

№	Автор	Название	Шифр	Направление
1	Каверин Б.И.	Философские проблемы естественных и технических наук. Электронный ресурс		Все направления подготовки
2	Каверин Б.И.	Программа, тематический план, планы семинарских занятий и методические рекомендации по дисциплине «История и философия науки»		Все направления подготовки
3	Яковлева Л.Е., Ковалева О.В.	История и философия науки. Рабочая тетрадь магистранта и аспиранта.		Все направления подготовки
4	Каверин Б.И.	Философские проблемы естественных и технических наук. Электронный ресурс		04.06.01 Химические науки; 05.06.01 Науки о Земле; 09.06.01 Информатика и вычислительная техника; 13.06.01 Электро- и теплотехника; 15.06.01 Машиностроение; 18.06.01 Химическая технология; 29.06.01 Технологии легкой промышленности
5	Каверин Б.И.	Методологические основы разработки моделей философского знания с использованием компьютерной техники: Монография		Все направления подготовки
6	Никитич Л.А.	История и философия науки		Все направления подготовки
7	Кузьмина А.А.	Методы и формы научного познания		Все направления подготовки
8	Кузьмина А.А.	Основные этапы научного исследования		Все направления подготовки
9	Кузьмина А.А.	Философские вопросы науковедения		Все направления подготовки
10	Кузьмина А.А.	Философия позитивизма		Все направления подготовки
11	Краснов В.М.	Социокультурные последствия и аксиологические измерения НТР		Все направления подготовки
12	Краснов В.М.	Техника в её отношении к обществу, природе, культуре и человеку		Все направления подготовки

13	Новикова Н.В., Селезнева Л.Н.	Обучение чтению текстов профессиональной направленности	Все направления подготовки	
14	Николаева Е.В.	Профессиональная коммуникация на английском языке	Все направления подготовки	
15	Гущина Т.И., Казарян О.В.	Учебное пособие по немецкому языку для самостоятельной работы	Все направления подготовки	
16	Новожилова М.И., Юрина Т.Н.	Обучение чтению и устной речи на французском языке	Все направления подготовки	
17	Севостьянов П.А.	Методы и модели вероятностных процессов и систем	05.06.01 Науки о земле; 09.06.01 Информатика и вычислительная техника; 18.06.01 Химическая технология; 29.06.01 Технологии легкой промышленности	
18	Белоусов А.С.	Построение статистической модели процесса методом регрессионного анализа	05.06.01 Науки о земле; 09.06.01 Информатика и вычислительная техника; 18.06.01	
19	Белоусов А.С.	Разработка многофакторной модели на основе активного эксперимента	05.06.01 Науки о Земле; 09.06.01 Информатика и вычислительная техника; 18.06.01	
20	Любская О.Г., Свищев Г.А., Седяров О.И.	Экологическая безопасность на предприятиях легкой промышленности	05.06.01	Науки о Земле
21	Гудим Л. И.	Очистка промышленных газов и воздуха от пыли	06.06.01	Науки о Земле
22	Борзунов Г. И.	Конспект лекций по дисциплине «Компьютерная обработка изображений» раздел «Специальные фильтры»	09.06.01	Информатика и вычислительная техника

23	Фирсов А.В.	Основы работы с графической библиотекой OpenGL. Методическая разработка.	09.06.01	Информатика и вычислительная техника
24	Иванов В.В., Новиков А.Н., Фирсов А.В.	Твердотельное 3D-моделирование в FUSION 360	09.06.01	Информатика и вычислительная техника
25	Захарова Ю.Ю., Белгородский В.С., Довнич И.И.	Обзор патентной и научно-технической информации о современных системах трехмерного сканирования	09.06.01	Информатика и вычислительная техника
26	Тимохин А.Н., Румянцев Ю.Д.	Моделирование систем управления с применением Matlab	09.06.01	Информатика и вычислительная техника
27	Румянцев Ю.Д. Тимохин А.Н. и др.	Теория автоматического управления. Сборник задач и упражнений	09.06.01	Информатика и вычислительная техника
28	Власенко О.М., Ермаков А.А.	Проектирование автоматизированных систем в программе Autocad	09.06.01	Информатика и вычислительная техника
29	Горшков В.В.	Дополнительные главы теории информационных систем (продвинутый курс): учебное пособие	09.06.01	Информатика и вычислительная техника
30	Горшков В.В., Грушицын А.С.	Основы построения корпоративных информационных систем: учебное пособие	09.06.01	Информатика и вычислительная техника
31	Горшков В.В., Грушицын А.С.	Технологии проектирования корпоративных информационных систем: учебное пособие	09.06.01	Информатика и вычислительная техника
32	Горшков В.В.	Основы теории эффективности технических и человеко- машинных систем .	09.06.01	Информатика и вычислительная техника
33	Горшков В.В.	Основы защиты информации и информационной борьбы: учебное пособие	09.06.01	Информатика и вычислительная техника
34	Жмакин Л.И., Каленков А.Б.	Решение задач по курсу «Топливо и теория горения»	13.06.01	Электро- и теплотехника
35	Жмакин Л.И., Каленков А.Б.	Расчет приземных концентраций вредных выбросов в атмосферу	13.06.01	Электро- и теплотехника

36	П.В.Деменчук, Л.И.Жмакин и др.	Экономия тепловой энергии на предприятиях текстильной промышленности	13.06.01	Электро- и теплотехника
37	Жмакин Л.И., Шарпар Н.М.	Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии	13.06.01	Электро- и теплотехника
38	Жмакин Л.И.	Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии (конспект лекций)	13.06.01	Электро- и теплотехника
39	Жмакин Л.И., Шарпар Н.М.	Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии	13.06.01	Электро- и теплотехника
40	Жмакин Л.И.	Тепломассообменные процессы и оборудование в легкой и текстильной промышленности	13.06.01	Электро- и теплотехника
41	Соколовский Р.И., Шарпар Н. М.	Тепловой расчет газотурбинной установки	13.06.01	Электро- и теплотехника
42	Тимохин А.Н., Румянцев Ю.Д.	Моделирование систем управления с применением Matlab.	15.06.01	Машиностроение
43	Власенко О.М., Ермаков А.А.	Проектирование автоматизированных систем в программе Autocad	15.06.01	Машиностроение
44	Тимохин А.Н., Румянцев Ю.Д.	Моделирование систем управления с применением Matlab.	15.06.01	Машиностроение
45	Власенко О.М., Ермаков А.А.	Проектирование автоматизированных систем в программе Autocad	15.06.01	Машиностроение
46	Румянцев Ю.Д., Тимохин А.Н. и др.	Теория автоматического управления. Сборник задач и упражнений	15.06.01	Машиностроение
47	Сторожев В.В.	Машины и аппараты легкой промышленности	15.06.01	Машиностроение
48	Севостьянов А.Г.	Методы и средства исследования механико- технологических процессов текстильной промышленности	15.06.01	Машиностроение
49	Мартынов И.А. (ред.)	Динамика приводов ткацких машин	15.06.01	Машиностроение

50	Хейло С.В., Глазунов В.А., Палочкин С.В.	Манипуляционные механизмы параллельной структуры. Структурный синтез. Кинематический и силовой анализ	15.06.01	Машиностроение
51	Хейло С.В., Глазунов В.А., Палочкин С.В.	Манипуляционные механизмы параллельной структуры. Динамический анализ и управление	15.06.01	Машиностроение
52	Палочкин С.В., Хейло С.В., Щеглюк Ю.Н.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Подъемно-транспортные устройства»	15.06.01	Машиностроение
53	Коротеева Л.И., Коротеева Е.Ю	Технология и оборудование для получения волокон и нитей специального назначения	15.06.01	Машиностроение
54	Коротеева Л.И., Журавлева О.С.	Текстильная переработка нитей специального назначения: / -,	15.06.01	Машиностроение
55	Коротеева Л.И., Хозина Е.Н., Жариков Е.И., Журавлева О.С.	Проектирование структуры и свойств композиционных материалов, армированных нитями специального назначения	15.06.01	Машиностроение
56	А. С. Козлов, П. М. Петров, В. В. Сторожев	Стенд-тренажер "Швейная машина с микропроцессорным управлением" [Электронный ресурс]	15.06.01	Машиностроение
57	О. А. Ветрова	Операционные системы и базы данных [Электронный ресурс]	15.06.01	Машиностроение
58	Гудим Л.И.	Системы аспирации и пневмотранспорта текстильной промышленности и их расчет на ЭВМ	18.06.01	Химическая технология
59	Б. С. Сажин, Л. И. Гудим, В. А. Реутский	Гидромеханические и диффузионные процессы	18.06.01	Химическая технология
60	Гудим Л.И.	Системы аспирации и пневмотранспорта текстильной промышленности и их расчет на ЭВМ	18.06.01	Химическая технология

61	Б. С. Сажин, Л. И. Гудим, В. А. Реутский	Гидромеханические и диффузионные процессы	18.06.01	Химическая технология
62	В.С. Салтыкова, Л.Т. Бахшиева, А.А. Захарова, В.И. Александров	Гидрогазодинамика	18.06.01	Химическая технология
63	Попалов В. В.	Математические модели в расчетах ЭВМ	18.06.01	Химическая технология
64	Любская О.Г. Свищев Г.А., Седяров О.И.	Экологическая безопасность на предприятиях легкой промышленности	18.06.01	Химическая технология
65	Гудим, Л. И.	Очистка промышленных газов и воздуха от пыли	18.06.01	Химическая технология
66	Кошелева М.К.	Расчёт и повышение эффективности процессов термовлажностной обработки текстильных материалов	18.06.01	Химическая технология
67	Кошелева М.К.	Выбор рациональных режимов процессов термовлажностной обработки материалов	18.06.01	Химическая технология
68	Кошелева М.К.	Процессы и аппараты текстильных технологий в примерах, задачах и тестах	18.06.01	Химическая технология
69	Сажин Б.С., Тюрин М.П., Сошенко М.В.	Процессы и аппараты энергосберегающих технологий текстильных и химических предприятий	18.06.01	Химическая технология
70	Сажин Б.С., Тюрин М.П., Сошенко М.В.	Основные процессы и аппараты энергосберегающих технологий текстильных и химических предприятий	18.06.01	Химическая технология
71	Кильдеева Н.Р., Гальбрайт Л.С.	Волокнистые и пленочные материалы для медицины и биотехнологии. Ч.2. Биodeградируемые материалы:	18.06.01	Химическая технология
72	Дружинина Т.В., Редина Л.В.	Инновационные технологии производства химических волокон и нановолокнистых материалов.	18.06.01	Химическая технология

73	Гальбрайт Л.С., Дружинина Т.В., Редина Л.В.	Получение и исследование свойств нановолокнистых материалов со специальными свойствами	18.06.01	Химическая технология
74	Под. ред. Дружининой Т. В.	Химические волокна: основы получения, методы исследования и модифицирования	18.06.01	Химическая технология
75	Дружинина	Получение и свойства хемосорбционных волокон:	18.06.01	Химическая технология
76	Кильдеева Н.Р.	Диффузионные процессы в полимерных системах	18.06.01	Химическая технология
77	Вихорева Г.А., Гальбрайт Л.С.	Основы реологии полимерных систем	18.06.01	Химическая технология
78	Бокова Е. С.	Современные направления развития химико-технологических производств переработки полимеров	18.06.01	Химическая технология
79	А. С. Козлов, В. Ф. Абрамов, Б. И. Борисенков, и др.	Исследовательская работа на стыке фундаментальных дисциплин	15.06.01	Машиностроение
80	Кильдеева Н.Р.; Бычук М.А.	Биодеградируемые полимеры и их использование в медицине. Конспект лекций: учебное пособие	18.06.01	Химическая технология
81	Кильдеева Н.Р.	Гидрогели медико-биологического назначения	18.06.01	Химическая технология
82	Бокова Е.С.	Текст лекций по дисциплине «Современные направления развития химико-технологических производств переработки полимеров»	18.06.01	Химическая технология
83	Бокова Е.С.	Направленное регулирование процессов структурообразования волокнисто-пористых композиционных материалов на основе растворов полиэфируретанов	18.06.01	Химическая технология
84	Бокова Е.С.	Волокнисто-пористые композиционные материалы с использованием бикомпонентных волокон	18.06.01	Химическая технология
85	Бокова Е.С., Евсюкова Н.В., Коваленко Г.М.	Физико-химические методы исследования строения, структуры и свойств полимерных материалов: учебно-методическое пособие.	18.06.01	Химическая технология

86	Бокова Е.С. Коваленко Г.М.	Формирование интерполимерных комплексов полиакриловой кислоты в бинарных растворителях	18.06.01	Химическая технология
87	Бокова Е.С. Коваленко Г.М.	Волокнисто-пористые полимерные композиционные материалы и их роль в защите окружающей среды	18.06.01	Химическая технология
88	Бокова Е.С., Коваленко Г.М.	Физико-химические основы технологии производства синтетических кож на основе ультратонких волокон	18.06.01	Химическая технология
89	Бокова Е.С., Евсюкова Н.В., Коваленко Г.М.	Полимеры: состав, структура, свойства, применение	18.06.01	Химическая технология
90	Дружинина Т. В., Слеткина Л.С., Горбачева И.Н., Редина Л.В.	Химические волокна: основы получения, методы исследования и модифицирования	18.06.01	Химическая технология
91	Вихорева Г.А., Гальбрайт Л.С.	Основы реологии полимерных систем.	18.06.01	Химическая технология
92	Шустов Ю.С., Давыдов А.Ф.	Экспертиза текстильных материалов	29.06.01	Технологии легкой промышленности
93	Шустов Ю.С., Давыдов А.Ф., Курденкова А.В.	Экспертиза текстильных волокон и нитей	29.06.01	Технологии легкой промышленности
94	Фролова О.А.	Методы и средства исследований	29.06.01	Технологии легкой промышленности
95	Шустов Ю.С., Давыдов А.Ф.	Экспертиза текстильных изделий	29.06.01	Технологии легкой промышленности
96	Шустов Ю.С., Давыдов А.Ф., Курденкова А.В., Белкина С.Б.	Техническая экспертиза продукции текстильной и легкой промышленности	29.06.01	Технологии легкой промышленности

97	Шустов Ю.С., Давыдов А.Ф., Плеханова С.В.	Экспертиза текстильных полотен	29.06.01	Технологии легкой промышленности
98	Белгородский В.С. Давыдов А.Ф. Шустов Ю.С.	Техническое регулирование в рамках Евразийского экономического сообщества	29.06.01	Технологии легкой промышленности
99	Кирсанова Е.А.	Прогнозирование структуры и свойств текстильных материалов для создания одежды заданной формы.	29.06.01	Технологии легкой промышленности
100	Кирюхин С.М., Шустов Ю.С.	Текстильное материаловедение	29.06.01	Технологии легкой промышленности
101	Курденкова А.В., Шустов Ю.С.	Обработка результатов испытаний статистическими методами. Конспект лекций	29.06.01	Технологии легкой промышленности
102	Сафонов В.В.	Защитные полимерные покрытия и материалы.	29.06.01	Технологии легкой промышленности
103	Бессонова Н.Г., Жихарев А.П.	Теплофизические свойства материалов для изделий легкой промышленности . (монография).	29.06.01	Технологии легкой промышленности
104	Л. И. Гинзбург	Методы одномерной безусловной оптимизации	29.06.01	Технологии легкой промышленности
105	Л. И. Гинзбург; И. Б. Разин	Методы безусловной оптимизации функции многих переменных	29.06.01	Технологии легкой промышленности
106	В.В. Сафонов	Интенсификация химико-текстильных процессов отделочного производства	29.06.01	Технологии легкой промышленности
107	В.В. Сафонов, А.Е. Третьякова, И.М. Шкурихин, И.И. Меньшова, М.В. Пыркова	Химическая технология и дизайн текстильных материалов	29.06.01	Технологии легкой промышленности
108	Спорыхина В.И., Шустов Е.Ю., Груздева М.А.	Математические методы проектирования трикотажных полотен	29.06.01	Технологии легкой промышленности

109	Шустов Ю.С.	Методы подоби́я и размерности в текстильной промышленности	29.06.01	Технологии легкой промышленности
110	Щербаков В.П., Скуланова Н.С.	Основы теории деформирования и прочности текстильных материалов: Монография	29.06.01	Технологии легкой промышленности
111	Севостьянов П.А., Забродин Д. А.	Компьютерное и математическое моделирование текстильных материалов [Электронный ресурс]	29.06.01	Технологии легкой промышленности
112	Скуланова Н.С.	Технология получения аппаратной пряжи с использованием нетрадиционных волокон [Электронный ресурс]	29.06.01	Технологии легкой промышленности
113	Щербаков В.П.	Прикладная и структурная механика волокнистых материалов	29.06.01	Технологии легкой промышленности
114	Юхин С.С., Николаев С.Д., Рыбаулина И.В.	Особенности переработки арамидных нитей и пряжи в ткачестве	29.06.01	Технологии легкой промышленности
115	Заваруев В.А., Строганов Б.Б.	Современные трикотажные машины	29.06.01	Технологии легкой промышленности
116	Тихонова Н. С. Седяров О. И. Свищёв Г. А.	Основы проектирования предприятий легкой промышленности	29.06.01	Технологии легкой промышленности
117	М. М. Бондарчук, Е. В. Грязнова, Т. И. Полякова	Производство крученой, фасонной пряжи и швейных ниток	29.06.01	Технологии легкой промышленности
118	Севостьянов П.А. и др.	Планирование экспериментов и анализ данных для моделей систем. Конспект лекций	29.06.01	Технологии легкой промышленности
119	Жихарев А.П.	Теоретические основы и экспериментальные методы исследований для оценки качества материалов при силовых, температурных и влажностных воздействиях	29.06.01	Технологии легкой промышленности
120	Соколовская И.О.	Математические методы обработки результатов эксперимента (при проведении исследований в легкой промышленности)	29.06.01	Технологии легкой промышленности

121	Жуков В.В.	Теория принятия инженерных решений	29.06.01	Технологии легкой промышленности
122	Абрамов В.Ф., Белгородский В.С. и др.	Физико-механические свойства материалов и статистическая механика технологического резания лезвием в легкой промышленности	29.06.01	Технологии легкой промышленности
123	Фукин В.А., Буй В.Х.	Развитие теории и методологии проектирования внутренней формы обуви	29.06.01	Технологии легкой промышленности
124	Полухина Л.М.,	Механохимия полимерных систем: Монография	29.06.01	Технологии легкой промышленности
125	Белицкая О.А., Леденева И.Н.	Основы моделирования трибоэлектрических свойств материалов для обуви	29.06.01	Технологии легкой промышленности
126	Румянцева Е.Г., Костылева В.В.	Место и роль эргономических свойств в общем комплексе показателей качества обуви	29.06.01	Технологии легкой промышленности
127	Фукин В.А., Коллер Р., Костылева В.В. и др.	Стратегия и тактика инвариантного конструирования, моделирования и оптимизации технических систем	29.06.01	Технологии легкой промышленности
128	Белгородский В.С., Гусаров А.В., Шлатман Й.	Инвариантное конструирование и элементы инженерной педагогики	29.06.01	Технологии легкой промышленности
129	Мезенцева Ю.А., Костылева В.В.	Производственный процесс и принципы его организации	29.06.01	Технологии легкой промышленности
130	Чурсин В. И.	Химия и технология кожи и меха	29.06.01	Технологии легкой промышленности
131	Чурсин В.И.	Применение релаксационной спектроскопии при оценке технологических процессов и качества продукции в производстве кожи и меха	29.06.01	Технологии легкой промышленности
132	Данилкович А.Г., Чурсин В.И.	Аналитический контроль в производстве кожи и меха	29.06.01	Технологии легкой промышленности
133	Данилкович А.Г., Чурсин В.И.	Практикум по технологии кожи и меха	29.06.01	Технологии легкой промышленности

134	Чурсин В. И.	Химия и технология кожи и меха	29.06.01	Технологии легкой промышленности
135	Есина Г. Ф., Бузов Б. А., Бычкова И.Н.	Потребительские свойства меха	29.06.01	Технологии легкой промышленности
136	Петросова И.А., Чижова Н.В., Гусева М.А., Андреева Е.Г.	Инновационные методы конструирования изделий легкой промышленности. Проектирование базовой и модельной конструкций в программе clod 3d	29.06.01	Технологии легкой промышленности
137	Андреева Е.Г., Лунина Е.В., Петросова И.А., Гусева М.А., Гетманцева В.В., Базаев Е.М., Шпачкова и др	Научные исследования и разработки в области конструирования швейных изделий. Монография. Книга 1.	29.06.01	Технологии легкой промышленности
138	Петросова И.А., Андреева Е.Г.	Разработка технологии трехмерного сканирования для проектирования виртуальных манекенов фигуры человека и 3D моделей одежды.	29.06.01	Технологии легкой промышленности
139	Андреева Е.Г., Петросова И.А.	Методология оценки качества проектных решений одежды в виртуальной трехмерной среде.	29.06.01	Технологии легкой промышленности
140	Гусева М.А., Петросова И.А., Гетманцева В.В.,	Конструирование одежды (ч. 1) Исходная информация для проектирования конструкций одежды	29.06.01	Технологии легкой промышленности
141	Гусева М.А., Петросова И.А., Гетманцева В.В., Андреева Е.Г.	Конструирование одежды (ч. 2) Характеристика и методы построения БК плечевых и поясных изделий.	29.06.01	Технологии легкой промышленности
142	Гусева М.А., Петросова И.А., Гетманцева В.В., Андреева Е.Г.	Конструирование одежды (ч. 3) Конструктивное моделирование.	29.06.01	Технологии легкой промышленности

143	Масалова В.А.	Начальный курс по системе AutoCAD	29.06.01	Технологии легкой промышленности
144	Масалова В.А.	Проектирование БК в системе AutoCAD	29.06.01	Технологии легкой промышленности
145	Гусева М.А., Рогожин А.Ю., Петросова И.А.	Практикум по размерной антропологии и биомеханике. Антропометрические исследования для конструирования одежды	29.06.01	Технологии легкой промышленности
146	Меликов Е.Х., Андреева Е.Г.	Технология швейных изделий	29.06.01	Технологии легкой промышленности
147	Петушкова Г. И.	Трансформативное формообразование в дизайне костюма. Дизайн костюма. Теоретические и экспериментальные основы	29.06.01	Технологии легкой промышленности
148	Бузов Б.А., Алыменкова Н.Д.	Материаловедение в производстве изделий легкой промышленности	29.06.01	Технологии легкой промышленности
149	Бузов Б.А., Алыменкова Н.Д., Петропаловский Д.Г.	Практикум по материаловедению швейного производства	29.06.01	Технологии легкой промышленности
150	Абрамов В.Ф., Костылева В.В., Литвин Е.В. и др. под общей ред. Фукина В.А.	Технологические процессы производства изделий легкой промышленности. Часть 1.	29.06.01	Технологии легкой промышленности
151	Гусева М.А., Петросова И.А., Чаленко Е.А., Андреева Е.Г.	Информационное обеспечение профессиональной деятельности. Моделирование геометрических объектов в среде универсальной САПР. Лабораторный практикум.	29.06.01	Технологии легкой промышленности
152	Дружинина И.А., Антонов А.П., Белгородский В.С., Генералова А.В.	Современные инструменты управления финансовым состоянием предприятия	38.06.01	Экономика

153	Морозова Т.Ф., Генералова А.В.	Экономическая оценка инвестиций	38.06.01	Экономика
154	Генералова А.В.	Финансовое моделирование	38.06.01	Экономика
155	Белгородский В.С., Дружинина И.А., Генералова А.В.	Современные методы стратегического менеджмента	38.06.01	Экономика
156	Ливанский М.В.	Исследование систем управления	38.06.01	Экономика
157	Под ред. Н.С. Иващенко и А.В.Зайцева	Особенности развития предприятия в инновационной экономике	38.06.01	Экономика
158	Зотикова О. Н., Попова С. С..	Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности	38.06.01	Экономика
159	Абакумов А. Ф., Зотикова О. Н.	Экономическая оценка эффективности внедрения САПР на работах по технической подготовке производства	38.06.01	Экономика
160	Зотикова О. Н..	Технико-экономическое обоснование нововведений	38.06.01	Экономика
161	Зернова Л.Е.	Актуальные проблемы современной экономики	38.06.01	Экономика
162	Иващенко Н.С., Зотикова О.Н. , Зернова Л.Е.и др	Особенности развития предприятия в инновационной экономике	38.06.01	Экономика
163	Макарова Т. Л., Макаров С. Л.	Выставки дизайна и рекламы: новые информационные технологии и креативные решения в дизайне, рекламе и сервисе	50.06.01	Искусствоведение
164	Петушкова Г. И.	Трансформативное формообразование в дизайне костюма. Дизайн костюма. Теоретические и экспериментальные основы	50.06.01	Искусствоведение
165	Макарова Т.Л.	Символы в дизайне и рекламе современного костюма	50.06.01	Искусствоведение
166	Петушкова Г.И.	Проектирование костюма:	50.06.01	Искусствоведение

167	Петушкова Г.И.	Разработки трансформируемой одежды элементарного кроя	50.06.01	Искусствоведение
168	Коробцева Н.А	Моделирование одежды с учетом индивидуальных особенностей фигуры. Часть 1	50.06.01	Искусствоведение
169	Коробцева Н.А	Моделирование одежды с учетом индивидуальных особенностей фигуры. Часть 2	50.06.01	Искусствоведение
170	Петушкова Г. И.	Экодизайн модного костюма	50.06.01	Искусствоведение
171	Коробцева Н.А	Моделирование одежды с учетом индивидуальных особенностей фигуры. Часть 2	50.06.01	Искусствоведение
172	Коробцева, Н. А.	Теория импрессивного подхода к дизайну одежды	50.06.01	Искусствоведение
173	Бастов Г.А.	Бионическое проектирование обуви и аксессуаров	50.06.01	Искусствоведение
174	Бастов Г.А.	Теория и практика художественного проектирования обуви и аксессуаров костюма	50.06.01	Искусствоведение
175	Петушкова Г.И.	Статистика как метод моделирования проектных ситуаций в дизайне костюма.	50.06.01	Искусствоведение
176	Жуковская А.Н., Петушкова Г.И.	Приемы и принципы выполнения линейно-пятновых композиций. 1 Часть	50.06.01	Искусствоведение
177	Жуковская А.Н., Петушкова Г.И.	Приемы и принципы выполнения линейно-пятновых композиций. 2 Часть	50.06.01	Искусствоведение
178	Волкодаева И. Б.	Семиотика цикличности исторических стилей в дизайне среды	50.06.01	Искусствоведение
179	Бастов Г.А.	Прототипирование обуви и аксессуаров костюма в 3D	50.06.01	Искусствоведение
180	Козлова Т.В.	Костюм. Теория художественного проектирования	50.06.01	Искусствоведение
181	Петушкова Г.И.	Верификация прогнозных моделей в дизайне костюма	50.06.01	Искусствоведение
182	Каршакова Л.Б., Яковлева Н.Б., Бесчастнов П.Н.	Компьютерное формообразование в дизайне	50.06.01	Искусствоведение

183	Зайцева М.Л.	Синестезийность художественного сознания : Монография	50.06.01	Искусствоведение
184	Зайцева М.Л.	Синестезия в русском авангарде : Учебное пособие	50.06.01	Искусствоведение
185	Зайцева М.Л., Сушкова-Ирина Я.И.	Совершенствование творческих способностей на основе развития синестезийного восприятия : Учебное пособие	50.06.01	Искусствоведение
186	Зайцева М.Л., Будагян Р.Р.	Современное скрипичное искусство и массовая культура : монография	50.06.01	Искусствоведение
187	Зайцева М.Л., Будагян Р.Р.	Музыкальное направление classical crossover в современном скрипичном искусстве : монография	50.06.01	Искусствоведение
188	Калинина Н.В.	Педагогическая психология	37.06.01	Психологические науки
189	Калинина Н.В.	Психология творчества	37.06.01	Психологические науки
190	Медведева Г.И.	Психология малых групп	37.06.01	Психологические науки
191	Тимохин В.В.	Психология личности	37.06.01	Психологические науки
192	Ягодовская И.В.	Педагогика	37.06.01	Психологические науки
193	Костригин А.А.	Психология профессионального стресса	37.06.01	Психологические науки
194	Артемцева Н.Г.	Социально - психологическое консультирование	37.06.01	Психологические науки
195	Арсланьян В.П.	Общая психология	37.06.01	Психологические науки
196	Арсланьян В.П.	Практикум по психодиагностике	37.06.01	Психологические науки
197	Закускин, С. Г.	Теоретические основы органической химии	04.06.01	Химические науки
198	А. Г. Репин, С. Г. Закускин, Н. Б. Крахина	Методическое пособие. Органическая химия (специальный раздел)	04.06.01	Химические науки
199	С. Г. Закускин, Л. В. Моисеева, И. Н. Бычкова	Теоретические основы органической химии	04.06.01	Химические науки
200	И. Н. Бычкова	Методы исследования фибриллярных белков и их дисперсий	04.06.01	Химические науки
201	Караваева Е. Б., Кобраков К. И., Грукова О. П.	Органическая химия	04.06.01	Химические науки