноваций.

ВОПРОСЫ ДЛЯ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ НА КАНДИДАТСКОМ ЭКЗАМЕНЕ

1 Философия, мировоззрение, культура. Понятие, структура, исторические типы мировоззрения. Природа философских проблем.

2 Многомерность феномена философии. Социокультурный статус и функции философии в современном мире.

3 Философия и национальное самосознание. Исторические типы философствования.

4 Классический и постклассический типы философствования. Основные этапы генезиса постклассической философии.

5 Ситуация постмодерна в современной культуре и философии.

6 Природа как объект философского осмысления. Человек и биосфера: проблема коэволюции.

7 Принцип глобального эволюционизма в современной научной картине мира.

8 Основные теоретические модели отношения человека и природы.

9 Проблема развития как предмет философской рефлексии. Диалектика как философская теория развития.

10 Материалистическая диалектика как система принципов, законов и категорий.

11 Диалектика и синергетика. Синергетическая парадигма в современной науке.

12 Детерминизм и причинность. Детерминизм и индетерминизм: сущность и особенности различных концепций.

13 Феномен человека и его философские интерпретации в классической и постклассической философии.

14 Природа, сущность и предназначение человека. Человек как биосоциальный феномен. Критика биологизаторских и социологизаторских концепций.

15 Основные модусы человеческого бытия: смысл жизни, любовь, свобода, ответственность, труд, социализация.

16 Антропологический кризис как явление современной техногенной цивилизации. Трансгуманизм и перспективы человека.

17 Проблема личности в истории философии. Индивид, индивидуальность, личность. Комплексный характер социализации личности.

18 Личность и проблема ценностных ориентаций. Проблема классификации ценностей.

19 Философия сознания. Основные модели исследования сознания в философии и науке. Структура сознания. Сознание и бессознательное.

20 Сознание и мозг. Проблема «искусственного интеллекта».

21 Социальная природа сознания. Культура и коммуникация как условия становления развитых форм сознания. Мышление и язык.

22 Понятие и сущность науки. Наука на системе знаний, деятельность и социальный институт.

23 Основные стратегии исследования науки. Проблемное поле философии науки.

24 Классификация наук и проблема периодизации истории науки.

25 Феномен научной рациональности. Наука и вненаучные знания в современной культуре.

26 Возникновение науки. Основные этапы социализации науки.

- 27 Специфика научного познания. Структурная организация научного познания.
- 28 Научная картина мира и ее эволюция.
- 29 Эмпирический уровень научного исследования и эмпирический базис науки. Методы эмпирического исследования.
- 30 Теоретическое знание и его структура. Методы теоретического исследования.
- 31 Метатеоретические основания науки.
- 32 Общелогические методы в структуре научного исследования.
- 33 Формы научного познания.
- 34 Понятие метода и методологии. Методы эмпирического и теоретического исследования.
- 35 Феномен научной революции. Проблема типологии научных революций.
- 36 Сущность системного подхода как общенаучной методологической программы. Возможности и перспективы междисциплинарной методологии.
- 37 Формальная и неформальная логика в науке. Принципы и категории диалектической логики.
- 38 Аргументация, ее структура и функции. Проблема истины и критериев достоверности научного знания.
- 39 Наука как социальный институт.
- 40 Понятие научного сообщества. Коммуникации в современной науке.
- 41 Наука в системе социальных ценностей. Этика науки. Социальные ценности и нормы научного этоса.
- 42 Универсальные методологические установки современной науки (детерминистская, системная, эволюционная, коэволюционная, синергетическая).
- 43 Инновационная деятельность и социальные технологии в современном обществе. Национальная инновационная система и ее структура.
- 44 Социальная философия и ее место в системе социально-гуманитарного знания. Общество как предмет философского анализа. Специфика социального познания.
- 45 Основные социокультурные парадигмы социального познания.
- 46 Общество как развивающаяся система. Основные сферы общества: экономическая, социальная, политическая и духовная.
- 47 Понятие и виды социальной структуры общества. Современные концепции социальной стратификации.
- 48 Проблема факторов, субъекта и источников социальной динамики.
- 49 Проблема закона общественного развития. Линейные и нелинейные интерпретации истории.
- 50 Развитие общества как цивилизационный процесс. Типы цивилизаций в истории общества.
- 51 Формационная и цивилизационная парадигмы в философии истории.

52 Духовная жизнь общества и современные тенденции ее развития. Мораль, искусство, религия как формы духовности.

53 Общество и культура. Основные направления философского анализа культуры.

54 Специфика в развитии естественнонаучного знания. Классическое естествознание. Возникновение дисциплинарного естествознания.

55 Неклассическое естествознание. Революционные изменения в науке в конце XIX – первой половине XX веков. Философские аспекты квантовой механики, теории относительности, генетики.

56 Постнеклассическое естествознание и поиск нового типа рациональности. Возможности и перспективы междисциплинарной методологии. Междисциплинарный статус синергетики.

57 Техника как объект философской рефлексии. Предмет и структура философии техники. Генезис и социодинамика техносферы.

58 Сущность информационно-компьютерной революции. НБИКС-технологии и будущее человечества.

59 Глобализация как процесс формирования нового миропорядка и объект социально-философского осмысления.

60 Виртуальная реальность как социокультурный феномен информационного общества.

61 Проблема техногенной цивилизации и кризис технократического мышления в конце XX века. Футурология и мировая динамика. Методы прогнозирования и типы прогнозов.

62 Идеология современного белорусского государства и особенность белорусской модели социально-экономического развития.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

Учебная и информационно-справочная

Бабосов, Е. М. Философия и методология науки : курс лекций : в 2 ч. / Е. М. Бабосов. – Минск : БИП, 2019. – Ч. 1. – 117 с. ; Ч. 2. – 120 с.

Берков, В. Ф. Методология науки. Общие вопросы : учеб. пособие / В. Ф. Берков. – 3-е изд. – Минск : РИВШ, 2015. – 396 с.

Борзенков, В. Г. Философия науки. На пути к единству науки : учеб. пособие / В. Г. Борзенков. – М. : Книжный дом «Университет», 2008. – 319 с.

Бучило, Н. Ф. История и философия науки : учеб. пособие / Н. Ф. Бучило, И. А. Исачев. – М. : Проспект, 2016. – 432 с.

Введение в историю и философию науки : учеб. пособие / С. А. Лебедев [и др.]. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Академический проект, 2007. – 384 с.

Горохов, В. Г. Основы философии техники и технических наук : учеб. пособие / В. Г. Горохов. – М. : Гардарики, 2007. – 335 с.

Зотов, А. Ф. Современная западная философия : учеб. / А. Ф. Зотов. – 2-е изд., испр. – М. : Высш. шк., 2005. – 781 с.

История философии: Запад – Россия – Восток : в 4 кн. – Кн. 4. Философия XX века. – 2-е изд. – М. : Академический проект, 2012. – 432 с.

История философской мысли Беларуси : учеб. пособие / Г. И. Малыхина [и др.] ; под ред. Г. И. Малыхиной, В. И. Миськевича. – Минск : Выш. шк., 2014. – 255 с.

История философии : учеб. для вузов / А. А. Бородич [и др.] ; под ред. Ч. С. Кирвели. – Минск : Выш. шк., 2012. – 998 с.

История и философия науки : учеб. пособие для аспирантов / под ред. А. С. Мамзина. – СПб. : Питер, 2008. – 304 с.

Канке, В. А. Специальная и общая философия науки: Словарь / В. А. Канке. – М. : Инфра-М, 2018. – 80 с.

Канке, В. А. Философия для бакалавров. Универсальный курс : учеб. / В. А. Канке. – М. : Логос, 2013. – 240 с.

Козел, А. А. Философская мысль Беларуси : учеб. пособие / А. А. Козел. – Минск : Амалфея, 2004. – 351 с.

Кохановский, В. П. Философия науки : учеб. для аспирантуры и магистратуры / В. П. Кохановский, В. И. Пржиленский, Е. А. Сергодеева. – 3-е изд., перераб. – М. : Норма ; Инфра-М, 2018. – 432 с.

Кузьменко, Г. Н. Философия и методология науки : учеб. для магистратуры / Г. Н. Кузьменко, Г. П. Отюцкий. – М. : Юрайт, 2021. – 450 с.

Лешкевич, Т. Г. Философия науки : учеб. пособие для аспирантов и соискателей / Т. Г. Лешкевич. – М. : Инфра-М, 2014. – 272 с.

Малыхина, Г. И. Философия и методология науки : учеб. пособие / Г. И. Малыхина, В. И. Чушов, В. И. Миськевич. – Минск : БГУИР, 2017. – 274 с.

Микешина, Л. А. Философия науки: современная эпистемология. Научное знание в динамике культуры. Методология научного исследования : учеб. пособие / Л. А. Микешина. – М. : Прогресс-Традиция ; МПСИ ; Флинта, 2005. – 464 с.

Новая философская энциклопедия / ред. совет В. С. Степин [и др.] : в 4 т. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Мысль, 2010. – Т. 1. – 744 с. ; Т. 2. – 634 с. ; Т. 3. – 692 с. ; Т. 4. – 736 с.

Розин, В. М. Философия техники : учеб. пособие / В. М. Розин. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2019. – 296 с.

Современная философия науки: знание, реальность, ценности в трудах мыслителей Запада : учеб. хрестоматия / сост. А. А. Печёнкин. – М. : Логос, 1996. – 400 с.

Стёпин, В. С. Философия и методология науки / В. С. Стёпин. – М. : Академический проект ; Альма Матер, 2015. – 716 с.

Тарасов, Ю. Н. Философия науки: общие проблемы. Курс лекций для аспирантов / Ю. Н. Тарасов. – Воронеж : ВИВТ, 2008. – 212 с.

Философия и методология науки : учеб. пособие для аспирантов и магистрантов / А. И. Зеленков [и др.] ; под ред. А. И. Зеленкова. – 2-е изд., доп. и испр. – Минск : ГИУСТ, 2011. – 479 с.

Философия и методология науки : учеб. пособие / Ч. С. Кирвель [и др.] ; под ред. Ч. С. Кирвели. – Минск : Выш. шк., 2018. – 568 с.

Философия XX века: школы и концепции : материалы науч. конф., посвященной к 60-летию философского факультета СПбГУ, 21 ноября 2000 г. – СПб. : Санкт-Петербургское философское общество, 2001. – 310 с.

Философский энциклопедический словарь / ред.-сост. Е. Ф. Губский [и др.]. – М. : Инфра-М, 2009. – 569 с.

Хрестоматия по истории науки и техники / под ред. Ю. Н. Афанасьева, В. М. Орла ; сост. : Б. А. Старостин, Ю. С. Воронков, А. Н. Медведь. – М. : РГГУ, 2005. – 700 с.

Швырев, В. С. Анализ научного познания: основные направления, формы, проблемы / В. С. Швырев. – М. : Наука, 1988. – 176 с.

Яскевич, Я. С. Философия и методология науки : учеб. для вузов. В 2 ч. / Я. С. Яскевич. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2017. – Ч. 1. – 352 с. ; Ч. 2. – 315 с.

Основная

Августин, А. Исповедь / А. Августин. – М. : Ренессанс, 1991. – 488 с.

Антология мировой философии : в 4 т. – М. : Мысль, 1969. – Т. 1 : Философия древности и средневековья. – 576 с.

Антология мировой философии : в 4 т. – М. : Мысль, 1970. – Т. 2 : Европейская философия от эпохи Возрождения по эпоху Просвещения. – 776 с.

Антология мировой философии : в 4 т. – М. : Мысль, 1971. – Т. 3 : Буржуазная философия конца XVIII в. – первых двух третей XIX в. – 760 с.

Антология мировой философии : в 4 т. – М. : Мысль, 1972. – Т. 4. Философская и социологическая мысль народов СССР в XIX в. – 708 с.

Аристотель. Собрание сочинений : в 4 т. / Аристотель. – М. : Мысль. – Т. 1. – 1976. – 550 с. ; Т. 2. – 1978. – 687 с. ; Т. 3. – 1981. – 613 с. ; Т. 4. – 1983. – 830 с.

Бахтин, М. Эстетика словесного творчества / М. Бахтин ; сост. С. Г. Бочаров. – 2-е изд. – М. : Искусство, 1986. – 445 с.

Башляр, Г. Новый рационализм / Г. Башляр. – М. : Прогресс, 1987. – 376 с.

Бек, У. Общество риска. На пути к другому модерну / У. Бек. – М. : Прогресс-Традиция, 2000. – 383 с.

Белл, Д. Грядущее постиндустриальное общество: опыт социального прогнозирования / Д. Белл. – М. : Academia, 1999. – 944 с.

Бердяев, Н. А. Смысл истории / Н. А. Бердяев. – М. : Мысль, 1990. – 176 с.

Бердяев, Н. А. Философия свободы. Смысл творчества / Н. А. Бердяев. – М. : Правда, 1989. – 608 с.

Булгаков, С. Н. Маркс как религиозный тип / С. Н. Булгаков. – СПб. : Изд-во Д. Е. Жуковского, 1907. – 55 с.

Бэкон, Ф. Новый органон / Ф. Бэкон // Сочинения : в 2 т. Т. 2. – М. : Мысль, 1978. – 575 с.

Валлерстайн, И. Конец знакомого мира. Социология XXI в. / И. Валлерстайн. – М. : Логос, 2003. – 355 с.

Вебер, М. Избранные произведения / М. Вебер. – М. : Прогресс, 1990. – 808 с.

Вернадский, В. И. Философские мысли размышления натуралиста / В. И. Вернадский. – М. : Наука, 1988. – 520 с.

Виндельбанд, В. Философия культуры : избранное : пер. с нем. / В. Виндельбанд. – М. : ИНИОН, 1994. – 350 с.

Витгенштейн, Л. Логико-философский трактат / Л. Витгенштейн. – М. : Наука, 1958. – 132 с.

Вольтер. Философские сочинения / Вольтер. – М. : Наука, 1988. – 751 с.

Гадамер, Х.-Г. Истина и метод. Основы философской герменевтики / Х.-Г. Гадамер. – М. : Прогресс, 1988. – 704 с.

Гегель, Г. В. Ф. Наука логики / Г. В. Ф. Гегель. – СПб. : Наука, 1997. – 800 с.

Гегель, Г. В. Ф. Философия духа / Г. В. Ф. Гегель // Энциклопедия философских наук : в 3 т. Т. 3. – М. : Мысль, 1977. – 471 с.

Гегель, Г. В. Ф. Энциклопедия философских наук : в 3 т. Т. 1, 2 / Г. В. Ф. Гегель. – М. : Мысль. – Т. 1. – 1974. – 452 с. ; Т. 2. – 1975. – 695 с.

Глобальные проблемы и общечеловеческие ценности : сб. : пер. с англ. и фр. / сост. : Л. И. Василенко, В. Е. Ермолаева ; авт. предисл. Ю. А. Шрейдер ; ред. В. М. Леонтьев. – М. : Прогресс, 1990. – 495 с.

Гумилев, Л. Н. Ритмы Евразии. Эпохи и цивилизации / Л. Н. Гумилев ; предисл. Б. С. Лаврова. – М. : Прогресс, 1993. – 575 с.

Гуссерль, Э. Кризис европейских наук и трансцендентальная философия / Э. Гуссерль // Вопросы философии. – 1992. – № 7.

Гуссерль, Э. Философия как строгая наука / Э. Гуссерль. – Новочеркасск : Сагуна, 1994. – 357 с.

Гэлбрейт, Дж. К. Новое индустриальное общество. Избранное / Дж. К. Гэлбрейт. – М. : Эксмо, 2008. – 1200 с.

Деррида, Ж. Письмо и различие / Ж. Деррида ; пер. с фр. А. Гараджи, В. Лапицкого, С. Фокина ; под общ. ред. В. Лапицкого. – СПб. : Академический проект, 2000. – 432 с.

Дильтей, В. Введение в науки о духе / В. Дильтей // Зарубежная эстетика и теория литературы XIX–XX вв. Трактаты, статьи, эссе / сост., общ. ред. Г. К. Косикова. – М. : Изд-во Моск. ун-та, 1987. – С. 108–142.

Данилевский, Н. Я. Россия и Европа / Н. Я. Данилевский ; сост., послесл. и коммент. С. А. Вайгачева. – М. : Книга, 1991. – 574 с.

Декарт, Р. Рассуждения о методе / Р. Декарт // Сочинения : в 2 т. Т. 1. – М. : Мысль, 1989. – 654 с.

Диоген Лаэртский. О жизни, учениях и изречениях знаменитых философов / Диоген Лаэртский. – 2-е изд. – М. : Мысль, 1986. – 571 с.

Древнеиндийская философия. Начальный период / подг. текст., вступ. ст. и коммент. В. В. Бродова. – М. : Мысль, 1972. – 272 с.

Древнекитайская философия. Собрание текстов / ред. Л. В. Литвинова : в 2 т. – М. : Мысль. – Т. 1. – 1972. – 363 с. ; Т. 2. – 1973. – 384 с.

Древнекитайская философия. Эпоха Хань / сост. Ян Хиншун. – М. : Наука, 1990. – 523 с.

Заблуждающийся разум? Многообразие вненаучного знания / ред. И. Т. Касавин. – М. : Политиздат, 1990. – 464 с.

Зарубежная эстетика и теория литературы XIX–XX вв. / сост. и общ. ред. Г. К. Косикова. – М. : МГУ, 1987. – 511 с.

Зеньковский, В. В. История русской философии : в 2 т. / В. В. Зеньковский. – М. : Берлин : Директ-Медиа, 2017. – Т. 1. – 571 с. ; Т. 2. – 569 с.

Идеи гуманизма в общественно-политической и философской мысли Белоруссии. – Минск : Наука и техника, 1977. – 279 с.

Ильин, И. А. Философия и жизнь / И. А. Ильин // На переломе. Философия и мировоззрение. – М. : Политиздат, 1990. – С. 43–60.

Камю, А. Бунтующий человек / А. Камю. – М. : Политиздат, 1990. – 415 с.

Камю, А. Творчество и свобода. Сборник / А. Камю. – М. : Радуга, 1990. – 608 с.

Камю, А. Трактаты и письма / А. Камю. – М. : Наука, 1980. – 710 с.

Коллингвуд, Дж. Р. Идея истории. Автобиография историка / Дж. Р. Коллингвуд ; под ред. И. С. Кона – М., 1982. – 488 с.

Кузанский, Н. Сочинения : 2 т. / Н. Кузанский. – М. : Мысль, 1979–1980. – Т. 1. – 1979. – 488 с. ; Т. 2. – 1980. – 471 с.

Кун, Т. Структура научных революций / Т. Кун. – М. : Прогресс, 1977. – 300 с.

Лакатос, И. Фальсификация и методология научно-исследовательских программ / И. Лакатос. – М. : Медиум, 1995. – 236 с.

Лао Цзы. Дао дэ цзин. Книга пути и достоинства / Лао Цзы. – М. : АСТ, 2020. – 192 с.

Леви-Строс, К. Структурная антропология / К. Леви-Строс. – М. : ЭКСМО-Пресс, 2001. – 512 с.

Ленин, В. И. К вопросу о диалектике / В. И. Ленин // Полное собрание сочинений : в 55 т. Т. 29. – 5-е изд. – М. : Политиздат, 1969. – 782 с.

Ленин, В. И. Материализм и эмпириокритицизм / В. И. Ленин // Полное собрание сочинений : в 55 т. Т. 18. – 5-е изд. – М. : Политиздат, 1968. – 525 с.

Леонтьев, К. Избранное / К. Леонтьев. – М. : Московский рабочий, 1993. – 400 с.

Лиотар, Ж.-Ф. Ситуация постмодерна / Ж.-Ф. Лиотар ; пер. с фр. Н. А. Шматко. – СПб. : Алетейя, 1998. – 160 с.

Лотман, Ю. М. Культура и взрыв / Ю. М. Лотман. – М. : Гнозис, 1992. – 272 с.

Макиавелли, Н. Государь / Н. Макиавелли. – М. : Планета, 1990. – 80 с.

Манхейм, К. Идеология и утопия / К. Манхейм // Диагноз нашего времени ; пер. с нем. и англ. – М. : Юристъ, 1994. – С. 7–276.

Маритен, Ж. Философ в мире / Ж. Маритен ; пер. с фр. Б. Л. Губмана. – М. : Высш. шк., 1994. – 192 с.

Маркс, К. Капитал / К. Маркс, Ф. Энгельс // Сочинения : в 50 т. Т. 23. – 2-е изд. – М. : Госполитиздат, 1960. – 907 с.

Маркс, К. Тезисы о Фейербахе / К. Маркс, Ф. Энгельс // Сочинения : в 50 т. – 2-е изд. – М. : Госполитиздат, 1955. – Т. 3. – 630 с.

Маркс, К. Экономическо-философские рукописи 1844 г. / К. Маркс, Ф. Энгельс // Сочинения : в 50 т. Т. 42. – 2-е изд. – М. : Политиздат, 1974. – 535 с.

Мир философии. Книга для чтения : в 2 ч. – М. : Политиздат, 1991. – Ч. 1. – 673 с. ; Ч. 2. – 624 с.

Монтень, М. Опыты. Избранные главы / М. Монтень. – М. : Правда, 1991. – 656 с.

Ницше, Ф. Воля к власти. Опыт переоценки всех ценностей / Ф. Ницше ; пер. с нем. Е. Герцк [и др.]. – М. : Культурная Революция, 2005. – 880 с.

Ницше, Ф. Так говорил Заратустра / Ф. Ницше // Сочинения : в 2 т. Т. 2. – М. : Мысль, 1996. – 829 с.

Новая технократическая волна на Западе / отв. ред. П. С. Гуревич. – М. : Прогресс, 1986. – 453 с.

Ортега-и-Гассет, Х. Восстание масс / Х. Ортега-и-Гассет // Дегуманизация искусства. – М. : Радуга, 1991. – 639 с.

Печчеи, А. Человеческие качества / А. Печчеи. – М. : Прогресс, 1985. – 312 с.

Платон. Сочинения : в 3 т. Т. 1 / под общ. ред. А. Ф. Лосева, В. Ф. Асмуса. – СПб. : Изд-во С.-Петерб. ун-та ; Изд-во Олега Обышко, 2006. – 632 с.

Платон. Сочинения : в 3 т. Т. 2 / под общ. ред. А. Ф. Лосева, В. Ф. Асмуса. – СПб. : Изд-во С.-Петерб. ун-та ; Изд-во Олега Обышко, 2007. – 626 с.

Платон. Сочинения : в 3 т. Т. 3. Ч. 1 / под общ. ред. А. Ф. Лосева, В. Ф. Асмуса. – СПб. : Изд-во С.-Петерб. ун-та ; Изд-во Олега Обышко, 2007. – 752 с.

Платон. Сочинения : в 3 т. Т. 3. Ч. 2 / под общ. ред. А. Ф. Лосева, В. Ф. Асмуса. – СПб. : Изд-во С.-Петерб. ун-та ; Изд-во Олега Обышко, 2007. – 731 с.

Поппер, К. Логика и рост научного знания / К. Поппер. – М. : Прогресс, 1993. – 605 с.

Поппер, К. Нищета историцизма / К. Поппер. – М. : Прогресс, 1993. – 188 с.

Пригожин, И. Порядок из хаоса / И. Пригожин, И. Стенгерс. – М. : Прогресс, 1986. – 432 с.

Проблема человека в западной философии : переводы / под общ. ред. Ю. Н. Попова. – М. : Прогресс, 1988. – 552 с.

Рассел, Б. История западной философии : 2 т. / Б. Рассел. – М. : Миф, 1993. – Т. 1. – 512 с ; Т. 2. – 445 с.

Рассел, Б. Человеческое познание. Его сфера и границы / Б. Рассел. – Киев : Ника-Центр, 1997. – 560 с.

Рерих, Н. Агни-Йога (живая этика) / Н. Рерих. – М. : Фолио, 2004. – 368 с.

Рикёр, П. Конфликт интерпретаций. Очерки о герменевтике / П. Рикёр. – М. : Академический проект, 2008. – 695 с.

Риккерт, Г. Науки о природе и науки о культуре / Г. Риккерт. – М. : Республика, 1998. – 413 с.

Розанов, В. В. Уединенное / В. В. Розанов. – М. : Политиздат, 1990. – 541 с.

Русский космизм / сост. С. Г. Семенова, А. Г. Гачева. – М. : Педагогика-Пресс, 1993. – 368 с.

Русский Эрос или философия любви в России / сост. В. П. Шестаков. – М. : Прогресс, 1991. – 481 с.

Руссо, Ж.-Ж. Исповедь / Ж.-Ж. Руссо. – М. : Азбука, 2013. – 640 с.

Самосознание европейской культуры XX века; мыслители и писатели Запада о месте культуры в современном обществе / сост. Р. А. Гальцева. – М. : Политиздат, 1991. – 368 с.

Сартр, Ж.-П. Стена / Ж.-П. Сартр. – М. : Политиздат, 1992. – 480 с.

Сартр, Ж.-П. Экзистенциализм – это гуманизм / Ж.-П. Сартр // Сумерки богов. – М. : Политиздат, 1990. – С. 319–344.

Сахаров, А. Д. Тревога и надежда / А. Д. Сахаров. – 2-е изд. – М. : Интер-Версо, 1991. – 336 с.

Сорокин, П. Человек. Цивилизация. Общество / П. Сорокин ; общ. ред., сост. и предисл. А. Ю. Соколова. – М. : Политиздат, 1992. – 543 с.

Стёпин, В. С. Философская антропология и философия культуры / В. С. Стёпин. – М. : Академический проект ; Альма Матер, 2015. – 542 с.

Сумерки богов / Ф. Ницше [и др.]. – М. : Политиздат, 1990. – 403 с.

Тейяр де Шарден, П. Феномен человека / П. Тейяр де Шарден. – М. : АСТ, 2002. – 553 с.

Тойнби, А. Дж. Цивилизации перед судом истории. Мир и Запад ; пер. с англ. / А. Дж. Тойнби. – М. : АСТ : Астрель ; Владимир : ВКТ, 2011. – 318 с.

Толстой, Л. Н. Исповедь / Л. Н. Толстой. – Л. : Художественная литература, 1991. – 416 с.

Утопия и утопическое мышление: антология зарубежной литературы / сост., общ. ред. и предисл. В. А. Чаликовой. – М. : Прогресс, 1991. – 405 с.

Фейерабенд, П. Избранные труды по методологии науки / П. Фейерабенд. – М. : Прогресс, 1986. – 543 с.

Фейербах, Л. Избранные философские произведения / Л. Фейербах. – М. : Госполитиздат, 1955. – 676 с.

Философия истории: Антология : учеб. пособие для студентов гуманитар. вузов / сост., ред. и вступит. ст. Ю. А. Кимелева. – М. : Аспект Пресс, 1995. – 351 с.

Франкл, В. Человек в поисках смысла : сб. / Ф. Франкл ; пер. с англ. и нем., общ. ред. Л. Я. Гозмана, Д. А. Леонтьева. – М. : Прогресс, 1990. – 368 с.

Фрейд, З. Психоанализ. Религия. Культура / З. Фрейд. – М. : Ренессанс, 1992. – 296 с.

Фромм, Э. Иметь или быть? / Э. Фромм. – М. : АСТ, 2016. – 320 с.

Фуко, М. Слова и вещи. Археология гуманитарных наук / М. Фуко ; пер. с франц. – СПб. : А-Сад, 1994. – 405 с.

Фукуяма, Ф. Конец истории / Ф. Фукуяма // Вопросы философии. – 1990. – № 3. – С. 134–148.

Хабермас, Ю. Моральное сознание и коммуникативное действие / Ю. Хабермас. – СПб. : Наука, 2001. – 382 с.

Хайдеггер, М. Бытие и время / М. Хайдеггер ; пер. с нем. В. В. Библихина. – Харьков : «Фолио», 2003. – 503 с.

Хайдеггер, М. Наука и осмысление / М. Хайдеггер // Время и бытие / М. Хайдеггер. – М. : Республика, 1993. – С. 238–253.

Хайдеггер, М. Разговор на проселочной дороге / М. Хайдеггер. – М. : Высш. шк., 1991. – 192 с.

Хейзинга, Й. Человек играющий / Й. Хейзинга. – М. : Прогресс, 1992. – 464 с.

Хесле, В. Философия и экология / В. Хесле ; пер. А. К. Судакова ; отв. ред. В. С. Степин. – М. : Наука, 1993. – 202 с.

Хоркхаймер, М. Диалектика Просвещения. Философские фрагменты / М. Хоркхаймер, Т. Адорно. – М.–СПб. : Медиум ; Ювента, 1997. – 312 с.

Циолковский, К. Э. Утописты. Живая Вселенная / К. Э. Циолковский // Вопросы философии. – 1992. – № 6. – С. 132–158.

Чаадаев, П. Я. Полное собрание сочинений и избранные письма : в 2 т. / П. Я. Чаадаев. – М. : Наука, 1991. – Т. 1. – 801 с. ; Т. 2. – 672 с.

Человек: Мыслители прошлого и настоящего о его жизни, смерти и бессмертии. Древний мир – эпоха Просвещения / редкол. : И. Т. Фролов [и др.] ; сост. П. С. Гуревич. – М. : Политиздат, 1991. – 461 с.

Швейцер, А. Культура и этика / А. Швейцер ; общ. ред. и предисл. В. А. Карпушина. – М. : Прогресс, 1973. – 343 с.

Шестов, Л. Апофеоз беспочвенности / Л. Шестов. – Л. : Изд-во Ленинградского университета, 1991. – 216 с.

Шопенгауэр, А. Избранные произведения / А. Шопенгауэр. – М. : Просвещение, 1992. – 480 с.

Шпенглер, О. Закат Европы : в 2 т. / О. Шпенглер. – М. : Мысль, 1998. – Т. 1. – 663 с. ; Т. 2. – 609 с.

Элиаде, М. Космос и история. Избранные работы / М. Элиаде. – М. : Прогресс, 1987. – 312 с.

Энгельс, Ф. Анти-Дюринг / Ф. Энгельс, К. Маркс // Сочинения : в 50 т. – 2-е изд. – М. : Госполитиздат, 1961. – Т. 20. – С. 5–338.

Энгельс, Ф. Диалектика природы / Ф. Энгельс, К. Маркс // Сочинения : в 50 т. – 2-е изд. – М. : Госполитиздат, 1961. – Т. 20. – С. 339–626.

Энгельс, Ф. Людвиг Фейербах и конец классической немецкой философии / Ф. Энгельс, К. Маркс // Сочинения : в 50 т. – 2-е изд. – М. : Политиздат, 1995. – Т. 21. – С. 273–317.

Юнг, К. Архетип и символ / К. Юнг. – М. : Ренессанс, 1991. – 297 с.

Ясперс, К. Смысл и назначение истории / К. Ясперс. – М. : Политиздат, 1994. – 527 с.

ПРИЛОЖЕНИЕ А
(обязательное)

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ТИТУЛЬНОГО ЛИСТА

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА И КОММУНИКАЦИЙ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

**УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»**

Кафедра философии, истории и политологии

Реферат

по философии и методологии науки

**на тему «Проблема социальной стратификации
в современной философии»**

Проверил:

Выполнил(а):
магистрант (аспирант,
соискатель) Ф.И.О.
кафедра

Гомель 2024

ПРИЛОЖЕНИЕ Б
(обязательное)

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ОГЛАВЛЕНИЯ (СОДЕРЖАНИЯ)

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение	3
1 Сущность социальной стратификации курса	4
1.1 Понятие социальной стратификации.....	5
1.2 Критерии социальной стратификации.....	8
1.3 Типы стратификационных систем.....	11
2 Теории социальной стратификации	13
2.1 Теории К. Маркса и М. Вебера.....	13
2.2 Функциональная теория социальной стратификации.....	16
2.3 Теория социальной стратификации П. Сорокина.....	19
2.4 Теория стратификации Л. Уорнера.....	22
3 Стратификационные процессы в современном обществе	25
3.1 Стратификационная модель белорусского общества.....	26
3.2 Трансформация социальной структуры российского общества.....	29
Заключение	31
Список литературы	32

Учебное издание

КИРИЧЕНКО Елена Геннадьевна

ФИЛОСОФИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ НАУКИ

Учебно-методическое пособие

Редактор *Д. В. Марцинкевич*

Технический редактор *В. Н. Кучерова*

Подписано в печать 29.05.2024 г. Формат бумаги 60×84 ¹/₁₆.

Бумага офсетная. Гарнитура Times. Печать на ризографе.

Усл. печ. л. 3,84. Уч.-изд. л. 4,05. Тираж 60 экз.

Зак. № 1044. Изд. № 28

Издатель и полиграфическое исполнение:

Белорусский государственный университет транспорта

Свидетельство о государственной регистрации издателя, изготовителя,
распространителя печатных изданий

№ 1/361 от 13.06.2014

№ 2/104 от 01.04.2014

№ 3/1583 от 14.11.2017

Ул. Кирова, 34, 246653, Гомель