

Классификатор РФФ

01 МАТЕМАТИКА, ИНФОРМАТИКА И НАУКИ О СИСТЕМАХ

01-100 МАТЕМАТИКА

01-101 Математическая логика и основания математики

01-102 Алгебра

01-103 Теория чисел

01-104 Геометрия

01-105 Топология

01-106 Алгебраическая геометрия

01-107 Группы Ли и теория представлений

01-108 Комплексный анализ

01-109 Вещественный и функциональный анализ

01-110 Теория вероятностей и математическая статистика

01-111 Дифференциальные уравнения с частными производными

01-112 Обыкновенные дифференциальные уравнения и теория динамических систем

01-113 Математическая физика

01-114 Дискретная математика и математическая кибернетика

01-200 ИНФОРМАТИКА

01-201 Искусственный интеллект и принятие решений

01-202 Интеллектуальный анализ данных и распознавание образов

01-203 Теория оптимизации и исследование операций

01-204 Математические проблемы теории управления

01-205 Математические модели в науках о живом

01-206 Вычислительная математика

01-207 Программные модели и системы

01-208 Нейроинформатика

01-209 Теория игр

01-210 Проблемно-ориентированные алгоритмы

01-211 Математическое моделирование социальных и экономических процессов

01-212 Квантовые методы обработки информации

01-213 Обработка и анализ изображений и сигналов

01-214 Параллельные алгоритмы

01-215 Анализ и моделирование компьютерных процессов

01-216 Математические модели и методы защиты, преобразования и передачи информации

01-217 Математическое моделирование физических сред

01-218 Математическое моделирование физических явлений

01-219 Математическое моделирование в науках о Земле и проблемах окружающей среды

01-220 Математическое моделирование технических систем

01-300 МЕХАНИКА

- 01-301 Теория упругости, сопряженные модели
- 01-302 Контактное взаимодействие
- 01-303 Пластичность, воздействие физических полей и химически активных сред
- 01-304 Реология и вязкость
- 01-305 Разрушение деформируемых тел, кинетика и динамика
- 01-306 Механика гетерогенных и функциональных материалов, многомасштабность структуры и текстуры
- 01-307 Динамика идеальной жидкости
- 01-308 Динамика вязкой жидкости
- 01-309 Турбулентность и гидродинамическая устойчивость
- 01-310 Газовая динамика
- 01-311 Гидромеханика многофазных сред
- 01-312 Физико-химическая гидродинамика
- 01-313 Биомеханика
- 01-314 Теоретическая механика
- 01-315 Теория колебаний и устойчивость движения
- 01-316 Методы математического моделирования, оценивания и управления механическими и биомеханическими системами
- 01-317 Регулярная и хаотическая динамика механических систем
- 01-318 Движение тел в космическом пространстве, жидких и газовых средах
- 01-319 Механика машин и роботов
- 01-400 СЕТЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ**
- 01-401 Системы цифровой передачи данных и вычислительные сети
- 01-402 Технологии прикладных распределенных разработок
- 01-403 Распределенные вычисления и GRID-технологии. Сверхмасштабируемые программные комплексы и алгоритмы. Испытание и оценка надежности.
- 01-404 Облачные вычисления
- 01-405 Математическое обеспечение для грид-технологий и облачных вычислений
- 01-406 Технология защиты ресурсов распределенных информационно-вычислительных систем
- 01-407 Математическое обеспечение безопасности вычислительных и инфокоммуникационных технологий
- 01-408 Методология стандартизации информационных, вычислительных и коммуникационных ресурсов
- 01-409 Правовые и экономические аспекты создания и использования информационных ресурсов
- 01-410 Высокопроизводительные компьютерные системы и распределенная обработка данных
- 01-411 Системное программирование высокопроизводительных компьютерных систем
- 01-412 Суперкомпьютерное моделирование: инструментальные средства, прикладное программное обеспечение и сервисы
- 01-413 Визуализация и обработка сверхбольших массивов данных

- 01-414 Программное обеспечение для вычислительных и инфокоммуникационных систем и сетей
- 01-415 Параллельное программирование: модели, языки, технологии
- 01-416 Инструментарий параллельного моделирования
- 01-417 Архитектура и топология вычислительных и инфокоммуникационных систем и сетей
- 01-418 Оптимизация мультиархитектурных иерархических систем и параллельное мультипрограммирование
- 01-419 Безопасность, структурная надежность и живучесть вычислительных и инфокоммуникационных систем и сетей
- 01-420 Контроль и диагностика вычислительных и инфокоммуникационных систем и сетей

01-500 ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

- 01-501 Теоретические основы E-технологий и программных комплексов
- 01-502 Теоретические основы электронных социальных систем, сетей и услуг
- 01-503 Теоретические основы электронных образовательных систем, сетей и услуг
- 01-504 Теоретические основы электронной поддержки рынка медицинских услуг
- 01-505 Системы компьютерной поддержки научных исследований
- 01-506 Компьютеризированное научное приборостроение
- 01-507 Автоматические и автоматизированные системы проектирования, моделирования и сопровождения
- 01-508 Системный анализ
- 01-509 Извлечение знаний, базы данных и базы знаний
- 01-510 Системы семантического моделирования
- 01-511 Системы визуализации и виртуального окружения
- 01-512 Информационные технологии интеллектуальной поддержки принятия решений
- 01-513 Технологии и системы, основанные на знаниях
- 01-514 Технологии приобретения, представления, обработки и интеграции знаний
- 01-515 Технологии управления знаниями
- 01-516 Проблемно-ориентированные системы, основанные на знаниях
- 01-517 Средства создания и поддержки проблемно-ориентированных систем, основанных на знаниях, и экспертных систем
- 01-518 Системы текстового поиска, обработки и анализа естественного языка
- 01-519 Интеллектуальные динамические системы и технологии управления
- 01-520 Интеллектуальные технологии для робототехнических и мехатронных систем
- 01-521 Интеллектуальные Интернет-технологии

01-600 ТЕОРИЯ УПРАВЛЕНИЯ

- 01-601 Теория управления

01-700 АЛГОРИТМИЧЕСКОЕ И ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

- 01-701 Проблемно-ориентированные системы

01-702 Системы и технологии создания и поддержки проблемно-ориентированных систем
01-703 Фундаментальные проблемы наполнения электронных библиотек и коллекций
01-704 Средства создания и поддержки электронных библиотек и электронных изданий
01-705 Сервисно-ориентированные системы
01-706 Мобильные системы и сенсорные сети
01-707 Фундаментальные проблемы организации электронного документооборота
01-708 Геоинформационные системы
01-709 Мультимедийные информационные системы
01-710 Проблемно-ориентированные базы данных
01-711 Системы семантического моделирования
01-712 Принципы построения электронных социальных систем, сетей и оказания услуг
01-713 Правовые и методологические вопросы, связанные с использованием Интернет
01-714 Встроенные интеллектуальные системы
01-715 Системы текстового поиска
01-716 Системы и технологии математического моделирования для естественных наук
01-717 Алгоритмическое и программное обеспечение для электроэнергетики
01-718 Алгоритмическое и программное обеспечение для атомной промышленности
01-719 Алгоритмическое и программное обеспечение для космоса
01-720 Алгоритмическое и программное обеспечение для здравоохранения и биологии
01-721 Системы и технологии математического моделирования социальных и экономических процессов
01-722 Алгоритмическое и программное обеспечение для бизнес-приложений, анализа социальных и экономических процессов
01-723 Специализированные программные модели и системы
01-724 Инфокоммуникационные и вычислительные технологии для оптики, фотоники и лазерных технологий
01-725 Инфокоммуникационные и вычислительные технологии для online распознавания изображений
01-726 Системы и технологии интеллектуального анализа данных и распознавания образов
01-727 Специализированные системы обработки и анализа изображений и сигналов

02 ФИЗИКА И НАУКИ О КОСМОСЕ

02-100 ЯДЕРНАЯ ФИЗИКА

02-101 Физика элементарных частиц

- 02-102 Физика ядра
02-103 Физика ускорителей
02-104 Космические лучи
02-200 ФИЗИКА КОНДЕНСИРОВАННЫХ СРЕД
02-201 Теория конденсированного состояния
02-202 Полупроводники
02-203 Поверхность и тонкие пленки
02-204 Нано- и микроструктуры
02-205 Сегнетоэлектрики, диэлектрики, жидкие кристаллы
02-206 Высокие давления
02-207 Магнитные явления
02-208 Металлы. Сплавы. Неупорядоченные структуры
02-209 Низкие температуры и сверхпроводимость
02-210 Взаимодействие рентгеновского, синхротронного излучений и нейтронов с конденсированным веществом
02-211 Образование и структура кристаллов
02-300 ОПТИКА, КВАНТОВАЯ ЭЛЕКТРОНИКА
02-301 Физическая оптика
02-302 Когерентная и нелинейная оптика
02-303 Физика лазеров
02-304 Спектроскопия
02-400 РАДИОФИЗИКА, ЭЛЕКТРОНИКА, АКУСТИКА
02-401 Вакуумная и плазменная электроника, СВЧ-электроника
02-402 Нелинейные колебания и волны
02-403 Радиофизика, статистическая радиофизика
02-404 Физическая акустика
02-500 ФИЗИКА ПЛАЗМЫ
02-501 Физика высокотемпературной плазмы и УТС
02-502 Физика низкотемпературной плазмы
02-503 Ионосферная и космическая плазма
02-600 ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ФИЗИКА
02-601 Теория поля и теория гравитации
02-602 Квантовая теория поля, квантовая механика
02-603 Общие проблемы статистической физики
02-700 АСТРОНОМИЯ
02-701 Небесная механика
02-702 Астрометрия
02-703 Солнце и Солнечная система
02-704 Физика и эволюция звезд и межзвездной среды
02-705 Галактика и Метагалактика
02-706 Космология и микрофизика

03 ХИМИЯ И НАУКИ О МАТЕРИАЛАХ

03-100 ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ

- 03-101 Синтез, строение и реакционная способность органических соединений

03-102 Синтез, строение и реакционная способность металло- и элементоорганических соединений

03-103 Синтез, строение и свойства природных и физиологически активных веществ; медицинская химия и прогнозирование различных видов биоактивности

03-200 НЕОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ

03-201 Синтез, строение и реакционная способность неорганических соединений

03-202 Химия твердого тела, механохимия

03-203 Химия координационных соединений

03-204 Радиохимия

03-205 Аналитическая химия

03-206 Бионеорганическая химия

03-300 ВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ

03-301 Синтез и химические превращения макромолекул

03-302 Структура и свойства полимеров, многокомпонентных полимерных систем

03-303 Теория и компьютерное моделирование полимерных систем

03-400 ФИЗИЧЕСКАЯ ХИМИЯ

03-401 Неравновесные процессы – воспламенение, горение, детонация, взрыв

03-402 Электрохимия и коррозия металлов

03-403 Гомогенный катализ и гетерогенный катализ

03-404 Растворы, расплавы – структура и свойства

03-405 Наноструктуры и кластеры. Супрамолекулярная химия. Коллоидные системы.

03-406 Химическая термодинамика. Физическая химия поверхности и межфазных границ. Адсорбция

03-407 Фундаментальные проблемы химической технологии

03-500 ДИНАМИКА И СТРУКТУРА АТОМНО-МОЛЕКУЛЯРНЫХ СИСТЕМ

03-501 Квантовая химия, математические методы в химии

03-502 Кристаллохимия

03-503 Химическая динамика, реакционная способность и химическая кинетика

03-504 Электронно-возбужденные системы, фотохимия, радиационная химия, спиновая химия

03-505 Строение молекул и молекулярная спектроскопия

03-600 ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ФОРМИРОВАНИЯ НОВЫХ МАТЕРИАЛОВ

03-601 Химия новых неорганических функциональных и наноразмерных материалов

03-602 Химия новых органических и гибридных функциональных материалов

03-603 Фундаментальные основы создания новых металлических, керамических и композиционных материалов

03-604 Многомасштабное компьютерное моделирование структуры и свойств материалов

03-700 МНОГОМАСШТАБНОЕ КОМПЬЮТЕРНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ СТРУКТУРЫ И СВОЙСТВ СЛОЖНЫХ ХИМИЧЕСКИХ СИСТЕМ И МАТЕРИАЛОВ

03-701 Структура и свойства органических и гибридных функциональных материалов

03-702 Моделирование адсорбции и каталитических превращений

03-703 Моделирование наноструктур, их формирования и самосборки

03-704 Моделирование биологических и биомиметических материалов

03-705 Хемоинформатика

03-706 Высокопроизводительные вычисления в химическом моделировании

04 БИОЛОГИЯ И НАУКИ О ЖИЗНИ

04-100 ОБЩАЯ БИОЛОГИЯ

04-101 Зоология

04-102 Ботаника

04-103 Гидробиология и ихтиология

04-104 Общая генетика

04-105 Эволюционная биология

04-106 Биология развития

04-107 Экология биосистем

04-108 Почвоведение

04-109 Паразитология

04-110 Общая и молекулярная микробиология; вирусология

04-200 ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКАЯ БИОЛОГИЯ

04-201 Структурная, функциональная и эволюционная геномика

04-202 Протеомика; структура и функции белков

04-203 Общая биохимия

04-204 Биофизика

04-205 Клеточная биология, цитология, гистология

04-206 Физиология и биохимия растений

04-207 Системная биология; биоинформатика

04-208 Молекулярная биология

04-209 Биотехнология (в том числе бионанотехнология)

04-210 Молекулярная генетика

04-211 Радиобиология

04-300 ЭКОЛОГИЯ

04-301 Охрана окружающей среды

04-302 Химическая экология

05 ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ДЛЯ МЕДИЦИНЫ

05-100 ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ МЕДИЦИНА

05-101 Экспериментальная медицина

05-102 Патологическая анатомия, патологическая физиология
05-103 Анатомия и морфология
05-104 Физиология
05-105 Клиническая биохимия
05-106 Нейробиология
05-107 Токсикология
05-108 Иммунология
05-109 Клиническая лабораторная диагностика и нанотехнологии в медицине
05-110 Судебная медицина

05-200 КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА

05-201 Гериатрия и геронтология
05-202 Сердечно-сосудистая система
05-203 Дерматология
05-204 Интегративная и комплементарная медицина
05-205 Урология и нефрология
05-206 Медицина катастроф
05-207 Эндокринология и обмен веществ
05-208 Онкология
05-209 Аллергология
05-210 Оториноларингология
05-211 Анестезиология
05-212 Педиатрия и неонатология
05-213 Болезни периферических сосудов
05-214 Реаниматология
05-215 Гематология
05-216 Стоматология и хирургическая стоматология
05-217 Болезни органов дыхания
05-218 Трансплантология
05-219 Клиническая неврология
05-220 Хирургия
05-221 Акушерство и гинекология
05-222 Ортопедия
05-223 Андрология
05-224 Офтальмология
05-225 Аудиология и патология речи
05-226 Психиатрия
05-227 Гастроэнтерология и гепатология
05-228 Ревматология
05-229 Клиническая психология
05-230 Клиническая (медицинская) иммунология
05-231 Инфекционные заболевания
05-232 Наркология

05-300 НАУКИ О ЗДОРОВЬЕ

05-301 Питание и диетология
05-302 Сестринское дело
05-303 Тропическая медицина

- 05-304 Информационные технологии в здравоохранении
05-305 Медицинская деонтология
05-306 Общественное здравоохранение, гигиена окружающей среды, гигиена труда
05-307 Первичная медицинская помощь и организация здравоохранения
05-308 Психология, психоанализ
05-309 Восстановительная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия
05-310 Персонифицированная медицина
05-311 Эпидемиология
05-312 Медицина труда
05-313 Медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация
05-314 Авиационная, морская, и космическая медицина
05-400 МЕДИЦИНСКИЕ BIOTECHNOLOGIES
05-401 Молекулярная и клеточная медицина
05-402 Медицинская генетика
05-403 Медицинская микробиология и вирусология
05-404 Экология человека
05-405 Регенеративная медицина
05-500 ФАРМАКОЛОГИЯ И ФАРМАЦЕВТИКА
05-501 Фармацевтическая химия, фармакология (в том числе клиническая фармакология)
05-502 Фармакокинетика
05-503 Фармакодинамика
05-504 Фармакогеномика и фармакогенетика
05-505 Технология фармацевтических препаратов и лекарственных форм
05-506 Фармакогнозия
05-507 Организация фармацевтического дела
05-600 МЕДИЦИНСКАЯ ФИЗИКА
05-601 Физические воздействия в медицине
05-602 Физические методы медицинской диагностики. Томография
05-603 Рентгенология, радиационная медицина, медицинская визуализация
05-700 МЕДИЦИНСКИЕ ТЕХНИКА И ИНФОРМАТИКА
05-701 Медицинская техника
05-702 Медицинская информатика
05-703 Аддитивные технологии в медицине

06 СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ

06-100 ЗЕМЛЕДЕЛИЕ И РАСТЕНИЕВОДСТВО

- 06-101 Лесное хозяйство
06-102 Агрономия
06-103 Садоводство, овощеводство
06-104 Агробиотехнологии
06-105 Агротехника
06-106 Растениеводство

06-200 ЗООТЕХНИЯ

06-201 Рыбный промысел

06-202 Молочное дело

06-203 Ветеринария

06-204 Животноводство

06-300 ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ И ТЕХНОЛОГИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

06-301 Технология пищевых продуктов

06-302 Функциональные и специальные продукты питания

07 НАУКИ О ЗЕМЛЕ

07-100 ГЕОЛОГИЯ

07-101 Общая тектоника и геодинамика

07-102 Региональная геология

07-103 Историческая геология

07-104 Стратиграфия

07-105 Литология

07-106 Палеонтология

07-107 Геохронология и геохронометрия

07-108 Петрология магматических пород

07-109 Петрология метаморфических и метасоматических пород

07-110 Вулканология

07-111 Геология нефти и газа

07-112 Геология осадочных бассейнов рифтовых зон и коллизионно-складчатых поясов

07-113 Геология и генезис рудных месторождений

07-114 Геология и генезис неметаллических полезных ископаемых

07-115 Гидрогеология

07-116 Радиогеоэкология, геологическая изоляция ядерных материалов

07-200 ГЕОХИМИЯ

07-201 Геохимия магматических процессов

07-202 Геохимия метаморфических и метасоматических процессов

07-203 Геохимия осадочных процессов

07-204 Геохимические поля рудных месторождений и рудная минералогия

07-205 Минералы, их ассоциации и процессы минералообразования

07-206 Изотопная геохимия

07-207 Космогеохимия и планетология

07-208 Гидрогеохимия

07-209 Биогеохимия и органическая геохимия

07-210 Физика и термодинамика минералов

07-211 Кристаллография и кристаллохимия минералов

07-300 ГОРНЫЕ НАУКИ

07-301 Геомеханика

07-302 Механические свойства и разрушение геоматериалов и горных массивов

07-303 Фундаментальные проблемы обогащения минерального сырья

07-304 Гидрогазодинамические явления в горных массивах

07-305 Инженерная геология

07-306 Геокриология

07-400 ГЕОФИЗИКА

07-401 Сейсмология, сейсмические волны

07-402 Механизмы возникновения землетрясений, очаг, предвестники землетрясений

07-403 Сейсмоакустика

07-404 Физические поля континентов и дна океана

07-405 Геомагнитное поле, геодинамо, палеомагнетизм

07-406 Электромагнитное поле, электропроводность

07-407 Гравитационное поле Земли, вариации скорости вращения Земли, внутренние процессы

07-408 Тепловое поле Земли

07-409 Сейсмотомография и внутреннее строение Земли

07-410 Современная геодинамика, моделирование геодинамических процессов

07-411 Геодезия

07-500 ОКЕАНОЛОГИЯ

07-501 Физика океана

07-502 Крупномасштабные и синоптические процессы в океане

07-503 Волновые процессы в океане

07-504 Механизмы возникновения и процессы распространения цунами, предвестники цунами

07-505 Турбулентность и мелкомасштабные процессы

07-506 Физика морских льдов

07-507 Оптика океана

07-508 Акустика океана

07-509 Взаимодействие океана и атмосферы

07-510 Взаимодействие океана с водами суши

07-511 Тектоника и эволюция дна океана, процессы спрединга и субдукции

07-512 Морская сейсмология и опасные процессы на дне

07-513 Морская геология, литология, сеймостратиграфия и геохимия донных отложений

07-514 Палеоокеанология, биостратиграфия

07-515 Химия океана

07-516 Процессы современного осадконакопления, рассеянное осадочное вещество

07-517 Рудообразование в океане

07-518 Природные газогидраты, их образование, деградация, метановые выбросы

07-519 Биоокеанология

07-520 Экология океана

07-600 ФИЗИКА АТМОСФЕРЫ

07-601 Общая циркуляция атмосферы и динамическая метеорология

07-602 Диагноз и моделирование климата

07-603 Волновые процессы и турбулентность в атмосфере

07-604 Атмосферный пограничный слой

- 07-605 Радиационные процессы в атмосфере
07-606 Верхняя и средняя атмосфера
07-607 Химические процессы, малые газовые составляющие, аэрозоли
07-608 Ионосфера
07-609 Магнитосфера
07-700 ГЕОГРАФИЯ И ГИДРОЛОГИЯ СУШИ
07-701 Палеогеография
07-702 Геоморфология
07-703 Гляциология
07-704 География климата
07-705 География почв, геохимия ландшафтов
07-706 Биogeография
07-707 Ландшафтоведение
07-708 Гидрология и водные ресурсы
07-709 Гидрохимия
07-710 Гидробиология
07-711 Геоэкология и природопользование
07-712 Геоинформатика, дистанционное зондирование Земли и географическая картография

08 ГУМАНИТАРНЫЕ И СОЦИАЛЬНЫЕ НАУКИ

08-100 ИСТОРИЧЕСКИЕ НАУКИ

- 08-101 Теория, методология и история исторической науки
08-102 Этнология и антропология
08-103 Археология
08-104 История России с древнейших времен до XX века
08-105 История России в XX – XXI вв.
08-106 История древнего мира
08-107 История Средних веков и эпохи Возрождения
08-108 Новая и новейшая история стран Европы и Америки
08-109 История стран Азии и Африки
08-110 Вспомогательные исторические дисциплины

08-150 ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ

- 08-151 История экономических учений, экономическая история, экономическая теория
08-152 Мировая экономика и международные экономические отношения.
08-153 Отраслевая экономика (включая экономику сельского хозяйства)
08-154 Финансы, кредит, денежное обращение, инфраструктура рынка
08-155 Прогнозирование социально-экономического развития, государственное регулирование экономики и управление социально-экономическими процессами
08-156 Региональная и городская экономика
08-157 Экономика предпринимательства, организация и управление предприятиями
08-158 Социальные аспекты экономики и рынок труда

08-200 ФИЛОСОФСКИЕ НАУКИ

- 08-201 Теория познания и философская онтология

- 08-202 Логика. Философия языка
- 08-203 Философия и методология науки
- 08-204 Философские проблемы междисциплинарных исследований
- 08-205 История философии
- 08-206 Этика. Эстетика. Философия религии
- 08-207 Социальная философия. Философия истории
- 08-208 Философия, теория культуры. Философская антропология

08-250 ПОЛИТОЛОГИЯ

- 08-251 Политическая философия
- 08-252 Теория и методология политической науки
- 08-253 История политической мысли
- 08-254 Политические институты и процессы
- 08-255 Мировая политика
- 08-256 Предметные области политологических исследований
- 08-257 Международная безопасность (военно-политические и социально-политические аспекты)
- 08-258 Глобальное управление (проблемы, институты, правовой режим многостороннего взаимодействия)

08-300 СОЦИОЛОГИЯ

- 08-301 Теория, методология и история социологии, методы социологических исследований
- 08-302 Отраслевые социологии
- 08-303 Демография
- 08-304 Этнология
- 08-305 Гендерные исследования
- 08-306 Исследования социальных проблем

08-350 ЮРИДИЧЕСКИЕ НАУКИ

- 08-351 Философия права. Теории права и государства, методы их изучения. История учений о праве и государстве. Сравнительное правоведение
- 08-352 Конституционное право. Публичное право. Муниципальное право и местное самоуправление
- 08-353 Административное право. Финансовое право. Административная юстиция
- 08-354 Гражданское право. Предпринимательское право. Семейное право. Информационное право
- 08-355 Уголовное право. Криминология
- 08-356 Судопроизводство по уголовным делам и гражданским делам
- 08-357 Социальное право. Трудовое право. Пенсионное право
- 08-358 Земельное право. Природоохранное право
- 08-359 Международное право. Универсальное и региональное международное право. Международное частное и публичное право

08-400 НАУКОВЕДЕНИЕ

- 08-401 Историография науки и техники: развитие науки и техники в различные периоды всемирной истории. Методологические проблемы историко-научных исследований
- 08-402 Наука, техника, общество: динамика их взаимоотношений

08-403 Научные и научно-технические организации и сообщества. Идеалы и нормы научного и технического сообщества. Этика науки. Инженерная этика.

08-404 Наука в социокультурном контексте. Научная рациональность и ценности различных культур

08-405 Развитие системы научных коммуникаций, ее дисциплинарные и междисциплинарные особенности и новые тенденции

08-406 Социальная история науки и техники, научной и инженерной деятельности, научного и научно-технического сообществ

08-407 Науковедческий анализ новых направлений научных исследований и разработок. Науковедческие аспекты развития новых технологий

08-450 ФИЛОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

08-451 Филология

08-452 Литературоведение

08-453 Языкознание

08-454 Текстология

08-500 ИСКУССТВОВЕДЕНИЕ

08-501 Теория и история изобразительного искусства

08-502 Теория и история архитектуры

08-503 Музыковедение

08-504 Музыкальная фольклористика

08-505 Театроведение

08-545 Фольклористика

08-550 ПСИХОЛОГИЯ

08-551 Общая психология, методология и история психологии, психология личности

08-552 Психофизиология, психогенетика, сравнительная психология, зоопсихология, эволюционная психология

08-553 Социальная психология, этническая и кросс-культурная психология, политическая психология, юридическая психология, экономическая психология

08-554 Психология труда, инженерная психология, организационная психология

08-555 Психология развития, педагогическая психология, коррекционная психология, психология образования

08-600 ПЕДАГОГИКА

08-601 Общая педагогика, история педагогики и образования

08-602 Теория и методология обучения

08-603 Теория и методология воспитания

08-604 Теория и методология инновационных процессов в образовании, экспериментальная и инновационная деятельность в образовании

08-605 Специальная педагогика и образование, инклюзивное образование

08-606 Теория и методология физической культуры

08-607 Теория и методология профессионального образования

08-650 СОЦИАЛЬНАЯ И ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ГЕОГРАФИЯ

08-651 Экономическая и рекреационная география

08-652 Социальная география

08-653 Политическая география

08-700 КУЛЬТУРОЛОГИЯ

- 08-701 Теория, методология и история изучения культуры
- 08-702 Культура в современном мире
- 08-703 Культура и личность
- 08-704 Национальная идентичность и взаимодействие культур
- 08-705 Охрана памятников истории и культуры

09 ИНЖЕНЕРНЫЕ НАУКИ

09-100 МАШИНОВЕДЕНИЕ И ИНЖЕНЕРНАЯ МЕХАНИКА

- 09-101 Прочность, живучесть и разрушение материалов и конструкций
- 09-102 Механика технологических процессов
- 09-103 Трибология
- 09-104 Движение объектов и аппаратов в различных средах
- 09-105 Газо- и гидродинамика технических и природных систем
- 09-106 Проблемы механики в проектировании новых материалов
- 09-107 Мехатроника и робототехника
- 09-108 Техническая механика живых систем
- 09-109 Геотехника, гидротехника
- 09-110 Проектирование зданий и сооружений, строительство эксплуатация

09-200 ПРОЦЕССЫ ТЕПЛОМАССОБМЕНА, СВОЙСТВА ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛОВ

- 09-201 Процессы тепло- и массообмена
- 09-202 Теплофизические свойства веществ и материалов, в том числе в экстремальных состояниях
- 09-203 Фазовые равновесия и превращения
- 09-204 Равновесие и кинетика процессов в химически реагирующих системах
- 09-205 Разработка новых конструкционных материалов и покрытий
- 09-206 Нано- и мембранные технологии
- 09-207 Термодинамические процессы в технических системах

09-300 ЭЛЕКТРОФИЗИКА, ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА

- 09-301 Электрофизика, электрофизические системы
- 09-302 Корпускулярные, плазменные и лучевые источники для исследований и практики
- 09-303 Сильноточная электроника и электроника больших мощностей
- 09-304 Электрофизические процессы в жидкостях, газах и твердых диэлектриках
- 09-305 Физические аспекты получения, преобразования и передачи электроэнергии
- 09-306 Инженерно-физические проблемы электротехники и технической сверхпроводимости
- 09-307 Электрофизические аспекты новых технологий

09-400 ЭНЕРГЕТИКА

- 09-401 Энергетические системы на органическом топливе
- 09-402 Гидроэнергетика, новые и возобновляемые источники энергии
- 09-403 Водородная энергетика
- 09-404 Проблемы создания энергетического оборудования

09-405 Транспортная энергетика (наземного, водного, воздушного, космического транспорта)

09-406 Энергосбережение при передаче и потреблении энергии

09-500 АТОМНАЯ ЭНЕРГЕТИКА

09-501 Теория и методы проектирования ядерных реакторов

09-502 Физические проблемы радиационной защиты

09-503 Ядерный топливный цикл, нераспространение

09-504 Ядерная и радиационная безопасность, радиоэкология

09-505 Физико-химические и радиационные проблемы материаловедения

09-506 Ядерные и термоядерные технологии

09-600 ТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ПРОЦЕССЫ УПРАВЛЕНИЯ

09-601 Теория, методы проектирования и эффективность функционирования технических систем

09-602 Моделирование технических систем

09-603 Надежность и отказоустойчивость технических систем. Диагностика технического состояния и испытания

09-604 Проблемы теории управления техническими системами

09-605 Комплексирование и обработка информации в технических системах

09-606 Навигация, наведение и управление подвижными объектами

09-607 Теория человеко-машинных систем управления

09-608 Инженерно-технические и информационные автоматизированные системы мониторинга биоресурсов, биосферы и технических систем

09-609 Автоматизированные комплексы для биологии и медицины

09-700 ЭЛЕМЕНТНАЯ БАЗА ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ И КОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ

09-701 Электронная элементная база информационных систем

09-702 Проблемы теории проектирования микроэлектронных систем

09-703 Перспективные технологические процессы микро- и нанoeлектроники

09-704 Микро- и нанoeлектромеханические устройства

09-705 Энергосберегающие технологии для суперЭВМ

09-706 Радио- и телевизионные системы, радиолокация и связь

09-707 Элементная база квантовых компьютеров и систем связи

09-708 Лазерно-информационные технологии

09-709 Нанотранзисторы и другие нанoeлектронные приборы элементной базы информационных систем

09-710 Новые материалы для нанoeлектронных приборов

09-711 Методы наноструктурирования (наноитография и сопутствующие процессы)

09-712 Методы интеграции наноприборов, включая способы создания межсоединений

09-713 Метрология интегрированных нанoeлектронных систем

09-800 ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ОСНОВЫ КОНВЕРГЕНТНЫХ НАУК

09-801 Фундаментальные основы конвергентных наук