

Общие проблемы философии науки

Основная литература.

- Башляр Г. Новый научный дух //Башляр Г. Новый рационализм. М., 1987.
- Бернал Дж. Наука и общество. М., 1962.
- Вебер М. Избранные произведения. М., 1990.
- Вернадский В.И. Размышления натуралиста. Научная мысль как планетарное явление. М., 1978.
- Глобальные проблемы и общечеловеческие ценности. М., 1990.
- Гуссерль Э. Кризис европейских наук и трансцендентальная феноменология //Гуссерль Э. Философия как строгая наука. Новочеркасск, 1994.
- Койре А. Очерки истории философской мысли. О влиянии философских концепций на развитие научных теорий. М., 1985.
- Кун Т. Структура научных революций. М., 2001.
- Малкей М. Наука и социология знания. М., 1983.
- Никифоров А.Л. Философия науки: история и методология. М., 1998.
- Огурцов А.П. Дисциплинарная структура науки. М., 1988.
- Полани М. Личностное знание. М., 1985.
- Поппер К. Открытое общество и его враги. М., 1992, II т.
- Поппер К. Логика и рост научного знания. М., 1983.
- Сноу Ч. Две культуры. М., 1973.
- Степин В.С. Философия науки. Общие проблемы. М., 2004.
- Традиции и революции в развитии науки. М., 1991.
- Фейерабенд П. Избранные труды по методологии науки. М., 1986.
- Философия и методология науки /Под ред. В.И.Купцова. М., 1996.
- Холтон Дж. Тематический анализ науки. М., 1981.
- Кошарный В.П. Философия науки: учебное пособие.-Пенза,2008.
- Кошарный В.П. Философия науки: методические указания.- Пенза, 2009.

Дополнительная литература.

- Гайденко П.П. Эволюция понятия науки (XVII-XVIII вв.). М., 2001.
- Зотов А.Ф. Современная западная философия. М., 1990.
- Кезин А.В. Наука в зеркале философии. М., 1990.
- Келле В.Ж. наука как компонент социальной системы. М., 1988.
- Косарева Л.Н. Социокультурный генезис науки: философский аспект проблемы. М., 1989.
- Лекторский В.А. Эпистемология классическая и неклассическая. М., 2000.
- Мамчур Е.А. Проблемы социокультурной детерминации научного знания. М., 1987.
- Моисеев Н.Н. Современный рационализм. М., 1995.
- Наука в культуре М., 1998.
- Пригожин И., Стенгерс И. Порядок из хаоса. М., 1986.
- Принципы историографии естествознания. XX век /Отв. ред. И.С.Тимофеев. М., 2001.

- Разум и экзистенция /Под ред. И.Т.Касавина и В.Н.Поруса. СПб., 1999.
- Современная философия науки: Хрестоматия /Сост. А.А.Печенкин. М., 1996.
- Степин В.С. Теоретическое знание. Структура, историческая эволюция. М., 2000.
- Степин В.С., Горохов В.Г., Розов М.А. Философия науки и техники. М., 1991.

Современные философские проблемы отраслей научного знания

Философские проблемы математики

Основная литература

- Антология философии математики / Отв.ред.и сост. А.Г.Барабашев и М.И.Панов. М.,2002.
- Беляев Е.А., Перминов В.Я. Философские и методологические проблемы математики. М.,1981.
- Бесконечность в математике : философские и методологические аспекты/Под ред А.Г. Барабашева. М.,1997.
- Блехман И.И., Мышкис А.Д., Пановко Н.Г. Прикладная математика: предмет ,логика, особенности подходов. Киев, 1976.
- Закономерности развития современной математики. Методологические аспекты/ Отв. ред. М.И.Панов. М.,1987.
- История математики с древнейших времен до начала XIX столетия. В 3-х томах./ Под ред. А.П. Юшкевича.-М.: Наука, 1970-1972.
- Клайн М. Математика. Утрата определенности. М.,1984.
- Перминов В Я Философия и основания математики. М.,2002. 8. Математика и опыт / Под ред. А.Г.Барабашева.М.,2002.
- Пуанкаре А. О науке. М.,1990.
- Стили в математике. Социокультурная философия математики /Под ред. А.Г.Барабашева. СПб.,1999.

Дополнительная литература

- Даан- Дальмедико А. , Пейффер Ж. Пути и лабиринты. Очерки по истории математики.
- Клайн М. Математика. Поиск истины. М., 1988.
- Тростников В.Н. Конструктивные процессы в математике.- М.,1975.
- Уайтхед А.Н. Избранные работы по философии. –М., 1960.
- Яновская С.А. Методологические проблемы математики.-М., 1972.

Философские проблемы физики

Основная литература

Карнап Р. Философские основания физики. Введение в философию науки. М., 2003.

Квантовый компьютер и квантовые вычисления. Ижевск, 1999.

Латыпов Н.Н., Бейлин В.А., Верешков Г.М. Вакуум, элементарные частицы и Вселенная. М., 2001.

Поппер К. Эволюционная эпистемология и логика социальных наук. М., 2000.

Пригожий И., Стенгерс И. Время, хаос, квант. К решению парадокса времени. М., 1994.

Причинность и телеономизм в современной естественно-научной парадигме. М., 2002.

Степин В.С. Теоретическое знание. Структура, историческая эволюция. М., 2000.

Физика в системе культуры. М., 1996.

Философия физики элементарных частиц. М., 1995.

Формирование современной естественно-научной парадигмы. М., 2001.

Чернявский Д.С. Синергетика и информация. М., 2004.

Дополнительная литература

100 лет квантовой теории. История. Физика. Философия. М., 2002.

Дэвис П. Суперсила. М., 1989.

Сачков Ю.В. Вероятностная революция в науке. М., 1999.

Философия естествознания. М., 1966.

Философские проблемы химии

Основная литература

Азимов А. Краткая история химии. М., 1983

Быков Г.В. История органической химии :открытие важнейших органических соединений. М., Наука, 1978.

Веселов М.Г. Квантовая механика и развитие квантовой химии//
Методологические проблемы взаимосвязи и взаимодействия наук.
Л., Наука, 1970.

Возникновение и развитие химии с древнейших времен до ХУШ века:
Всеобщая история химии .М., Наука, 1981.

Гольданский В.И. О связях ядерной и химической физики //Успехи
физических наук. Т., 1976.

Жданов Ю.А. Материалистическая диалектика и проблемы химической
эволюции// Вопросы философии, №2, 1980.

История учения о химическом процессе //Всеобщая история химии М.,
Наука, 1981.

- Курашов В.И., Соловьев Ю.И. О проблеме сведения химии и к физике//Вопросы философии.№9, 1984.
- Курашов В.И. Начала философии науки. Казань, 2004.
- Майер Э. История химии от древнейших времен до наших дней. СПб,1989.
- Кузнецов В.И., Печенкин А.А. Концептуальные системы химии: структурные и кинетические теории//Вопросы философии ,№1,1971. 12.
- Николаев А.В. Химия и химический прогресс//Методологические и философские проблемы химии. Новосибирск. Наука, 1981.
- Полинг Л.,Полинг П. Химия. М, Мир,1978.
- Поллер Э. Химия на пути в третье тысячелетие. М., Мир, 1982.
- Соловьев Ю.И. Об эволюции понятия "физическая химия" //Журн.Физ. химия. 1980,т.4.с.1077-1083.
- Соловьев Ю.И. История химии. М.,Просвещение,1983.
- Соловьев Ю.И., Курашов В.И. Химия на перекрестке наук. М.,Наука,1989.
- Печенкин А.А. Взаимодействие физики и химии (философский аспект). М.,1986.
- Шамин А.Н. Проблемы истории физико-химической биологии и биотелиологии //Вопросы истории естествознания и техники. №2, 1986.
- Эйген М., Шустер П. Гиперцикл: принципы самоорганизации макромолекул. М.,Мир,1982.

Литература дополнительная

- Джуа М. История химии. Учеб. 2 изд. М., Мир, 1972, 1975 гг.
- Соловьев Ю.И. История химии в России: учеб. / Ю.И. Соловьев. – Просвещение. М., 1985г.
- Азимов А. Краткая история химии: учеб., 2е изд. / А. Азимов. – Мир. М., 2000г.
- Балезин С.А. Выдающиеся русские ученые – химики: Учеб. / С.А. Балезин, С.Д. Бесков. Просвещение. М., 1972.
- Кузнецов В.И. Общая химия. Тенденции развития: учеб. / В.И. Кузнецов. – Высш. школа. М., 1988 г.

Философские проблемы биологии и экологии

Основная литература

- Биофилософия. М., 1997.
- Борзенков В.Г. Философские основания теории эволюции. М. 1987.
- Вернадский В.И. Философские мысли натуралиста. М. 1988.
- Воронцов Н.Н. Развитие эволюционных идей в биологии. М., 1999.

- Гирусов Э.В. и др. Экология и экономика природопользования. М., учебник (2-е издание), 2002.
- Данилов-Данильян В.И., Лосев К.С. Экологический вызов и устойчивое развитие. М., 2000.
- Жизнь как ценность. М., 2000.
- Карпинская Р.С., Лисеев И.К., Огурцов А.П. Философия природы: коэволюционная стратегия. М., 1995.
- Лоренц К. Обратная сторона зеркала. М. 2000.
- Лось В.А., Урсул А.Д. Устойчивое развитие. Учебное пособие. М. 2000.
- Методология биологии: новые идеи. М., 2001.
- Огурцов А.П. Биологические метафоры, в которых живет культура// В сб.: Биология и культура.- М., 2004.
- Природа биологического познания. М., 1991.
- Реймерс Н.Ф. Концептуальная экология, М., 1992.
- Философия экологического образования (отв. ред. И.К.Лисеев), М., 2001.
- Фролов И.Т. Избранные труды. Т. 1,2. 2001, 2002.
- .

Дополнительная литература

- Биологические аспекты эстетики М. 1995.
- Введение в биоэтику. М. 1999.
- Глобальный эволюционизм М. 1994.
- Мантатов В.В. Экологическая этика и устойчивое развитие. Улан-Уде., 1998.
- Олескин А.В. Биополитика. М. 2001.
- См. литературу: <http://www.philos.msu.ru/library.php?sid=28>

Философские проблемы техники

Основная литература

- Адорно Т.О. Техника и гуманизм //Философия техники в ФРГ. М., 1999.
- Аль-Ани Н.М. Философия техники: очерки истории и теории. Учебное пособие. СПб., 2004.
- Белл Д. Грядущее индустриальное общество. М., 1999.
- Горохов В.Г. Концепции современного естествознания и техники. М., 2000.
- Горохов В.Г. Основы философии техники и технических наук. М., 2004.
- Данилов-Данильян В.И., Лосев К.С. Экологический вызов и устойчивое развитие. М., 2000.
- Иванов Б.И., Чешев В.В. Становление и развитие технических наук. Л., 1977.
- Ленк Х. Размышления о современной технике. М., 1996.
- Маркс К. Капитал. Т.1, гл.V, XIII //Маркс К., Энгельс Ф. Избр. соч. в 9-ти томах, М., 1987, т.7.

- Митчам К. Что такое философия техники? М., 1995.
- Мэмфорд М. Миф машины //Утопия и утопическое мышление. Антология зарубежной литературы. М., 1991.
- Ортега-и-Гассет. Размышления о технике //Вопросы философии, 1993, №10.
- Розин В.М. Специфика и формирование естественных, технических и гуманитарных наук. Красноярск, 1989.
- Тоффлер О. Третья волна. М., 2000.
- Философия техники в ФРГ. М., 1989.
- Хайдеггер М. Вопрос о технике //Новая технократическая волна на Западе. М., 1986.
- Чешев В.В. технические науки как объект методологического анализа. Томск, 1981.
- Шпенглер О. Человек и техника //Культурология XX века. Антология. М., 1995.
- Эллюль Ж. Другая революция //Новая технократическая волна на Западе. М., 1986.
- Ясперс К. Современная техника //Новая технократическая волна на Западе. М., 1986.

Дополнительная литература

- Горохов В.Г. Русский инженер и философ техники Петр Климентьевич Энгельмейер (1855-1941). М., 1997.
- Горохов В.Г., Разин В.М. Введение в философию техники. М., 1998.
- Козлов Б.И. Возникновение и развитие технических наук. Опыт историко-теоретического исследования. Л., 1988.
- Степин В.С., Горохов В.Г., Розов М.А. Философия науки и техники. М., 1996.
- Степин В.С., Кузнецова Л.Ф. Научная картина мира в культуре техногенной цивилизации. М., 1994.

Философские проблемы информатики

Основная литература

- Алексеева И.Ю. Человеческое знание и его компьютерный образ. М.: ИФРАН, 1993.
- Апокин И.А. Кибернетика и научно-технический прогресс: История и перспективы. - М.: Наука, 1982.
- Арбиб М. Метафорический мозг М., УРСС, 2004.
- Бирюков Б.В. Кибернетика и методология науки. М., 1974.
- Бирюков Б.В., Тростников В.Н. Жар холодных чисел и пафос бесстрастной логики. М., «Знание» 1977.
- Бриллюэн Л. Наука и теория информации. М., 1959
- Винер Норберт. Кибернетика и общество. - М.: Тайдекс Ко, 2002. - 183 с.

- Дейкстра Эд. Д. Программирование как дисциплина математического характера //Современные проблемы математики. М., «Знание», 1972. С. 33-40.
- Влияние интернета на сознание и структуры знания / отв. ред. В.М. Розин. М. ИФ РАН, 2004.
- Дрейфус Х. Чего не могут вычислительные машины (критика искусственного разума). М.: Прогресс, 1978.
- Ершов А.П. О человеческом и эстетическом факторах в программировании //История информатики в России: ученые и их школы / Сост.: В.И. Захаров, Р.И. Подловченко, Я.И. Фет. М., «Наука», 2003. С. 291-298.
- Информационное общество /Сб. статей. СПб.,2004.
- Кастельс Э. Информационная эпоха. Экономика, общество и культура. М., 2001.
- Кнут Д. Информатика и ее связь с математикой //Современные проблемы математики. М., «Знание», 1972. С. 4-32.
- Лекции лауреатов премии Тьюринга за первые двадцать лет 1966-1985 /Под ред. Р. Эшенхёрста. М., «Мир», 1993.
- Лунман Н. Реальность массмедиа. М., «Праксис», 2005.
- Ляпунов А.А. О роли математики в современной человеческой культуре //История информатики в России: ученые и их школы / Сост.: В.И. Захаров, Р.И. Подловченко, Я.И. Фет. М., «Наука», 2003. С. 88-103.
- Новая постиндустриальная волна на Западе. М., 1999.
- Пенроуз Р. Новый ум короля: о компьютерах, мышлении и законах физики. М., УРСС, 2005.
- Представление и использование знаний / Под ред. Уэно Х., Исидзура. М.: Мир, 1989. 220с.
- Ракитов А.И. Философия компьютерной революции. М., 1991.
- Саймон Г. Науки об искусственном. М., УРСС, 2004.
- Турчин В.Ф. Феномен науки. Кибернетический подход к эволюции. М., 2000.
- Тьюринг А. Может ли машина мыслить? - Москва: Физматгиз, 1960.
- Урсул А.Д. Информатизация общества. М., 1990.
- Хакен Г. Принципы работы головного мозга: Синергетический подход к активности мозга, поведению и когнитивной деятельности. М., 2001.
- Цейтин Г.С. О профессионализме в программировании //История информатики в России: ученые и их школы /Сост.: В.И. Захаров, Р.И. Подловченко, Я.И. Фет. М., «Наука», 2003. С. 278-288.
- Частиков А.П. История компьютера. - М.: Информатика и образование, 1996.
- Чернавский Д.С. Синергетика и информация. М., Наука, 2001.
- Шанже Ж.-П., Конн А. Материя и мышление. М.-Ижевск, Ин-т компьютерных исследований, 2004.
- Эшби У.Р. Кибернетика сегодня и ее будущий вклад в технические науки /В кн. М. Таубе. Вычислительные машины и здравый смысл. М.: Прогресс, 1964.
19. Эшби У.Р. Введение в кибернетику. М., «Прогресс», 1964.

Дополнительная литература

- Абдеев Р.Ф. Философия информационной цивилизации. М., 1994.
- Агафонов В.Н., Борщев В.Б., Воронков А.А. Логическое программирование в широком смысле // Логическое программирование / под ред. В.Н. Агафопова. М.: Мир, 1988. С. 298 -353.
- Адамар Ж. Исследование психологии процесса изобретения в области математики. М., «Сов. радио», 1970.
- Апокин И.А. История вычислительной техники: от простейших счет, приспособлений до сложных релейных систем / Апокин И.А., Майстров Л.Е. - М: Наука, 1990.
- Бирюков Б.В. Кибернетика, информатика, вычислительная техника, автоматика: проблемы становления и развития. Вклад отечественной науки // Кибернетика: прошлое для будущего: Этюды по истории кибернетики. Теория управления. Автоматика. Кибернетика: Сб. статей - М., 1989. - С.7-45.
- Винер Норберт. Я - Математик / Сокр. пер. с англ. Ю.С.Роман. - М.: Наука, 1967. - 355 с.
- Гаазе-Рапопорт М.Г., Поспелов Д.А. От амебы до робота: модели поведения. М., УРСС, 2004.
- Гайденко П.П. Информация и знания // Философия науки. М., 1997. Вып.3.
- Гуманитарные исследования в ИНТЕРНЕТЕ. Под ред. А.Е. Войскунского. М., 2000.
- Девятов Д.Х. Творцы информатики. - Магнитогорск : МГТУ им. Г.И. Носова, 1999.
- Дриккер А. Человечество: информационный идеал // Человек, 2000, №1.
- Дубова Наталья. Очерки истории советской вычислительной техники. Очерк первый: ИТМ и ВТ. Машины 1 и 2 поколений // Открытые системы. - 1999. - N 1 - С.69-76.
- Дубова Наталья. Очерки истории советской вычислительной техники. Очерк второй: Школа Б.И. Рамеева, универсальные ЭВМ // Открытые системы. - 1999. - N 2. - С.70-73.
- Дубова Наталья. Очерки истории советской вычислительной техники. Очерк третий: Школа И.С.Брука. Малые и управляющие ЭВМ // Открытые системы. - 1999. - N 3. - С.67-71.
- Ершов А.П. Пути развития программирования в СССР / Ершов А.П., Шура-Бура М.Р. // Кибернетика. - 1976. - N 6. - С.141-160.
- Зубов Ю.И. История создания цифровых электронных вычислительных машин // История науки и техники. - 2002. - N 1. - С.2-11.
- Информационные технологии и образование / отв. ред. Ракитов А.И. М., 1996.
- История вычислительной техники в лицах. - Киев, 1995.
- Кашин В.В. Научно-технические предпосылки возникновения кибернетики // История и философия науки: Оренбургские материалы. - Оренбург, 1998.
- Клайн М. Математика: утрата определенности.

- Колмогоров А.Н. К логическим основам теории информации и теории вероятности // ППИ. 1969. Т.5. Вып.3. С. 3-7.
- Колмогоров А.Н. Три подхода к определению понятия количества информации // Проблемы передачи информации. 1965. Т.1. Вып.1. С.3- 11.
- Константин Л. Человеческий фактор в программировании. СПб-М., «Символ», 2004.
- Логический подход к искусственному интеллекту: от классической логики к логическому программированию / Тейз А., Грибомон П., Луи Ж. и др. М.: Мир, 1990.
- Логический подход к искусственному интеллекту: от модальной логики к логике баз данных / Тейз А., Грибомон, Юлен Г. и др. М.: Мир, 1998.
- Непейвода Н.Н. Логический подход как альтернатива системному в математическом описании систем // Экспертные системы: состояние и перспективы / под ред. Д.А. Поспелова. М.: Наука, 1989. С. 20-30.
- Непейвода Н.Н. , Кутерин В.А. Об уровнях знаний и умений в экспертных системах // Экспертные системы: состояние и перспективы / под ред. Д.А. Поспелова. М.: Наука, 1989. С. 30-37.
- Осуга С. Обработка знаний. М.: Мир, 1989.
- Очерки истории информатики в России / Ред.-сост. Поспелов Д.А., Фет Я.И. - Новосибирск, 1998.
- Поспелов Д.А. История искусственного интеллекта до середины 80-х годов // История информатики в России: ученые и их школы / Сост.: В.И. Захаров, Р.И. Подловченко, Я.И. Фет. М., «Наука», 2003. С.407-430.
- Поспелов Д.А. Фантазия или наука: на пути к искусственному интеллекту. М.: Наука, 1982. 224с.
- Поспелов Д.А. Моделирование рассуждений. Опыт анализа мыслительных актов. М., 1989.
- Пуанкаре А. Наука и метод // О науке. М.: Наука, 1990.
- Ракитов А.И. Новый подход к взаимосвязи истории информации и культуры: пример России // Вопросы философии, 1994 № 4.
- Рейман Л.Д. Информационное общество и роль телекоммуникации в его становлении // Вопросы философии, 2001, № 3.
- Савельев А.В. Internet и нейрокompьютеры как социотехнологические стратегии искусственного мира // Философия науки, № 6 2004. С. 100-113.
- Скородумова О.Б. Виртуальная личность и свобода (к проблеме социокультурных истоков понимания свободы в интернете) // Вестник МГУ сер. 7, Философия 2004, №2 С. 75-96.
- Скородумова О.Б. Интернет и его основные социокультурные функции // Философия и общество, 2004, № 1, С. 119-138.
- Стерледева Т.Д. Мир человека в виртуальной реальности. Пермь, Изд-во Перм. ун-та, 2003.
- Тростников В.Н. Конструктивные процессы в математике. (Философский аспект). М., 1975.
- Уитби Блай. Искусственный интеллект: реальна ли матрица? М., Изд. дом «Гранд» 2004.

Урсул А.Д. Информация. Методологические аспекты. М., 1971.

Шапиро Д.И. Человек и виртуальный мир. (Когнитивные креативные и прикладные проблемы) М., 2000.

Шрейдер Ю.А. Искусственный интеллект, рефлексивные структуры и антропный принцип // Вопросы филос. 1995. N 7.

Материалы сети Internet:

www.acm.org
(Официальный сайт АСМ)

www.turing.org.uk
(Сайт: «Виртуальный компьютерный музей»)

www.icfcst.kiev.ua/museum/
(Сайт: «Европейский виртуальный компьютерный музей»)

www.adeptis.ru/vinci/index.html
(Сайт «Под знаком Леонардо да Винчи» содержит ссылки на страницы и архивы ведущих специалистов в области информационных технологий, компьютерной техники и программирования, портреты классиков computer-science, ссылки на другие интернет-ресурсы, посвященные истории вычислительной техники.)

<http://news.1september.ru/inf/1999/art/turing.htm>.
(Статья И. Долмачева об А. Тьюринге: подробная биография, научные достижения, проблемы оснований математики. См. также: газета «Информатика» № 40, 48 1999.)

Пространство свободы (Интервью с Ю. Маниным) // «Компьютерра», 2001 № 2 (379). <http://offline.computerra.ru/2001/379/6780/>
<http://offline.computerra.ru/archive.html>
(Архив журнала «Компьютерра»)

Философские проблемы медицины

Основная литература

Анохин А.М. Проблемы знания в медицине: методологические аспекты. М., 1995.

Анохин А.М. Теоретическое знание в медицине. М., 1998.

Акопов В.И. Медицинское право в вопросах и ответах. М. 2000.

Анохин А.М. Философия и теоретические проблемы науки: Очерки методологии в медицине. М. 1990.

Анохин А.М. Философская герменевтика и медицина // Методологические и социальные проблемы медицины. М. 1988. с. 171-183.

Ахутин А.В. История принципов физического эксперимента. М. 1976.

- Бейли Н. Математика в биологии и медицине. М. 1971.
- Биология и медицина. Философские и социальные проблемы взаимодействия (ред. Овчинников). М. 1985.
- Биомедицинская этика (под ред. В.И. Покровского). М. 1997.
- Биоэтика: принципы, правила, проблемы. М. 1998.
- Брызгалина Е.В. Индивидуальность человека. М. 2000.
- Введение в биоэтику. М. 1998.
- Ерохин В.Г. Гносеологические аспекты проблемы причинности в медицине. М.1981.
- Заблудовский Л.Е. Возникновение медицины в человеческом обществе. М. 1955.
- Заломов В.С., Щекотов В.В. Диалектика субъективного и объективного в медицинском диагнозе. Пермь. 1984.
- Знание за пределами науки (Сборник статей). М. 1990.
- Зотин А.Н., Зотина Р.С. Феноменологическая теория развития, роста и старения организма. М. 1993.
- Зубов В.П. Аристотель (Человек. Наука. Судьба наследия). М. 2000.
- Зудгоф К. Медицина Средних веков и эпохи Возрождения. М. 1999.
- Иванюшкин А.Я. Профессиональная этика в медицине: Философские очерки. М., 1990.
- Комаров И.А., Павленко В.П., Шамов И.А. Философия и нравственная культура врачевания. Киев. 1988.
- Корольков А.А., Петленко В.П. Философские проблемы теории нормы в биологии и медицине. М., 1977.
- Кузьмин М.К. Лекции по истории русской медицины. М., 1979.
- Лавренко В.П. Нравственная культура врачевания (методологический аспект). Горький. 1988.
- Лисицын Ю.П. Теории медицины на стыке веков — XX и XXI. М., 1998.
- Лисицын Ю.П., Петленко В.П. Детерминационная теория медицины.
- Любищев А. Генетика и этика // Химия и жизнь. 1991 № 6.
- Мартынов А.В. Этика и здоровье. СПб., 1992.
- Мартынова И.М. Критический анализ методологии изучения и оценки здоровья человека (опыт постановки философской проблемы) //Философские науки, 1991, № 2, с. 74-82.
- Марченко Ю. Ф. Очерки по древнеегипетской медицине. М. 2000.
- Медицина и права человека: Нормы и правила международного права, этики, католической, протестантской, иудейской, мусульманской и буддийской религиозной морали. М. Прогресс. 1992.
- Медицина. Культура. Философия (Сборник научных трудов). СПб. 1994.
- Мейер-Штейнег Т. Древняя медицина. М. 1999.
- Методологические и социальные проблемы медицины и биологии (Сборник научных трудов). М. 1985, 1989, 1993.
- Методологические и социальные проблемы современной медицины (Сборник научных трудов). М. 1986.
- Мирский М.Б. Медицина России XVI-XIX веков. М. 1996.

- Особенности современного познания и медицина. Омск 1990.
- Петрушин В.И., Петрушина Н.В. Валеология. М., 2003.
- Полякова И.М. Философские вопросы медицины и биологии. Киев. 1975.
- Проблема здоровья и смысла жизни человека в философии и медицине (Кошин А.И. и др.).
- Сандерс А. Позволить смерти сделать свое дело // За рубежом. 1990 № 6.
- Сергиенко И.Н. Медицина и знахарство. Ставрополь. 1961.
- Скворцов В.Я. Искусство. Эстетика. Медицина. Волгоград. 1993.
- Сорокина Т.С. История медицины. М. 1982, 1994.
- Субботин Ю.К. Методологические вопросы медицинской семиотики. М., 1982.
- Сыров В.И. Некоторые аспекты проблемы целостности в философии и медицине. Горький. 1985.
- Тихоненко С.Н. Врачебная диагностика в определениях науки и искусства. Томск. 1989.
- Феизов Э.З. Проблема психической причинности в медицине. Чебоксары. 1992.
- Философия здоровья. М., 2001.
- Философия и медицина (ред. Сержантов) Л. 1986.
- Философия и медицина: историко-философский процесс и теоретические проблемы медицины (ред. Анохин А.М.). М. 1989.
- Философские и социальные проблемы медико-биологических наук. Сборник научных трудов. М. 1989.
- Хрусталеv Ю.М. **Философия науки и медицины**: учебник для аспирантов и соискателей кандидатской. – М.: Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа» - All Books, 2006.
- Хрусталеv Ю.М. Введение в философию. Учебное пособие для студентов медицинских и фармацевтических вузов. М.: Изд-во Феникс, 1999.
- Хрусталеv Ю. М. Философия : учебник для студ. вузов, обучающихся по мед. и фармац. спец. / Ю. М. Хрусталеv. -2-е изд., испр. -М.: ГЭОТАР-Медиа, 2005.
- Царегородцев Г.И. Методологические проблемы медицины // Философские проблемы естествознания. М., 1985.
- Чикин С.Я. Врачи – философы. М. 1990.
- Ширинский П.П., Царегородский Г.И. Методологические проблемы медицины. М. 1974.

Дополнительная литература

- Доктрина адаптивного реагирования. СПб., 1992.
- Лисицын Ю.П., Сахно А.В. Здоровье человека — социальная ценность. М., 1988.
- Медицина // Большая медицинская энциклопедия. 3-е изд. Т. 14.
- Петленко В.П. и др. Метапедицина. Т. 1-3, СПб., 1996.

Саркисов Д.С., Пальцев М.А., Хитрое Н.К. Общая патология человека. 2-е изд. М., 1998.

Энциклопедия клинического обследования больного. М., 1997.

Философские проблемы социальных и гуманитарных наук

Основная литература

Адорно Т.В. К логике социальных наук //Вопросы философии. 1992, № 10.

Бахтин М.М. Автор и герой: к философским основаниям гуманитарных наук. СПб, 2000.

Библер В.С. На гранях логики культуры. М., 1997.

Валлерстайн И. Конец знакомого мира: социология 21 века. М., 2003.

Гадамер Х.Т. Истина и метод. М., 1998.

Давыдов Ю.Н. Макс Вебер и современная теоретическая социология. М., 1998.

История методологии социального познания. Конец XIX-XX вв. М., 2001.

Количественный и качественный анализ: органическое единство или автономия //Социс. 2004, № 10.

Кохановский В.П., Шумейко М.К. Методология гуманитарного познания Генриха Риккерта. Ростов Н/Д, 2004.

Лекторский В.А. Возможна ли интеграция естественных наук и наук о человеке? //Вопросы философии. 2004, № 3.

Моисеев Н.Н. Судьба цивилизации. Путь разума. М., 2000.

Непейвода Н.Н. Вызовы логики и математики XX века и «ответ» на них цивилизации //Вопросы философии. 2005, № 8.

Новая постиндустриальная волна на Западе. Антология /Под ред. В.Л.Ино-земцева. М., Academia, 1999. (<http://iir-mp.narod.ru/books/inozemcev/index.html>)

Поппер К. Открытое общество и его враги. В 2-х т. М., 1992, т.2.

Рикер П. Конфликт интерпретаций. М., 1993.

Риккерт Т. Науки о природе и науки о культуре. М., 1998.

Степин В.С. Генезис социально-гуманитарных наук (философский и методологический аспекты) //Вопросы философии. 2004, № 3.

Федотова В.Г. Коммуникация и диалог в науке и за ее пределами //Общественные науки и современность. 2004., № 3.

Дополнительная литература

Ален Турен. Способны ли мы жить вместе? Равные и различные. 1997. (http://iir-mp.narod.ru/books/inozemcev/page_1465.html)

- Апинян Т.А. Игра в пространстве серьезного. СПб, 2001.
- Бродель Ф. Структуры повседневности. М., 1986.
- Бубер М. Я и Ты. М., 1993.
- Дж.К.Гэлбрейт. Справедливое общество, гуманистический взгляд. 1996 //Новая постиндустриальная волна на Западе /Под ред. В.Л.Иноземцева. М., Academia, 1999. С. 223-244. (http://iir-mp.narod.ru/books/inozemcev/page_1223.html)
- Вебер М. Протестантская этика и дух капитализма //Избр. произв., М., 1990.
- Гайденко П.П., Давыдов Ю.Н. История и рациональность. М., 1991.
- Гумбольдт В. Избранное. М., 1984.
- Диалог в философии: традиции и современность. СПб, 1995.
- Донелла Мидоуз, Деннис Мидоуз, Йорген Росдерс. За пределами доступного: глобальная катастрофа или стабильное будущее? // Новая постиндустриальная волна на Западе /Под ред. В.Л.Иноземцева. М., Academia, 1999. С. 572-595. (http://iir-mp.narod.ru/books/inozemcev/page_1572.html)
- Иноземцев В. Доверяясь доверию //Свободная мысль. 1998, № 1.
- Кассирер Э. Философия символических форм.
- Лотман Ю.М. Культура как коллективный интеллект и проблема искусственного разума. М., 1977.
- Мануэль Кастелье. Становление общественных сетевых структур. 1996 //Новая постиндустриальная волна на Западе. Антология /Под ред. В.Л.Иноземцева. М., Academia, 1999. С. 492-506. (http://iir-mp.narod.ru/books/inozemcev/page_1492.html)
- Маркс К., Энгельс Ф. Экономическо-философские рукописи 1844 г. //Маркс К., Энгельс Ф. Собр. соч., т. 42.
- Самюэль Хантингтон. Становление цивилизаций и преобразование мирового порядка. 1996 // Новая постиндустриальная волна на Западе. /Под ред. В.Л.Иноземцева. М., Academia, 1999. С. 528-556. (http://iir-mp.narod.ru/books/inozemcev/page_1528.html)
- Тейяр де Шарден П. Феномен человека. М., 1987.
- Флиберг К. Кейс-стади в контексте качественно-количественной проблема-тики //Социс. 2004, № 10.
- Франкл В. Человек в поисках смысла. М., 1990.
- Фреэнсис Фукуяма. Доверие. Социальные добродетели и создание благосостояния // Новая постиндустриальная волна на Западе /Под ред. В.Л. Иноземцева. М., Academia, 1999. С. 123-162. (http://iir-mp.narod.ru/books/inozemcev/page_1123.html)
- Фукуяма Ф. Конец истории //Вопросы философии. 1990, № 3.
- «Хорошее общество». Социальное конструирование приемлемого для жизни общества.
- Швейцер А. Культура и этика. М., 1973.
- Шелер М. Человек и история //Избр. произв. М., 1994.

Шютц А. Структура повседневного мышления //Символические исследования //Социологические исследования. 1998, №