

**ПЛАН ИЗДАНИЯ РУКОПИСЕЙ УЧЕБНЫХ ИЗДАНИЙ  
 В УНИВЕРСИТЕТЕ ИТМО В 2018 ГОДУ**

№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
<b>Факультет технологического менеджмента и инноваций</b>												
1	ПМиТТ	Организационная и правовая основа интрасети	Чудесова Г.П.	38.04.02, 38.03.02	очная, заочная, очно-заочная	Практические занятия, СРС	Системное управление предприятием; Управление производственными системами	Учебно-методическое пособие	12,0	60	20	Сентябрь
2	ПМиТТ	Управление персоналом	Минченко Л.В.	19.04.01, 19.04.03, 38.04.02	очная, заочная, очно-заочная	Лекции, Практические занятия	Управление персоналом; Управление персоналом на предприятии	Учебно-методическое пособие	3,0	80	20	Июнь
3	ЭиСМ	Экономика предприятия	Батова Т.Н. Варламов Б.А. Павлова Е.А.	38.03.01	очная	Лекции, Практические занятия	Экономика организации	Учебно-методическое пособие	8,0	8	20	Апрель
4	ЭиСМ	Создание предприятия для реализации предпринимательского проекта	Павлова Е.А.	38.03.01	очная	Лекции, Практические занятия	Управление проектами	Учебно-методическое пособие	4,0	42	20	Апрель
5	ЭиСМ	Календарное планирование проектов в среде MS Project	Павлова Е.А.	38.03.01	очная	Лекции, Практические занятия	Управление проектами	Учебно-методическое пособие	4,0	42	20	Апрель
6	ЭиСМ	Исследование инвестиционных возможностей проекта методами стратегического анализа среды	Павлова Е.А.	38.04.01	очная	Лекции, Практические занятия	Инвестиционный анализ	Учебно-методическое пособие	4,0	10	20	Апрель
7	ЭиСМ	Ценообразование	Цуканова О.А. Васюхин О.В.	27.03.05, 38.03.01	очная	Лекции, Практические занятия	Ценообразование; Ценообразование инновационной продукции	Учебно-методическое пособие	8,0	54	20	Декабрь
8	ЭиСМ	Менеджмент в индустрии фотоники и оптоинформатики	Лебедева И.М.	12.04.03	очная	Лекции, Практические занятия	Менеджмент в индустрии фотоники и оптоинформатики	Учебно-методическое пособие	8,0	47	20	Май
9	УТС	Управление инновационной деятельностью	Будрина Е.В.	27.04.05	очная	Лекции, Практические занятия, СРС	Управление инновационной деятельностью	Учебно-методическое пособие	5,0	30	20	Июнь
10	УТС	Современные тенденции и приоритеты инновационной деятельности на транспорте	Будрина Е.В. Лебедева А.С.	27.04.05	очная	Лекции, Практические занятия, СРС	Современные тенденции и приоритеты инновационной деятельности на транспорте	Учебно-методическое пособие	7,0	30	20	Октябрь
11	УТС	Международная транспортная интеграция	Будрина Е.В. Лебедева А.С.	27.04.05	очная	Лекции, Практические занятия, СРС	Международная транспортная интеграция	Учебно-методическое пособие	5,0	30	20	Ноябрь
12	УТС	Оценка и реализация инновационного потенциала транспортных предприятий	Будрина Е.В. Лебедева А.С.	27.04.05	очная	Практические занятия, СРС	Оценка и реализация инновационного потенциала транспортных предприятий	Учебно-методическое пособие	4,0	30	20	Сентябрь

№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
13	УТС	Риск-менеджмент инноваций в транспортной деятельности	Будрина Е.В. Лебедева А.С.	27.04.05	очная	Практические занятия, СРС	Риск-менеджмент инноваций в транспортной деятельности	Учебно-методическое пособие	4,0	30	20	Декабрь
14	УТС	Технологии транспортных процессов	Рогавичене Л.И.	27.04.05	очная	Лекции, Практические занятия, СРС	Технологии транспортных процессов	Учебно-методическое пособие	5,0	30	20	Сентябрь
15	УТС	Технические и технологические инновации на транспорте	Рогавичене Л.И.	27.04.05	очная	Лекции, Практические занятия, СРС	Технические и технологические инновации на транспорте	Учебно-методическое пособие	5,0	30	20	Сентябрь
16	УТС	Технология коммерциализации инноваций	Рогавичене Л.И.	27.04.05	очная	Лекции, Практические занятия, СРС	Технология коммерциализации инноваций	Учебно-методическое пособие	5,0	30	20	Ноябрь
17	УТС	Транспортная инфраструктура: технологии инновационного развития	Будрина Е.В. Лебедева А.С. Рогавичене Л.И.	27.04.05	очная	Лекции, Практические занятия, СРС	Транспортная инфраструктура: технологии инновационного развития	Учебно-методическое пособие	5,0	30	20	Декабрь
18	ФМиА	Управление проектами	Алексашкина Е.И.	38.04.02, 38.03.02	очная, заочная	Лекции, Практические занятия, СРС	Управление человеческими ресурсами; Управление человеческими ресурсами в условиях кризиса	Учебно-методическое пособие	5,0	50	20	Ноябрь
19	ФМиА	Управление человеческими ресурсами	Негреева В.В. Василенок В.Л.	38.03.02	очная, заочная	Лекции, Практические занятия, СРС	Организационно-правовое обеспечение малого бизнеса; Организационно-правовое регулирование логистической деятельности	Учебно-методическое пособие	5,0	50	20	Ноябрь
20	ФМиА	Методические указания по проведению преддипломной практики по направлению 38.03.02 Менеджмент	Сергеева И.Г. Василенок В.Л. Ласкина Л.Ю.	38.03.02	очная, заочная	Практические занятия, СРС	Защита выпускной квалификационной работы	Учебно-методическое пособие	2,0	100	20	Март
21	ФМиА	Управление конкурентоспособностью организации	Усик Н.И.	38.03.02	очная, заочная	Лекции, Практические занятия, СРС	Управление конкурентоспособностью малого бизнеса; Управление конкурентоспособностью организации	Учебно-методическое пособие	5,0	50	20	Март
22	ТПиУИ	Финансы компании	Дружков К.В.	27.04.05	очная	Лекции, Практические занятия, СРС	Финансы компании	Учебно-методическое пособие	5,0	20	20	Октябрь
23	ТПиУИ	Основы предпринимательства	Кудинов И.А. Гаврилова Е.Ю. Кальниченко Ю.О.	27.04.05	очная	Лекции, Практические занятия, СРС	Предпринимательство	Учебно-методическое пособие	5,0	20	20	Ноябрь
24	ТПиУИ	Измерение и прогнозирование финансового результата	Силакова Л.В.	27.04.05	очная	Лекции, Практические занятия, СРС	Измерение и прогнозирование финансового результата	Учебно-методическое пособие	2,0	40	20	Июнь
25	СиГН	Внешняя политика России в конце 20 — начале 21 вв.	Лукьянов В.Ю.	09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 13.03.03, 18.03.02, 23.03.03, 24.03.02, 38.03.05, 45.03.04	очная	Лекции, Практические занятия, СРС	История	Учебно-методическое пособие	3,0	200	20	Ноябрь



№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
26	СиГН	Стили в искусстве – проект классика	Филичева Н.В.	все	очная, заочная	Лекции, Практические занятия, СРС	Культурология	Учебно-методическое пособие	10,0	400	20	Сентябрь
27	СиГН	Конспект лекций и методические рекомендации по изучению дисциплины "Культура Санкт-Петербурга"	Толстикова И.И.	все	очная	Лекции, Практические занятия, СРС	Культурология	Учебно-методическое пособие	10,0	100	20	Май
28	МиК	Маркетинг инноваций	Будрин А.Г. Зонис М.М.	27.04.05	очная	Лекции, Практические занятия	Маркетинг инноваций	Учебно-методическое пособие	8,0	17	20	Ноябрь
29	МиК	Моделирование в маркетинге	Соловьева Д.В.	27.04.05	очная	Лекции, Практические занятия	Моделирование в маркетинге	Учебно-методическое пособие	8,0	70	20	Декабрь
<b>Факультет методов и техники управления "Академия ЛИМТУ"</b>												
30	КПид	Эффективная практическая работа в Adobellustrator	Флеров А.В.	09.04.02	очная	Практические занятия	Технологии работы с векторными и растровыми изображениями	Учебно-методическое пособие	4,0	50	20	Декабрь
31	АПК ВТ	Выпускная квалификационная работа в вопросах и ответах	Сенгереv Ю.А.	09.04.01	очная	ВКР	Практика производственная, преддипломная	Учебно-методическое пособие	3,0	24	20	Декабрь
32	АПК ВТ	Ehternet Switch L2&L3.Проектирование, настройка, диагностика сетей передачи данных	Платунова С.М. Елисеv И.В.	09.04.01	очная	Практические занятия	Администрирование вычислительных сетей	Учебно-методическое пособие	4,0	50	20	Январь
33	АПК ВТ	Администрирование систем резервного копирования	Галашина Н.Е.	09.04.01	очная	Практические занятия	Системы хранения данных; ДПО: Системный инженер, Системный администратор	Учебно-методическое пособие	4,0	70	20	Февраль
34	АПК ВТ	Инсталляция и администрирование операционной системы Ubuntu	Костеж В.А.	09.04.01	очная	Практические занятия	Администрирование вычислительных сетей; ДПО: Системный инженер, Системный администратор	Учебно-методическое пособие	4,0	70	20	Февраль
35	ПиКД	Методика оценки инновационного потенциала национального хозяйства России	Зуева О.А.	27.04.02	очная	СРС	Инновационный менеджмент	Учебно-методическое пособие	12,0	26	20	Апрель
<b>Факультет "Институт международного бизнеса и права"</b>												
36	МЭиП	Трудовое право	Батова О.В.	38.05.02	очная	Практические занятия, СРС	Трудовое право	Учебно-методическое пособие	3,0	70	20	Май
37	ФС	Риск-менеджмент	Копылова Т.В.	27.04.05	очная	Практические занятия, СРС	Риск-менеджмент	Учебно-методическое пособие	3,0	40	20	Декабрь
38	ФС	Статистические методы в управлении инновациями	Максимова Т.Г. Попова И.Н.	27.04.05	очная	Практические занятия, СРС	Статистические методы в управлении инновациями	Учебно-методическое пособие	3,0	40	20	Декабрь
39	ИСиУИ	Проведение деловой игры по дисциплине "Управление качеством"	Пирозерская О.Л.	27.04.08	очная	Практические занятия	Управление качеством	Учебно-методическое пособие	2,5	15	20	Июнь

№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
40	ТДыл	Таможенные процедуры	Гокинаева И.А.	38.05.02	очная	Практические занятия, СРС	Таможенные процедуры	Учебно-методическое пособие	3,0	50	20	Апрель
41	ИСиУИ, ТДыл	Методические рекомендации по выполнению видов самостоятельной работы социально-гуманитарных дисциплин	Антипов А.А.	27.03.05, 27.04.08, 27.04.05, 38.05.02	очная	Практические занятия, СРС	История и философия нововведений; Современные проблемы инноватики; Этика делового общения; Психология; Психология профессиональной деятельности; Социология государственной службы; Основы научных исследований; Теория государственного управления	Учебно-методическое пособие	2,0	100	20	Декабрь
42	ИСиУИ	История и философия нововведений: конспект лекций	Антипов А.А.	27.04.08	очная	Лекции, СРС	История и философия нововведений	Учебно-методическое пособие	2,0	15	20	Декабрь
43	ИСиУИ	Технология нововведений	Николаев А.С.	27.03.05, 27.04.08	очная	Практические занятия, СРС	Технология нововведений; Организация и управление результатами интеллектуальной деятельности	Учебно-методическое пособие	3,0	50	20	Февраль
44	ИСиУИ	Правовая охрана объектов интеллектуальной собственности	Котенева О.Е.	27.04.08, 27.04.05, 38.05.02	очно-заочная, очная	Практические занятия, СРС	Правоведение в сфере интеллектуальной собственности; Правовая охрана результатов интеллектуальной деятельности; Правовая охрана объектов интеллектуальной собственности	Учебно-методическое пособие	4,0	100	20	Февраль
<b>Мегафакультет биотехнологий и низкотемпературных систем</b>												
<b>Факультет пищевых биотехнологий и инженерии</b>												
45	ТМРПиКХ	Технология мяса и мясных продуктов. Методические рекомендации по выполнению курсового проекта	Шестопалова И.А. Филиппов В.И.	19.04.02	очная	СРС	Технология мяса и мясных продуктов	Учебно-методическое пособие	2,0	15	20	Апрель
46	ТМРПиКХ	Качество и безопасность пищевых продуктов	Колодязная В.С. Кипрушкина Е.И. Шестопалова И.А.	19.04.02	очная, заочная	Практические занятия, Лабораторные занятия	Качество и безопасность пищевого сырья и продуктов питания	Учебно-методическое пособие	3,0	15	20	Сентябрь
47	ТМРПиКХ	Методология научных исследований показателей качества и безопасности пищевых продуктов	Колодяжная В.С. Кипрушкина Е.И. Бараненко Д.А. Шестопалова И.А.	19.04.02	очная, заочная	Практические занятия, Лабораторные занятия	Методология научных исследований в био и холодильной технологии пищевых продуктов	Учебно-методическое пособие	10,0	15	20	Сентябрь



№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
48	ТМРПиКХ	Управление качеством продуктов на предприятиях пищевой промышленности	Ишевский А.Л. Леонова Т.И. Гулькова П.И. Кременевская М.И. Давыдов И.А.	19.03.02, 19.03.03, 19.04.02, 19.04.03	очная, заочная	Лекции, Практические занятия	Методический подход к созданию эффективных систем менеджмента качества на предприятиях пищевой промышленности на базе принципов ХАССП	Учебно-методическое пособие	4,0	80	20	Сентябрь
49	ТМРПиКХ	Химия вкуса и аромата пищевых продуктов	Ишевский А.Л. Гулькова П.И. Шктова Т.В. Давыдов И.А.	19.03.02, 19.03.03, 19.04.02, 19.04.03	очная, заочная	Лекции, Практические занятия, Лабораторные занятия	Теория и практика применения пищевых добавок, регулирующих вкус и аромат пищевых продуктов	Учебно-методическое пособие	8,0	80	20	Сентябрь
50	ТМРПиКХ	Методология исследований функционально-технологических свойств сырья и продуктов на белковой основе	Куприна Е.З. Кременевская М.И. Шктова Т.В. Ишевский А.Л.	19.04.03	очная, заочная	Практические занятия, Лабораторные занятия	Методы исследования свойств белковосодержащего сырья и продуктов питания	Учебно-методическое пособие	8,0	20	20	Сентябрь
51	ТМРПиКХ	Практика магистрантов	Кременевская М.И. Куприна Е.Э. Шктова Т.В. Ишевский А.Л.	19.04.03	очная, заочная	Практические занятия	Практика	Учебно-методическое пособие	8,0	20	20	Сентябрь
52	ТМРПиКХ	Современные методы обработки пищевых продуктов	Мурашев С.В.	19.04.02, 19.04.03	очная, заочная	Практические занятия	Современные методы обработки пищевых продуктов	Учебно-методическое пособие	6,0	15	20	Ноябрь
53	ТМРПиКХ	Современные методы обработки пищевых продуктов	Мурашев С.В.	19.04.02, 19.04.03	очная, заочная	Практические занятия	Современные методы обработки пищевых продуктов	Учебно-методическое пособие	6,0	15	20	Декабрь
54	ПБПРС	Теория и практика дегустации напитков, хлебобулочных и кондитерских изделий	Матвеева Н.А.	19.03.02	очная, заочная	Практические занятия	Дегустационная оценка сырья и продуктов брожения	Учебно-методическое пособие	2,0	30	20	Декабрь
55	ПБПРС	Термохимический контроль продуктов переработки зерна ржи	Федорова Р.А.	19.04.02	очная, заочная	Лабораторные занятия	Современные технологии продуктов переработки зерна	Учебно-методическое пособие	2,0	15	20	Декабрь
56	ПБПРС	Методы исследования сырья и продуктов брожения	Данина М.М.	19.03.02	заочная	Практические занятия	Методы исследования сырья и продуктов брожения	Учебно-методическое пособие	2,0	15	20	Март
57	ПБПРС	Учебная практика	Данина М.М. Камышова Н.В.	19.03.02	очная, заочная	Практические занятия	Учебная практика(практика по получению первичных профессиональных умений и навыков)	Учебно-методическое пособие	3,0	30	20	Июнь
58	ПБПРС	Производственная практика	Данина М.М. Камышова Н.В.	19.03.02	очная, заочная	Практические занятия	Производственная(практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности), в том числе преддипломная(для выполнения выпускной квалификационной работы) практики	Учебно-методическое пособие	3,0	30	20	Июнь

№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
59	ПБПРС	Преддипломная практика	Данина М.М. Камышова Н.В.	19.03.02	очная, заочная	Практические занятия	Производственная(практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности), в том числе преддипломная(для выполнения выпускной квалификационной работы) практики	Учебно-методическое пособие	3,0	30	20	Июнь
60	ПБПРС	Morphology, biochemistry and Physiology of Yeast	Меледина Т.В. Иванова В.А. Харба Р. Давиденко С.Г. Schnell B.	19.04.02	очная	Лабораторные занятия, Лекции	Основы биотехнологии дрожжей(Basics of Yeast Biotechnology)	Учебно-методическое пособие	7,5	10	20	Декабрь
61	ПБПРС	Технология вина	Баланов П.Е. Смотраева И.В.	19.03.02	очная, заочная	Лабораторные занятия	Технология вина	Учебно-методическое пособие	2,5	20	20	Март
62	ПБПРС	Организация дипломного проектирования	Соболева Е.В. Сергачева Е.С.	19.03.02	очная, заочная	Лекции	Проектирование и технологическое оборудование хлебопекарных и кондитерских предприятий	Учебно-методическое пособие	3,5	30	20	Сентябрь
63	ПБПРС	Технология хлеба	Соболева Е.В. Сергачева Е.С.	19.03.02	очная, заочная	Лабораторные занятия	Технология хлеба	Учебно-методическое пособие	6,5	30	20	Март
64	ПЭиБЖД	Наилучшие доступные технологии в промышленности	Сергиенко О.И.	18.04.02	очная, заочная	Лекции	Наилучшие доступные технологии в производстве	Учебно-методическое пособие	5,0	50	20	Март
65	ПЭиБЖД	Защита водных объектов от загрязнения промышленными и коммунальными стоками: курсовое проектирование	Ульянов Н.Б.	18.03.02	очная, заочная	Курсовая работа/ Курсовой проект	Процессы и аппараты химической технологии	Учебно-методическое пособие	8,0	25	20	Май
66	ПЭиБЖД	Безопасность жизнедеятельности в вопросах и ответах	Маркитанова Л.И. Кисс В.В.	18.04.02, 18.03.02	очная, заочная	Лабораторные занятия	Безопасность жизнедеятельности	Учебно-методическое пособие	10,0	50	20	Апрель
67	ПЭиБЖД	Термодинамические расчеты химико-технологических процессов	Юльметова Р.Ф.	18.03.02	очная, заочная	Практические занятия	Общая химическая технология	Учебно-методическое пособие	4,0	25	20	Октябрь
68	ПЭиБЖД	Ролевая игра "Экоаудитор"	Дидиков А.Е.	18.04.02	очная, заочная	Практические занятия	Экологический аудит	Учебно-методическое пособие	4,0	50	20	Ноябрь
69	ПЭиБЖД	Теоретические основы энерго- и ресурсосбережения	Рахманов Ю.А.	18.03.02	очная, заочная	Лекции	Теоретические основы энерго- и ресурсосбережения в химической технологии	Учебно-методическое пособие	3,0	25	20	Ноябрь
70	ПЭиБЖД	Экологическое образование для циркулярной экономики	Сергиенко О.И. Юльметова Р.Ф.	18.04.02	очная, заочная	Практические занятия	Практики, в том числе научно-исследовательская работа	Учебно-методическое пособие	3,0	50	20	Май
71	ПЭиБЖД	Экологическое обследование предприятий	Сергиенко О.И. Юльметова Р.Ф.	18.04.02	очная, заочная	Практические занятия	Практики, в том числе научно-исследовательская работа	Учебно-методическое пособие	3,0	50	20	Апрель



№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
72	ПЭиБЖД	Институциональные основы устойчивого развития	Динкелакер Н.В.	18.04.02	очная, заочная	Лекции	Институциональные основы устойчивого развития	Учебно-методическое пособие	3,0	50	20	Июнь
73	ПЭиБЖД	Оценка экологического жизненного цикла	Сергиенко О.И. Савоскула В.А.	18.04.02	очная, заочная	Лекции	Экологический дизайн и оценка жизненного цикла	Учебно-методическое пособие	3,0	50	20	Ноябрь
74	ПиАПП	Технологическое оборудование предприятий мясной промышленности. Мясорубки	Верболоз Е.И. Пеленко В.В. Демченко В.А. Усманов И.И.	15.04.02, 15.03.02	очная, заочная	Лекции	Технологическое оборудование предприятий	Учебно-методическое пособие	9,0	30	20	Март
75	ПиАПП	Лабораторный практикум по расчету и конструированию машин и аппаратов торговли и общественного питания	Верболоз Е.И. Мовчанюк Е.В. Демченко В.А. Иванова М.А.	15.03.02	очная, заочная	Лабораторные занятия	Расчеты и конструирование машин и оборудования мясных производств; Расчеты и конструирование машин и оборудования биотехнологических процессов	Учебно-методическое пособие	2,0	20	20	Март
76	ПиАПП	Лабораторный практикум по реологии	Арет В.А.	15.03.02	очная, заочная	Лабораторные занятия	Реология	Учебно-методическое пособие	3,0	30	20	Сентябрь
77	ПиАПП	Защита интеллектуальной собственности	Алексеев Г.В. Лей А.Г.	15.04.02	очная, заочная	Лекции	Процессы и аппараты пищевых производств	Учебно-методическое пособие	9,0	30	20	Март
78	ПиАПП	Моделирование энерго-ресурсосберегающих процессов и аппаратов пищевых производств и биотехнологии	Алексеев Г.В. Бриденко И.И.	15.03.02	очная, заочная	Лекции	Процессы и аппараты пищевых производств	Учебно-методическое пособие	9,0	30	20	Июнь
79	ПиАПП	Гидродинамика и массообмен в газожидкостных потоках	Новоселов А.Г. Гуляева Ю.Н.	15.04.02	очная, заочная	Лабораторные занятия	Экспериментальные методы исследования массообменных процессов; Экспериментальные исследования гидродинамических процессов	Учебно-методическое пособие	3,0	30	20	Апрель
80	ПиАПП	Гидравлические машины пищевых и биотехнологических производств	Новоселов А.Г. Гуляева Ю.Н.	15.04.02	очная, заочная	Лекции	Гидравлические машины пищевых и биотехнологических производств; Процессы и аппараты биотехнологических производств	Учебно-методическое пособие	15,0	30	20	Май
81	ПиАПП	Физические и теплофизические методы исследования пищевых продуктов	Новоселов А.Г. Гуляева Ю.Н.	15.04.02	очная, заочная	Лабораторные занятия	Методы и приборы теплофизических исследований	Учебно-методическое пособие	2,0	30	20	Май
82	ПБ	Технология сливочного масла	Арсеньева Т.П.	19.04.03, 15.03.04, 19.03.01, 19.03.03	очная, заочная	СРС	Пищевые технологии	Учебник	19,3	120	20	Май
83	ПБ	Технология продуктов смешанного сырьевого состава	Арсеньева Т.П. Силантьева Л.А.	19.04.03	заочная	СРС	Технология продуктов смешанного сырьевого состава	Учебно-методическое пособие	2,5	20	20	Декабрь

№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
84	ПБ	Пищевая биотехнология	Евстигнеева Т.Н. Сучкова Е.П.	19.03.01	очная, заочная	Лабораторные занятия, СРС	Пищевая биотехнология	Учебно-методическое пособие	4,0	25	20	Июнь
85	ПБ	Основы рационального питания	Забодалова Л.А.	19.03.03	очная, заочная	Лабораторные занятия, СРС	Основы рационального питания	Учебно-методическое пособие	3,0	20	20	Февраль
86	ПБ	Введение в профессиональную деятельность	Забодалова Л.А.	19.03.01	очная, заочная	Лабораторные занятия, Практические занятия, СРС	Введение в профессиональную деятельность	Учебно-методическое пособие	3,0	25	20	Март
87	ПБ	Биотехнология продуктов из вторичных ресурсов в мясо- и рыбоперерабатывающей промышленности	Орлова О.Ю.	19.04.03	очная, заочная	Лабораторные занятия, Практические занятия, СРС	Биотехнология продуктов из вторичных ресурсов в мясо- и рыбоперерабатывающей промышленности	Учебно-методическое пособие	3,0	15	20	Октябрь
88	ПБ	Биокатализ в пищевой промышленности	Орлова О.Ю.	19.04.01	очная, заочная	Лабораторные занятия, Практические занятия, СРС	Биокатализ в пищевой промышленности	Учебно-методическое пособие	3,0	20	20	Июнь
89	ПБ	Биотехнология продуктов микробного синтеза	Сучкова Е.П.	19.04.01	очная, заочная	Лабораторные занятия, СРС	Биотехнология продуктов микробного синтеза	Учебно-методическое пособие	3,0	20	20	Июнь
90	ПБ	Методические указания к курсовому проектированию	Евстигнеева Т.Н. Сучкова Е.П.	19.03.01, 19.03.03	очная, заочная	Курсовая работа/ Курсовой проект	Технология молока и молочных продуктов; Пищевая биотехнология	Учебно-методическое пособие	3,0	35	20	Март
91	ПБ	Дегустационный анализ	Забодалова Л.А.	19.04.03	очная, заочная	Лабораторные занятия, Практические занятия, СРС	Дегустационный анализ	Учебно-методическое пособие	3,0	15	20	Апрель
92	ПБ	Современные средства и методы экспериментальных исследований	Сучкова Е.П. Белозерова М.С.	19.04.01	очная, заочная	Лабораторные занятия, СРС	Современные средства и методы экспериментальных исследований	Учебно-методическое пособие	3,0	20	20	Октябрь
93	ПБ	Лабораторный практикум по пищевой комбинаторике	Надточий Л.А.	19.03.01	очная, заочная	Лабораторные занятия, СРС	Пищевая комбинаторика	Учебно-методическое пособие	2,0	20	20	Сентябрь
94	ПБ	Проектирование состава специализированных продуктов питания	Надточий Л.А.	19.04.01	очная, заочная	Лабораторные занятия, Практические занятия, СРС	Проектирование состава специализированных продуктов питания	Учебно-методическое пособие	3,0	30	20	Октябрь
95	ПБ	Методология проектирования продуктов питания с заданными свойствами и составом	Надточий Л.А.	19.04.03	очная, заочная	Лабораторные занятия, Практические занятия, СРС	Методология проектирования продуктов питания с заданными свойствами и составом	Учебно-методическое пособие	3,0	30	20	Ноябрь
96	ПБ	Методические указания к выполнению ВКР	Евстигнеева Т.Н. Сучкова Е.П.	19.04.01, 19.04.03, 19.03.01, 19.03.03	очная, заочная	ВКР	ГИА	Учебно-методическое пособие	3,0	35	20	Март



№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
97	ПБПРС	Научно-практические основы проектирования новых продуктов питания	Меледина Т.В. Федоров А.В. Смотраева И.В. Сергачева Е.С.	19.04.02	очная, заочная	Лекции	Теоретические основы разработки новых продуктов питания	Учебно-методическое пособие	4,0	40	20	Сентябрь
<b>Факультет низкотемпературной энергетики</b>												
98	ЭиТБ	Экология	Кустикова М.П. Быковская Е.А. Маюрова А.С. Тимофеева И.В. Банарь С.А. Василевская А.В.	09.03.04, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 10.03.01, 13.03.02, 24.03.02, 27.03.04, 38.03.05, 44.03.04, 11.03.02, 12.03.03, 15.03.06, 11.03.03, 12.03.01, 12.03.05, 14.03.01, 16.03.01, 12.03.02, 27.03.05	очная	Лекции, Практические занятия, Лабораторные занятия, СРС	Экология	Учебник	6,0	400	20	Ноябрь
99	ЭиТБ	Физико-химические методы измерений (3 части)	Конопелько Л.А. Кустиков Ю.А. Попов О.Г. Кустикова М.А. Пинчук О.А.	09.04.02, 20.04.01, 27.04.02	очная	Лекции, Практические занятия, Лабораторные занятия, СРС	Основы химии; Современные методы и средства контроля выбросов транспорта, промышленных предприятий и ТЭК; Основы контроля загрязнений окружающей среды нефтью и нефтепродуктами; Мониторинг антитеррористической деятельности; хроматографические и масс-спектрометрические методы контроля окружающей среды	Учебник	6,0	65	20	Сентябрь
100	ЭиТБ	Экологическая и техносферная безопасность	Конопелько Л.А. Кустиков Ю.А. Попов О.Г. Кустикова М.А. Пинчук О.А. Белобородов В.В.	09.04.02, 20.04.01, 27.04.02	очная	Лекции, Практические занятия, Лабораторные занятия, СРС, Практика, ВКР	Современные проблемы техносферной безопасности; Современные методы и средства контроля выбросов транспорта, промышленных предприятий и ТЭК; Экология; Экологический мониторинг; Автоматизированные информационно-измерительные системы	Учебно-методическое пособие	4,0	65	20	Декабрь
101	ЭиТБ	Теория и практика ликвидации нефтеразливов и реабилитации орнитофауны	Кустикова М.П. Быковская Е.А. Маюрова А.С. Тимофеева И.В.	20.04.01, 27.04.02	очная	Лекции, Практические занятия, Лабораторные занятия, СРС, Практика	Основы контроля загрязнений окружающей среды нефтью и нефтепродуктами	Учебно-методическое пособие	3,0	65	20	Май

№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
102	ЭиТБ	Анализ и обработка экспериментальных данных	Кустикова М.А. Пинчук О.А.	20.04.01, 27.04.02	очная	Лекции, Практические занятия, Лабораторные занятия, СРС, Курсовая работа/ Курсовой проект, Практика, ВКР	Все дисциплины	Учебно-методическое пособие	2,0	65	20	Июнь
103	ЭиТБ	Экологическая оценка урбогеосистем	Банарь С.А. Кустикова М.А.	20.04.01, 27.04.02	очная	Лекции, Практика, Лабораторные занятия, Практические занятия, ВКР	Экологический мониторинг; Современные методы и средства контроля выбросов транспорта, промышленных предприятий и ТЭК; Мониторинг антитеррористической деятельности	Учебно-методическое пособие	3,0	65	20	Июнь
104	ЭиТБ	Экологический мониторинг	Конопелько Л.А. Быковская Л.А. Кустикова М.А.	20.04.01, 27.04.02	очная	Лекции, Практические занятия, Лабораторные занятия, СРС	Экологический мониторинг; Современные методы и средства контроля выбросов транспорта, промышленных предприятий и ТЭК; Мониторинг антитеррористической деятельности	Учебно-методическое пособие	3,5	65	20	Июль
105	ЭиТБ	Оптико-электронные приборы и системы для экологического мониторинга	Кустикова М.А.	20.04.01, 27.04.02	очная	Практические занятия, Лабораторные занятия, СРС	Экологический мониторинг; Современные методы и средства контроля выбросов транспорта, промышленных предприятий и ТЭК; Мониторинг антитеррористической деятельности	Учебно-методическое пособие	2,0	65	20	Март
106	ЭиТБ	Математическое моделирование в техносферной безопасности	Конопелько Л.А. Растоскуев В.В. Кустикова М.А.	20.04.01, 27.04.02	очная	Лекции, Практические занятия, СРС	Информационные технологии в техносферной безопасности; Математическое моделирование пространственной информации	Учебно-методическое пособие	4,0	65	20	Февраль
107	ЭиТБ	Методы, средства измерений и основы метрологического обеспечения измерения количества и качества жидких и газообразных углеводородов	Гершун М.А. Конопелько Л.А. Кустиков Ю.А. Кустикова М.А. Попов О.Г. Климов Е.И.	27.04.02, 20.04.01	очная	Лекции, Практические занятия, Лабораторные занятия, СРС, Курсовая работа/ Курсовой проект, Практика, ВКР	Метрологическое обеспечение техносферной безопасности; Основы контроля загрязнений окружающей среды нефтью и нефтепродуктами	Учебно-методическое пособие	3,0	65	20	Июль



№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
108	ЭиТБ	Международные системы обеспечения единства измерений	Кустиков Ю.А.	20.04.01, 27.04.02	очная	Лекции	Метрология и законодательство; Метрологическое обеспечение техносферной безопасности; все дисциплины профиля образовательной программы "Стандартизация и метрология в высокотехнологичном секторе экономики"	Учебно-методическое пособие	2,0	65	20	Декабрь
109	ЭиТБ	Рекомендации по комплексным исследованиям экологического состояния окружающей среды	Банарь С.А. Кобелева Н.В. Кустикова М.А.	20.04.01, 27.04.02	очная	Лекции, Практические занятия, Лабораторные занятия, СРС, Курсовая работа/ Курсовой проект, Практика, ВКР	Основы химии; Современные методы и средства контроля выбросов транспорта, промышленных предприятий и ТЭК; Основы контроля загрязнений окружающей среды нефтью и нефтепродуктами; Мониторинг антитеррористической деятельности; Хроматографические и масс-спектрометрические методы контроля окружающей среды	Учебно-методическое пособие	2,0	65	20	Декабрь
110	ЭиТБ	Рекомендации по исследования арктических экосистем	Банарь С.А. Кобелева Н.В. Быковская Е.А. Кустикова М.А.	20.04.01, 27.04.02	очная	Лекции, Практические занятия, Лабораторные занятия, СРС, Курсовая работа/ Курсовой проект, Практика, ВКР	Экология; Экологический мониторинг; Основы контроля загрязнений окружающей среды нефтью и нефтепродуктами	Учебно-методическое пособие	4,5	65	20	Октябрь
111	ЭиТБ	Иностранный язык в сфере профессиональной деятельности	Маурова А.С. Кайсарова Д.В.	20.04.01, 27.04.02	очная	Практические занятия, СРС	Иностранный язык в сфере профессиональной деятельности	Учебно-методическое пособие	3,0	65	20	Ноябрь
112	ЭиТБ	Стратегия эффективного изучения английского языка	Маурова А.С. Кайсарова Д.В.	20.04.01, 27.04.02	очная	Практические занятия, СРС	Стратегия эффективного изучения английского языка	Учебно-методическое пособие	3,0	65	20	Январь
113	ЭиТБ	Устойчивое развитие и экологический менеджмент	Тимофеева И.В. Быковская Е.А. Маурова А.С. Кустикова М.А. Банарь С.А.	20.04.01, 24.04.02	очная	Лекции, Практические занятия, СРС	Устойчивое развитие и экологический менеджмент	Учебно-методическое пособие	3,0	65	20	Март
114	ЭиТБ	Научно-исследовательская работа и практика. Рекомендации по организации и проведению	Быковская Е.А. Кустикова М.А. Маурова А.С.	20.04.01, 27.04.02	очная	СРС	Научно-исследовательская работа и практика; ВКР	Учебно-методическое пособие	2,0	65	20	Апрель

№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
115	ЭиТБ	Основы экологического мониторинга внутренних водоемов	Крылова Ю.В. Курашов Е.А.	20.04.01, 27.04.02, 09.04.02	очная	Лекции, Практические занятия, Лабораторные занятия, СРС	Основы химии; Основы биологии; Современные методы и средства контроля выбросов транспорта, промышленных предприятий и ТЭК; Основы контроля загрязнений окружающей среды нефтью и нефтепродуктами; Мониторинг антитеррористической деятельности; Хроматографические и масс-спектрометрические методы анализа	Учебно-методическое пособие	4,0	65	20	Июль
116	КрТиТСПГ	Расчет криогенного генератора холода. Часть 1. Кинематический динамический и прочностные расчеты	Борзенко Е.И. Зайцев А.В. Пахомов О.В.	16.04.03	очная, заочная	Лекции, Практические занятия, СРС, Курсовая работа/ Курсовой проект	Расчет и проектирование машин, аппаратов и установок криогенной техники	Учебно-методическое пособие	2,0	50	20	Октябрь
117	КрТиТСПГ	Расчет криогенного генератора холода. Часть 2. Тепловой и гидродинамический расчеты	Борзенко Е.И. Зайцев А.В. Пахомов О.В.	16.04.03	очная, заочная	Лекции, Практические занятия, СРС, Курсовая работа/ Курсовой проект	Расчет и проектирование машин, аппаратов и установок криогенной техники	Учебно-методическое пособие	2,0	50	20	Октябрь
118	КрТиТСПГ	Техника низкотемпературного эксперимента	Замарашкина В.Н.	16.04.03	очная, заочная	Лекции, Практические занятия, СРС	Техника низкотемпературного эксперимента	Учебно-методическое пособие	2,0	50	20	Декабрь
119	КрТиТСПГ	Алгоритм создания в программе КОМДЕТ - М рабочих веществ произвольного состава	Прилуцкий И.К. Прилуцкий А.И. Маковеева А.С.	16.04.03, 16.03.03, 14.03.01	очная, заочная	Лекции, Практические занятия, СРС	Основы расчета и оптимального проектирования машин низкотемпературной техники; Объемные компрессорные и расширительные машины криогенных установок; Компрессорные машины	Учебно-методическое пособие	7,0	80	20	Январь
120	КрТиТСПГ	Хранение и транспортировка криогенных жидкостей. Часть 2	Баранов А.Ю. Соколова Е.В.	16.04.03, 16.03.03, 14.03.01	очная, заочная	Лекции, Практические занятия, СРС	Системы сжижения, хранения и транспортирования природного газа; Транспортирование и хранение криогенных продуктов	Учебно-методическое пособие	5,0	80	20	Ноябрь
121	КрТиТСПГ	Методические указания по выполнению выпускных квалификационных работ	Баранов А.Ю. Соколова Е.В.	16.04.03, 16.03.03, 14.03.01	очная, заочная	СРС	Выполнение ВКР	Учебно-методическое пособие	2,0	50	20	Июнь



№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
122	КрТиТСПГ	Информационные технологии в решении инженерных задач криогенной техники. Часть 1. Производство, хранение и транспортирование СПГ	Зайцев А.В. Хитров Н.А.	16.04.03, 16.03.03, 14.03.01	очная, заочная	Лекции, Практические занятия, СРС	Системы сжижения, хранения и транспортирования природного газа; Теплофизические процессы в криогенных системах; Введение в специальность; Численные методы и компьютерное моделирование; Транспортирование и хранение криогенных продуктов	Учебно-методическое пособие	2,0	80	20	Июль
123	ИПСЖ	Хладостойкие материалы. Практикум	Вологжанина С.А. Иголкин А.Ф.	16.04.03	очная	Лекции, Практические занятия, Лабораторные занятия, СРС	Надежность материалов в оборудовании холодильной, криогенной техники и системах жизнеобеспечения; Контроль качества и современные методы научных исследований материалов; Рациональный выбор материалов с учетом управления свойствами материалов; Пути повышения надежности материалов низкотемпературной техники; Хладостойкие стали; Новые конструкционные материалы	Учебно-методическое пособие	3,0	50	20	Сентябрь
124	ИПСЖ	Сварка, пайка, наплавка и напыление в оборудовании биотехнологий и низкотемпературных систем	Андреев А.К. Вологжанина С.А. Ермаков Б.С.	16.04.03	очная	Лекции, Практические занятия, Лабораторные занятия, СРС	Надежность материалов в оборудовании холодильной, криогенной техники и системах жизнеобеспечения; Контроль качества и современные методы научных исследований материалов; Рациональный выбор материалов с учетом управления свойствами материалов; Пути повышения надежности материалов низкотемпературной техники; Хладостойкие стали; Новые конструкционные материалы	Учебно-методическое пособие	3,0	50	20	Сентябрь
125	ИПСЖ	Основы энергоаудита промышленных предприятий	Тихонов А.А. Лысёв В.И.	16.04.03	очно-заочная	СРС	Энергоснабжение и энергосбережение	Учебно-методическое пособие	3,0	50	20	Декабрь
126	ИПСЖ	Холодоснабжение систем жизнеобеспечения в зданиях и сооружениях	Тимофеевский А.Л. Соловей Н.А.	16.04.03	очно-заочная	СРС	Холодоснабжение систем жизнеобеспечения в зданиях и сооружениях	Учебно-методическое пособие	3,0	50	20	Ноябрь

№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
127	ИПСЖ	Очистка и дезодорация газовоздушных выбросов	Пронин В.А. Мамченко В.О. Прилуцкий А.А.	16.04.03	очно-заочная	СРС	Способы очистки газовоздушных выбросов промышленных предприятий; Основы расчета и проектирования оборудования для дезодорации газовоздушных выбросов	Учебно-методическое пособие	3,0	50	20	Ноябрь
128	ТФиТОТХТ	Методы оптимизации. Тесты с ответами. Часть IV	Кудрявцева И.В. Рыков В.А. Рыков С.А. Рыков С.В.	16.04.03	очная	Лекции, Практические занятия, Лабораторные занятия	Компьютерные технологии в науке и образовании; Моделирование теплофизических исследований в критических состояниях; Компьютерные технологии в теплофизике; Метрологическое обеспечение и стандартизация в теплофизике; Планирование и обработка результатов теплофизического эксперимента; Компьютерное и математическое моделирование эксперимента; Методы оптимизации в теплофизике; Теплофизические процессы и технологии; Компьютерные технологии моделирования физических процессов; Математическое моделирование физических процессов	Учебно-методическое пособие	5,0	130	20	Март
129	ТФиТОТХТ	Методы оптимизации в примерах в пакете MATHCAD 15. Часть III. Аналитические методы поиска условного экстремума	Кудрявцева И.В. Рыков В.А. Рыков С.А. Рыков С.В.	16.04.03	очная	Лекции, Практические занятия, Лабораторные занятия	Компьютерные технологии в науке и образовании; Моделирование теплофизических исследований в критических состояниях; Компьютерные технологии в теплофизике; Метрологическое обеспечение и стандартизация в теплофизике; Планирование и обработка результатов теплофизического эксперимента; Компьютерное и математическое моделирование эксперимента; Методы оптимизации в теплофизике; Теплофизические процессы и технологии; Компьютерные технологии моделирования физических процессов; Математическое моделирование физических процессов	Учебно-методическое пособие	11,0	130	20	март



№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
130	ТФиТОТХТ	Спецглавы термодинамики. Часть 1. Циклы и рабочие вещества паровых холодильных машин	Цветков О.Б. Лаптев Ю.А. Ефременкова А.К. Пятаков Г.Л.	16.03.03, 16.04.03, 23.03.03, 14.03.01, 15.03.02, 15.03.04, 19.03.02, 19.03.03, 18.03.02, 19.03.01	очно-заочная	Лекции, Практические занятия, Лабораторные занятия	Термодинамика и теплопередача; Основы термодинамики и теплопередачи; Термодинамика; Основы термодинамики и тепломассопереноса; Теоретические основы тепло- и хладотехники	Учебно-методическое пособие	10,0	130	20	Октябрь
131	ТФиТОТХТ	Спецглавы тепломассообмена. Часть 1. Конвективный теплообмен	Цветков О.Б. Лаптев Ю.А. Митропов В.В. Колбасюк К.Ю.	16.03.03, 16.04.03, 23.03.03, 14.03.01, 15.03.02, 15.03.04, 19.03.02, 19.03.03, 18.03.02, 19.03.01	очно-заочная	Лекции, Практические занятия, Лабораторные занятия	Термодинамика и теплопередача; Основы термодинамики и теплопередачи; Термодинамика; Основы термодинамики и тепломассопереноса; Теоретические основы тепло- и хладотехники	Учебно-методическое пособие	10,0	250	20	Ноябрь
132	ТФиТОТХТ	Лабораторный практикум по разделу курса "Электрические машины и электропривод"	Новотельнова А.В.	14.03.01, 15.03.02, 15.03.04, 18.03.02, 16.03.03, 19.03.01, 19.03.02, 19.03.03, 23.03.03	очная	Лабораторные занятия	Общая электротехника	Учебно-методическое пособие	8,0	70	20	Октябрь
133	ТФиТОТХТ	Методические указания к лабораторным работам по курсу "Методы исследования теплопроводности, электропроводности и коэффициента Зеебека"	Асач А.В. Новотельнова А.В. Самусевич К.Л.	16.04.03	очная	Лабораторные занятия	Методы исследования теплопроводности, электропроводности и коэффициента Зеебека; Методы исследования тепло- и электрофизических свойств веществ	Учебно-методическое пособие	2,0	10	20	Октябрь
134	ТФиТОТХТ	Методические указания к лабораторным работам по курсу "Моделирование температурных и электрических полей в термоэлектрических системах"	Новотельнова А.В. Тукмакова А.С. Ережеп Д. Асач А.В.	16.04.03	очная	Лабораторные занятия	Моделирование температурных и электрических полей в термоэлектрических системах	Учебно-методическое пособие	2,0	10	20	Октябрь
135	ТФиТОТХТ	Конспект лекций по курсу "Термоэлектрические материалы"	Исаченко Г.Н.	16.04.03	очная	Лекции	Термоэлектрические материалы, термоэлектрические наноструктуры	Учебно-методическое пособие	6,0	10	20	Октябрь
136	ТФиТОТХТ	Системы обеспечения теплового режима приборов	Шарков А.В. Кораблев В.А. Минкин Д.А.	14.03.01, 16.04.01	очная	Лабораторные занятия	Тепловые режимы приборов и устройств; Тепловые процессы машин и аппаратов	Учебно-методическое пособие	3,0	75	20	Май

№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
137	ТФиТОТХТ	Термостабилизация приборов и устройств	Кораблев В.А. Егоров В.И. Шарков А.В.	14.03.01, 16.04.01	очная	Лабораторные занятия, Практические занятия	Термостатирование и управление тепловыми процессами; Расчет и обеспечения тепловых режимов приборов и устройств	Учебно-методическое пособие	3,0	75	20	Октябрь
138	ТФиТОТХТ	Методы и приборы для определения граничных условий теплообмена систем тел	Пилюпенко Н.В.	14.03.01, 16.03.01	очная	Лабораторные занятия	Методы и приборы нестационарной теплотометрии, энергоресурсосберегающие технологии	Учебно-методическое пособие	3,0	75	20	Октябрь
139	ТФиТОТХТ	Теплофизические измерения	Платунов Е.С. Баранов И.В. Тамбулатова Е.В.	14.03.01, 15.03.02, 15.03.04, 18.03.02, 16.03.03, 19.03.01, 19.03.02, 19.03.03, 23.03.03	очная	Лекции, Практические занятия	Термодинамика и теплопередача; Основы термодинамики и теплопередачи; Термодинамика; Основы термодинамики и тепломассопереноса; Теоретические основы тепло- и хладотехники	Учебно-методическое пособие	15,0	130	20	Ноябрь
140	ТФиТОТХТ	Физика низких температур	Платунов Е.С. Баранов И.В. Тамбулатова Е.В.	14.03.01, 16.03.03, 23.03.03	очная	Лекции, Практические занятия	Физика низких температур	Учебно-методическое пособие	5,0	75	20	Декабрь
141	ТФиТОТХТ	Обработка экспериментальных данных	Баранов И.В. Частый В.Л.	14.03.01, 15.03.02, 15.03.04, 18.03.02, 16.03.03, 19.03.01, 19.03.02, 19.03.03, 23.03.03	очная	Лабораторные занятия, Практические занятия	Термодинамика и теплопередача; Основы термодинамики и теплопередачи; Термодинамика; Основы термодинамики и тепломассопереноса; Теоретические основы тепло- и хладотехники	Учебно-методическое пособие	3,0	130	20	Ноябрь
142	ХТиВЭ	Экспериментальное исследование холодильного поршневого компрессора	Носков А.Н.	16.03.03	очная, заочная	Лабораторные занятия	Объемные компрессоры холодильных машин	Учебно-методическое пособие	3,0	25	20	Октябрь
143	ХТиВЭ	Тепловые расчеты циклов холодильных машин	Татаренко Ю.В.	16.03.03, 23.03.03	очная, заочная	Практические занятия	Теоретические основы холодильной техники и низкотемпературные машины	Учебно-методическое пособие	4,0	50	20	Июнь
144	ХТиВЭ	Основы современной энергетики	Малышев А.А. Малинина О.С. Зайцев А.В. Киссер К.В.	16.04.03, 23.04.03	очная	Лекции, Практические занятия	Научные основы энергетики; Энергоэффективность и ресурсосбережение транспортно-технологических машин и комплексов	Учебно-методическое пособие	10,0	30	20	Ноябрь
145	ХТиВЭ	Методики расчетов термодинамических циклов пароконпрессорных тепловых насосов и абсорбционных термотрансформаторов	Дзино А.А. Малинина О.С.	16.03.03, 23.03.03	очная, заочная	Лекции, Практические занятия	Тепловые насосы	Учебно-методическое пособие	3,0	30	20	Ноябрь
146	ХТиВЭ	Динамика холодильного поршневого компрессора	Данилов М.М.	16.03.03	очная	Практические занятия	Расчет и конструирование объемных компрессоров	Учебно-методическое пособие	3,0	30	20	Ноябрь



№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
147	ХТиВЭ	Эксплуатационные материалы холодильных установок	Круглов А.А.	23.03.03	очная, заочная	Лекции, Практические занятия	Эксплуатационные материалы	Учебно-методическое пособие	3,0	20	20	Апрель
148	ХТиВЭ	Проектирование и эксплуатация холодильных установок	Круглов А.А.	16.03.03	очная, заочная	Лекции, Практические занятия	Проектирование и эксплуатация холодильных установок; Проектирование и эксплуатация транспортных холодильных установок	Учебно-методическое пособие	4,0	40	20	Октябрь
149	ХТиВЭ	Практики	Крупененков Н.Ф.	23.03.03	очная, заочная	Практические занятия	Практика учебная (по получению первичных профессиональных умений и навыков); Практика производственная (производственно-технологическая); Практика производственная (преддипломная)	Учебно-методическое пособие	2,0	50	20	Сентябрь
150	ХТиВЭ	Энергоэффективное управление системами кондиционирования	Коченков Н.В.	16.04.03	очная	Лекции, Практические занятия	Энергоэффективное управление системами жизнеобеспечения	Учебно-методическое пособие	3,0	18	20	Сентябрь
151	ХТиВЭ	Энергосберегающие процессы обработки воздуха в системах кондиционирования	Коченков Н.В.	23.04.03	очная, заочная	Лекции	Системы кондиционирования	Учебно-методическое пособие	5,0	20	20	Октябрь
152	ХТиВЭ	Технологии производства и транспортирования сжиженного природного газа (СПГ)	Петров Е.Т.	23.03.03	очная, заочная	Лекции	Технологии транспортирования углеводородных энергоносителей	Учебно-методическое пособие	4,0	40	20	Октябрь
153	ХТиВЭ	Хладоснабжение пищевых предприятий	Шаблаев М.В.	19.03.02, 19.03.03	очная, заочная	Лекции	Проектирование хладоснабжения предприятий	Учебно-методическое пособие	3,0	40	20	Май
<b>Мегафакультет трансляционных информационных технологий</b>												
<b>Институт финансовых кибертехнологий</b>												
154	ФинТех	Психология киберпространства	Гороховатский Л.Ю.	11.04.02	очная	Лекции	Психология киберпространства	Учебно-методическое пособие	10,0	10	20	Июнь
155	ФинТех	Конструирование структурных финансовых продуктов	Шашина И.А.	09.04.02	очная	Практические занятия	Конструирование структурных финансовых продуктов	Учебно-методическое пособие	8,0	10	20	Июнь

№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
<b>Институт дизайна и урбанистики</b>												
156	ИДУ	Планирование трансформаций городской среды	Лымарь В.В. Кудинов С.А. Ненько А.Е.	07.04.04, 27.04.07	очная	Практические занятия	Дизайн городских экосистем	Учебно-методическое пособие	2,0	50	20	Сентябрь
157	ИДУ	Методы исследований урбанизированных территорий	Лымарь В.В. Кудинов С.А. Ненько А.Е.	07.04.04, 27.04.07	очная	Практические занятия	Прикладные исследования урбанизированных территорий	Учебно-методическое пособие	2,0	50	20	Декабрь
158	ИДУ	Комплексные городские исследования	Лымарь В.В. Кудинов С.А. Ненько А.Е.	07.04.04, 27.04.07	очная	Практические занятия	Урбанистика и эволюция городов	Учебно-методическое пособие	2,0	50	20	Март
159	ИДУ	Магистерская диссертация в институте дизайна и урбанистики	Репкин А.И. Митягин С.А.	07.04.04, 27.04.07	очная	ВКР	Защита выпускной квалификационной работы	Учебно-методическое пособие	2,3	50	20	Февраль
160	ИДУ	Введение в экономический анализ. Микроэкономика. Часть IV. Теория отраслевых рынков	Репкин А.И.	07.04.04, 27.04.07	очная	Практические занятия	Экономика для урбанистов	Учебник	8,1	50	20	Март
161	ИДУ	Учебно-методическое пособие по работе с открытыми государственными данными	Власов В.В.	27.04.07	очная	Практические занятия	Технологии работы с открытыми государственными и городскими данными	Учебно-методическое пособие	7,0	35	20	Октябрь
162	ИДУ	Учебно-методическое пособие по дисциплине "Городская культура и общественные пространства"	Ненько А.Е.	27.04.07	очная	Лекции, Практические занятия	Городская культура и общественные пространства	Учебно-методическое пособие	3,0	30	20	Сентябрь
163	ИДУ	Научно-исследовательская работа студентов Института дизайна и урбанистики Университета ИТМО	Шмелева И.А.	07.04.04, 27.04.07	очная	Практика	Производственная (научно-исследовательская работа) практика	Учебно-методическое пособие	2,0	40	20	Май
164	ИДУ	Учебно-методическое пособие для молодых преподавателей: интерактивные методы обучения	Шмелева И.А.		очная		Учебно-методическое пособие поможет молодым преподавателям организовывать свои лекционные и практические занятия в интерактивной форме	Учебно-методическое пособие	2,0	20	20	Декабрь
<b>Факультет информационных технологий и программирования</b>												
165	ВПВ	Вероятностные математические модели	Гусаров А. Каложная А.В.	01.04.02	очная	Лекции	Вероятностные математические модели/ Stochastic modeling	Учебно-методическое пособие	2,7	50	20	Март
166	ВПВ	Принятие решений в условиях ограниченного выбора	Иванов С.В.	01.04.02	очная	Лекции	Принятие решений в условиях ограниченного выбора/ Discrete Decision Making	Учебно-методическое пособие	2,7	50	20	Март
167	ВПВ	Введение в визуализацию	Карсаков А.С.	01.04.02	очная	Лабораторные занятия, СРС	Введение в визуализацию/ Introduction to visualization	Учебно-методическое пособие	2,7	50	20	Март
168	ВПВ	Введение в игровые технологии	Загарских А.С.	01.04.02	очная	Лабораторные занятия	Введение в игровые технологии	Учебно-методическое пособие	2,7	10	20	Март



№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
169	ВПВ	Writing a Literature review	Климова А.С.	01.04.02	очная	Практика	Современные проблемы прикладной математики и информатики; Научно-исследовательская работа	Учебно-методическое пособие	2,7	50	20	Март
170	ВПВ	Технологии параллельного программирования	Болгова Е.В.	01.04.02	очная	Лабораторные занятия	Технологии параллельного программирования/ Parallel Programming	Учебно-методическое пособие	2,7	20	20	Март
<b>Факультет инфокоммуникационных технологий</b>												
171	БТ	Антенно-фидерные устройства. Часть 1 - Фидерные устройства	Григорьев В.А. Хворов И.А. Гулюшин В.Л. Аксенов В.О.	11.03.02., 11.04.02	очная	Лекции	Антенно-фидерные устройства; Антенные решетки с обработкой сигналов	Учебно-методическое пособие	6,0	50	20	Февраль
172	БТ	Антенно-фидерные устройства. Часть 2 - Антенны	Григорьев В.А. Хворов И.А. Гулюшин В.Л. Аксенов В.О.	11.03.02., 11.04.02	очная	Лекции	Антенно-фидерные устройства; Антенные решетки с обработкой сигналов	Учебно-методическое пособие	6,0	50	20	Февраль
173	БТ	Теоретические и практические основы организации систем радиоконтроля	Григорьев В.А. Хворов И.А. Харин В.Н. Аксенов В.О.	11.03.02., 11.04.02	очная	Лекции	Основы управления и эксплуатации сетей радиосвязи и радиодоступа; Сети и системы сухопутной подвижной радиосвязи; Управление сетями связи и передачи данных общего пользования	Учебно-методическое пособие	6,0	50	20	Март
174	ИТГС	Сборник задач по программированию	Куркин А.В. Музалевский А.В.	09.04.03	очная	Лабораторные занятия	Программирование на языках C, C++, Java	Практикум	2,0	11	20	Март
175	ПС	JavaScript в разработке web-приложений. Часть 1	Зудилова Т.В. Буркова М.Л. Павлычева Е.В.	11.03.02	очная	Лабораторные занятия	Основы разработки Web-приложений	Практикум	3,0	25	20	Апрель
176	ПС	Методические рекомендации по учебной практике	Зудилова Т.В. Буркова М.Л.	11.03.02	очная	Практические занятия	Учебная практика	Учебно-методическое пособие	2,0	25	20	Апрель
177	ГИС	Фотограмметрия	Карманов А.Г. Козин Е.В.	11.04.02	очная	Лекции	Фотограмметрия	Учебно-методическое пособие	7,0	18	20	Май
178	ГИС	Основы стеганографии	Присяжнюк С.П.	11.03.02	очная	Лекции	Технология стеганографии в системах инфокоммуникаций	Учебно-методическое пособие	8,0	18	20	Май
179	ПС	Архитектура сетевых инфокоммуникационных систем	Казанова П.П. Ананченко И.В.	11.03.02	очная	Лабораторные занятия	Архитектура сетевых инфокоммуникационных систем	Практикум	2,0	25	20	Май
180	ПС	Администрирование в инфокоммуникационных системах	Казанова П.П.	11.03.02	очная	Лабораторные занятия	Администрирование в инфокоммуникационных системах	Практикум	2,0	25	20	Май
181	ИТГС	Математическое моделирование в компьютерных пакетах	Иванов С.Е.	45.03.04, 09.04.02, 45.04.04	очная	Практические занятия	Математическое моделирование; Математическое моделирование и ТПР	Учебно-методическое пособие	6,0	10	20	Октябрь
182	ГИС	ГИС специального назначения	Присяжнюк С.П. Присяжнюк А.С. Карманов А.Г.	11.04.02	очная	Лекции	Геоинформационные системы специального назначения	Учебно-методическое пособие	7,0	18	20	Ноябрь
183	ГИС	Основы инфокоммуникационных систем	Присяжнюк С.П. Присяжнюк А.С.	11.03.02	очная	Лекции	Введение в специальность	Учебно-методическое пособие	6,0	18	20	Ноябрь

№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
184	ПС	Проектирование инфокоммуникационных систем	Осипов Н.А.	11.03.02	очная	Лабораторные занятия	Проектирование инфокоммуникационных систем	Практикум	3,0	25	20	Декабрь
185	ПС	Создание базы данных в MS SQL Server 2016	Осетрова И.С. Амосова А.Ф.	11.03.02	очная	Лабораторные занятия	Базы данных	Практикум	4,0	25	20	Декабрь
<b>Мегафакультет компьютерных технологий и управления</b>												
<b>Факультет программной инженерии и компьютерной техники</b>												
186	ГТ	Подготовка к практическим занятиям по истории искусств	Спиридонова А.М.	44.03.04	очная	Практические занятия	История искусств, введение в историю искусств	Учебно-методическое пособие	2,0	50	20	Июнь
187	ГТ	Технологии виртуальной реальности	Смолин А.А.	09.03.04	очная	Лекции	Технологии виртуальной реальности	Учебно-методическое пособие	2,0	50	20	Сентябрь
188	КОТ	Моделирование и управление в сложных технических системах	Шиков А.Н.	09.04.04	очная	Лабораторные занятия	Моделирование и управление в сложных технических системах	Учебно-методическое пособие	4,0	25	20	Март
189	КОТ	Педагогический дизайн электронных курсов. Часть 1	Лисицына Л.С.	09.04.04	очная	Лабораторные занятия	Проектирование и разработка электронных курсов	Учебно-методическое пособие	4,0	25	20	Февраль
190	КОТ	Методы и средства анализа функционального состояния человека	Русак А.В.	09.04.02	очная	Лабораторные занятия	Методы и средства анализа функционального состояния человека	Учебно-методическое пособие	3,0	16	20	Октябрь
191	КОТ	Сетевое системное администрирование	Белозубов А.В.	09.03.04	очная	Лабораторные занятия	Сетевое системное администрирование	Учебно-методическое пособие	6,8	50	20	Июнь
192	КОТ	Мультимедиа технологии	Белозубов А.В. Бурлов Д.И. Меженев А.В.	09.03.04	очная	Лабораторные занятия	Мультимедиа технологии	Учебно-методическое пособие	6,5	25	20	Май
193	ВТ	Компьютерные сети и телекоммуникации: задания, тесты	Алиев Т.И. Соснин В.В. Шинкарук Д.Н.	09.03.01, 09.03.04	очная	Лабораторные занятия	Сети ЭВМ и телекоммуникации	Учебно-методическое пособие	7,5	120	20	Февраль
194	ВТ	Теория принятия решений. Многокритериальная оптимизация	Богатырев В.А.	09.03.01, 09.03.04	очная	Лекции, Лабораторные занятия	Теория принятия решений	Учебно-методическое пособие	8,0	130	20	Сентябрь
195	ВТ	Математическое моделирование и теория принятия решений. Модели надежности	Богатырев В.А.	09.04.02	очная	Лекции, Лабораторные занятия	Математическое моделирование и теория принятия решений	Учебно-методическое пособие	10,0	50	20	Декабрь
196	ВТ	Надежность и отказоустойчивость вычислительных систем и сетей. Методы и модели контроля	Богатырев В.А.	09.03.01, 09.03.04	очная	Лекции, Лабораторные занятия	Надежность и отказоустойчивость вычислительных систем и сетей	Учебно-методическое пособие	8,0	50	20	Июнь
197	ВТ	Информатика для вузов	Балакшин П.В. Соснин В.В.	09.03.01, 09.03.04	очная	Лекции, Лабораторные занятия	Информатика	Учебно-методическое пособие	8,0	120	20	Март
198	ВТ	Информатика: лабораторные работы	Балакшин П.В. Соснин В.В. Калинин И.В.	09.03.01, 09.03.04	очная	Лабораторные занятия	Информатика	Учебно-методическое пособие	3,5	120	20	Август
199	ВТ	Лабораторный практикум по предмету "Средства защиты вычислительных систем и сетей"	Маркина Т.А.	09.04.01	очная	Лабораторные занятия	Средства защиты вычислительных систем и сетей	Учебно-методическое пособие	5,0	20	20	Ноябрь



№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
200	ВТ	Методическое пособие по выполнению курсового проекта по предмету "Средства защиты вычислительных систем и сетей"	Маркина Т.А.	09.04.01	очная	Практические занятия	Средства защиты вычислительных систем и сетей	Учебно-методическое пособие	5,0	20	20	Ноябрь
201	ВТ	Архитектурное моделирование вычислительных систем	Пенской А.В.	09.04.01	очная	Лекции	Системное программирование; Организация вычислительного процесса; Архитектура мобильных систем; Высокоуровневое моделирование встраиваемых систем	Учебно-методическое пособие	5,0	80	20	Сентябрь
202	ВТ	Проектирование киберфизических систем: вычислительные платформы	Платунов А.Е.	09.04.04	очная	Лекции	Системное программирование; Организация вычислительного процесса; Программное обеспечение мобильных систем; Технологии проектирования и отладки программного обеспечения мобильных и встраиваемых систем	Учебно-методическое пособие	5,0	120	20	Ноябрь
203	ВТ	Метрология, стандартизация и сертификация: вопросы и задания	Муравьева-Витковская Л.А.	09.03.01	очная	Лекции, Лабораторные занятия	Метрология, стандартизация и сертификация	Учебно-методическое пособие	8,0	120	20	Декабрь
204	ВТ	Технологии веб-сервисов	Дергачев А.М.	09.04.04	очная	Лекции, Практические занятия	Технологии веб-сервисов	Учебно-методическое пособие	8,0	30	20	Декабрь
205	ВТ	Системное программное обеспечение	Дергачев А.М.	09.03.01, 09.03.04	очная	Лекции, Практические занятия	Системное программное обеспечение	Учебно-методическое пособие	8,0	120	20	Декабрь
206	ВТ	Языки системного программирования	Жирков И.О.	09.03.01, 09.03.04	очная	Лекции, Практические занятия	Языки системного программирования	Учебно-методическое пособие	8,0	120	20	Сентябрь
<b>Факультет безопасности информационных технологий</b>												
207	ПБКС	Теория измерений	Ткалич В.Л. Лабковская Р.Я. Козлов А.С. Пирожникова О.И.	10.03.01, 11.03.03	очная, очно-заочная	Практические занятия, Лабораторные занятия	Метрология, стандартизация и технические измерения; Физические основы микро- и нанoeлектроники	Учебно-методическое пособие	11,0	100	20	Май
208	ПБКС	Материалы для микро- и нанoeлектроники	Ткалич В.Л. Лабковская Р.Я.	11.04.03, 11.03.03	очная, очно-заочная	Лекции, Практические занятия, Лабораторные занятия	Физические основы микро- и нанoeлектроники; Основы микро- и нано технологий	Учебно-методическое пособие	7,0	70	20	Сентябрь
209	ПБКС	Подготовка выпускных квалификационных работ в системе компьютерной верстки LaTeX	Югансон А.Н.	10.03.01, 11.03.03	очная, очно-заочная	СРС	Государственная итоговая аттестация	Учебно-методическое пособие	2,0	42	20	Декабрь

№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
210	ПБКС	Методика выполнения лабораторных работ по курсу "Автоматизация конструирования электронно-вычислительных средств"	Романова Е.Б.	11.03.03	очная	Лабораторные работы	Автоматизация конструирования электронно-вычислительных средств	Учебно-методическое пособие	3,3	11	20	Декабрь
211	ПБКС	Защищенный документооборот	Коржук В.М.	10.03.01	очная	Лекции	Защищенный документооборот	Учебно-методическое пособие	3,5	150	20	Февраль
212	ПБКС	Теория информационной безопасности и методология защиты информации	Гатчин Ю.А. Сухостат В.В. Куракин А.С.	10.03.01	очная	Лекции	Экспертные системы комплексной оценки безопасности объекта	Учебно-методическое пособие	6,0	60	20	Апрель
213	ПБКС	Нормативно-правовая база по защите различных видов тайн	Кармановский Н.С. Савченко-Новопавловская С.Л.	10.03.01	очная	Лекции, Практические занятия, Курсовая работа/ Курсовой проект	Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности	Учебно-методическое пособие	2,0	100	20	Ноябрь
214	ПБКС	Семантические технологии искусственного интеллекта	Пшеничный К.А.	10.03.01, 11.03.01, 09.03.02	очная, очно-заочная	Практические занятия, Лекции	Экспертные системы и логическое программирование; Интеллектуальные технологии проектирования; Интеллектуальные системы и технологии	Учебно-методическое пособие	19,0	100	20	Ноябрь
215	БКФС	Методические указания по дипломному проектированию для магистров	Беззатеев С.В. Волошина Н. В.	10.04.01	очная	ВКР	Производственная (преддипломная) практика; Защита выпускной квалификационной работы	Учебно-методическое пособие	2,0	100	20	Сентябрь
216	БКФС	Протоколы аутентификации в киберфизических системах	Беззатеев С.В. Волошина Н. В. Афанасьева А. В.	10.04.01	очная	Лекции, Практические занятия	Производственная (преддипломная) практика; Защита выпускной квалификационной работы	Учебно-методическое пособие	5,0	100	20	Сентябрь
217	БКФС	Основы безопасности киберфизических систем	Беззатеев С.В. Волошина Н. В. Санкин П.С.	10.04.01	очная	Лекции, Практические занятия	Производственная (преддипломная) практика; Защита выпускной квалификационной работы	Учебно-методическое пособие	5,0	100	20	Сентябрь
218	БКФС	Математическое моделирование объектов и систем	Будько М.Б. Волошина Н.В.	10.04.01	очная	Лекции, Практические занятия	Математическое моделирование объектов и систем	Учебно-методическое пособие	5,0	150	20	Март
219	БКФС	Инженерно-технические средства обеспечения информационной безопасности	Волошина Н.В. Беляев С.С.	10.04.01	очная	Лекции, Практические занятия	Инженерно-технические средства обеспечения информационной безопасности	Учебно-методическое пособие	5,0	150	20	Февраль
220	БКФС	Организация и управление службой защиты информации	Жуков В. Л.	10.03.01	очная	Практические занятия, Лекции	Организация и управление службой защиты информации; Управление информационной безопасностью	Учебно-методическое пособие	3,0	80	20	Февраль
221	БКФС	Защита информации в вычислительных сетях	Будько М.Ю. Гирик А.В.	10.03.01	очная	Лекции, Практические занятия	Вычислительные сети и контроль безопасности в компьютерных сетях	Учебно-методическое пособие	5,0	50	20	Апрель



№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
222	БКФС	Защита информационных процессов в компьютерных системах	Гирик А. В. Будько М.Ю.	10.03.01	очная	Лекции, Практические занятия	Защита информационных процессов в компьютерных системах	Учебно-методическое пособие	3,0	85	20	Апрель
223	БКФС	Концепция современного естествознания	Сухостат В.В.	10.03.01	очная	Лекции, Практические занятия	Концепция современного естествознания	Учебно-методическое пособие	10,0	100	20	Март
224	БКФС	Технические средства охраны	Зайкин К. Н. Волошина Н.В.	10.03.01	очная	Лекции, Практические занятия	Технические средства охраны	Учебно-методическое пособие	5,0	70	20	Март
<b>Факультет систем управления и робототехники</b>												
225	ТПС	Организация единого информационного пространства для технологической подготовки производства	Куликов Д.Д.	12.03.01, 09.03.01	очная	Практические занятия, Лабораторные занятия, Курсовая работа/ Курсовой проект, Практика	Системы автоматизированного проектирования технологических процессов; Информационные технологии в приборостроении; Компьютерные технологии в жизненном цикле изделий	Учебно-методическое пособие	5,0	30	20	Сентябрь
226	ТПС	Курсовое проектирование по технологии приборостроения	Помпеев К.П. Андреев Ю.С.	09.03.01, 12.03.01, 15.03.04	очная, очно-заочная	Лекции, Практические занятия, СРС, Курсовая работа/ Курсовой проект	Основы технологии приборостроения	Учебно-методическое пособие	6,5	50	20	Декабрь
227	ТПС	Проектирование систем технологической подготовки производства	Падун Б.С.	09.04.01, 12.04.01, 15.04.04	очная	Лекции, Практические занятия, Лабораторные занятия	Проектирование систем технологической подготовки производства	Учебно-методическое пособие	13,0	50	20	Июль
228	ТПС	Методы поиска технических решений	Падун Б.С.	09.04.01, 12.04.01, 15.04.04	очная	Лекции, Практические занятия, Лабораторные занятия	Методы поиска технических решений	Учебно-методическое пособие	12,0	50	20	Июль
229	ТПС	Интеллектуальные технологии изготовления приборов и систем	Третьяков С.Д. Артемьев Н.Е.	09.04.01, 12.04.01	очная	СРС	Интеллектуальные технологии изготовления приборов и систем	Учебно-методическое пособие	4,0	50	20	Октябрь
230	ТПС	Проектирование цифровых производств в 3DEXPERIENCE	Яблочников Е.И. Абаев Г.Е. Архипов В.А.	09.04.01, 15.03.04	очная, очно-заочная, заочная	Лекции, СРС	Моделирование производственных систем и процессов	Учебно-методическое пособие	6,0	25	20	Ноябрь
231	ТПС	Оформление технологической документации в САПР ТП "Вертикаль"	Андреев Ю.С.	09.03.01, 12.03.01, 15.03.06	очная	Лекции, Практические занятия, СРС, Курсовая работа/ Курсовой проект	Основы технологии приборостроения	Учебно-методическое пособие	4,0	50	20	Декабрь
232	СТТБ	Проектирование систем аналитического приборостроения в среде Solid Edge	Юрьева Р.А. Мальцева Н.К.	12.04.01	очная	Практические занятия, Лекции	Проектирование систем и приборов аналитического приборостроения	Учебно-методическое пособие	5,0	30	20	Октябрь

№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
233	СТТБ	Математическое моделирование систем электропривода в среде Simulink	Юрьева Р.А. Тимко А.С.	12.04.01	очная	Практические занятия	Математическое моделирование	Учебно-методическое пособие	5,0	30	20	Сентябрь
234	СТТБ	Методы автоматизированной обработки изображений для систем дефектоскопии	Александр С.А. Коробейников А.Г. Мальцева Н.К. Федосовский М.Е.	12.04.01	очная	Лекции, Практические занятия	Опτικο-электронные системы аналитического приборостроения	Учебно-методическое пособие	5,5	30	20	Май
235	ОЦСиТ	Проектирование конструкций объективов	Крынин Л.И.	12.04.02	очная	Лекции, Практические занятия, Лабораторные занятия	Конструирование оптических приборов; Конструирование объективов; Сборка и юстировка объективов	Учебно-методическое пособие	15,0	200	20	Декабрь
236	УСС	Адаптивное и робастное управление системами с запаздыванием	Фуртат И.Б.	15.04.06	очная	Лекции, Практические занятия	Управление системами с запаздыванием	Учебно-методическое пособие	5,0	14	20	Январь
237	МТ	Обработка изображений в системах технического зрения	Казначеева А.О.	15.04.06, 15.03.06	очная	Лекции	Основы технического зрения; Техническое зрение	Учебно-методическое пособие	5,0	40	20	Февраль
238	МТ	Введение в программирование микроконтроллеров	Заморуев Г.Б. Куприянов Д.В. Абрамчук М.В.	15.03.06	очная	Лабораторные занятия	Информационные технологии	Учебно-методическое пособие	5,0	25	20	Апрель
239	МТ	Лекции по истории развития мехатроники и робототехники. Часть 1	Тимофеев Б.П. Куприянов Д.В. Абрамчук М.В.	15.03.06	очная	Лекции	История развития мехатроники и робототехники	Учебник	6,0	25	20	Ноябрь
240	МТ	Обеспечение прочностной надежности статически неопределимых балок	Биндюк В.В.	12.03.01, 15.03.06	очная	Практические занятия, СРС	Сопrotивление материал; Прикладная механика	Учебно-методическое пособие	3,0	50	20	Октябрь
241	МТ	Лабораторный практикум по сопротивлению материалов	Биндюк В.В.	12.03.01, 15.03.06	очная	Практические занятия, СРС	Сопrotивление материал; Прикладная механика	Учебно-методическое пособие	3,0	50	20	Октябрь
242	МТ	Основы трибоники	Перепелкина С.Ю. Коваленко П.П.	12.03.01, 15.03.06	очная	Лекции, Практические занятия	Основы трибоники	Учебно-методическое пособие	4,0	25	20	Июнь
243	МТ	Конструирование мехатронных модулей с пневматическими и гидравлическими приводами	Коваленко П.П. Перепелкина С.Ю. Касас Ромеро Л.Ф. Боне Пролесов И.Д.	12.03.01, 15.03.06	очная	Лекции, Лабораторные занятия	Пневматический и гидравлический привод; Конструирование мехатронных модулей	Учебно-методическое пособие	4,0	45	20	Июнь
244	МТ	Руководство к решению исследовательских задач по теоретической механике с использованием программ Maple и MatLab	Чистяков В.В.	13.03.02, 09.03.01, 15.03.06	очная	Практические занятия, СРС, Лабораторные занятия	Теоретическая механика	Учебник	5,0	100	20	Декабрь
245	ЭТиПЭМС	Инструментарий среды OrCAD по созданию и моделированию электрических схем	Лукичев Д.В. Демидова Г.Л.	12.03.02	очная	Лекции	Компьютерные технологии в электротехнике; Физические основы электроники; Силовая электроника	Учебно-методическое пособие	7,0	45	20	Февраль



№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
246	ЭТиПЭМС	Практика создания и моделирования электрических схем с помощью приложений Capture-PSpice среды OrCAD	Лукичев Д.В. Демидова Г.Л.	13.03.02	очная	Практические занятия	Компьютерные технологии в электротехнике; Физические основы электроники; Силовая электроника	Учебно-методическое пособие	8,0	45	20	Февраль
247	ЭТиПЭМС	Нелинейные электрические и магнитные цепи	Усольцев А.А.	13.03.02, 15.03.06, 27.03.04	очная	Лекции, Практические занятия	Электротехника; Общая электротехника; Специальные разделы электротехники	Учебно-методическое пособие	6,7	100	20	Май
248	ЭТиПЭМС	Энергетика замкнутых систем электропривода	Поляков Н.А. Томасов В.С. Борисов П.А.	13.04.02	очная	Лекции, Практические занятия	Энергоэффективные преобразователи электротехнических комплексов и систем; Энергосбережение средствами автоматизированного электропривода	Учебно-методическое пособие	5,0	30	20	Сентябрь
249	ЭТиПЭМС	Энергетическая совместимость полупроводниковых преобразователей систем электропривода с питающей сетью	Поляков Н.А. Томасов В.С. Борисов П.А.	13.04.02	очная	Лекции, Практические занятия	Энергоэффективные преобразователи электротехнических комплексов и систем; Энергосбережение средствами автоматизированного электропривода	Учебно-методическое пособие	5,0	30	20	Сентябрь
250	ЭТиПЭМС	Методы и средства мониторинга и наладки электропривода	Ловлин С.Ю. Абдуллин А.А. Цветкова М.Х.	13.04.02	очная	Лабораторные занятия	Методы и средства мониторинга и наладки электропривода	Учебно-методическое пособие	6,3	30	20	Декабрь
251	ЭТиПЭМС	Системы управления электроприводов оптико-механических комплексов	Толмачев В.А. Никитина М.В. Демидова Г.Л.	13.03.02, 13.04.02, 15.03.06	очная	Лекции, Практические занятия	Системы управления автоматизированным электроприводом; Теория автоматизированного электропривода; Исследование электромеханической системы; Электропривод современных производственных комплексов; Основы управления электромеханическими системами; Системы управления электроприводами	Учебно-методическое пособие	8,2	100	20	Декабрь
252	ЭТиПЭМС	Практический курс по нейронным сетям	Вакуленко С. А. Жихарева А. А.	13.04.02	очная	Лекции, Практические занятия	Нейронные сети для систем управления автоматизированным электроприводом; Методы управления интеллектуальным электроприводом	Учебно-методическое пособие	7,0	30	20	Декабрь

№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
253	ЭТиПЭМС	Параметрический синтез цифровых электромеханических систем с широтно-импульсными преобразователями	Гурьянов А.В. Ильина А.Г. Кротенко В.В.	12.03.02, 13.04.02, 15.03.06	очная	Лекции, Практические занятия	Системы управления вентильным электроприводом; Прецизионные системы слежения; Цифровые системы управления; Системы управления электроприводами постоянного тока; Компьютерное управление мехатронными системами	Учебно-методическое пособие	5,0	50	20	Декабрь
254	СУ и И	Интеллектуальное управление в условиях неопределенности	Герасимов Д.Н. Никифоров В.О. Слита О.В. Ушаков А.В.	15.04.06, 27.04.03, 27.04.04	очная	Лекции, Практические занятия	Современная теория управления; Интеллектуальное управление в условиях неопределенностей; Сетевые технологии процессов управления; Цифровые системы управления; Проектирование регуляторов для стохастических систем с неопределенностями	Учебно-методическое пособие	20,0	150	20	Декабрь
255	СУ и И	Электронные устройства систем управления	Литвинов Ю.В. Бушуев А.Б.	15.03.06, 27.03.04	очная	Лабораторные занятия	Электронные устройства мехатронных и робототехнических систем; Электронные устройства систем управления	Учебно-методическое пособие	5,5	70	20	Июнь
256	СУ и И	Интегрированные системы проектирования и управления	Жиленков А.А.	27.04.03, 27.04.04	очная	Лекции, Практические занятия	Интегрированные системы проектирования и управления	Учебно-методическое пособие	9,4	70	20	Май
257	СУ и И	Моделирование систем и комплексов	Жиленков А.А.	27.04.03	очная	Лекции, Практические занятия	Моделирование систем и комплексов	Учебно-методическое пособие	9,2	70	20	Май
258	СУ и И	Современная теория систем управления	Жиленков А.А.	27.04.03	очная	Лекции, Практические занятия	Современная теория систем управления	Учебно-методическое пособие	8,3	70	20	Май
259	СУ и И	Технические средства автоматизации и управления	Жиленков А.А.	27.04.03	очная	Лекции, Практические занятия	Технические средства автоматизации и управления	Учебно-методическое пособие	8,8	70	20	Май
260	СУ и И	Функционально-физическое моделирование технических систем	Бушуев А.Б. Литвинов Ю.В.	15.04.06, 27.04.03, 27.04.04	очная	Лекции, Практические занятия	Применение методов технического творчества в инновационной деятельности; Моделирование процессов технического творчества	Учебно-методическое пособие	2,0	100	20	Сентябрь
261	СУ и И	Цифровая техника систем управления	Бойков В.И. Быстров С.В. Григорьев В.В. Литвинов Ю.В. Болтунов Г.И.	15.04.06, 27.04.03, 27.04.04	очная	Лекции, Практические занятия	Цифровая техника систем управления	Учебно-методическое пособие	10,0	120	20	Февраль
262	СУ и И	Методические указания к лабораторным работам по курсу "Информационные сети и телекоммуникации"	Власов С.М. Нуйя О.С. Ушаков А.В.	27.03.04, 15.03.06	очная	Лабораторные занятия	Информационные сети и телекоммуникации	Учебно-методическое пособие	6,0	54	20	Май



№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
263	СУ и И	Методические указания к лабораторным работам по курсу "Преобразователи информации систем управления "	Власов С.М. Нуйя О.С. Быстров С.В. Николаев Н.А. Слита О.В. Бойков В.И. Ведяков А.А.	27.03.04, 15.03.06	очная	Лабораторные занятия	Преобразователи информации систем управления	Учебно-методическое пособие	6,0	54	20	Май
264	СУ и И	Теория систем автоматического управления	Быстров С.В. Григорьев В.В. Болтунов Г.И. Мансурова О.К. Лукьянова Г.В.	27.03.04, 15.03.06	очная	Лекции	Теория автоматического управления	Учебно-методическое пособие	10,0	100	20	Сентябрь
265	ТПС	Моделирование технологических процессов производства изделий из полимерных материалов	Пирогов А. В.	09.04.01	очная	Лабораторные занятия	Моделирование приборов и производственных процессов	Учебно-методическое пособие	3,0	25	20	Декабрь
266	СУ и И	Моделирование и управление движением надводных судов	Пыркин А.А. Власов С.М. Борисов О.И. Громов В.С.	27.03.04, 15.03.06	очная	Лекции, Практические занятия, Курсовая работа/ Курсовой проект	Моделирование и управление движением надводных судов	Учебно-методическое пособие	9,0	60	20	Сентябрь
267	ТПС	Применение нереляционной СУБД MongoDB в САПР ТП. Второе издание-переработанное	Филиппов А.Н. Поволоцкий Я.А.	09.04.01, 12.04.01, 09.03.01, 12.03.01	очная	Лекции, Лабораторные занятия	Системы баз данных; Базы данных в ТПС	Учебно-методическое пособие	5,0	50	20	Сентябрь
268	ТПС	Новые технологии в приборостроении	Андреев Ю.С. Валетов В.А.	09.04.01, 12.04.01, 15.04.04	очная	Лекции	Новые технологии в приборостроении; Технологические инновации в производстве	Учебно-методическое пособие	5,0	50	20	Декабрь
269	ВМ	Теория информации	Блинова И.В. Попов И.Ю.	01.03.02	очная	Лекции, Практические занятия, Лабораторные занятия, СРС	Теория информации	Учебно-методическое пособие	6,0	150	20	Декабрь
270	ВМ	Типовой расчет по теории информации	Блинова И.В. Попов И.Ю.	01.03.02	очная	Практические занятия, Лабораторные занятия, Лекции, СРС	Теория информации	Учебно-методическое пособие	8,0	150	20	Декабрь
271	ВМ	Типовой расчет "Аналитическая геометрия". 1 модуль	Панкратова Т.Ф. Рыжков А.Е. Трифанов А.И. Трифанова Е.С.	01.03.02	очная	Практические занятия	Алгебра и геометрия	Учебно-методическое пособие	3,2	218	20	Декабрь
272	ВМ	Типовой расчет по математической физике	Попов И.Ю. Трифанов А.И. Лобанов И.С.	01.03.02	очная	Практические занятия	Уравнения математической физики	Учебно-методическое пособие	2,5	200	20	Июнь
273	ВМ	Конспект лекций по дисциплине "Алгебры Ли и группы Ли"	Бойцев А.А. Трифанов А.И. Трифанова Е.С.	01.03.02	очная	Лекции	Алгебры Ли и группы Ли	Учебно-методическое пособие	3,0	50	20	Декабрь
274	ВМ	Асимптотические методы	Панкратова Т.Ф.	01.03.02	очная	Лекции	Асимптотические методы	Учебно-методическое пособие	5,0	50	20	Декабрь

№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
275	ВМ	Вариационное исчисление	Попов И.Ю. Попов А.И.	01.03.02	очная	Лекции	Уравнения математической физики	Учебно-методическое пособие	4,0	50	20	Декабрь
276	ВМ	Типовые расчеты по обобщенным функциям и вариационному исчислению	Попов И.Ю. Попов А.И.	01.03.02	очная	Лекции, Практические занятия	Уравнения математической физики	Учебно-методическое пособие	2,0	50	20	Декабрь
<b>Мегафакультет фотоники</b>												
<b>Факультет лазерной и световой инженерии</b>												
277	ИТТЭК	Моделирование биополимеров	Неелов И.М.	19.04.01	очная	Лабораторные занятия	Современные методы исследований в биотехнологии и биоинженерии	Учебно-методическое пособие	2,5	22	20	Май
278	ИТТЭК	Бионаносенсоры	Успенская М.В. Олехнович Р.О.	19.04.01, 18.04.02	очная	Лекции	Сенсорные материалы и их применение; Химические сенсоры	Учебно-методическое пособие	3,0	30	20	Сентябрь
279	ИТТЭК	Наночастицы в биоинженерии	Ситникова В.Е. Успенская М.В.	19.04.01	очная	Лабораторные занятия	Наноматериалы в биоинженерии	Учебно-методическое пособие	4,0	22	20	Апрель
280	ИТТЭК	Нанокompозитные материалы в фотонике	Фокина М.И. Денисюк И.Ю.	12.04.05	очная	Лабораторные занятия	Наноматериалы и нанотехнологии	Учебно-методическое пособие	4,0	10	20	Октябрь
281	ИТТЭК	История и методология фотоники	Денисюк И.Ю.	12.04.01, 12.04.05	очная	Лекции	История и методология фотоники и оптоинформатики	Учебно-методическое пособие	3,0	10	20	Май
282	ИТТЭК	Руководство к лабораторным работам по экологического мониторингу	Глазачева Е.Н. Успенская М.В.	18.03.02	очная	Лабораторные занятия	Экологический мониторинг	Учебно-методическое пособие	2,0	10	20	Октябрь
283	ИТТЭК	Топливные циклы	Зуев В.В.	16.04.01	очная	Лабораторные занятия	Топливные циклы и предприятия ТЭК	Учебно-методическое пособие	3,0	20	20	Декабрь
284	ИТТЭК	Компьютерное моделирование технологических и природных процессов в пакете MATLAB	Носенко Т.Н. Никехин А.А.	18.04.02	очная	Лабораторные занятия, Практические занятия	Моделирование технологических и природных систем	Учебно-методическое пособие	3,0	20	20	Июль
285	ИТТЭК	Физико-механические и реологические свойства полимерных материалов	Подшивалов А.В.	19.04.01	очная	Лабораторные занятия	Физико-химия полимерных материалов	Учебно-методическое пособие	3,0	20	20	Ноябрь
286	ОЭПиС	Методические указания по выполнению лабораторных работ по курсу Видеосистемы безопасности	Ярышев С.Н. Сычева Е.А.	12.04.02	очная	Лабораторные занятия	Видеосистемы безопасности	Учебно-методическое пособие	6,0	30	20	Февраль
287	ОЭПиС	Оптико-цифровые системы. Учебно-методическое пособие по курсовому проектированию	Рыжова В.А.	12.04.02	очная	Курсовая работа/ Курсовой проект	Оптико-цифровые системы	Учебно-методическое пособие	6,0	30	20	Февраль
288	ОЭПиС	Исследование оптико-электронных автоколлимационных измерительных устройств	Коняхин И.А. Тургуалиева Т.В.	12.04.02	очная	Лабораторные занятия	Системное проектирование оптико-электронных приборов и систем	Учебно-методическое пособие	4,0	30	20	Январь



№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
289	ОЭПиС	Источники и приемники оптического излучения. Конспект лекций	Коротаев В.В. Мараев А.А.	12.04.02, 12.05.01	очная	Лекции	Источники и приемники оптического излучения	Учебно-методическое пособие	6,5	70	20	Июнь
290	ОЭПиС	Колориметрия. Методические указания по выполнению лабораторных работ	Горбунова Е.В. Чертов А.Н.	12.04.02, 12.05.01	очная	Лабораторные занятия	Колориметрия	Учебно-методическое пособие	3,5	40	20	Май
291	ОЭПиС	Виртуальные и физические модели видеоинформационных систем в статистических экспериментах	Андреев А.Л.	12.04.02, 12.05.01	очная	Практические занятия	Методы и средства обработки данных систем специального назначения, Автоматизированные опико-электронные приборы и системы, Автоматизированные видеоинформационные системы	Учебно-методическое пособие	6,0	40	20	Февраль
292	ТИ	Метрологическое обеспечение измерений, контроля и диагностики	Федоров А.В.	12.04.01	очная	Лекции, СРС	Метрологическое обеспечение измерений, контроля и диагностики	Учебно-методическое пособие	6,0	20	20	Июль
293	ТИ	Основы моделирования систем	Анодина-Андриевская Е.М.	12.03.01	очная	Лекции, СРС	Математическое моделирование систем	Учебно-методическое пособие	3,0	20	20	Август
294	ТИ	Компьютерные технологии в математическом моделировании	Анодина-Андриевская Е.М.	12.03.01	очная	Лекции, СРС	Математическое моделирование систем	Учебно-методическое пособие	3,0	20	20	Август
295	ТИ	Методы технической диагностики	Анодина-Андриевская Е.М.	12.04.01	очная	Лекции, СРС	Математическое моделирование систем	Учебно-методическое пособие	3,0	20	20	Август
296	ТИ	Элементная база и устройства аналоговой электроники	Григорьев Б.И. Олехнович Р.О.	12.03.02, 18.03.02	очная	Лабораторные занятия	Основы схемотехники телекоммуникационных устройств	Учебно-методическое пособие	5,6	100	20	Апрель
297	СТО	Технология сборки светодиодов	Бауман Д.А.	12.04.02	очная	Лекции	Технология сборки светодиодов	Учебно-методическое пособие	4,1	12	20	Март
298	СТО	Основы передачи информации	Смирнов Ю.Ю.	16.04.01	очная	Лекции	Основы передачи информации	Учебно-методическое пособие	3,0	150	20	Октябрь
299	СФ	Моделирование спектра отражения волоконных решёток Брэгга	Варжель С.В. Архипов С.В.	16.04.01	очная	Лекции	Нанотехнология фотонной записи брэгговских решеток в фоторефрактивные оптические волокна; Брэгговские решетки	Учебно-методическое пособие	3,0	20	20	Июль
300	СФ	Специальные структуры волоконных решеток Брэгга	Варжель С.В. Коннов К.А.	16.04.01	очная	Лекции	Нанотехнология фотонной записи брэгговских решеток в фоторефрактивные оптические волокна; Брэгговские решетки	Учебно-методическое пособие	3,0	20	20	Декабрь
301	СФ	Реализация алгоритмов ЦОС на ПЛИС	Плотников М.Ю. Куликов А.В.	16.04.01	очная	Лекции	Программируемая электроника на ПЛИС Цифровая обработка сигналов	Учебно-методическое пособие	3,8	27	20	Июль
302	СФ	Программируемые логические интегральные схемы и их применение	Плотников М.Ю. Куликов А.В.	16.04.01	очная	Лекции	Программируемая электроника в волоконно-оптических приборах; Программируемая электроника на ПЛИС	Учебно-методическое пособие	3,0	27	20	Декабрь

№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
303	СФ	Алгоритмы гомодинной демодуляции в фазовых волоконных акустооптических сенсорах	Плотников М.Ю. Куликов А.В.	16.04.01	очная	Лекции	Волоконные акустооптические антенны и их применение	Учебно-методическое пособие	3,0	27	20	Декабрь
304	ПиКО	Оптические микроскопы	Бахолдин А.В. Вознесенская А.О.	12.04.02	очная	Лекции, Практические занятия	Оптические микроскопы	Учебно-методическое пособие	8,0	50	20	Декабрь
305	ПиКО	Оптические микроскопы. Методические указания к лабораторным работам	Бахолдин А.В. Вознесенская А.О. Ежова В.В.	12.04.02	очная	Лабораторные занятия	Оптические микроскопы	Учебно-методическое пособие	8,0	50	20	Декабрь
306	ПиКО	Оптические офтальмологические приборы и системы. Часть вторая	Черкасова Д.Н. Бахолдин А.В.	12.04.02, 12.03.02	очная	Лекции, Практические занятия, Лабораторные занятия	Эргономика зрительной деятельности; Оптические офтальмологические приборы и системы	Учебно-методическое пособие	12,5	50	20	Декабрь
307	ЛТС	Лазеры в стоматологии (часть 2)	Беликов А. В. Грисимов В. Н. Скрипник А.В. Шатилова К.В.	12.04.05, 12.03.05	очная	Лекции, Практика	Лазеры в медицине; Оптика биоткани; Лазерные технологии в медицине; Оптические технологии в медицине	Учебно-методическое пособие	5,0	80	20	Май
308	ЛТС	Лазерные биомедицинские технологии (часть 2)	Беликов А. В. Скрипник А.В.	12.04.05, 12.03.05	очная	Лекции, Практика	Лазеры в медицине; Оптика биоткани; Лазерные технологии в медицине; Оптические технологии в медицине	Учебно-методическое пособие	5,0	80	20	Декабрь
309	СФМ	Лекции по классической электродинамике	Константинов О.В. Бугров В.Е. Колесникова А.Л.	16.04.01	очная	Лекции, Практические занятия	Электродинамика и кристаллооптика	Учебно-методическое пособие	7,5	15	20	Март
310	СФМ	Задачи к курсу лекций по классической электродинамике	Константинов О.В. Бугров В.Е. Романов А.Е.	16.04.01	очная	Практические занятия	Лазеры в медицине; Оптика биоткани; Лазерные технологии в медицине; Оптические технологии в медицине	Учебно-методическое пособие	2,0	15	20	Март
311	СФМ	Современные полупроводниковые материалы: технология получения и исследование свойств	Мынбаева М.Г. Мынбаев К.Д. Николаев В.И.	16.04.01	очная	Лекции	Новые материалы в полупроводниковой и сенсорной технике; Материалы для фото- и оптоэлектроники;	Учебно-методическое пособие	4,0	10	20	Декабрь
312	СФМ	Моделирование оптических систем светодиодов. Лабораторный практикум	Липницкая С.Н. Романов А.Е. Бугров В.Е.	12.04.02	очная	Лабораторные занятия	Современные тенденции развития оптоэлектроники	Учебно-методическое пособие	2,0	10	20	Декабрь
313	СФМ	Современные проблемы физики материалов. Лабораторный практикум	Рожков М.А. Романов А.Е. Смирнов А.М.	11.04.02, 16.04.01	очная	Лабораторные занятия	Современные проблемы физики материалов	Учебно-методическое пособие	3,0	30	20	Декабрь
314	ВШСД	Проектирование световой среды	Быстрянцева Н.В.	16.04.01	очная	Лекции	Формирование световой среды фрагмента города	Учебно-методическое пособие	3,0	40	20	Август
315	ВШСД	Количественные и качественные характеристики освещения	Колгушкина С.В.	16.04.01	очная	Лекции	Основы светотехники	Учебно-методическое пособие	3,0	20	20	Август



№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
316	ВШСД	Светомоделирование	Смилга И.С.	16.04.01	очная	Лекции	Светомоделирование	Учебно-методическое пособие	3,0	20	20	Август
<b>Физико-технический факультет</b>												
317	Физика	Современные образовательные технологии в научной коммуникации	Денисова Д.А.	27.04.03	очная	Практические занятия	Современные образовательные технологии	Учебно-методическое пособие	4,0	34	20	Май
318	Физика	Составление профайла ученого	Денисова Д.А.	27.04.04	очная	СРС	Современная наука и научный прогноз	Рабочая тетрадь	2,0	34	20	Июнь
319	Физика	Научные коммуникации	Борисова А.О. Мальков Д.В.	27.04.04	очная	Практические занятия	Корпоративная коммуникация	Учебно-методическое пособие	4,0	34	20	Июнь
320	Физика	Методическое пособие по курсовой работе по курсу корпоративные коммуникации	Борисова А.О. Мальков Д.В.	27.04.05	очная	Курсовая работа/ Курсовой проект	Корпоративная коммуникация	Учебно-методическое пособие	2,0	34	20	Май
321	Физика	Дополнительные главы физики. Контрольная работа	Тамбулатова Е.В. Самолетов В.А.	23.03.03	заочная	СРС	Дополнительные главы физики	Учебно-методическое пособие	2,0	20	20	Март
322	Физика	Биофизика. Контрольная работа	Костко А.Ф. Самолетов В.А.	19.03.01, 19.03.03	заочная	СРС	Биофизика	Учебно-методическое пособие	2,0	50	20	Июнь
323	Физика	Механика Часть 1. Кинематика, динамика	Боярский К.К. Смирнов А.В.	09.03.01, 09.03.02, 01.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 12.03.05, 12.03.01, 12.03.02, 12.03.03, 14.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 16.03.01, 24.03.02, 27.03.04, 18.03.02, 19.03.01	очная	Лекции, Практические занятия	Физика	Учебно-методическое пособие	3,0	1000	20	Июнь

№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
324	Физика	Механика Часть 2. Энергия, теория относительности	Боярский К.К. Смирнов А.В.	09.03.01, 09.03.02, 01.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 12.03.05, 12.03.01, 12.03.02, 12.03.03, 14.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 16.03.01, 24.03.02, 27.03.04, 18.03.02, 19.03.01	очная	Лекции, Практические занятия	Физика	Учебно-методическое пособие	3,0	1000	20	Декабрь
325	Физика	Электричество. Магнетизм. Колебания. Домашние задания по курсу общей физики	Смирнов А.В. Музыченко Я.Б. Колесникова Т.Д. Прищепенок О.Б.	09.03.01, 09.03.02, 01.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 12.03.05, 12.03.01, 12.03.02, 12.03.03, 14.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 16.03.01, 24.03.02, 27.03.04, 18.03.02, 19.03.01	очная	Практические занятия	Физика	Учебно-методическое пособие	4,0	1200	20	Сентябрь
326	Физика	Руководство к лабораторному практикуму по молекулярной физике и термодинамике	Зинчик А.А. Колесникова Т.Д. Смирнова И.Г.	12.03.01, 12.03.02, 12.03.03, 12.03.05, 13.03.02, 14.03.01, 15.03.06, 16.03.01, 12.05.01	очная	Лабораторные занятия	Физика	Учебно-методическое пособие	4,0	70	20	Март



№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
327	Физика	Методические материалы к решению домашнего задания по оптике для студентов 2 курса	Прищепенок О.Б	10.03.01, 11.03.02, 01.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 12.03.01, 12.03.02, 12.03.03, 12.03.05, 14.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 16.03.01, 18.03.02, 19.03.01, 24.03.02, 27.03.04	очная	СРС	Физика	Учебно-методическое пособие	3,0	1000	20	Апрель
328	Физика	Методические материалы к решению домашнего задания по квантовой физике для студентов 2 курса	Прищепенок О.Б	10.03.01, 11.03.02, 01.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 12.03.01, 12.03.02, 12.03.03, 12.03.05, 14.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 16.03.01, 18.03.02, 19.03.01, 24.03.02, 27.03.04	очная	СРС	Физика	Учебно-методическое пособие	3,0	1000	20	Июнь

№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
329	Физика	Сборник задач по оптике и квантовой физике для студентов 2 курса	Прищепенок О.Б	10.03.01, 11.03.02, 01.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 12.03.01, 12.03.02, 12.03.03, 12.03.05, 14.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 16.03.01, 18.03.02, 19.03.01, 24.03.02, 27.03.04	очная	СРС	Физика	Учебно-методическое пособие	4,0	1000	20	Март
330	Физика	Методические указания к решению задач повышенной сложности по физике: механика	Полозков Р.Г. Герчиков Л.Г. Музыченко Я.Б.	16.03.01	очная	Практические занятия	Физика	Учебно-методическое пособие	4,0	50	20	Сентябрь
331	Физика	История оптики. Часть III. Математические основы античной оптики	Стафеев С.К. Музыченко Я.Б. Пшеничных В.Е.	16.03.01	очная	Лекции	История науки и техники	Учебно-методическое пособие	6,0	50	20	Сентябрь
332	Физика	Методические указания к проведению интерактивных занятий по оптике в Музее оптики ИТМО	Пшеничных В.Е. Стафеев С.К. Музыченко Я.Б.	09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 12.03.01, 12.03.02, 16.03.01, 16.03.03, 14.03.01, 13.03.03	очная	Практические занятия, СРС	Физика	Учебно-методическое пособие	4,0	1000	20	Сентябрь
333	НиМ	Классическая электродинамика	Балошин Ю.А. Краснок А.С. Владимиров С.В.	16.04.01	очная	Лекции, Практические занятия	Классическая электродинамика	Учебно-методическое пособие	6,0	15	20	Май
334	НиМ	Введение в квантовую оптику/ Introduction to Quantum Optics	Петров М.И. Корнован Д.Ф. Богданов А.А.	16.04.01	очная	Лекции	Квантовая оптика/ Quantum Optics	Учебно-методическое пособие	4,0	15	20	Сентябрь
335	НиМ	Деловая этика	Мельчакова И.В. Щелокова А.В. Орлов А.А. Слободянов А.П. Белов П.А.	16.04.01	очная	Лекции, Практические занятия	Деловая этика	Учебно-методическое пособие	5,0	15	20	Сентябрь



№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
<b>Факультет фотоники и оптоинформатики</b>												
336	ОТиМ	Стекла для лазеров и усилителей излучения	Арбузов В.И.	12.03.03	очная	Лекции, Практические занятия	Лазерные, нелинейные и регистрирующие среды	Учебник	12,0	50	20	Ноябрь
338	ОТиМ	Наноматериалы и нанотехнологии на основе стеклообразных материалов	Колобкова Е.В.	12.04.03	очная	Лекции	Физические основы нанотехнологий фотоники и оптоинформатики	Учебник	7,0	30	20	Ноябрь
339	ОТиМ	Учебно-методическое пособие по лабораторному практикуму по курсу "Введение в оптическую физику"	Асеев В.А.	12.03.03	очная	Лабораторные занятия	Введение в оптическую физику	Учебно-методическое пособие	7,0	40	20	Ноябрь
340	ОТиМ	Лазерная фотоника	Лебедев В.Ф.	12.04.03	очная	Лекции	Лазерная фотоника	Учебник	7,0	30	20	Ноябрь
341	ОТиМ	Учебно-методическое пособие к лабораторному практикуму по курсу "Лазерная фотоника"	Лебедев В.Ф. Степанов Д.Н.	12.04.03	очная	Лабораторные занятия	Лазерная фотоника	Учебно-методическое пособие	7,0	30	20	Ноябрь
342	ОТиМ	Учебное пособие "Низкотемпературный ионный обмен в стекле: технологии, механизмы, применения"	Никоноров Н.В. Сгибнев Е.М. Сидоров А.И.	12.04.03	очная	Лекции	Волноводная фотоника; Материалы и технологии интегральной и волоконной оптики	Учебник	7,0	50	20	Ноябрь
343	ОТиМ	Учебно-методическое пособие к лабораторному практикуму по курсу "Физические основы оптоинформатики"	Лебедев В.Ф. Асеев В.А.	11.03.02	очная	Лабораторные занятия	Физические основы оптоинформатики	Учебно-методическое пособие	7,0	70	20	Ноябрь
344	ОТиМ	Учебное пособие "Основы молекулярной фотоники "	Мионов Л.Ю.	12.03.03	очная	Лекции	Основы молекулярной фотоники	Учебник	7,0	30	20	Ноябрь
345	ОТиМ	Учебное пособие "Инфракрасная фотоника"	Постников Е.С.	12.04.03	очная	Лекции	Инфракрасная фотоника	Учебник	10,0	30	20	Ноябрь
346	ОФиСЕ	Лабораторный практикум по нелинейной оптике	Старовойтов А.А.	12.04.03	очная	Лабораторные занятия	Нелинейная оптика	Практикум	5,0	15	20	Июнь
347	ОФиСЕ	Методические рекомендации по подготовке рефератов, отчетов, ВКР и их презентации	Старовойтов А.А.	12.03.03	очная	Практические занятия	Введение в фотонику и оптоинформатику	Учебно-методическое пособие	5,0	30	20	Июнь
348	ОФиСЕ	Сборник задач по физике твердого тела	Иванов А.В.	12.03.03	очная	Практические занятия	Квазичастицы и взаимодействия между ними в твердых телах	Практикум	3,0	30	20	Декабрь
349	ОФиСЕ	Основы нанотехнологии	Торопов Н.А.	12.04.03	очная	Лекции	Основы нанотехнологии	Учебно-методическое пособие	5,0	40	20	Декабрь
350	ОФиСЕ	Квантовая механика. Практикум к курсу "Квантовая физика"	Парфенов П.С.	12.03.03	очная	Практические занятия	Квантовая физика	Практикум	6,0	15	20	Декабрь
351	ФиОИ	Сборник практических работ по дисциплине Биопотоника	Смолянская О.А. Пушкарева А.В.	12.04.03	очная	Практические занятия	Биопотоника	Учебно-методическое пособие	2,0	15	20	Сентябрь

№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
352	ФиОИ	Биофотоника. Методическое пособие по экспериментальному практикуму	Смолянская О.А. Кравченко О.В. Назаров Ю.Д. Симонова А.А. Ходзицкий М.К.	12.04.03	очная	Лабораторные занятия	Биофотоника	Учебно-методическое пособие	2,0	85	20	Сентябрь
353	ФиОИ	Прикладная голография. Объемные пропускающие голограммы	Андреева О.В.	12.03.03	очная	Лекции	Прикладная голография	Учебно-методическое пособие	5,0	85	20	Сентябрь
354	ФиОИ	Прикладная голография. Методическое пособие по экспериментальному практикуму	Андреева О.В. Андреева Н.В. Парамонов А.А. Исмагилов А.О. Кузьмина Т.Б.	12.03.03	очная	Лабораторные занятия	Прикладная голография	Учебно-методическое пособие	5,0	85	20	Февраль
355	ФиОИ	Прикладная голография. Изобразительные аспекты	Андреева О.В. Андреева Н.В. Исмагилов А.О. Кузьмина Т.Б.	12.03.03	очная	Лабораторные занятия	Прикладная голография	Учебно-методическое пособие	2,0	30	20	Февраль
356	ФиОИ	Оптические линии связи и квантовые коммуникации	Егоров В.И. Глейм А.В.	12.04.03	очная	Лекции	Оптические линии связи и квантовые коммуникации	Учебно-методическое пособие	3,0	15	20	Ноябрь
357	КФиВИ	Общий искусственный интеллект	Потапов А.С.	09.04.03	очная	Лекции	Системный анализ и методы искусственного интеллекта	Учебно-методическое пособие	12,0	15	20	Март
358	КФиВИ	Общий искусственный интеллект: лабораторный практикум	Потапов А.С.	09.04.03	очная	Лабораторные занятия	Системный анализ и методы искусственного интеллекта	Учебно-методическое пособие	2,0	40	20	Март
359	КФиВИ	Сборка, юстировка и контроль опто-электронных приборов. Сборник задач	Бурбаев А.М.	12.03.02, 12.03.03, 12.05.01	очная, очно-заочная	СРС	Сборка, юстировка и контроль опто-электронных приборов	Учебно-методическое пособие	6,0	40	20	Июль
<b>Институт международного развития и партнерства</b>												
360	ИЯ	Focus on economics Практикум для студентов экономических специальностей	Пирогова Н.Г.	38.04.01, 38.03.01	очная	Практические занятия	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Учебно-методическое пособие	5,5	100	20	Май
361	ИЯ	Профессиональный иностранный язык для специалистов в области компьютерной безопасности. 2-е издание	Сомко А.С. Федорова Е.А.	10.03.01	очная	Практические занятия	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Учебно-методическое пособие	2,5	100	20	Декабрь
362	ИЯ	English for specific purposes. Technological Management and Innovations	Сазанович Ю.А. Тишукова Н.А.	38.03.01, 38.03.02	очная	Практические занятия	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Учебно-методическое пособие	3,0	100	20	Апрель
363	ИЯ	Английский язык. Разговорный практикум	Сазанович Ю.А. Тишукова Н.А.	все	очная	Практические занятия	Иностранный язык	Учебно-методическое пособие	2,5	200	20	Март
364	ИЯ	Information technologies and telecommunications	Трубникова В.М.	11.04.02, 11.03.02	очная	Практические занятия	Английский язык для специальных целей; Иностранный язык в профессиональной деятельности	Учебно-методическое пособие	4,0	200	20	Декабрь



№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
365	ИЯ	English for Specific Purposes. Basics of Biology: Introduction to the Cell	Пучковская А.А.	19.04.01, 19.03.01	очная	Практические занятия	Английский язык для специальных целей; Иностранный язык в профессиональной деятельности	Учебно-методическое пособие	2,0	100	20	Февраль
366	РКИ	Русский язык как иностранный. Научный стиль речи	Нечаева Т.В. Стукова Е.Г. Дорофеева С.А. Беляева Е.А. Голосная Н.П.	01.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 12.03.01, 12.03.02, 12.03.03, 12.03.05, 13.03.02, 13.03.03, 12.03.04, 14.03.01, 15.03.02, 15.03.04, 15.03.06, 16.03.01, 16.03.03, 18.03.02, 19.03.01, 19.03.02, 19.03.03, 23.03.03, 24.03.02, 27.03.04, 27.03.05, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.05, 44.03.04, 45.03.04	очная	Практические занятия	Русский язык (Дополнительная общеобразовательная программа, обеспечивающая подготовку иностранных граждан и лиц без гражданства к освоению профессиональных образовательных программ на русском языке)	Учебно-методическое пособие	3,0	200	20	Декабрь
367	РКИ	Русский язык как иностранный. Академическое письмо	Кондрашова Н.В. Кокошникова Н.А. Мерзлякова Е.В. Сизова Т.Ф.	все	очная, заочная, очно-заочная	Практические занятия	Иностранный язык; Практический курс профессионально-ориентированного перевода; Иностранный язык в профессиональной деятельности; Деловой иностранный язык	Учебно-методическое пособие	3,0	100	20	Декабрь

№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
368	РКИ	Русский язык как иностранный. Русский язык в профессиональной деятельности: информационные технологии	Кондрашова Н.В. Кокошника Н.А. Мерзлякова Е.В. Сизова Т.Ф.	01.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 12.03.01, 15.03.06, 16.03.01, 27.03.04, 01.04.02, 09.04.01, 09.04.02, 09.04.03, 09.04.04, 10.04.01, 11.04.02, 12.04.01, 15.04.06, 27.04.03, 27.04.04	очная, заочная, очно-заочная	Практические занятия	Иностранный язык; Практический курс профессионально-ориентированного перевода; Иностранный язык в профессиональной деятельности	Учебно-методическое пособие	3,0	100	20	Декабрь
369		Русский язык как иностранный. Фонетика	Кондрашова Н.В. Окерешко А.В.	01.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 12.03.01, 12.03.02, 12.03.03, 12.03.05, 13.03.02, 13.03.03, 12.03.04, 14.03.01, 15.03.02, 15.03.04, 15.03.06, 16.03.01, 16.03.03, 18.03.02, 19.03.01, 19.03.02, 19.03.03, 23.03.03, 24.03.02, 27.03.04, 27.03.05, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.05, 44.03.04, 45.03.04	очная	Практические занятия	Иностранный язык:Русский язык (Дополнительная общеобразовательная программа, обеспечивающая подготовку иностранных граждан и лиц без гражданства к освоению профессиональных образовательных программ на русском языке)	Учебно-методическое пособие	2,0	200	20	Ноябрь



№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
<b>Центр сопровождения инклюзивного образования</b>												
370	ЦСИО	Внедрение и сопровождение инклюзивного образования в техническом вузе	Гнездилова С.А. Джумагулова А.Ф. Мухаметшина А.В. Китаев Д.Г. Митрошина Д.Н. Жукова Н.В.	09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 11.03.02, 12.03.03, 15.03.04, 15.03.06, 16.03.01, 16.03.03, 19.03.03, 27.03.05, 38.03.05, 01.04.02, 09.04.01, 09.04.02, 09.04.04, 11.04.02, 12.04.01, 12.04.02, 12.04.05, 15.04.06, 16.04.01, 19.04.01, 24.04.01, 27.04.02, 27.04.03, 27.04.05	очная, очно-заочная, заочная	Практические занятия	Психология социальной адаптации и психосаморегуляция; Регуляция эмоционального состояния в профессиональной деятельности	Учебно-методическое пособие	7,5	1500	20	Июль
371	ЦСИО	Адаптированная для обучения инвалидов методическая кейс-технология на примере технических специальностей	Гнездилова С.А. Куприянов Д.В.	09.03.02, 10.03.01, 12.03.01, 15.03.06, 45.03.04	очная, очно-заочная	Практические занятия, СРС	Ведение в специальность; Основы автоматизации процессов производства	Практикум	2,0	400	20	Ноябрь
<b>Кафедра военная</b>												
372	военная	Огневая подготовка из стрелкового оружия	Зиновьев В.В. Красильников Н.И. Андреев С.Б. Громов А.В.	ВУС 903 ВУС 430700	очная	Лекции	Общевойсковая подготовка	Учебно-методическое пособие	6,0	100	20	Декабрь
373	военная	Управление подразделениями в мирное время	Зиновьев В.В. Красильников Н.И. Андреев С.Б. Громов А.В.	ВУС 903 ВУС 430700	очная	Лекции	Общевойсковая подготовка	Учебно-методическое пособие	6,0	100	20	Декабрь
374	военная	Ремонт и техническое обслуживание ракетноартиллерийского вооружения	Зиновьев В.В. Красильников Н.И. Андреев С.Б. Громов А.В.	ВУС 903 ВУС 430700	очная	Лекции	Военно-специальная подготовка	Учебно-методическое пособие	6,0	100	20	Декабрь

№ п/п	Кафедра	Название	Автор (-ы)	Направление подготовки	Форма обучения	Вид занятий	Название дисциплины	Вид издания	Объем (печ. л.)	Кол-во студентов	Тираж (экз)	Срок представления рукописи
375	военная	История органов разведки информационной безопасности	Жигулин Г.П.	ВУС 750200	очная	Лекции	Военно-специальная подготовка	Учебно-методическое пособие	25,0	100	100	Декабрь
376	военная	Обеспечение безопасности информации организации при взаимодействии с "внешней средой"	Андрус М.О. Королева А.А. Яковлев А.Д.	ВУС 750200	очная	Лекции	Военно-специальная подготовка	Учебно-методическое пособие	20,0	100	100	Декабрь

План издания рукописей учебных изданий утвержден на заседании УМС университета «26» января 2018 г., протокол № 1

СОГЛАСОВАНО:

Первый проректор

Д.К. Козлова

Проректор по ЭиФ

А.В. Иванов

Председатель УМС

А.А. Шехонин

Начальник ДОД

А.Ш. Багаутдинова

Зав. РИО

Н.Ф. Гусарова

Директор ЦРИС

Т.А. Прudentова