

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ФАКУЛЬТЕТ РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ, ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ И МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ</b>							
<b>Кафедра биомедицинских аппаратов и систем</b>							
1.	Гасанов К.А., Юнусов С.К.	«Методы активизации учебно-познавательной деятельности и формирования компетенций студентов». МУ для преподавателей, аспирантов, магистров и студентов	БиМАС	МУ	2,0	50	апрель
2.	Юнусов С.К. Магомедсаидова С.З.	Методические указания к курсовому проектированию по дисциплинам: «Основы конструирования и технология производства РЭС» для студентов направления подготовки бакалавров 210400.62 - «Радиотехника», «Основы конструирования приборов и изделий медицинского назначения» для студентов направления подготовки бакалавров 201000.62 – «Биотехнические системы и технологии»	БиМАС	МУ	2,0	50	сентябрь
3.	Алиев Э.А.	«Основы теории баз данных и программирования медицинского назначения». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 201000.62 – «Биотехнические системы и технологии»	БиМАС	УП	4,0	50	сентябрь
4.	Магомедов Д.А., Алиев Э.А., Мусалов., Попечителей Е.П., Сулаквелидзе Т.С., Ахмедханова А.А.	«Методы и технические средства для определения константных показателей организма человека». Учебник для студентов направления подготовки бакалавров 201000.62 – «Биотехнические системы и технологии»	БиМАС	Учебник	20,0	50	апрель
5.	Магомедов Д.А., Магомедсаидова С.З.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Управление в биологических системах» для студентов направления подготовки бакалавров 201000.62 – «Биотехнические системы и технологии»	БиМАС	МУ	2,0	50	сентябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
6.	Алиев Э.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Узлы и элементы медицинской техники» для студентов направления подготовки бакалавров 201000.62 – «Биотехнические системы и технологии»	БиМАС	МУ	2,0	50	апрель
7.	Магомедов Д.А. Магомедсаидова С.З.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Биофизика» для студентов направления подготовки бакалавров 201000.62 – «Биотехнические системы и технологии»	БиМАС	МУ	2,0	50	март
8.	Магомедов Д.А. Магомедсаидова С.З.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Биомедицинская аналитическая техника» для студентов направления подготовки бакалавров 201000.62 – «Биотехнические системы и технологии»	БиМАС	МУ	2,0	50	сентябрь
9.	Магомедов Д.А. Магомедсаидова С.З.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технические методы диагностических исследований и лечебных воздействий» для студентов направления подготовки бакалавров 201000.62 – «Биотехнические системы и технологии»	БиМАС	МУ	2,0	50	март
10.	Магомедов Д.А. Магомедсаидова С.З.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Оптические устройства в радиотехнике» для студентов направления подготовки бакалавров 210400.62- «Радиотехника»	БиМАС	МУ	2,0	50	апрель
11.	Юнусов С.К. Магомедсаидова С.З.	Методические указания к курсовому проектированию по дисциплине: «Конструирование и технология производства медицинской техники и дизайн» для студентов направления подготовки магистров 201000.68– «Биотехнические системы и технологии»	БиМАС	МУ	2,0	50	сентябрь
<b>Кафедра радиотехники и телекоммуникаций</b>							
12	Гусейнов М.С.	«Введение в теорию радиотехнических систем». Учебное пособие для студентов направления подго-	РТиТК	<b>УП на гриф</b>	10,0	200	октябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		товки бакалавров 210400.62 –Радиотехника		<b>УМО</b>			
13	Гаджиев М.И	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Проектирование электрических фильтров» для студентов направления подготовки бакалавров 210400.62 –Радиотехника	РТиТК	МУ	2,0	50	сентябрь
14	Курбанов Б.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Преобразования информации в системах мобильной связи» для студентов направления подготовки бакалавров 210700.62 – Инфокоммуникационные технологии и системы связи	РТиТК	МУ	2,0	50	сентябрь
15	Мирзаев З.Н.	«Общая теория связи». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 210700.62 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи	РТиТК	УП	4,0	50	октябрь
16	Ахмедов Г.Я.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Основы радиоэлектроники и связи» для студентов направления подготовки бакалавров 152200.62 -Наноинженерия	РТиТК	МУ	2,0	50	октябрь
17	Акимов А.А. Мирзаев З.Н.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Устройства генерирования и формирования сигналов» для студентов направления подготовки бакалавров 210400.62 -Радиотехника	РТиТК	МУ	2,0	50	сентябрь
18	Мугудинов Г.Ф.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Устройства СВЧ и Антенны» для студентов направления подготовки бакалавров 210400.62 -Радиотехника	РТиТК	МУ	2,0	50	сентябрь
19	Мугудинов Г.Ф.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Устройства СВЧ и Антенны» для студентов направления подготовки бакалавров 210400.62 -Радиотехника	РТиТК	МУ	2,0	50	октябрь
20	Гусейнов М.С.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Радиотехнические цепи и сигналы» для	РТиТК	МУ	2,0	50	ноябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		студентов направления подготовки бакалавров 210400.62 –Радиотехника					
21	Гаджиев М.И.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Радиотехнические цепи и сигналы» для студентов направления подготовки бакалавров 210400.62 -Радиотехника	РТиТК	МУ	2,0	50	сентябрь
22	Темиров А.Т.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Схемотехника аналоговых электронных устройств» для студентов направления подготовки бакалавров 210400.62 -Радиотехника	РТиТК	МУ	2,0	50	декабрь
23	Темиров А.Т.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Схемотехника аналоговых электронных устройств» для студентов направления подготовки бакалавров 210400.62 -Радиотехника	РТиТК	МУ	2,0	50	ноябрь
24	Мирзаев З.Н.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Основы компьютерного проектирования и моделирования радиоэлектронных средств» для студентов направления подготовки бакалавров 210400.62 -Радиотехника	РТиТК	МУ	2,0	50	октябрь
25	Мирзаев З.Н.	Лабораторный практикум по дисциплине «Основы компьютерного проектирования и моделирования радиоэлектронных средств» с применением интерактивных форм обучения для студентов направления подготовки бакалавров 210400.62 –Радиотехника	РТиТК	ЭУП	2,0	50	ноябрь
26	Мирзаев З.Н. Ремиханов Н.И.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Общая теория связи» для студентов направления подготовки бакалавров 210700.62 – Инфоком-муникационные технологии и системы связи	РТиТК	МУ	2,0	50	ноябрь
27	Мирзаев З.Н. Ремиханов Н.И.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Общая теория связи» для студентов	РТиТК	МУ	2,0	50	октябрь

	<b>Автор (ы)</b>	<b>Наименование работы (с указанием дисциплины)</b>	<b>Кафедра</b>	<b>Вид издания</b>	<b>Объем (усл.п.л.)</b>	<b>Тираж</b>	<b>Срок предост. рукописи</b>
1	2	3	4	5	6	7	8
		направления подготовки бакалавров 210700.62 – Инфокоммуникационные технологии и системы связи					
28	Мирзаев З.Н.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Вычислительная техника и информационные технологии» для студентов направления подготовки бакалавров 210700.62 – Инфокоммуникационные технологии и системы связи	РТиТК	МУ	2,0	50	ноябрь
29	Ремиханов Н.И.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Основы построения телекоммуникационных систем и сетей» » для студентов направления подготовки бакалавров 210700.62 – Инфокоммуникационные технологии и системы связи	РТиТК	МУ	2,0	50	сентябрь
30	Акимов А.А.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Радиопередающие устройства СМС» » для студентов направления подготовки бакалавров 210700.62 –Инфокоммуникационные технологии и системы связи	РТиТК	МУ	2,0	50	декабрь
31	Акимов А.А.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Радиопередающие устройства СМС» » для студентов направления подготовки бакалавров 210700.62 –Инфокоммуникационные технологии и системы связи	РТиТК	МУ	2,0	50	ноябрь
32	Мирзаев З.Н. Курбанов Б.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Системы коммутации» » для студентов направления подготовки бакалавров 210700.62 –Инфокоммуникационные технологии и системы связи	РТиТК	МУ	2,0	50	октябрь
33	Курбанов Б.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Системы коммутации» » для студентов	РТиТК	МУ	2,0	50	ноябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		направления подготовки бакалавров 210700.62 – Инфокоммуникационные технологии и системы связи					
34	Темиров А.Т.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Схемотехника телекоммуникационных устройств» для студентов направления подготовки бакалавров 210700.62 –Инфокоммуникационные технологии и системы связи	РТиТК	МУ	2,0	50	сентябрь
35	Ремиханов Н.И.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Теоретические основы систем мобильной связи» » для студентов направления подготовки бакалавров 210700.62 – Инфокоммуникационные технологии и системы связи	РТиТК	МУ	2,0	50	декабрь
36	Ахмедов Г.Я.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Электропитание устройств и систем телекоммуникаций» для студентов направления подготовки бакалавров 210700.62 – Инфокоммуникационные технологии и системы связи	РТиТК	МУ	2,0	50	ноябрь
<b>Кафедра физики</b>							
37	Агаева С.Р., Эфендиев З.С., Махмудов М.А.	Методические указания к решению задач по физике для студентов направления подготовки бакалавров 27080062.62-Строительство. Часть 2 «Электричество и магнетизм»	физики	МУ	2,0	60	март
38.	Арсланов Д.Э., Махмудов М.А.	Методические указания к решению задач по физике (раздел «Механика») для студентов направления подготовки бакалавров 260800.62- «Технология продукции и организация общественного питания», 240100.62- «Химическая технология»	физики	МУ	2,0	60	апрель
39.	Арсланов Д.Э., Махмудов М.А.	Методические указания к решению задач по физике (раздел «Электричество и магнетизм») для студентов направления подготовки бакалавров 260800.62- «Технология продукции и организация общественного пи-	физики	МУ	2,0	60	апрель

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		тания», 240100.62- «Химическая технология»					
40.	Митаров Р.Г., Назарова О.М.	«Физика». Электронное учебное пособие для самостоятельной работы студентов заочной формы обучения	физики	ЭУП	4,0	60	май
41.	Ахмедов Г.Я., Митаров Р.Г.	Физика. Электронное учебное пособие для студентов заочного факультета втузов (электронное издание)	физики	ЭУП	11,0	60	май
42.	Эфендиев К.А.	Электронные Методические указания к решению задач по физике «Магнитное поле» для студентов направления подготовки бакалавров 1310006201 – ФНГиП	физики	ЭМУ	2,0	60	июнь
<b>Кафедра микроэлектроники</b>							
43.	Адамов А.П.	Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Технологические процессы в сервисе» для студентов направления подготовки бакалавров 100100.62 – Сервис, профиль «Сервис электронной техники»	Микроэлектроники	МУ	2,0	50	май
44.	Мусаев Л.П.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Радиоприемники, аудиоманитофоны и лазерные проигрыватели» для студентов направления подготовки бакалавров 100100.62 – Сервис, профиль «Сервис электронной техники»	Микроэлектроники	МУ	2,0	50	май
45.	Билалов Б.А., Сафаралиев Г.К., Гусейнов М.К., Мусаев Л.П.	«Методы получения тонких пленок широкозонных полупроводниковых материалов». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 152200.62 - Наноинженерия	Микроэлектроники	<b>УП на гриф УМО</b>	5,0	50	сентябрь
46.	Цикалов Е.И.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технология ремонта» для студентов направления подготовки бакалавров 100100.62 – Сервис, профиль «Сервис электронной техники»	Микроэлектроники	МУ	2,0	50	сентябрь
47.	Адамов А.П.	Методические указания к практическим занятиям по	Микро-	МУ	2,0	50	сентябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		дисциплине «Введение в инженерную подготовку» для студентов направления подготовки бакалавров 152200.62 - Наноинженерия	электроники				
48.	Хамидов М.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Физика твердого тела и п/проводников» для студентов направления подготовки бакалавров 152200.62 - Наноинженерия	Микроэлектроники	МУ	2,0	50	сентябрь
49.	Алиев М.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Физика и диагностика поверхности» для студентов направления подготовки бакалавров 152200.62 - Наноинженерия	Микроэлектроники	МУ	2,0	50	сентябрь
50.	Мусаев Л.П.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технология материалов и процессов электронной техники» для студентов направления подготовки бакалавров 152200.62 - Наноинженерия	Микроэлектроники	МУ	2,0	50	сентябрь
51.	Хамидов М.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Физико-химические основы нанотехнологии» для студентов направления подготовки бакалавров 152200.62 - Наноинженерия	Микроэлектроники	МУ	2,0	50	сентябрь
52.	Нурмагомедов Ш.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Материаловедение наноматериалов и наносистем» для студентов направления подготовки бакалавров 152200.62 - Наноинженерия	Микроэлектроники	МУ	2,0	50	сентябрь
53.	Абдуразаков А.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Нанометрология» для студентов направления подготовки бакалавров 152200.62 - Наноинженерия	Микроэлектроники	МУ	2,0	50	сентябрь
54.	Билалов Б.А.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Введение в наноинженерию» для студентов направления подготовки бакалавров 152200.62	Микроэлектроники	МУ	2,0	50	сентябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		– Наноинженерия					
<b>АРХИТЕКТУРНО - СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>							
<b>Кафедра основ организации строительства, современных технологий и контроля качества</b>							
1	Азаев М.Г.	Методические указания по организации самостоятельной и индивидуальной работы студентов по направлению «Строительство» при изучении дисциплин учебного плана профессионального цикла на основе интерактивных методов	ОС-СТиКК	МУ	2,0	50	февраль
2	Омаров А.О., Даитбеков А.М.	Методические указания к выполнению квалификационной работы для студентов специальности 270105.65– «Городское строительство и хозяйство»	ОС-СТиКК	МУ	2,0	50	февраль
3	Омаров А.О., Пахрудинов И.П., Ибрагимов З.А.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Инженерные изыскания, инвентаризация и реконструкция городской застройки» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 «Строительство», профиль «Городское строительство и хозяйство»	ОС-СТиКК	МУ	2,0	50	февраль
4	Омаров А.О.	«Инженерные изыскания, инвентаризация и реконструкция городской застройки». Курс лекций для студентов специальности 270105 «Городское строительство и хозяйство» и направления подготовки бакалавров профиля 2700800.62.03 «Городское строительство и хозяйство»	ОС-СТиКК	КЛ	12,5	100	февраль
5	Хаджишалапов Г.Н., Азаев М.Г., Гасанов К.А., Даитбеков А.М.	Методические указания к разработке магистерской диссертации для студентов направления подготовки магистров 270800.62. «Строительство» по программе подготовки «Теория и практика организационно-технологических и экономических решений»	ОС-СТиКК	МУ	2,0	50	май
6	Гасанов К.А., ,	«Проектирование каналов в земляном русле с опти-	ОС-	<b>УП на</b>	7,0	200	март

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
	Алибеков А.К.,	мальными параметрами». Учебное пособие для студентов направлений подготовки бакалавров и магистров 270800.62– «Строительство» и 280100.62– «Природообустройство и водопользование»	СТиКК	гриф УМО			
7	Кадыров А.П., Айламматова Д.А.	Методические указания к разработке курсового проекта по дисциплине «Технические основы износа материалов и конструкций» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 «Строительство», профиль «Городское строительство и хозяйство»	ОС-СТиКК	МУ	2,0	50	сентябрь
8	Даитбеков А.М., Мантуров З.А., Айламматова Д.А., Ибрагимов З.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ №№ 1-5 по дисциплине «Техническая эксплуатация зданий, сооружений и городских территорий» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 «Строительство», профиль «Городское строительство и хозяйство»	ОС-СТиКК	МУ	2,0	50	ноябрь
9	Даитбеков А.М., Мантуров З.А., Айламматова Д.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ №№ 6-10 по дисциплине «Техническая эксплуатация зданий, сооружений и городских территорий» для направления подготовки бакалавров 270800.62 «Строительство», профиль «Городское строительство и хозяйство»	ОС-СТиКК	МУ	2,0	50	декабрь
<b>Кафедра начертательной геометрии, компьютерной графики и геодезии</b>							
10	Джалалов Ш., Мамедбеков С.Н., Раджабов Р.	Методические указания к изучению темы «Взаимное пересечение поверхностей» по дисциплине «Инженерная графика» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62-«Строительство»	НГ,КГи Г	МУ	2,0	50	апрель
11	Абиев А.М.	Методически указания к выполнению задания по начертательной геометрии на тему «Пересечение поверхности секущей плоскостью» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62-«Строительство»	НГ,КГи Г	МУ	2,0	50	апрель

1	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
1 2	Джалалов Ш.Г., Тотурбиева У.Д. Мамедбеков С.Н.	«Инженерная графика». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 231000.62 – «Программная инженерия»	НГ,КГи Г	УП	3,0	50	июнь
1 3	Тотурбиева У.Д. Джалалов Ш.Г.,	«Начертательная геометрия». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 131000.62-«Нефтегазовое дело»	НГ,КГи Г	КЛ	3,0	50	ноябрь
1 4	Мамедбеков С.Н., Джалалов Ш.Г.	«Геодезия. (Методы топографических съемок)». Учебное пособие для студентов специальности 271101.65 – «Строительство уникальных зданий и сооружений» и направления подготовки бакалавров 270800.62-«Строительство»	НГ,КГи Г	<b>УП на гриф УМО</b>	3,0	50	октябрь
1 5	Мамедбеков С.Н. Джалалов Ш.Г.	«Основы теории ошибок геодезических измерений». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62-«Строительство»	НГ,КГи Г	<b>УП на гриф УМО</b>	3,0	50	май
1 6	Тотурбиева У.Д., Раджабов Р.	Методически указания к выполнению задания «Пересечение поверхностей» по курсу «Начертательная геометрия и инженерная графика» для студентов технических специальностей	НГ,КГи Г	МУ	3,0	50	октябрь
1 7	Мамедбеков С.Н.	«Методы создания съемочного обоснования топографических съемок». Методические указания к лабораторной работе по дисциплинам «Инженерно-геодезические работы в строительстве» и «Геоинформационные системы в строительстве» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 –«Строительство»	НГ,КГи Г	МУ	3,0	50	октябрь
1 8	Абакаров Г.С.	Методические указания к выполнению лабораторной работы по дисциплине строительная информатика для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62-«Строительство»	НГ,КГи Г	МУ	4,0	50	сентябрь
1 9	Джамалудинов А.М.	«Основы Auto CAD» .Методические указания к выполнению лабораторной работы по дисциплине	НГ,КГи Г	МУ	4,0	50	сентябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		«Компьютерные технологии в архитектурном проектировании» для студентов направления подготовки бакалавров 270100.62 «Архитектура»					
<b>Кафедра сопротивления материалов, технической и строительной механики</b>							
20	Айдемиров К. Р.	Сборник заданий и МУ по их выполнению по строительной механике для студентов заочной формы обучения направления «Строительство». Часть 2	СМТСМ	УП	5,0	50	май
21	Муртазалиев М., Ниналалов А.И.	Руководство к решению задач по дисциплине «Техническая механика» для студентов направлений подготовки бакалавров	СМТСМ	УП	5,0	50	ноябрь
22	Муртазалиев М., Гаджидибиров М.Ш.	Тесты для проверки знаний по дисциплине «Техническая механика» для студентов технических направлений подготовки бакалавров	СМТСМ	МУ	2,0	50	май
23	Акаев А.И., Хазамов О.	Методические указания к изучению раздела теоретической механики «Сложное движение точки» с применением интерактивных форм обучения для студентов технических направлений подготовки бакалавров	СМТСМ	ИМУ	2,0	50	май
<b>Кафедра материаловедения и технологии конструкционных материалов</b>							
24	Алхасова Ю.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технология заполнителей» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 «Строительство» профиль «Проектирование и применение строительных материалов, изделий и конструкций»	МиТКМ	МУ	2,0	30	октябрь
25	Мантуров З.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Материаловедение» для студентов направления подготовки бакалавров 120700. 62 -«Землеустройство и кадастры»	МиТКМ	МУ	2,0	50	май

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		Часть 1.					
26	Мантуров З.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Материаловедение» для студентов направления подготовки бакалавров 120700.62 -«Землеустройство и кадастры» Часть 2.	МиТКМ	МУ	2,0	30	июнь
27	Мантуров З.А.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Материаловедение» для студентов направления подготовки бакалавров 120700.62–«Землеустройство и кадастры»	МиТКМ	МУ	2,0	50	октябрь
28	Мантуров З.А.	«Экспериментально-статистическое моделирование в технологии и исследовании свойств строительных материалов». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62– «Строительство»	МиТКМ	УП	8,0	100	ноябрь
29	Агаханов Э.К. Алхасова Ю.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Инженерная геология» для студентов специальности 271501.65–«Строительство железнодорожных мостов и транспортных тоннелей»	МиТКМ	МУ	2,0	30	ноябрь
<b>Кафедра архитектуры</b>							
30	Абакаров А.Д., Дахте Ф.Р., Тинамагомедов С.М.	Методические указания к разработке курсового проекта по дисциплине «Архитектурное проектирование» на тему «Архитектурное проектирование жилого дома средней этажности с разработкой квартир» для студентов направления подготовки бакалавров 270100.62- «Архитектура»	Архитектуры	МУ	2,0	50	июнь
31	Газаева И.А.	Методические указания к разработке курсового проекта по дисциплине «Архитектурное проектирование» на тему «Ознакомление с несложным архитектурным сооружением и выполнение его в чертеже» для студентов направления подготовки бакалавров	Архитектуры	МУ	2,0	50	ноябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		270100.62- «Архитектура»					
32	Гираева А.Н.	Методические указания к разработке курсовой работы по дисциплине «Рисунок» на тему «Натюрморт из малых и больших геометрических тел в интерьере» для студентов направления подготовки бакалавров 270100.62- «Архитектура»	Архитектуры	МУ	2,0	50	ноябрь
33	Абдуллаев К.Б., Абдуразаков Г.М., Омаров Х.М.	Методические указания к выполнению курсовой работы на тему «Проектное решение двухэтажного жилого дома из мелкогабаритных элементов» по дисциплине «Основы архитектуры и строительных конструкций» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62-«Строительство»	Архитектуры	МУ	2,0	100	июнь
34	Зайнулабидова Х.Р.	Методические указания к выполнению курсовой работы на тему «Реконструкция объектов недвижимости старой застройки» по дисциплине «Реконструкция и реновация объектов недвижимости» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62-«Строительство», профиль «Экспертиза и управление недвижимостью»	Архитектуры	МУ	2,0	25	октябрь
<b>Кафедра промышленного и гражданского строительства</b>							
35	Булгаков А.И. Таинова М.Р.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Вычислительные методы в строительстве» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62- «Строительство»	ПГС	МУ	2,0	50	октябрь
36	Вишталов Р.И., Муселемов Х.М., Алибеков М.С.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «ЖБК» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62-«Строительство»	ПГС	МУ	2,0	50	октябрь.
37	Устарханов О.М., Калиева М.Х.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Конструкции из дерева и пластика» для студентов направления подготовки	ПГС	МУ	2,0	50	октябрь.

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		бакалавров 270800.62- «Строительство»					
38	Юсупов А.К., Калиева М.Х.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Легкие большепролетные конструкции» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62- «Строительство»	ПГС	МУ	2,0	50	ноябрь.
39	Батдалов М.М., Алибеков М.С.	«Проектирование и расчет специальных сооружений». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62- «Строительство»	ПГС	МУ	2,0	50	декабрь
40	Юсупов А.К., Устарханов О.М., Калиева М.Х.	«Металлические конструкции». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62- «Строительство»	ПГС	<b>УП на гриф УМО</b>	4,0	50	декабрь.
41	Булгаков А. И., Таинова М.Р.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Расчет несущих конструкции» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62- «Строительство»	ПГС	МУ	2,0	50	ноябрь
<b>Кафедра экспертизы, управления недвижимостью и тепло- газоснабжения</b>							
42	Султанов А. Ю.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информационные системы в жилищно-коммунальном хозяйстве» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 – «Строительство», профиль - «Экспертиза и управление недвижимостью»	ЭУН и ТГС	МУ	2,0	100	декабрь
43	Османов С. Г. Муртазалиев М. Х.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Теоретические основы обеспечения микроклимата в помещении» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 – «Строительство», профиль - «Экспертиза и управление недвижимостью»	ЭУН и ТГС	МУ	2,0	100	июнь
44	Османов С. Г.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Физико-химические основы	ЭУН и ТГС	МУ	2,0	100	сентябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		оценки состояния объектов недвижимости» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 –«Строительство» профиль - «Экспертиза и управление недвижимостью»					
45	Султанов А. Ю., Османов С. Г.	Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Использование подземного пространства зданий и сооружений» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 – «Строительство» профиль, «Экспертиза и управление недвижимостью»	ЭУН и ТГС	МУ	2,0	100	декабрь
46	Султанов А. Ю.	Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Основы технической эксплуатации, ремонта и содержания объектов недвижимости» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 – «Строительство», профиль - «Экспертиза и управление недвижимостью»	ЭУН и ТГС	МУ	2,0	100	сентябрь
47	Османов С. Г., Султанов А. Ю.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Основы энерго- и ресурсосбережения» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62– «Строительство», профиль - «Экспертиза и управление недвижимостью»	ЭУН и ТГС	МУ	2,0	100	ноябрь
48	Володина Л. Б., Джамавова Д. Г.	Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Оценка объектов недвижимости» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62– «Строительство», профиль «Экспертиза и управление недвижимостью»	ЭУН и ТГС	МУ	2,0	100	ноябрь
49	Османов С. Г.	Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Паспортизация зданий и сооружений» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 – «Строительство», профиль - «Экспертиза и управление недвижимостью»	ЭУН и ТГС	МУ	2,0	100	октябрь

	<b>Автор (ы)</b>	<b>Наименование работы (с указанием дисциплины)</b>	<b>Кафедра</b>	<b>Вид издания</b>	<b>Объем (усл.п.л.)</b>	<b>Тираж</b>	<b>Срок предост. рукописи</b>
1	2	3	4	5	6	7	8
50	Ахмедов М. А.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Сметное дело и ценообразование в строительстве» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 –«Строительство», профиль «Экспертиза и управление недвижимостью»	ЭУН и ТГС	МУ	2,0	100	июнь
51	Османов С. Г.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Теплогазоснабжение с основами теплотехники» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 –«Строительство», профиль «Экспертиза и управление недвижимостью»	ЭУН и ТГС	МУ	2,0	100	сентябрь
52	Магомедова Н. Г.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Управление инвестиционными проектами и объектами недвижимости» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 – «Строительство», профиль «Экспертиза и управление недвижимостью»	ЭУН и ТГС	МУ	2,0	100	декабрь
53	Магомедова Н. Г.	Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Экспертиза и инспектирование недвижимости» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 –«Строительство», профиль «Экспертиза и управление недвижимостью»	ЭУН и ТГС	МУ	2,0	100	октябрь
54	Магомедова Н. Г.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Экспертиза и инспектирование недвижимости» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 –«Строительство», профиль «Экспертиза и управление недвижимостью»	ЭУН и ТГС	МУ	2,0	100	ноябрь
55	Османов С. Г.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Энергоаудит объектов недвижимости» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 –«Строительство», профиль «Экспертиза и управление недвижимостью»	ЭУН и ТГС	МУ	2,0	100	октябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
56	Османов С. Г.	«Повышение уровня тепловой защиты и энергоэффективности зданий и сооружений». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров и магистров 270800 – «Строительство»	ЭУН и ТГС	УП на гриф УМО	12,0	100	октябрь
<b>ТРАНСПОРТНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>							
<b>Кафедра автомобильных дорог и аэродромов</b>							
1	Агаханов Э.К.	«Механика грунтов». Учебник для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 – Строительство.	АДОиФ	УП на гриф УМО	8,0	50	ноябрь
2	Айдаев А.С., Агаханов Э.К.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Механика грунтов» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 – Строительство.	АДОиФ	МУ	2,0	50	июнь
3	Айдаев А.С., Агаханов Э.К.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Механика грунтов» для студентов специальности 271501.65 – Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей.	АДОиФ	МУ	2,0	30	сентябрь
4	Аллаев М.О.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Изыскания и проектирование автомобильных дорог» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 – Строительство, профиль «Автомобильные дороги»	АДОиФ	МУ	2,0	30	июнь
5	Аллаев М.О.	Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Изыскания и проектирование автомобильных дорог» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 – Строительство, профиль «Автомобильные дороги».	АДОиФ	МУ	2,0	30	сентябрь

1	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
6	Аллаев М.О.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Изыскания и проектирование автомобильных дорог» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 – Строительство, профиль «Автомобильные дороги».	АДОиФ	МУ	2,0	30	сентябрь
7	Аллаев М.О.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Системы автоматизированного проектирования» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 – Строительство, профиль «Автомобильные дороги».	АДОиФ	МУ	2,0	30	октябрь
8	Гусейнов М.Р.	«Введение в транспортное строительство». Учебное пособие с применением интерактивных форм обучения для студентов специальности 271501.65 – Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей.	АДОиФ	КЛ	4,0	30	октябрь
9	Гусейнов М.Р.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Строительство автомобильных дорог» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 – Строительство, профиль «Автомобильные дороги».	АДОиФ	МУ	2,0	30	июнь
10	Гусейнов М.Р.	Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Технология, механизация и автоматизация железнодорожного строительства» для студентов специальности 271501.65 – Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей.	АДОиФ	МУ	2,0	30	сентябрь
<b>Кафедра организации и безопасности движения</b>							
11	Хизриева З.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Техника транспорта, обслуживание и ремонт» для студентов направления подготовки бакалавров 190700.62– «Технология транспортных	ОиБД	МУ	1,5	30	сентябрь

	<b>Автор (ы)</b>	<b>Наименование работы (с указанием дисциплины)</b>	<b>Кафедра</b>	<b>Вид издания</b>	<b>Объем (усл.п.л.)</b>	<b>Тираж</b>	<b>Срок предост. рукописи</b>
1	2	3	4	5	6	7	8
		процессов».					
12	Гутиева Н.А., Санаев Н.К.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Организация дорожного движения» для студентов направления подготовки бакалавров 190700.62– «Технология транспортных процессов».	ОиБД	МУ	1,5	30	сентябрь
13	Санаев Н.К., Батманов Э.З., Бегов Н.Б.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технические средства организации дорожного движения» для студентов направления подготовки бакалавров 190700.62– «Технология транспортных процессов».	ОиБД	МУ	1,5	30	октябрь
14	Санаев Н.К., Батманов Э.З., Бегов Н.Б.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Организация дорожного движения» для студентов направления подготовки бакалавров 190700.62– «Технология транспортных процессов».	ОиБД	МУ	2,0	30	октябрь.
15	Санаев Н.К., Батманов Э.З., Бегов Н.Б.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Технические средства организации дорожного движения» для студентов направления подготовки бакалавров 190700.62– «Технология транспортных процессов».	ОиБД	МУ	2,0	30	декабрь
16	Султанова Л.М.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Экспертиза дорожно-транспортных происшествий» для студентов направления подготовки бакалавров 190700.62– «Технология транспортных процессов».	ОиБД	МУ	2,0	30	ноябрь
17	Батманов Э.З., Бегов Н.Б.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Безопасность автотранспортных средств» для студентов направления подготовки бакалавров 190700.62– «Технология транспортных процессов».	ОиБД	МУ	2,0	30	сентябрь

	<b>Автор (ы)</b>	<b>Наименование работы (с указанием дисциплины)</b>	<b>Кафедра</b>	<b>Вид издания</b>	<b>Объем (усл.п.л.)</b>	<b>Тираж</b>	<b>Срок предост. рукописи</b>
1	2	3	4	5	6	7	8
18	Батманов Э.З., Бегов Н.Б.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса» для студентов направления подготовки бакалавров 190700.62– «Технология транспортных процессов».	ОиБД	МУ	2,0	30	декабрь
19	Хизриева З.А.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Техника транспорта, обслуживание и ремонт» для студентов направления подготовки бакалавров 190700.62– «Технология транспортных процессов».	ОиБД	МУ	2,0	30	ноябрь
20	Гасанов Т.Г., Магомедов Г.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Пути сообщения» для студентов специальности 190401.65– «Эксплуатация железных дорог».	ОиБД	МУ	2,0	30	октябрь
21	Гасанов Т.Г., Магомедов Г.М.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Пути сообщения» для студентов специальности 190401.65– «Эксплуатация железных дорог».	ОиБД	МУ	2,0	30	ноябрь
22	Гасанов Т.Г.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Проектирование схем ОДД» для студентов направления подготовки магистров 190700.68– «Технология транспортных процессов», программа «Организация и безопасность дорожного движения».	ОиБД	МУ	2,0	30	сентябрь
23	Султанова Л.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Интеллектуальная собственность» для студентов направления подготовки магистров 190700.68– «Технология транспортных процессов», программа «Организация и безопасность дорожного движения».	ОиБД	МУ	2,0	30	октябрь
24	Гутиева Н.А.	Методические указания к выполнению курсовой	ОиБД	МУ	2,0	30	октябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		работы по дисциплине «Повышение безопасности дорожных условий» для студентов направления подготовки магистров 190700.68– «Технология транспортных процессов», программе «Организация и безопасность дорожного движения».					
25	Гутиева Н.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Моделирование дорожного движения с применением вычислительной техники» для студентов направления подготовки магистров 190700.68– «Технология транспортных процессов», программа «Организация и безопасность дорожного движения»	ОиБД	МУ	2,0	30	ноябрь
26	Гутиева Н.А., Султанова Л.М.	«Правила дорожного движения». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 190700.62— «Технология транспортных процессов».	ОиБД	УП на гриф УМО	4,0	30	декабрь
<b>ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ</b>							
<b>Кафедра информационных технологий и прикладной информатики в экономике</b>							
1.	Абдулгалимов А.М.	«Прогнозирование социально-экономических процессов». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62–«Прикладная информатика»	ИТи-ПивЭ	УП	10,0	50	ноябрь
2.	Абдулгалимов А.М.	«Технико-экономический анализ деятельности предприятий». Курс лекций для студентов специальности 080801.65 – «Прикладная информатика в экономике».	ИТи-ПивЭ	КЛ	10,0	50	сентябрь
3.	Абдулгалимов А.М., Астарханова Н.А.	Методические указания к практическим занятиям с применением интерактивных форм обучения и выполнению лабораторных работ по дисциплине «Финансовая математика» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62–«Прикладная ин-	ИТи-ПивЭ	ИМУ	3,0	50	март

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		форматика», «Прикладная информатика в экономике».					
4.	Абдулгалимов А.М., Адельшинов Э.Р.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информационные системы и технологии», часть 2 – «Документальные информационные системы и технологии» для студентов направления бакалавров подготовки 230700.62 – «Прикладная информатика».	ИТи- ПИВЭ	МУ	2,0	50	май
5	Мурадов М.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Дискретная математика» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 – «Прикладная информатика».	ИТи- ПИВЭ	МУ	2,0	50	май
6	Мурадов М.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электронный бизнес» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 – «Прикладная информатика», профиль «Прикладная информатика в экономике».	ИТи- ПИВЭ	МУ	2,0	50	октябрь
7	Адеева М.Г.	«Разработка и стандартизация программных средств и информационных технологий». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 – «Прикладная информатика»	ИТи- ПИВЭ	<b>УП на гриф УМО</b>	8,0	50	декабрь
8	Адеева М.Г.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Учет и операционная деятельность в банках» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 – «Прикладная информатика»	ИТи- ПИВЭ	МУ	2,0	50	октябрь
9	Адеева М.Г.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Разработка и стандартизация программных средств и информационных технологий» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 – «Прикладная информатика»	ИТи- ПИВЭ	МУ	2,0	50	сентябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
10	Ахмедханова С.Т.	«Теория систем и системный анализ». Курс лекций с применением интерактивных форм обучения для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 – «Прикладная информатика»	ИТи-ПивЭ	ИКЛ	6,0	50	июнь
11	Ахмедханова С.Т.	«Общая теория систем». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 080500.62.– Бизнес-информатика»	ИТи-ПивЭ	<b>УП на гриф УМО</b>	10,0	50	сентябрь
12	Губина Е.А., Магомедова А.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Проектирование информационных систем» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 – «Прикладная информатика», профиль «Прикладная информатика в юриспруденции»	ИТи-ПивЭ	МУ	2,0	50	март
13	Губина Е.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Проектный практикум» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 – «Прикладная информатика»	ИТи-ПивЭ	МУ	2,0	50	май
14	Губина Е.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Программная инженерия» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 – «Прикладная информатика»	ИТи-ПивЭ	МУ	2,0	50	ноябрь
15	Ирзаев Г.Х..	Методические указания к курсовому проектированию по дисциплине «Информационные технологии» для студентов направления подготовки бакалавров 210400.62 – «Радиотехнические средства передачи приема и обработки сигналов».	ИТи-ПивЭ	МУ	2,0	50	декабрь
16	Катюкова Т.В.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Бухгалтерский учет» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 – «Прикладная информатика», профиль «Прикладная	ИТи-ПивЭ	МУ	2,0	50	сентябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		информатика в экономике»					
17	Тагиев Р.Х.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Мировые информационные ресурсы» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 – «Прикладная информатика»	ИТи-ПивЭ	МУ	2,0	50	апрель
18	Фастовец И.П.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Исследование операций» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 – «Прикладная информатика», профиль «Прикладная информатика в экономике»	ИТи-ПивЭ	МУ	2,0	50	ноябрь
19	Адеева М.Г.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Теория экономических информационных систем» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 – «Прикладная информатика», профиль «Прикладная информатика в экономике»	ИТи-ПивЭ	МУ	2,0	50	ноябрь
20	Фастовец И.П., Мурадов М.М., Шихсаидов М.М.	«Компьютерные информационные технологии в документационном обеспечении управления». Учебное пособие с применением интерактивных методов обучения для студентов направления подготовки бакалавров 034700.62 – «Документоведение и архивоведение», профиль подготовки «Документоведение и документационное обеспечение управления»	ИТи-ПивЭ	ЭУП	8,0	50	июнь
21	Тагиев Р.Х.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Основы сайтостроения и Web - дизайн» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 – «Прикладная информатика», профиль «Прикладная информатика в экономике»	ИТи-ПивЭ	МУ	2,0	50	июнь
<b>Кафедра финансов, налогов и бизнес-информатики</b>							
22	Абакаров А.Т.	«Основы теории государственных финансов и налогообложения». Курс лекций для студентов направления	ФНиБИ	КЛ	5,0	50	март

	<b>Автор (ы)</b>	<b>Наименование работы (с указанием дисциплины)</b>	<b>Кафедра</b>	<b>Вид издания</b>	<b>Объем (усл.п.л.)</b>	<b>Тираж</b>	<b>Срок предост. рукописи</b>
1	2	3	4	5	6	7	8
		подготовки бакалавров 080100.62 – «Экономика», профиль «Налоги и налогообложение»					
23	Абакаров А.Т. Гусейнова У.Г.; Рамазанова Д.И.	«Организация и методика налоговых проверок». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62, профиль «Налоги и налогообложение»	ФНиБИ	УП	5,0	50	апрель
24	Абакаров А.Т.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Организация и методика налоговых проверок» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 –«Экономика», профиль «Налоги и налогообложение»	ФНиБИ	МУ	2,0	50	май
25	Абакаров А.Т., Амиров Р.М.	Методические указания к выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Организация и методика налоговых проверок» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 –«Экономика», профиль «Налоги и налогообложение»	ФНиБИ	МУ	2,0	50	май
26	Абакаров А.Т.	«Налоговое право». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – «Экономика», профиль «Налоги и налогообложение»	ФНиБИ	КЛ	5,0	50	май
27	Абакаров А.Т. , Исмаилов Р.Т. Шахбанова И.К.	«Налоги и налогообложение» Интерактивный курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 –«Экономика», профиль «Налоги и налогообложение»	ФНиБИ	ИКЛ	5,0	50	май
28	Мамедьярова Р.З. , Абуганипаев И.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Основы работы с 1С» для студентов направления подготовки бакалавров 080500.62 – «Бизнес-информатика», профиль «Электронный бизнес»	ФНиБИ	МУ	2,0	50	май
29	Гусейнова У.Г.; Исмаилов Р.Т.	«Правовой статус органов государственной власти». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 –Экономика, профиль «Налоги	ФНиБИ	КЛ	5,0	50	апрель

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		и налогообложение»					
30	Гусейнова У.Г.; Шахбанова И.К.	«Налогообложение предприятий». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 034700.62 – Документоведение и архивоведение	ФНиБИ	КЛ	5,0	50	май
31	Гусейнова У.Г.; Исмаилов Р.Т.	«Правовой статус органов государственной власти». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – «Экономика», профиль «Налоги и налогообложение»	ФНиБИ	КЛ	5,0	50	апрель
32	Гусейнова У.Г.; Исмаилов Р.Т.	Методические указания к выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Правовой статус органов государственной власти» студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – «Экономика», профиль «Налоги и налогообложение»	ФНиБИ	МУ	2,0	50	май
33	Гусейнова У.Г. ; Шахбанова И.К.	«Налогообложение предприятий». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 034700.62 – Документоведение и архивоведение, профиль «Документоведение и документационное обеспечение управления»	ФНиБИ	КЛ	5,0	50	май
34	Шахбанова И.К.,; Идрисова С.Ф.,	«Налоговые системы зарубежных стран». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – Экономика, профиль «Налоги и налогообложение»	ФНиБИ	КЛ	5,0	50	май
35	Шахбанова И.К., Атаханов Р.А., Баламирзаев Н.Л.	«Управление финансами». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – «Экономика», профиль «Налоги и налогообложение»	ФНиБИ	<b>УП на гриф УМО</b>	5,0	50	май
36	Шахбанова И.К.,; Идрисова С.Ф.,	Методические указания к выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Налоговые системы зарубежных стран» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – «Экономика», профиль «Налоги и налогообложение»	ФНиБИ	МУ	2,0	50	май

	<b>Автор (ы)</b>	<b>Наименование работы (с указанием дисциплины)</b>	<b>Кафедра</b>	<b>Вид издания</b>	<b>Объем (усл.п.л.)</b>	<b>Тираж</b>	<b>Срок предост. рукописи</b>
1	2	3	4	5	6	7	8
37	Шахбанова И.К., Султалиева З.М. , Амиров Р.М.	«Теоретические основы товароведения». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080500.62– «Бизнес-информатика», профиль «Электронный бизнес»	ФНиБИ	КЛ	5,0	50	апрель
38	Шахбанова И.К., Султалиева З.М.; Амиров Р.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Теоретические основы товароведения» для студентов направления подготовки бакалавров 080500.62 – «Бизнес-информатика», профиль «Электронный бизнес»	ФНиБИ	МУ	2,0	50	апрель
39	Шахбанова И.К., Идрисова С.Ф., Абуганипаев И.А.	Методические указания к выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Анализ поведения потребителя в коммерческих информационных системах» для студентов направления подготовки бакалавров 080500.62 – «Бизнес-информатика» профиль «Электронный бизнес»	ФНиБИ	МУ	2,0	50	май
40	Шахбанова И.К., Ибрагимова Д.К. Абуганипаев И.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «ИТ-инфраструктура предприятия» для студентов направления подготовки бакалавров «Бизнес-информатика» профиль «Электронный бизнес»	ФНиБИ	МУ	2,0	50	май
41	Шахбанова И.К., Абуганипаев И.А. Ибрагимова Д.К.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Интернет-маркетинг» для студентов направления подготовки бакалавров 080500.62 – «Бизнес-информатика», профиль «Электронный бизнес»	ФНиБИ	МУ	2,0	50	май
42	Шахбанова И.К., Идрисова С.Ф.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Моделирование бизнес-процессов» для студентов направления подготовки бакалавров 080500.62 – «Бизнес-информатика», профиль «Электронный бизнес»	ФНиБИ	МУ	2,0	50	май
43	Шахбанова И.К.,	Методические указания к выполнению лабораторных	ФНиБИ	МУ	2,0	50	май

	<b>Автор (ы)</b>	<b>Наименование работы (с указанием дисциплины)</b>	<b>Кафедра</b>	<b>Вид издания</b>	<b>Объем (усл.п.л.)</b>	<b>Тираж</b>	<b>Срок предост. рукописи</b>
1	2	3	4	5	6	7	8
	Рамазанова Д.И.	работ по дисциплине «Финансовая математика» для студентов направления подготовки бакалавров 080500.62 – «Бизнес-информатика», профиль «Электронный бизнес»					
44	Шахбанова И.К., Рамазанова Д.И.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электронный бизнес» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – «Экономика», профиль «Налоги и налогообложение»	ФНиБИ	МУ	2,0	50	май
45	Исмаилов Р.Т. Гусейнова У.Г.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Налогообложение резидентов и нерезидентов» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – «Экономика», профиль «Налоги и налогообложение»	ФНиБИ	МУ	2,0	50	май
46	Мамедьярова Р.З., Эмирбекова Д.Р. Идрисова С.Ф.,	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Налоговый учет, отчетность и аудит» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – «Экономика, профиль «Налоги и налогообложение»	ФНиБИ	МУ	2,0	50	май
47	Мамедьярова Р.З., Султалиева З.М., Идрисова С.Ф.,	«Налоговый учет, отчетность и аудит». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – «Экономика», профиль «Налоги и налогообложение»	ФНиБИ	МУ	6,0	50	сентябрь
48	Умаров Г.М., Султалиева З.М. Ярахмедов К.Д.	«Теория отраслевых рынков». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080500.62 – «Бизнес-информатика», профиль «Электронный бизнес»	ФНиБИ	КЛ	5,0	50	май
49	Мамедьярова Р.З., Султалиева З.М.	«Деловые коммуникации». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080500.62 – «Бизнес-информатика», профиль «Электронный бизнес»	ФНиБИ	КЛ	5,0	50	март
50	Мамедьярова Р.З.,	Методические указания к практическим занятиям и	ФНиБИ	КЛ	5,0	50	май

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
	Султалиева З.М.	самостоятельной работе по дисциплине «Деловые коммуникации» для студентов направления подготовки бакалавров 080500.62 – «Бизнес-информатика», профиль «Электронный бизнес»					
51	Султалиева З.М., Амиров Р.М.	МУ материалы к практическим занятиям и самостоятельной работе по дисциплине «Теоретические основы товароведения» для студентов направления подготовки бакалавров 080500.62 – «Бизнес-информатика», профиль «Электронный бизнес»	ФНиБИ	МУ	2,0	50	март
52	Мамедьярова Р.З., Султалиева З.М.,	«Налоговый учет, отчетность и аудит». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – «Экономика», профили «Мировая экономика» и «Налоги и налогообложение»	ФНиБИ	УП		50	октябрь
53	Эмирбекова Д.Р. Рамазанова Д.И.	«Прогнозирование и планирование в налогообложении». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – Экономика, профиль «Налоги и налогообложение»	ФНиБИ	КЛ	5,0	50	май
54	Эмирбекова Д.Р. , Умаров Г.М.	«Экономическая география и регионология». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – «Экономика», профиль «Налоги и налогообложение»	ФНиБИ	КЛ	5,0	50	май
<b>Кафедра эконометрики и прикладной информатики в дизайне</b>							
55	Рахманова М.М. Рамазанов Г.М.	Методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе по дисциплине «Эконометрика» для студентов направления подготовки бакалавров 080500.62 - «Бизнес-информатика»	ЭиПИВД	МУ	2,0	50	май
56	Мамедова Ф. И. Эмирагаева М.Р.	Методические указания к проведению интерактивного занятия по дисциплине «Теория дизайн-проектирования» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 - «Прикладная информа-	ЭиПИВД	ИМУ	2,0	50	май

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		тика» профиль «Прикладная информатика в дизайне»					
57	Рахманова М.М. Рамазанов Г.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Эконометрика» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 «Экономика»	ЭиПИВД	МУ	2,0	50	май
58	Мамедова Ф. И. Чубанова М.В.	«Шрифты и визуальные коммуникации». Учебное пособие с применением интерактивных методов обучения для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 - «Прикладная информатика» профиль «Прикладная информатика в дизайне»	ЭиПИВД	УП	5,0	50	ноябрь
59	Мамедова Ф.И. Дженетова Н.В.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Компьютерная графика» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 «Прикладная информатика», профиль «Прикладная информатика в дизайне»	ЭиПИВД	МУ	2,0	50	сентябрь
60	Мамедова Ф.И. Курбанов М.К.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Разработка и применение пакетов прикладных программ» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 «Прикладная информатика», профиль «Прикладная информатика в дизайне»	ЭиПИВД	МУ	2,0	50	октябрь
61	Абидова М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Теория информации» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 «Прикладная информатика», профиль «Прикладная информатика в дизайне»	ЭиПИВД	МУ	2,0	50	май
62	Чубанова М.В.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Управление проектами» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 «Прикладная информатика», профиль «Прикладная информатика в дизайне»	ЭиПИВД	МУ	2,0	50	декабрь

	<b>Автор (ы)</b>	<b>Наименование работы (с указанием дисциплины)</b>	<b>Кафедра</b>	<b>Вид издания</b>	<b>Объем (усл.п.л.)</b>	<b>Тираж</b>	<b>Срок предост. рукописи</b>
1	2	3	4	5	6	7	8
63	Рамазанов Г.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Основы Web - дизайна» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 «Прикладная информатика», профиль «Прикладная информатика в дизайне»	ЭиПИВД	МУ	2,0	50	октябрь
64	Серова Т.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Основы теории методы дизайна» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 «Прикладная информатика», профиль «Прикладная информатика в дизайне»	ЭиПИВД	МУ	2,0	50	сентябрь
65	Серова Т.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Разработка фирменного стиля» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 «Прикладная информатика», профиль «Прикладная информатика в дизайне»	ЭиПИВД	МУ	2,0	50	октябрь
66	Мамедова Ф.И. Рамазанов Г.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Реклама» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 «Прикладная информатика», профиль «Прикладная информатика в дизайне»	ЭиПИВД	МУ	2,0	50	сентябрь
67	Серова Т.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Цветоведение» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 «Прикладная информатика», профиль «Прикладная информатика в дизайне»	ЭиПИВД	МУ	2,0	50	ноябрь
68	Абидова М.	Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Теория информации» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 - «Прикладная информатика», профиль «Прикладная информатика в дизайне»	ЭиПИВД	МУ	2,0	50	ноябрь
69	Рахманова М.М.	«Теория игр». Курс лекций для студентов направле-	ЭиПИВД	КЛ	6,0	50	сентябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		ния подготовки бакалавров 080100.62 –«Экономика»					
70	Рахманова М.М.	Методические указания к самостоятельной работе по дисциплине «Теория игр» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – «Экономика»	ЭиПИВД	МУ	1,5	50	сентябрь
<b>Кафедра иностранных языков для технических специальностей</b>							
71	Меджидова С.М., Назаралиева Т.К.	«Английский язык». Учебное пособие для самостоятельной работы студентов направления подготовки бакалавров 190700.62 – «Технология транспортных процессов»	ИЯ ТС	УП	4,0	100	февраль
72	Агасиева И.Р., Исмаилова А.М.	«Английский язык». Учебное пособие для самостоятельной работы студентов технических направлений подготовки	ИЯ ТС	УП	6,0	100	март
73	Агасиева И.Р., Меджидова С.М.	«Английский язык». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 190700.62 – «Технология транспортных процессов»	ИЯ ТС	УП	5,5	100	март
74	Ферзилаева М.М.	Практикум по развитию навыков устной речи на английском языке для студентов специальности 036401.65-«Таможенное дело»	ИЯ ТС	УП	4	100	март
75	Мамедова Г.Б., Джалилова Э.Д.	«Английский язык». Учебное пособие для самостоятельной работы студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 – «Прикладная информатика»	ИЯ ТС	УП	5,0	100	март
76	Хийирбекова А.А. Назаралиева Т.К.	«Английский язык». Учебное пособие для самостоятельной работы студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 – «Строительство»	ИЯ ТС	УП	5,5	100	март
77	Алигаджиева А.Р.	«Немецкий язык». Учебное пособие для студентов подготовки бакалавров направления 270800.62 – «Строительство»	ИЯ ТС	<b>УП на гриф УМО</b>	6,8	200	октябрь
78	Ляметова С.З., Меджидова С.М.	«Английский язык». Учебное пособие для студентов подготовки бакалавров направления 270800.62 –	ИЯ ТС	УП	4,0	100	апрель

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		«Строительство», профиль «Гидротехническое строительство»					
79	Агасиева И.Р., Меджидова С.М.	«Английский язык». Учебное пособие для студентов специальности 190401.65 – «Эксплуатация железных дорог»	ИЯ ТС	УП	5,0	100	апрель
80	Алигаджиева А.Р.	«Английский язык». МУ для самостоятельной работы студентов направления подготовки магистров 120700.68 – «Земельный кадастр»	ИЯ ТС	МУ	5,5	100	май
81	Агасиева И.Р., Меджидова С.М.	Методические указания к практическим занятиям по английскому языку для студентов направления подготовки 120700.62 – «Землеустройство и кадастры»	ИЯ ТС	МУ	3,0	100	октябрь
82	Агасиева И.Р., Исмаилова А.М.	«Английский язык». Учебное пособие для аспирантов технических специальностей	ИЯ ТС	УП	6,5	100	ноябрь
83	Магомедова Н.А.	«Немецкая грамматика в таблицах». Методические указания к практическим занятиям для студентов всех направлений подготовки бакалавров	ИЯ ТС	МУ	2,0	30	декабрь
84	Магомедова Н.А.	«Немецко-русский экономический словарь» для студентов направления подготовки бакалавров и магистров 080100-«Экономика»	ИЯ ТС	Словарь	2,0	30	декабрь
85	Магомедова Н.А.	МУ по английскому и немецкому языкам для студентов всех направлений подготовки магистров	ИЯ ТС	МУ	2,0	30	ноябрь
86	Магомедова Н.А.	«Немецко-русский словарь» для студентов направлений подготовки бакалавров и магистров 1140200-«Электроэнергетика»	ИЯ ТС	Словарь	4,0	30	май
<b>Кафедра высшей математики</b>							
87	Джамалудинова З.М.	«Линейная алгебра и аналитическая геометрия». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 240100.62-«Химическая технология»	ВМ	УП	7,0	5	апрель

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
88	Джамалудинова З.М.	МУ и задачи к самостоятельной работе по теме «Интегралы» для студентов направления подготовки бакалавров 240100.62-«Химическая технология»	ВМ	МУ	2,0	30	май
89	Джамалудинова З.М.	МУ и задачи к самостоятельной работе по теме «Приближенные методы вычисления определенных интегралов» для студентов направления подготовки бакалавров 240100.62-«Химическая технология»	ВМ	МУ	2,0	30	март
90	Джамалудинова З.М.	Методические указания к самостоятельной работе по теме «Изучение свойств определенного интеграла (особый подход)» для студентов направления подготовки бакалавров 240100.62-«Химическая технология»	ВМ	МУ	2,0	25	апрель
91	Гаджимагомедов Г.Г.	МУ и задачи к самостоятельной работе по теме «Исследование функций и построение графиков» для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62- «Менеджмент»	ВМ	МУ	2,0	50	октябрь
92	Хийирбеков Т.Э.	«Линейная алгебра и аналитическая геометрия». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62-«Строительство»	ВМ	МУ	7,0	50	октябрь
93	Нурмагомедов А.М. Асадулаева Т.Г.	«Дифференциальное исчисление многих переменных, дифференциальные уравнения, ряды и их приложения». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 – «Прикладная информатика»	ВМ	<b>УП на гриф УМО</b>	7,0	100	октябрь
94	Нурмагомедов А.М. Асадулаева Т.Г.	«Математика». Учебное пособие к проведению практических занятий во втором семестре для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 – «Прикладная информатика»	ВМ	УП	8,0	100	февраль
95	Гаджиев М.М. Тагиров И.Ю.	«Теория вероятностей и математическая статистика». Практикум для самостоятельной работы студентов направления подготовки бакалавров	ВМ	УП	5,0	100	май

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		270800.62 - «Строительство»					
96	Расулов А.Г. Умалатов С.Д.	«Теория вероятностей и математическая статистика». Курс лекций для студентов направлений подготовки бакалавров 230100.62 – Информатика и вычислительная техника» и 231000.62- «Программная инженерия».	ВМ	КЛ	7,0	50	март
97	Ильясова С.А. Нурмагомедов А.М.	МУ и типовой расчет по теме: «Кратные интегралы» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62-«Прикладная информатика»	ВМ	МУ	2,0	50	март
98	Ильясова С.А. Нурмагомедов А.М	МУ и типовой расчет по теме: «Вероятность и случайные величины» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62– «Прикладная информатика»	ВМ	МУ	2,0	30	апрель
99	Нурмагомедов А.М. Ильясова С.А.	МУ и типовой расчет по теме «Уравнения математической физики» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62– «Прикладная информатика»	ВМ	МУ	2,0	50	май
100	Ахмедов Т.З. Гаджиев М.М.	Методические указания к самостоятельной работе по специальным разделам высшей математики для студентов направления подготовки магистров 270800.68 –«Строительство»	ВМ	МУ	2,0	50	май
101	Абилов М.В., Абилова Ф.В.	«Теория вероятностей и математическая статистика». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 –«Экономика»	ВМ	КЛ	7,0	50	октябрь
102	Абилов М.В., Абилова Ф.В.	«Математический анализ». Методическое пособие для самостоятельной работы студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 –«Экономика»	ВМ	МП	7,0	50	сентябрь
103	Хаиров Р.А. Салахов А.З. Шамов Э.Ш.	МУ и типовой расчет по теме «Дифференциальные уравнения» к самостоятельной работе для студентов направления подготовки бакалавров 131000.62 –«Нефтегазовое дело»	ВМ	МУ	2,0	50	июнь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
104	Хаиров Р.А. Салахов А.З. Шамов Э.Ш.	Методические указания к самостоятельной работе по теме «Ряды» для студентов направления подготовки бакалавров 131000.62 – «Нефтегазовое дело»	ВМ	МУ	2,0	50	июнь
105	Хаиров Р.А. Салахов А.З. Шамов Э.Ш.	Методические указания к самостоятельной работе по теме «Введение в математический анализ» для студентов направления подготовки бакалавров 131000.62 – «Нефтегазовое дело»	ВМ	МУ	2,0	50	апрель

**ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАТИКИ И УПРАВЛЕНИЯ**

**Кафедра теоретической и общей электротехники**

1	Исмаилов Т.А., Юсуфов Ш.А., Камилова З.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Основы теории цепей» с использованием ППП «EWB» для студентов направления подготовки бакалавров 210400.62- «Радиотехника»	ТиОЭ	ИМУ	2,0	50	март
2	Юсуфов Ш.А., Камилова З.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Теория электрических цепей» с использованием ППП «EWB» для студентов направления подготовки бакалавров 210700.62- «Инфокоммуникационные технологии»	ТиОЭ	ИМУ	2,0	50	апрель
3	Исмаилов Т.А., Гаджиева С.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплинам «Электроника и электротехника» и «Электротехника» для студентов направлений подготовки бакалавров: 280700.62- «Техносферная безопасность» и 131000.62 – «Нефтегазовое дело»	ТиОЭ	МУ	2,0	50	апрель
4	Хазамова М.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Теплофизика» для студентов направления подготовки бакалавров 280700.62 - «Техносферная безопасность»	ТиОЭ	МУ	2,0	50	апрель

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
5	Рагимова Т.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Метрология и измерительная техника» для студентов направления подготовки бакалавров 220400.62 - «Управление в технических системах»	ТиОЭ	МУ	2,0	50	апрель
6	Габитов И.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Радиоматериалы и радиокомпоненты» для студентов направления подготовки бакалавров 210400.62 «Радиотехника» и специальности 210601.65 «Радиоэлектронные системы и комплексы»	ТиОЭ	МУ	2,0	50	апрель
7	Евдулов О.В.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Метрология и радиоизмерения» для студентов направления подготовки бакалавров 210400.62 «Радиотехника» и специальности 210601.65 «Радиоэлектронные системы и комплексы»	ТиОЭ	МУ	2,0	50	апрель
8	Исмаилов Т.А., Евдулов Д.В., Казумов Р.Ш.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплинам «Общая электротехника и электроника» для студентов направлений подготовки бакалавров 190700.62 «Технология транспортных процессов»; и специальности 271501.65 «Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей»	ТиОЭ	МУ	2,0	50	май
9.	Исмаилов Т.А., Евдулов Д.В., Казумов Р.Ш.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электротехника и электроника» для студентов направления подготовки бакалавров 201000.62 –«Биотехнические системы и технологии» (части 1 и 2)	ТиОЭ	МУ	2,0	50	май
10.	Исмаилов Т.А., Евдулов Д.В., Казумов Р.Ш.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электротехника» для студентов направления подготовки бакалавров 152200.62 –	ТиОЭ	МУ	2,0	50	май

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		«Наноинженерия» и специальности 271501.65 – «Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей»					
11.	Исмаилов Т.А., Евдулов Д.В., Казумов Р.Ш.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплинам «Общая электротехника и электроника» и «Электроснабжение с основами электротехники» для студентов направления подготовки бакалавров 190700.62 – «Технология транспортных процессов»; 230700.62 – «Прикладная информатика»	ТиОЭ	МУ	2,0	50	май
12.	Челушкина Т.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Теоретические основы электротехники» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 «Прикладная информатика», профиль «Прикладная информатика в сервисе»	ТиОЭ	МУ	2,0	50	май
13.	Исмаилов Т.А., Миспахов И.Ш.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплинам «Электротехника и электроника» и «Электротехника» для студентов направлений подготовки бакалавров 909000.62- «Безопасность автоматизированных систем»; 220400.62- «Управление в технических системах»; 222000.62- «Инноватика».	ТиОЭ	МУ	2,0	50	май
14.	Челушкина Т.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ на стенде «Квазар» по дисциплине «Теоретические основы электротехники» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ТиОЭ	МУ	2,0	50	май
15.	Юсуфов Ш.А., Хазамова М.А.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Основы теории цепей» для студентов направления подготовки бакалавров 210400.62-«Радиотехника»	ТиОЭ	МУ	2,0	50	май
16.	Казумов Р.Ш.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электротехника и электроника»	ТиОЭ	МУ	2,0	50	май

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		работ по дисциплине «Электроснабжение с основами электротехники» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 «Строительство»					
17.	Юсуфов Ш.А.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Теория электрических цепей» для студентов направления подготовки бакалавров 210700.62-«Инфокоммуникационные технологии и системы связи»	ТиОЭ	МУ	2,0	50	май
18.	Саркаров Т.Э.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электротехника и основы электроники» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 «Прикладная информатика»	ТиОЭ	МУ	2,0	50	май
19.	Юсуфов Ш.А.	Методические указания к самостоятельной работе по дисциплине «Теория электрических цепей» для студентов направления подготовки бакалавров 210700.62-«Инфокоммуникационные технологии и системы связи»	ТиОЭ	МУ	2,0	50	июнь
20.	Исмаилов Т.А., Юсуфов Ш.А., Хазамова М.А.	Методические указания к самостоятельной работе по дисциплине «Основы теории цепей» для студентов направления подготовки бакалавров 210400.62-«Радиотехника»	ТиОЭ	МУ	2,0	50	июнь
21.	Юсуфов Ш.А.	«Основы теории цепей». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 210400.62 - «Радиотехника»	ТиОЭ	КЛ	10,0	50	сентябрь
22.	Саркаров Т.Э., Габитов И.А.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Транспортная энергетика» для студентов подготовки бакалавров по направлению: 190700.62-«Технология транспортных процессов»	ТиОЭ	МУ	2,0	50	октябрь
23.	Исмаилов Т.А.,	Методические указания к выполнению лабораторных	ТиОЭ	МУ	2,0	50	ноябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
	Челушкина Т.А.	работ на стенде «Квазар» по дисциплине «Электротехника и электроника» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 - «Электроэнергетика и электротехника»					
24.	Казумов Р.Ш.	Методические указания к выполнению расчетно-графической работы по дисциплине: «Теоретические основы электротехники для студентов направлений подготовки бакалавров 140400.62 - «Электроэнергетика и электротехника»	ТиОЭ	МУ	2,0	50	ноябрь
25.	Евдулов О.В., Миспахов И.Ш.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация» для студентов технических направлений подготовки бакалавров	ТиОЭ	МУ	2,0	50	ноябрь
<b>Кафедра программного обеспечения вычислительной техники и автоматизированных систем</b>							
26.	Газанова Н.Ш.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Безопасность вычислительных сетей» для студентов направления подготовки бакалавров 090900.62 «Информационная безопасность», профиль – Безопасность автоматизированных систем	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	20	октябрь
27.	Шихнабиева Т.Ш.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Методы оптимизации» для студентов направления подготовки бакалавров 090900.62 «Информационная безопасность», профиль –Безопасность автоматизированных систем	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	20	октябрь
28.	Магомедов Ш.Г.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информационная безопасность открытых систем» для студентов направления подготовки бакалавров 090900.62 «Информационная безопасность», профиль –Безопасность автоматизированных систем	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	20	сентябрь

	<b>Автор (ы)</b>	<b>Наименование работы (с указанием дисциплины)</b>	<b>Кафедра</b>	<b>Вид издания</b>	<b>Объем (усл.п.л.)</b>	<b>Тираж</b>	<b>Срок предост. рукописи</b>
1	2	3	4	5	6	7	8
29.	Магомедов Ш.Г.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технология построения защищенных автоматизированных систем» для студентов направления подготовки бакалавров 090900.62 «Информационная безопасность», профиль – Безопасность автоматизированных систем	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	20	сентябрь
30.	Сулейманова О.Ш.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Защита программ и данных» для студентов направления подготовки бакалавров 090900.62 «Информационная безопасность», профиль – Безопасность автоматизированных систем	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	20	сентябрь
31.	Сулейманова О.Ш.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Информационные технологии» для студентов направления подготовки бакалавров 090900.62 «Информационная безопасность», профиль –Безопасность автоматизированных систем	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	20	сентябрь
32.	Абидова М.Ш.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Теоретико-числовые методы криптографии» для студентов направления подготовки бакалавров 090900.62 «Информационная безопасность», профиль –Безопасность автоматизированных систем	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	20	сентябрь
33.	Абидова М.Ш.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Теоретические основы компьютерной безопасности» для студентов направления подготовки бакалавров 090900.62 «Информационная безопасность», профиль –Безопасность автоматизированных систем	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	20	сентябрь
34.	Абидова М.Ш.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Управление информационной безопасностью» для студентов направления подготовки бакалавров 090900.62 «Информационная безопасность»,	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	20	октябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		профиль – Безопасность автоматизированных систем					
35.	Омаров О.М.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Методы высокопроизводительных вычислений» для студентов направления подготовки бакалавров 090900.62 «Информационная безопасность», профиль –Безопасность автоматизированных систем	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	20	октябрь
36.	Гаджиев А.А.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Основы кибернетики» для студентов направления подготовки бакалавров 090900.62 «Информационная безопасность», профиль –Безопасность автоматизированных систем	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	20	октябрь
37.	Мустафаев А.Г.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Безопасность операционных систем» для студентов направления подготовки бакалавров 090900.62 «Информационная безопасность», профиль –Безопасность автоматизированных систем	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	20	октябрь
38.	Касумов М.М.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Безопасность систем баз данных» для студентов направления подготовки бакалавров 090900.62 «Информационная безопасность», профиль –Безопасность автоматизированных систем	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	20	октябрь
39.	Качаева Г.И.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Криптографические протоколы» для студентов направления подготовки бакалавров 090900.62 «Информационная безопасность», профиль –Безопасность автоматизированных систем	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	20	сентябрь
40.	Качаева Г.И.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Технологии и методы программирования» для студентов направления подготовки бакалавров 090900.62 «Информационная безопасность»,	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	20	сентябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		профиль –Безопасность автоматизированных систем					
41.	Ильясов Э.Э.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Методы программирования» для студентов направления подготовки бакалавров 090900.62 «Информационная безопасность», профиль – Безопасность автоматизированных систем	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	20	сентябрь
42.	Мустафаев А.Г.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Операционные системы» для студентов направления подготовки бакалавров 090900.62 «Информационная безопасность», профиль –Безопасность автоматизированных систем	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	20	сентябрь
43.	Амрахова Э.Ш.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Техническая защита информации» для студентов направления подготовки бакалавров 090900.62 «Информационная безопасность», профиль –Безопасность автоматизированных систем	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	20	сентябрь
44.	Гаджиев А.А.	«Основы дискретной математики». Учебное пособие	ПО-ВТиАС	<b>УП на гриф УМО</b>	23,0	20	сентябрь
45.	Гаджиев А.А.	Сборник упражнений и задач для студентов направления подготовки бакалавров 090900.62 «Информационная безопасность», профиль –Безопасность автоматизированных систем	ПО-ВТиАС	УМП	3,5	50	сентябрь
46.	Газанова Н.Ш.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Базы данных» для студентов направления подготовки бакалавров 080500.62-«Бизнес-информатика», профиль «Электронный бизнес»	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	50	сентябрь
47.	Абидова М.Ш.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Функциональное программирование и интеллектуальные системы» для студентов направления подготовки бакалавров 080500.62-«Бизнес-	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	50	сентябрь

	<b>Автор (ы)</b>	<b>Наименование работы (с указанием дисциплины)</b>	<b>Кафедра</b>	<b>Вид издания</b>	<b>Объем (усл.п.л.)</b>	<b>Тираж</b>	<b>Срок предост. рукописи</b>
1	2	3	4	5	6	7	8
		информатика», профиль «Электронный бизнес»					
48.	Сулейманова О.Ш.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Защита информации» для студентов направления подготовки бакалавров 080500.62-«Бизнес-информатика», профиль «Электронный бизнес»	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	30	май
49.	Шишова И.В.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Администрирование и безопасность компьютерных систем» для студентов направления подготовки бакалавров 080500.62-«Бизнес-информатика», профиль «Электронный бизнес»	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	50	сентябрь
50.	Шишова И.В.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Программирование» для студентов направления подготовки бакалавров 080500.62-«Бизнес-информатика», профиль «Электронный бизнес»	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	50	сентябрь
51.	Шишова И.В.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Предметно-ориентированное программирование» для студентов направления подготовки бакалавров 080500.62-«Бизнес-информатика», профиль «Электронный бизнес»	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	50	сентябрь
52.	Газанова Н.Ш.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Базы данных» для студентов направления подготовки бакалавров 080500.62-«Бизнес-информатика», профиль «Электронный бизнес»	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	50	май
53.	Сулейманова О.Ш.	Методические указания к выполнению лабораторного практикума по дисциплине «Защита информации» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62- Экономика	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	50	декабрь
54.	Качаева Г.И.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Технология и методы программирова-	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	50	декабрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		ния для студентов специальности 090303.65 «Информационная безопасность автоматизированных систем».					
55.	Абидова М.Ш.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Теоретические основы компьютерной безопасности» для студентов специальности 090303.65 «Информационная безопасность автоматизированных систем».	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	50	май
56.	Газанова Н.Ш.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Теория автоматов и формальных языков» для студентов направления подготовки бакалавров 231000.62- Программная инженерия, профиль «Разработка программно-информационных систем»	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	50	май
57.	Газанова Н.Ш.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Компьютерная графика» для студентов направления подготовки бакалавров 231000.62- Программная инженерия, профиль «Разработка программно-информационных систем»	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	50	сентябрь
58.	Газанова Н.Ш.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Обработка экспериментальных данных на ЭВМ» для студентов направления подготовки бакалавров 231000.62- Программная инженерия, профиль «Разработка программно-информационных систем»	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	50	сентябрь
59.	Шишова И.В.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Программирование» №1-№4 для студентов направления подготовки бакалавров 231000.62- Программная инженерия, профиль «Разработка программно-информационных систем»	ПО-ВТиАС	МУ	2.0	50	март
60.	Шишова И.В.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Программирование» №5-№6 для сту-	ПО-ВТиАС	МУ	2.0	50	апрель

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		дентов направления подготовки бакалавров 231000.62- Программная инженерия, профиль « Разработка программно-информационных систем»					
61.	Шишова И.В.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Программирование» №9-№12 для студентов направления подготовки бакалавров 231000.62- Программная инженерия, профиль « Разработка программно-информационных систем»	ПО-ВТиАС	МУ	2.0	50	май
62.	Шишова И.В.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Программирование» №13-№16 для студентов направления подготовки бакалавров 231000.62- Программная инженерия, профиль « Разработка программно-информационных систем»	ПО-ВТиАС	МУ	2.0	50	июль
63.	Шишова И.В.	Методические указания к выполнению лабораторной работы «Изучение паттернов проектирования» по дисциплине «Программирование» для студентов направления подготовки бакалавров 231000.62- Программная инженерия, профиль « Разработка программно-информационных систем»	ПО-ВТиАС	МУ	2.0	50	ноябрь
64.	Шишова И.В.	Методические указания к выполнению лабораторной работы «Разработка и анализ требований» для студентов направления подготовки бакалавров 231000.62- Программная инженерия, профиль «Разработка программно-информационных систем»	ПО-ВТиАС	МУ	2.0	50	сентябрь
65.	Шихнабиева Т.Ш.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Теоретическая информатика» для студентов направления подготовки бакалавров 231000.62- Программная инженерия, профиль «Разработка программно-информационных систем»	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	50	сентябрь
66.	Мустафаев А.Г., Газанова Н.Ш.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Теория формальных языков» для сту-	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	50	октябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		дентов направления подготовки бакалавров 231000.62- Программная инженерия, профиль «Разработка программно-информационных систем»					
67.	Магомедов Ш.Г.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Защита интеллектуальной собственности» для студентов направления подготовки бакалавров 231000.62- Программная инженерия, профиль «Разработка программно-информационных систем»	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	50	сентябрь
68.	Девлетмирзаева Н.И.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Исследование операций» для студентов направления подготовки бакалавров 231000.62- Программная инженерия, профиль «Разработка программно-информационных систем»	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	50	сентябрь
69.	Шихнабиева Т.Ш.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Методы оптимизации» для студентов направления подготовки бакалавров 231000.62- Программная инженерия, профиль «Разработка программно-информационных систем»	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	50	октябрь
70.	Нурмагомедов К.М.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Администрирование операционных систем» для студентов направления подготовки бакалавров 231000.62- Программная инженерия, профиль «Разработка программно-информационных систем»	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	50	октябрь
71.	Касумов М.М.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Безопасность систем баз данных» для студентов направления подготовки бакалавров 231000.62- Программная инженерия, профиль «Разработка программно-информационных систем»	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	50	ноябрь
72.	Сулейманова О.Ш.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Построение и анализ алгоритмов» для студентов направления подготовки бакалавров	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	50	ноябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		231000.62- Программная инженерия, профиль «Разработка программно-информационных систем»					
73.	Касумов М.М	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Реляционные СУБД и SQL-технологии» для студентов направления подготовки бакалавров 231000.62- Программная инженерия, профиль «Разработка программно-информационных систем»	ПО-ВТиАС	МУ	2,0	50	ноябрь
74.	Гаджиев А.А.	Сборник упражнений и задач для студентов направления подготовки бакалавров 231000.62- Программная инженерия, профиль «Разработка программно-информационных систем»	ПО-ВТиАС	УП	3,5	50	ноябрь
<b>Кафедра управления и информатики в технических системах</b>							
75.	Кадиев П.А., Мусаева У.А., Алимерденов В.Ш.,	Методические указания к выполнению лабораторных работ №1,2 по дисциплине «Информатика» для студентов направления подготовки бакалавров 220400.62 – «Управление в технических системах»	УИТС	МУ	2,0	50	июнь
76.	Кадиев П.А., Алимерденов В.Ш.,	Методические указания к выполнению лабораторной работы «Основы работы в сети Internet» по дисциплине «Информатика» для студентов направления подготовки бакалавров 220400.62 – «Управление в технических системах»	УИТС	МУ	2,0	50	сентябрь
77.	Кадиев П.А., Мусаева У.А., Алимерденов В.Ш.,	Методические указания к выполнению лабораторных работ №3,4 по дисциплине по дисциплине «Информатика» для студентов направления подготовки бакалавров 220400.62 – «Управление в технических системах»	УИТС	МУ	2,0	50	сентябрь
78.	Кадиев П.А., Мусаева У.А., Алимерденов В.Ш.,	Методические указания к выполнению лабораторных работ №5,6 по дисциплине по дисциплине «Информатика» для студентов направления подготовки бакалавров 220400.62 – «Управление в технических системах»	УИТС	МУ	2,0	50	сентябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
79.	Мусаева У.А	«Информационные технологии». Учебник для студентов направления подготовки бакалавров 220400.62 – «Управление в технических системах»	УИТС	Учебник на гриф УМО	2,0	50	сентябрь
80.	Асланов Г.К., Алимерденов В.Ш.	Методические указания к выполнению лабораторной работы «Исследование временных характеристик позиционных звеньев» по дисциплине « Теория автоматического управления» для студентов направления подготовки бакалавров 220400.62 – «Управление в технических системах»	УИТС	МУ	2,0	50	ноябрь
81.	Асланов Г.К., Алимерденов В.Ш.	Методические указания к выполнению лабораторной работы «Исследование временных характеристик интегрирующих, и дифференцирующих звеньев » по дисциплине «Теория автоматического управления» для студентов направления подготовки бакалавров 220400.62 – «Управление в технических системах»	УИТС	МУ	2,0	50	ноябрь
82.	Асланов Г.К., Алимерденов В.Ш.	Методические указания к выполнению лабораторной работы «Исследование частотных характеристик звеньев и систем автоматического регулирования» по дисциплине «Теория автоматического управления» для студентов направления подготовки бакалавров 220400.62 – «Управление в технических системах»	УИТС	МУ	2,0	50	ноябрь
83.	Асланов Г.К., Алимерденов В.Ш.	Методические указания к выполнению лабораторной работы «Синтез позиционных звеньев с использованием интегрирующего и усилительного звеньев и обратных связей» по дисциплине « Теория автоматического управления» для студентов направления подготовки бакалавров 220400.62 – «Управление в технических системах»	УИТС	МУ	2,0	50	ноябрь
84.	Асланов Г.К., Алимерденов В.Ш.	Методические указания к выполнению лабораторной работы «Анализ САР. Исследование устойчи-	УИТС	МУ	2,0	50	ноябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		ности» по дисциплине студентов направления подготовки бакалавров 220400.62 – «Управление в технических системах» «Теория автоматического управления» для студентов направления подготовки бакалавров 220400.62 – «Управление в технических системах»					
85.	Асланов Г.К., Алимерденов В.Ш.	Методические указания к выполнению лабораторной работы «Анализ САР. Исследование качества САР» по дисциплине «Теория автоматического управления» для студентов направления подготовки бакалавров 220400.62 – «Управление в технических системах»	УИТС	МУ	2,0	50	ноябрь
<b>Кафедра электроэнергетики и возобновляемых источников энергии</b>							
86.	Левицкий В.Н.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Мировые энергоресурсы и развитие общества» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	сентябрь
87.	Левицкий В.Н.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Проектирование систем электроснабжения» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	май
88.	Левицкий В.Н.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электроснабжение» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	май
89.	Левицкий В.Н.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Электроснабжение» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	сентябрь
90.	Левицкий В.Н.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Общая энергетика» для студентов	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	май

	<b>Автор (ы)</b>	<b>Наименование работы (с указанием дисциплины)</b>	<b>Кафедра</b>	<b>Вид издания</b>	<b>Объем (усл.п.л.)</b>	<b>Тираж</b>	<b>Срок предост. рукописи</b>
1	2	3	4	5	6	7	8
		направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»					
91.	Левицкий В.Н.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Общая энергетика» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	сентябрь
92.	Агаев У.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Эксплуатация электрических сетей» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	сентябрь
93.	Агаев У.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электрические станции и подстанции» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	сентябрь
94.	Агаев У.А.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Электрические станции и подстанции» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	сентябрь
95.	Агаев У.А.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Электрические станции и подстанции» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	сентябрь
96.	Агаев У.А.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Алгоритмы задач электроэнергетики» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	сентябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
97.	Серета Н.В.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Автоматизация процессов обработки информации и управления в электроэнергетике» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	июнь
98.	Серета Н.В.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Теоретические основы нетрадиционной и возобновляемой энергии» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	сентябрь
99.	Серета Н.В.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электрический привод» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	сентябрь
100	Серета Н.В.	«Электромеханика («Синхронные машины»). Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	УП	5,0	50	март
101	Абдулкадыров М.А.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «История развития техники» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	июнь
102	Абдулкадыров М.А.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Энергосбережение» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	сентябрь
103	Абдулкадыров М.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Энергосбережение» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	сентябрь
104	Кадиева Е.Г.,	Методические указания к практическим занятиям по	ЭЭиВИ	МУ	2,0	50	сентябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
	Гаджиев А.М.	дисциплине «Электромагнитная совместимость в электроэнергетике» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	Э				
105	Кациева Е.Г., Гаджиев А.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электромагнитная совместимость в электроэнергетике» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	сентябрь
106	Кациева Е.Г., Гаджиев А.М.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Дальние электропередачи сверхвысокого напряжения» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	сентябрь
107	Кациева Е.Г., Гаджиев А.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Дальние электропередачи сверхвысокого напряжения» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	май
108	Кациева Е.Г., Рашидханов А.Т.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электробезопасность в электроэнергетике и электротехнике» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	сентябрь
109	Кадиев С.М.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Электромагнитные переходные процессы в электроэнергетических системах» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	сентябрь
110	Кадиев С.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электромагнитные переход-	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	май

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		ные процессы в электроэнергетических системах» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»					
111	Кациева Е.Г.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	июнь
112	Кациева Е.Г.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	сентябрь
113	Кациева Е.Г.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	май
114	Кациева Е.Г.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Силовая электроника» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	апрель
115	Кациева Е.Г.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Энергоаудит в энергетике» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	июнь
116	Кациева Е.Г.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Энергоаудит в энергетике» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	сентябрь
117	Кациева Е.Г.,	Методические указания к выполнению лабораторных	ЭЭиВИ	МУ	2,0	50	сентябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
	Агаев М.У.	работ по дисциплине «Надежность электроэнергетических систем» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	Э				
118	Кациева Е.Г., Агаев М.У.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Надежность электроэнергетических систем» для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИ Э	МУ	2,0	50	сентябрь
<b>Кафедра Вычислительной техники</b>							
119	Мелехин В.Б.	«Нечеткие множества в системах искусственного интеллекта». Учебник для студентов направления подготовки бакалавров 230100.62 – «Информатика и вычислительная техника»	ВТ	Учебник	6,0	50	ноябрь
120		Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Моделирование» для студентов направления подготовки бакалавров 230100.62 – .62 «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»	ВТ	МУ	2,0	50	октябрь
121	Мелехин В.Б.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Экспертные системы» для студентов направления подготовки бакалавров 230100.62 – «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»	ВТ	МУ	2,0	50	октябрь
122	Мелехин В.Б.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Автоматизированные системы управления сложными объектами» для студентов направления подготовки бакалавров 230100.62 – «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»	ВТ	МУ	2,0	50	сентябрь

	<b>Автор (ы)</b>	<b>Наименование работы (с указанием дисциплины)</b>	<b>Кафедра</b>	<b>Вид издания</b>	<b>Объем (усл.п.л.)</b>	<b>Тираж</b>	<b>Срок предост. рукописи</b>
1	2	3	4	5	6	7	8
123	Захарова П.Р.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Системное программное обеспечение» для студентов направления подготовки бакалавров 230100.62 – «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»	ВТ	МУ	2,0	50	октябрь
124	Захарова П.Р.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Исследование операций» для студентов направления подготовки бакалавров 230100.62 – «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»	ВТ	МУ	2,0	50	октябрь
125	Захарова П.Р.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Автоматизированное проектирование вычислительных систем» для студентов направления подготовки бакалавров 230100.62 – «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»	ВТ	МУ	2,0	50	октябрь
126	Мусаева Х.Э.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Теория принятия решений» для студентов направления подготовки бакалавров 230100.62 – «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети».	ВТ	МУ	2,0	50	июнь
127	Хасмамедова М.И.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Теория автоматов» для студентов направления подготовки бакалавров 230100.62 – «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети».	ВТ	МУ	2,0	50	май
128	Латифов М.С., Искендерова Э.Т.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Архитектура ЭВМ» для студентов направления подготовки бакалавров 230100.62 – «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети».	ВТ	МУ	2,0	50	ноябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
129	Омаргаджиев О.М., Захарова П.Р.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «История отрасли» для студентов направления подготовки бакалавров 230100.62 – «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети».	ВТ	МУ	2,0	50	июнь
130	Саидахмедова М.Б.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Инженерная и компьютерная графика,» для студентов направления подготовки бакалавров 230100.62 – «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети».	ВТ	МУ	2,0	50	май
131	Фейламазова С.А.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Основы системного анализа» для студентов направления подготовки бакалавров 230100.62 – «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети».	ВТ	МУ	2,0	50	сентябрь
132	Канаев М.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «ЭВМ и периферийные устройства» для студентов направления подготовки бакалавров 230100.62 – «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети».	ВТ	МУ	2,0	50	май
133	Меркухин Е.Н.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Теория вычислительных процессов» для студентов направления подготовки бакалавров 230100.62 – «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети».	ВТ	МУ	2,0	50	ноябрь
134	Кобзаренко Д.Н.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Программирование» для студентов направления подготовки бакалавров 230100.62 – «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети».	ВТ	МУ	2,0	50	май
135	Джанмурзаев А,А.	«Нейросетевые методы анализа данных». Учебное по-	ВТ	<b>УП</b>	60	100	сентябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		собие для студентов направления подготовки бакалавров 231000.62– «Программная инженерия»		на гриф УМО			
<b>Кафедра прикладной математики информатики</b>							
136	Канаев М.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Аналитические и численные методы в планировании экспериментов и инженерном анализе» для студентов направления подготовки магистров 190700.68 – «Технология транспортных процессов», магистерская программа «Организация и безопасность дорожного движения»	ПМиИ	МУ	2,0	50	май
137	Мирземагомедова М.М., Исабекова Т.И.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Языки и методы программирования» по теме «Массивы. Указатели. Динамическая память» для студентов направления подготовки бакалавров 010400-62 –Прикладная математика и информатика	ПМиИ	МУ	2,0	50	октябрь
138	Мирземагомедова М.М., Исабекова Т.И.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Языки и методы программирования» по теме «Структура и классы» для студентов направления подготовки бакалавров 010400-62– Прикладная математика и информатика	ПМиИ	МУ	2,0	50	ноябрь
139	Исмаилова Н.П., Эседова Г.С.	Методические указания к выполнению работ по дисциплине «Численные методы» для студентов направлений подготовки бакалавров 220400.62-«Управление в технических системах», 010400.62-«Прикладная математика и информатика»	ПМиИ	МУ	2,0	50	май
140	Исмаилова Н.П.	Методические указания к выполнению работ по дисциплине «Вычислительная математика» для студентов направления подготовки бакалавров 220400.62- «Управление в технических системах»	ПМиИ	МУ	2,0	50	ноябрь

	<b>Автор (ы)</b>	<b>Наименование работы (с указанием дисциплины)</b>	<b>Кафедра</b>	<b>Вид издания</b>	<b>Объем (усл.п.л.)</b>	<b>Тираж</b>	<b>Срок предост. рукописи</b>
1	2	3	4	5	6	7	8
141	Голованова Т.А., Чутуева С.Б., Алибеков А. Г.	Методические указания к выполнению лабораторных работ №1-№3 по дисциплине «Информатика» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62–«Экономика»	ПМиИ	МУ	2,0	50	май
142	Голованова Т.А., Чутуева С.Б., Алибеков А. Г.	Методические указания к выполнению лабораторных работ №4-№5 по дисциплине «Информатика» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – «Экономика»	ПМиИ	МУ	2,0	50	май
143	Исабекова Т.И., Мирземагомедова М.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Основы информатики» для студентов направления подготовки бакалавров 010400.62- «Прикладная математика и информатика»	ПМиИ	МУ	2,0	50	май
144	Айгумов Т.Г.	МУ для выполнения работ по дисциплине «Операционные системы» » для студентов направления подготовки бакалавров 010400.62- «Прикладная математика и информатика»	ПМиИ	МУ	2,0	50	май
145	Эседова Г.С.	Методические указания к выполнению лабораторных работ №4-8 по дисциплине «Информатика» для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62-«Менеджмент»	ПМиИ	МУ	2,0	50	ноябрь
146	Чутуева С.Б.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Пакеты прикладных программ» для студентов направления подготовки бакалавров 010400.62- «Прикладная математика и информатика»	ПМиИ	МУ	2,0	50	май
147	Мирземагомедова М.М.	Методические указания к выполнению работ по дисциплине «Системы программирования» для студентов направления подготовки бакалавров 010400.62- «Прикладная математика и информатика»	ПМиИ	МУ	2,0	50	май
148	Пиняскин В.В.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Динамические модели» для студентов направления подготовки бакалавров	ПМиИ	МУ	2,0	50	июнь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		010400.62- «Прикладная математика и информатика»					
149	Айгумов Т.Г., Эседова Г.С.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Математические модели в экономике» » для студентов направления подготовки бакалавров 010400.62- «Прикладная математика и информатика»	ПМиИ	МУ	2,0	50	ноябрь
150	Пиняскин В.В., Денгаев А.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Теория систем и системный анализ» для студентов направления подготовки бакалавров 010400- «Прикладная математика и информатика»	ПМиИ	МУ	2,0	50	сентябрь
151	Исмаилова Н.П., Канаев М.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информатика» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62- «Строительство»	ПМиИ	МУ	2,0	50	сентябрь
152	Пиняскин В.В.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информатика» для студентов направлений подготовки бакалавров 260100.62- «Продукты питания из растительного сырья», 240100.62-«Химическая технология»	ПМиИ	МУ	2,0	50	май
153	Чутуева С.Б., Гаджимахадова Л.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информатика» для студентов направления подготовки бакалавров 131000.62- «Нефтегазовое дело»	ПМиИ	МУ	2,0	50	май
154	Гаджимахадова Л.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информатика» для студентов направления подготовки бакалавров 080500.62- «Бизнес-информатика»	ПМиИ	МУ	2,0	50	сентябрь
155	Исабекова Т.И.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информатика и программирование» для студентов направлений подготовки бака-	ПМиИ	МУ	2,0	50	сентябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		лавров 230700.62-«Прикладная информатика» и 231000.62-«Програмная инженерия»					
156	Мирземагомедова М.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информатика» для студентов направлений подготовки бакалавров 100100.62-«Сервис», 210100.62-«Электроника и наноэлектроника», 210400.62-«Радиотехника» и 210700.62-«Инфокоммуникационные технологии и системы связи»	ПМиИ	МУ	2,0	50	ноябрь
<b>Кафедра электроники и микропроцессорной техники</b>							
157	Семиляк А.И., Губа А.В., Кишов Р.М.	Методические указания к выполнению лабораторной работы №5 «Программирование контроллера температуры» по дисциплине «Микроконтроллеры и микропроцессоры в системах» для студентов специальности 220201-«УИТС»	ЭиМПТ	МУ	2,0	50	май
158	Губа А.В., Магомедов А. М., Герейханов Р. К.	Методические указания к выполнению лабораторной работы № 5 по дисциплине «Основы электроники» для студентов направления подготовки бакалавров 231000.62-Программная инженерия и по дисциплине «Электроника и схемотехника» для студентов направления подготовки бакалавров 090900.62-Информационная безопасность.	ЭиМПТ	МУ	2,0	50	май
159	Губа А.В., Магомедов А. М., Герейханов Р. К.	Методические указания к выполнению лабораторной работы № 6 по дисциплине «Основы электроники» для студентов направления подготовки бакалавров 231000.62-Программная инженерия и по дисциплине «Электроника и схемотехника» для студентов направления подготовки бакалавров 090900.62-Информационная безопасность.	ЭиМПТ	МУ	2,0	50	май
160	Губа А.В., Магомедов А. М.,	Методические указания к выполнению лабораторной работы № 7 по дисциплине «Основы электроники»	ЭиМПТ	МУ	2,0	50	май

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
	Герейханов Р. К.	для студентов направления подготовки бакалавров 231000.62-Программная инженерия и по дисциплине «Электроника и схемотехника» для студентов направления подготовки бакалавров 090900.62-Информационная безопасность.					
161	Губа А.В., Магомедов А. М., Герейханов Р. К.	Методические указания к выполнению лабораторной работы № 8 по дисциплине «Основы электроники» для студентов направления подготовки бакалавров 231000.62-Программная инженерия и по дисциплине «Электроника и схемотехника» для студентов направления подготовки бакалавров 090900.62-Информационная безопасность.	ЭиМПТ	МУ	2,0	50	май
162	Губа А. В., Керимов А. А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ № 1 и 2 по дисциплине «Электроника» для студентов профилей подготовки бакалавров: 210400.62.01 –«Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов», 210700.62.05 – «Системы мобильной связи», 210400.62.05– «Средства радиоэлектронной борьбы», 220400.62.01 – «Управление и информатика в технических системах»	ЭиМПТ	МУ	2,0	50	июнь
163	Губа А. В., Керимов А. А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ № 3 и 4 по дисциплине «Электроника» для студентов профилей подготовки бакалавров: 210400.62.01 –«Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов», 210700.62.05 – «Системы мобильной связи», 210400.62.05– «Средства радиоэлектронной борьбы», 220400.62.01 – «Управление и информатика в технических системах»	ЭиМПТ	МУ	2,0	50	июнь
164	Губа А. В., Керимов А. А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ № 5 и 6 по дисциплине «Электроника» для студентов профилей подготовки бакалавров:	ЭиМПТ	МУ	2,0	50	июнь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		210400.62.01 –«Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов», 210700.62.05 – «Системы мобильной связи», 210400.62.05– «Средства радиоэлектронной борьбы», 220400.62.01 – «Управление и информатика в технических системах»					
165	Губа А. В., Керимов А. А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ № 7 и 8 по дисциплине «Электроника» для студентов профилей подготовки бакалавров: 210400.62.01 –«Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов», 210700.62.05 – «Системы мобильной связи», 210400.62.05– «Средства радиоэлектронной борьбы», 220400.62.01 – «Управление и информатика в технических системах»	ЭиМПТ	МУ	2,0	50	июнь
<b>ФАКУЛЬТЕТ НЕФТИ, ГАЗА и ПРИРОДОБУСТРОЙСТВА</b> <b>Кафедра мелиорации, землеустройства и кадастров</b>							
1	Алибеков А.К.	«Практикум по гидравлике» для студентов направлений подготовки бакалавров: 280100.62– «Природообустройство и водопользование» и 270800.62 –«Строительство»,	МЗиК	<b>УП на гриф УМО</b>	8,7	50	март
2	Алибеков А.К. Шабанова С.Г.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Основы гидрологии» для студентов направления подготовки бакалавров 120700.62-«Землеустройство и кадастры»	МЗиК	МУ	2,0	50	апрель
3	Курбанова З.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Географические информационные системы» для студентов направления подготовки бакалавров 120700.62-«Землеустройство и кадастры»	МЗиК	МУ	2,0	50	апрель
4	Зербалиев А.М.	Лабораторный практикум по дисциплине «Основы технологии сельскохозяйственного производства» для	МЗиК	УП	3,0	50	апрель

	<b>Автор (ы)</b>	<b>Наименование работы (с указанием дисциплины)</b>	<b>Кафедра</b>	<b>Вид издания</b>	<b>Объем (усл.п.л.)</b>	<b>Тираж</b>	<b>Срок предост. рукописи</b>
1	2	3	4	5	6	7	8
		студентов направления подготовки бакалавров 120700.62-«Землеустройство и кадастры»					
5	Зербалиев А.М.	Лабораторный практикум по дисциплине «Инженерное обустройство территории» для студентов направления подготовки бакалавров 120700.62-«Землеустройство и кадастры»	МЗиК	УП	3,0	50	апрель
6	Курбанова З.А.	Методические указания к выполнению курсовых работ по дисциплине «Земельный кадастр и мониторинг земель» для студентов направления бакалавров подготовки 120700.62 -«Землеустройство и кадастры»	МЗиК	МУ	2,0	100	май
7	Баламирзоев А.Г.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Математическое моделирование процессов в природных компонентах» для студентов направления подготовки магистров 280100.68–«Природообустройство и водопользование»	МЗиК	МУ	2,0	50	май
8	Гаджиев М.К.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Комплексное использование и охрана водных ресурсов» для студентов направления подготовки магистров 280100.68–«Природообустройство и водопользование»	МЗиК	МУ	2,0	50	май
9	Курбанова З.А., Шабанова С.Г.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Кадастры природных ресурсов» для студентов направления подготовки бакалавров 120700.62 -«Землеустройство и кадастры»	МЗиК	МУ	2,0	50	май
10	Зербалиев А.М., Бабаев Д.Д.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Фотограмметрия и дистанционное зондирование » для студентов направления подготовки бакалавров 120700.62-«Землеустройство и кадастры»	МЗиК	МУ	2,0	50	май
11	Зербалиев А.М., Бабаев Д.Д.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Фотограмметрия и дистанци-	МЗиК	МУ	2,0	50	май

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		онное зондирование» для студентов направления подготовки бакалавров 120700.62 -«Землеустройство и кадастры»					
12	Курбанова З.А.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Географические информационные системы » для студентов направления подготовки бакалавров 120700.62 -«Землеустройство и кадастры»	МЗиК	МУ	2,0	50	июнь
13	Курбанова З.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Почвоведение и инженерная геология» для студентов направления подготовки бакалавров 120700.62-«Землеустройство и кадастры»	МЗиК	МУ	2,0	50	июнь
14	Гусейнова М.Р.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Картография » для студентов направления подготовки бакалавров 120700.62 - «Землеустройство и кадастры»	МЗиК	МУ	2,0	50	июнь
15	Шабанова С.Г.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Ландшафтоведение» для студентов направления подготовки бакалавров 120700.62 - «Землеустройство и кадастры»	МЗиК	МУ	2,0	50	сентябрь
16	Курбаналиева Г.С.	Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Основы градостроительства и планировка населённых мест» для студентов направления подготовки бакалавров 120700.62- «Землеустройство и кадастры»	МЗиК	МУ	2,0	50	сентябрь
<b>Кафедра гидротехнического строительства</b>							
17	Магомедова А.В.	Методическое указание к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Гидрология» с применением ЭВМ для студентов направления подготовки бакалавров 279800.62– Строительство, профиль «Гидротехническое строительство».	ГТС	МУ	2,0	30	январь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
18	Рагимова А.С.	«Водоснабжение и водоотведение». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62– Строительство	ГТС	УП на гриф УМО	6,0	50	ноябрь
19	Рагимова А.С.	«Водоснабжение и водоотведение». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62– Строительство	ГТС	КЛ	2,0	50	май
20	Магомедова А.В.	Методическое указание к выполнению курсовой работы на тему «Создание ГИС-проекта района строительства гидроузла» по дисциплине «Применение ГИС технологий в ГТС» для студентов направления подготовки бакалавров 279800.62– Строительство, профиль «ГТС»	ГТС	МУ	2,0	50	сентябрь
21	Рагимова А.С.	Методическое указание к выполнению курсовой работы «Проектирование и расчет инженерных сетей внутренних систем водоснабжения и водоотведения жилых и общественных зданий» по дисциплине «Водоснабжение и водоотведение с основами гидравлики» для студентов направления подготовки бакалавров 279800.62– Строительство	ГТС	МУ	2,0	50	ноябрь
<b>Кафедра нефтегазового дела</b>							
22	Булаева Н.М.	«Современные проблемы нефтяной науки, техники и технологии». Учебное пособие для студентов направления подготовки магистров 131000.68 –«Нефтегазовое дело»	НГД	УП	10,0	50	ноябрь
23	Магомедова А.В.	«Применение ЭВМ в расчетах по разработке нефтяных месторождений». Учебное пособие для студентов направления подготовки магистров 131000.68 –«Нефтегазовое дело»	НГД	УП на гриф УМО	10,0	50	май
24	Давудов И.А.	«Монтаж и эксплуатация бурового оборудования». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 131000.62 –«Нефтегазовое дело»	НГД	КЛ	10,0	50	сентябрь

	<b>Автор (ы)</b>	<b>Наименование работы (с указанием дисциплины)</b>	<b>Кафедра</b>	<b>Вид издания</b>	<b>Объем (усл.п.л.)</b>	<b>Тираж</b>	<b>Срок предост. рукописи</b>
1	2	3	4	5	6	7	8
25	Ибрагимов А.И.	«Основы автоматизации технологических процессов нефтегазового производства». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 131000.62 –«Нефтегазовое дело»	НГД	УП	15,0	50	ноябрь
26	Ахмадова Г.Ф.	«Трубопроводный транспорт нефти и газа». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 131000.62 –«Нефтегазовое дело»	НГД	КЛ	10,0	50	июнь
27	Ибрагимов А.И., Давудов И.А., Рамазанова Э.Н.	Методические указания к виртуальным лабораторным работам по дисциплинам «Гидравлика» и «Нефтегазовая гидромеханика» для студентов направления подготовки бакалавров 131000.62 –«Нефтегазовое дело»	НГД	ИМУ	2,0	50	апрель
28	Рамазанова Э.Н.	«Геология нефти и газа». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 131000.62 – «Нефтегазовое дело»	НГД	КЛ	10,0	50	июнь
29	Ибрагимов А.И.	Учебное пособие к выполнению курсового проекта по дисциплинам «Гидравлика и нефтегазовая гидромеханика», «Трубопроводный транспорт нефти, газа и продуктов переработки» для студентов направления подготовки бакалавров 131000.62 –«Нефтегазовое дело»	НГД	УП	2,0	50	апрель
30	Дусилаев М.А	«Крепление скважин». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 131000.62 – «Нефтегазовое дело»	НГД	КЛ	10,0	50	июнь
31	Ибрагимов А.И.	«Гидравлика и нефтегазовая гидромеханика». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 131000.62 –«Нефтегазовое дело»	НГД	УП	15,0	50	апрель
32	Гусейнов Г.Г.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Наноразмерные структуры и их влияние на повышение нефтеотдачи» для студентов направления подготовки магистров 131000.68 –	НГД	МУ	2,0	50	июнь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		«Нефтегазовое дело»					
33	Азизов Г.А., Токаев В.З.	Методические указания к выполнению ВКР по профилю «Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки» для студентов направления подготовки бакалавров 131000.62 – «Нефтегазовое дело»	НГД	МУ	2,0	50	ноябрь
34	Ибрагимов А.И.	Методические указания к выполнению курсовой работы по прикладной гидромеханике для студентов направления подготовки бакалавров 131000.62 – «Нефтегазовое дело»	НГД	МУ	2,0	50	сентябрь
35	Гусейнов Г.Г.	«Физика пласта». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 131000.62 – «Нефтегазовое дело»	НГД	КЛ	15,0	50	июль
<b>Кафедра защиты в чрезвычайных ситуациях</b>							
36	Котенко М.Е., Гусейнова Б.М.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Медико-биологические основы безопасности» для студентов направления подготовки бакалавров 280700.62 – Техносферная безопасность, профиля «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	МУ	2,0	100	ноябрь
37	Котенко М.Е., Магомаева Э.В.	«Ноксология». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 280700.62 – Техносферная безопасность	ЗвЧС	КЛ	4,0	100	ноябрь
38	Тинкуев М.М.	«Спасательная техника и базовые машины». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 280700.62 – Техносферная безопасность, профиля «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	КЛ	4,0	100	декабрь
39	Котенко М.Е., Асгерова Д.Б., Абдуллаева Э.С.-Б.	Методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе по дисциплине «Анатомия и физиология человека» для студентов направления подготовки бакалавров 280700.62 – Техносферная безопасность, профиля «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	МУ	2,0	100	октябрь

	<b>Автор (ы)</b>	<b>Наименование работы (с указанием дисциплины)</b>	<b>Кафедра</b>	<b>Вид издания</b>	<b>Объем (усл.п.л.)</b>	<b>Тираж</b>	<b>Срок предост. рукописи</b>
1	2	3	4	5	6	7	8
		циях»					
40	Нуратинов Р.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Эпидемиология» для студентов направления подготовки бакалавров 280700.62 – Техносферная безопасность, профиля «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	МУ	2,0	100	ноябрь
41	Котенко М.Е., Магомедова З.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для студентов направления подготовки бакалавров 280700.62 – Техносферная безопасность, профиля «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	МУ	2,0	100	октябрь
42	Ахмадова Г.Ф.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Пожаро-взрывозащита» для студентов направления подготовки бакалавров 280700.62 – Техносферная безопасность, профиля «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	МУ	2,0	100	ноябрь
43	Котенко М.Е., Бекеладзе Т.Т.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Мониторинг среды обитания» для студентов направления подготовки бакалавров 280700.62 – Техносферная безопасность, профиля «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	МУ	2,0	100	ноябрь
44	Котенко М.Е., Бекеладзе Т.Т.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Мониторинг среды обитания» для студентов направления подготовки бакалавров 280700.62 – Техносферная безопасность, профиля «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	МУ	2,0	100	ноябрь
45	Котенко М.Е., Месробян Н.Х.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Опасные технологии и производства» для студентов направления подготовки бакалавров 280700.62 – Техносферная безопасность, профиля «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	МУ	2,0	100	ноябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
46	Магомаева Э.В.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Устойчивость объектов экономики в ЧС» для студентов направления подготовки бакалавров 280700.62 – Техносферная безопасность, профиля «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	МУ	2,0	100	ноябрь
47	Тинкуев М.М.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Организация и ведение аварийно-спасательных работ» для студентов направления подготовки бакалавров 280700.62 – Техносферная безопасность, профиля «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	МУ	2,0	100	сентябрь
48	Котенко М.Е., Магомаева Э.В., Ахмадова Г.Ф., Гусейнова Б.М., Магомедова З.А., Асгерова Д.Б., Казимагомедов М.К.	Лабораторный практикум по дисциплине «БЖД» для студентов всех направлений подготовки бакалавров	ЗвЧС	МУ	2,0	100	октябрь
<b>Кафедра экологии</b>							
49	Халимбекова А.М., Аскерханова А.К.	«Почвоведение». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 280700.62 – «Техносферная безопасность», профиля «Охрана природной среды и ресурсосбережение»	Экологии	<b>УП на гриф УМО</b>	5,0	50	октябрь
50	Мирзоева К.Э.	«Утилизация и переработка ТБО». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 280700.62 – «Техносферная безопасность», профиля «Охрана природной среды и ресурсосбережение»	Экологии	КЛ	4,0	100	декабрь
51	Гусейнова Б.М.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Экономика природопользования» для	Экологии	МУ	3,0	50	октябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		студентов направления подготовки бакалавров 280700.62 – «Техносферная безопасность», профиля «Охрана природной среды и ресурсосбережение»					
52	Имашова С.Н.	«Экология человека». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 280700.62 – «Техносферная безопасность», профиля «Охрана природной среды и ресурсосбережение»	Экологии	УП	5,0	50	апрель
53	Аскерханова А.К., Гусейнова Б.М., Халимбекова А.М., Мирзоева К.Э.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Экология» для студентов всех направлений подготовки бакалавров	Экологии	МУ	3,0	50	ноябрь

### ИНЖЕНЕРНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

#### Кафедра экономики и управления на предприятиях строительства и машиностроения

1	Магомедов А.Г., Черкасова С.А.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Планирование производства» для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент, профиль «Производственный менеджмент»	ЭиУвС М	МУ	2,0	50	сентябрь
2	Магомедов А.Г., Черкасова С.А.	«Логистика». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент, профиль «Производственный менеджмент»	ЭиУвС М	УП	5,0	50	октябрь
3	Магомедов А.Г., Колыванов В.Ю.	Сборник тестов по дисциплине «Риски в управлении недвижимостью» для студентов направления подготовки магистров по программе 080100.68.01 – «Экономика недвижимости»	ЭиУвС М	СТ	2,0	50	март
4	Раджабова Д.А.,	Методические указания к выполнению курсовой рабо-	ЭиУвС	МУ	2,0	50	февраль

	<b>Автор (ы)</b>	<b>Наименование работы (с указанием дисциплины)</b>	<b>Кафедра</b>	<b>Вид издания</b>	<b>Объем (усл.п.л.)</b>	<b>Тираж</b>	<b>Срок предост. рукописи</b>
1	2	3	4	5	6	7	8
	Казиева Ж.Н.	ты по дисциплине «Инвестиционное проектирование» для студентов направления подготовки магистров по программе 080100.68.01 – «Экономика недвижимости»	М				
5	Казиева Ж.Н., Гордышев И.А., Колыванов В.Ю.	Методические указания к выполнению магистерской диссертации для студентов направления подготовки магистров по программе 080100.68.01 – «Экономика недвижимости»	ЭиУвС М	МУ	2,0	50	ноябрь
6	Казиева Ж.Н., Раджабова Д.А.	Методические указания к изучению темы: «Прибыль предприятия» по дисциплине «Экономика предприятия» для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент, профиль «Производственный менеджмент»	ЭиУвС М	МУ	2,0	50	ноябрь
7	Казиева Ж.Н., Раджабова Д.А.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Оценка недвижимости» для студентов направления подготовки магистров по программе 080100.68.01 – «Экономика недвижимости»	ЭиУвС М	МУ	2,0	50	ноябрь
8	Черкасова С.А., Магомедов А.Г.	Методические указания к выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Экономика и социология труда» для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент	ЭиУвС М	МУ	2,0	50	октябрь
9	Черкасова С.А., Магомедов А.Г.	Методические указания к выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Организация, нормирование и оплата труда» для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент	ЭиУвС М	МУ	2,0	50	сентябрь
10	Гордышев И.А., Черкасова С.А.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Организация производства» для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент	ЭиУвС М	МУ	2,0	50	октябрь
11	Гордышев И.А., Черкасова С.А.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Управление качеством» для студентов	ЭиУвС М	МУ	2,0	50	март

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент					
12	Гордышев И.А., Черкасова С.А.	Методические указания к выполнению научно-исследовательской работы для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент	ЭиУвС М	МУ	2,0	50	ноябрь
13	Магомедов А.Г., Колыванов В.Ю.	«Документирование управленческой деятельности». Электронный курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент, профиль «Производственный менеджмент»	ЭиУвС М	ЭКЛ	4,0	50	октябрь
14	Черкасова С.А.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Экономика предприятия» для студентов направления подготовки бакалавров 100800.62. – Товароведение	ЭиУвС М	МУ	2,0	50	октябрь
15	Гордышев И.А.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Организация и управление производством» для студентов направления подготовки бакалавров 230100.62 – Информатика и вычислительная техника	ЭиУвС М	МУ	2,0	50	сентябрь
16	Черкасова С.А., Магомедов А.Г.	Методические указания к прохождению всех видов практик для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент, профиль «Производственный менеджмент»	ЭиУвС М	МУ	2,0	50	ноябрь
17	Магомедов Ар.Г., Казиева Ж.Н., Раджабова Д.А.	Методические указания к прохождению всех видов практик для студентов направления подготовки магистров по программе 080100.68.01 – «Экономика недвижимости»	ЭиУвС М	МУ	2,0	50	октябрь
18	Казиева Ж.Н., Гордышев И.А., Черкасова С.А., Магомедов А.Г.	«Менеджмент недвижимости». Учебное пособие для студентов направления подготовки магистров 080100– Экономика, магистерская программа «Экономика недвижимости»	ЭиУвС М	<b>УП на гриф УМО</b>	15,0	50	ноябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
19	Казиева Ж.Н., Черкасова С.А., Раджабова Д.А.	«Экономика предприятий». Учебник для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент	ЭиУвС М	Учебник	12,0	100	ноябрь
<b>Кафедра экономики и управления на предприятии нефтяной и газовой промышленности»</b>							
19	Гасанова Н.М., Алиева Т.М.	«Экономика фирмы». Электронное учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – Экономика, профиль «Экономика предприятий и организаций»	ЭиУвНГ П	ЭУП	-	-	апрель
20	Гасанова Н.М., Алиева Т.М.	МУ по прохождению производственной практики для бакалавров направления подготовки 080100.62. – Экономика, профиль «Экономика предприятий и организаций»	ЭиУвНГ П	МУ	2	50	апрель
21	Устаев И.Ю.	Методические указания к проведению интерактивных занятий по дисциплине «Экономические ресурсы организации» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – Экономика, профиль «Экономика предприятий и организаций»	ЭиУвНГ П	МУ	-	-	май
22	Устаев И.Ю.	Методические указания к выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Экономические ресурсы организации» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – Экономика, профиль «Экономика предприятий и организаций»	ЭиУвНГ П	МУ	2,0	50	декабрь
23	Магомедбеков Г.У.	«Экономика общественного сектора». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62. – Экономика, профиль «Экономика предприятий и организаций»	ЭиУвНГ П	КЛ	3,0	50	май
24	Черкасова С.А.	«Теория организации». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62. – Экономика, профиль «Экономика предприятий и организаций»	ЭиУвНГ П	КЛ	4,0	50	май
25	Гасанова Н.М.,	«Управление человеческими ресурсами».	ЭиУвНГ	КЛ	3,0	50	сентябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
	Алиева Т.М.	Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 080100.68. – Экономика, магистерская программа 080100.68.12 – Экономическая и социальная политика	П				
26	Черкасова С.А.,	Методические указания к интерактивным занятиям по дисциплине «Теория организации» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62. – Экономика, профиль «Экономика предприятий и организаций»	ЭиУвНГ П	МУ	-	-	сентябрь
27	Гасанова Н.М., Алиева Т.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Управление проектами» для студентов специальности 080512.65 – Экономика и управление на предприятии в нефтяной и газовой промышленности	ЭиУвНГ П	МУ	2,0	50	сентябрь
28	Гасанова Н.М., Алиева Т.М.	Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Управление проектами» для студентов специальности 080512.65 – Экономика и управление на предприятии в нефтяной и газовой промышленности	ЭиУвНГ П	МУ.	1,5	50	сентябрь
29	Гасанова Н.М., Алиева Т.М.	Методические к проведению интерактивных занятий по дисциплине «Экономика фирмы» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – Экономика, профиль «Экономика предприятий и организаций»	ЭиУвНГ П	МУ	-	-	сентябрь
30	Гасанова Н.М., Алиева Т.М.	МУ для самостоятельной работе по дисциплине «Экономика фирмы» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – Экономика, профиль «Экономика предприятий и организаций»	ЭиУвНГ П	МУ	2,0	50	сентябрь
31	Устаев И.Ю.	«Экономические ресурсы организации».	ЭиУвНГ	ЭУП	-	-	октябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		Электронное учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – Экономика, профиль «Экономика предприятий и организаций»	П				
32	Магомедбеков Г.У.	Методические указания к интерактивным занятиям по дисциплине «Экономика общественного сектора» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62. – Экономика, профиль «Экономика предприятий и организаций»	ЭиУвНГ П	МУ	-	-	октябрь
33	Устаев И.Ю.	«Оценка стоимости бизнеса». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62. – Экономика, профиль «Экономика предприятий и организаций»	ЭиУвНГ П	КЛ	3,0	50	октябрь
34	Устаев И.Ю.	Методические указания к к интерактивным занятиям по дисциплине «Оценка стоимости бизнеса» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62. – Экономика, профиль «Экономика предприятий и организаций»	ЭиУвНГ П	МУ	-	-	октябрь
35	Гасанова Н.М., Алиева Т.М.	МУ по прохождению учебной практики для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62. – Экономика, профиль «Экономика предприятий и организаций»	ЭиУвНГ П	МУ	2,0	50	октябрь
36	Давыдов В.Г., Гасанова Н.М., Алиева Т.М.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Управление человеческими ресурсами» для студентов направления подготовки магистров 080100.68. – Экономика, магистерская программа 080100.68.12 – Экономическая и социальная политика	ЭиУвНГ П	МУ	2,0	50	ноябрь
	Давыдов В.Г., Гасанова Н.М.,	«Экономика фирмы». Учебник для студентов студентов направления подготовки	ЭиУвНГ П	Учебник	10,0	50	октябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
	Алиева Т.М.	бакалавров 080100.62. – Экономика, профиль «Экономика предприятий и организаций»					
37	Гасанова Н.М., Алиева Т.М.	«Экономика фирмы». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – Экономика, профиль «Экономика предприятий и организаций»	ЭиУвНГ П	<b>УП на гриф УМО</b>	12,0	100	ноябрь

**ФАКУЛЬТЕТ ФИНАНСОВ И АУДИТА**

**Кафедра бухгалтерского учета**

1.	Кажлаева А.А.	«Государственные и муниципальные финансы». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 080100.62– «Экономика», магистерская программа «Экономическая теория и финансово-кредитные отношения»	БУ	КЛ	5,0	50	сентябрь
2.	Кажлаева А.А.	Методические указания к практическим занятиям и выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Государственные и муниципальные финансы» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62– «Экономика», магистерская программа «Экономическая теория и финансово-кредитные отношения»	БУ	МУ	5,0	50	сентябрь
3.	Кажлаева А.А.	Методические указания к интерактивным занятиям по дисциплине «Страхование» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62– «Экономика», профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	БУ	ИМУ	2.0	50	февраль
4.	Мейланова И.А.	Методические указания к интерактивным занятиям по дисциплине «Бухгалтерская (финансовая) отчетность» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62– «Экономика», профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»»	БУ	ИМУ	2.0	50	февраль

	<b>Автор (ы)</b>	<b>Наименование работы (с указанием дисциплины)</b>	<b>Кафедра</b>	<b>Вид издания</b>	<b>Объем (усл.п.л.)</b>	<b>Тираж</b>	<b>Срок предост. рукописи</b>
1	2	3	4	5	6	7	8
5.	Исалова М.Н., Мамедова Э.А.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Бухгалтерский учет и анализ» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – «Экономика»	БУ	МУ	2.0	20	февраль
6.	Исалова М.Н., Мамедова Э.А.	Методические указания к практическим занятиям и выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Бухгалтерский учет и анализ» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – «Экономика»	БУ	МУ	2.0	20	сентябрь
7.	Исакова Н.У.	Методические указания к интерактивным занятиям по дисциплине «Ценообразование» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – «Экономика», профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	БУ	ИМУ	2.0	50	март
8.	Исалова М.Н., Халимбекова Э.А.	Методические указания к интерактивным занятиям по дисциплине «Деньги, кредит, банки» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – «Экономика», профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	БУ	ИМУ	2.0	50	март
9.	Джалилова З.К.	МУ по выполнению и защите лабораторных работ по дисциплине «Лабораторный практикум по бухгалтерскому учету» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62– «Экономика», профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	БУ	МУ	2.0	50	апрель
10.	Гаджиева У.А.	« Бухгалтерский учет на малых предприятиях». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62- «Экономика», профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	БУ	КЛ	2,0	50	май

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
11.	Джалилова З.К.	Методические указания к интерактивным занятиям по дисциплине «Учет, анализ и аудит операций с ценными бумагами» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – «Экономика», профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	БУ	ИМУ	2,0	50	октябрь
12.	Исалова М.Н., Мамедова Э.А.	«Бухгалтерский учет и анализ». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62- «Экономика»	БУ	КЛ	4,0	50	октябрь
13.	Гаджиева Н.А.	«Финансы бюджетных организаций». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62- «Экономика»	БУ	КЛ	3,0	50	октябрь
14.	Гаджиева Н.А.	«Статистика». Электронное учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – «Экономика», профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	БУ	ЭУП	2,0	50	октябрь
15.	Исалова М.Н., Халимбекова Э.А.	«Деньги, кредит, банки». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62- «Экономика»	БУ	КЛ	3,0	50	октябрь
16.	Мейланова И.А.	«Бухгалтерская (финансовая) отчетность». Учебник для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – «Экономика», профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	БУ	<b>Учебник на гриф УМО</b>	3,0	50	ноябрь
17.	Гаджиева Н.А.	«Финансы организаций (предприятий)». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – «Экономика», профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	БУ	УП	4,0	50	ноябрь
18.	Гаджиева У.А.	«Учет в кредитных организациях». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62- «Экономика», профиль «Финансы и кредит»	БУ	КЛ	2,0	50	ноябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
19.	Гаджиева У.А.	Методические указания к интерактивным занятиям по дисциплине «Учет в кредитных организациях» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62- «Экономика», профиль «Финансы и кредит»	БУ	МУ	2,0	50	ноябрь
20.	Мухтаров Ш.Г.	«Рынок ценных бумаг». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62- «Экономика»	БУ	КЛ	5,0	50	декабрь
21.	Халимбекова Э.А.	«История финансовых кризисов». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62- «Экономика», профиль «Финансы и кредит»	БУ	КЛ	5,0	50	декабрь
22.	Исмаилова О.С., Сулейманова М.С.	Методические указания к выполнению и защите лабораторных работ по дисциплине «Бухгалтерский финансовый учет» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – «Экономика», профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	БУ	МУ	2	50	апрель
23.	Исмаилова О.С., Сулейманова М.С.	«Бухгалтерский финансовый учет». Курс лекций с применением интерактивных форм обучения для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – «Экономика», профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	БУ	ИКЛ	-	50	май
<b>Кафедра аудита и финансового контроля</b>							
24.	Атаева В.Х. Эмирбекова Д.Р.	«Банковское дело». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62- «Экономика», профиль «Финансы и кредит»	АиФК	КЛ	4,0	50	апрель
25.	Атаева В.Х.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Банковское дело» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 - «Экономика», профиль «Финансы и кредит»	АиФК	МУ	2,0	50	сентябрь

	<b>Автор (ы)</b>	<b>Наименование работы (с указанием дисциплины)</b>	<b>Кафедра</b>	<b>Вид издания</b>	<b>Объем (усл.п.л.)</b>	<b>Тираж</b>	<b>Срок предост. рукописи</b>
1	2	3	4	5	6	7	8
26.	Атаева В.Х. Эмирбекова Д.Р.	Методические указания к самостоятельной работе студентов по дисциплине «Банковское дело» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 - «Экономика», профиль «Финансы и кредит»	АиФК	МУ	2,0	50	сентябрь
27.	Атаева В.Х., Буттаева С.М.	«Анализ финансовой отчетности». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 - «Экономика», профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	АиФК	УП	4,0	50	февраль
28.	Буттаева С.М., Рабаданов А.Р.	«Аудит». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 - «Экономика», профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	АиФК	УП	4,0	50	январь
29.	Буттаева С.М., Эмирбекова Д.Р.	«Оценка и анализ рисков». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 - «Экономика», профиль «Финансы и кредит»	АиФК	КЛ	4,0	50	сентябрь
30.	Буттаева С.М.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Оценка и анализ рисков» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 - «Экономика», профиль «Финансы и кредит»	АиФК	МУ	4,0	50	октябрь
31.	Буттаева С.М., Эмирбекова Д.Р.	«Контроль и ревизия». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 - «Экономика», профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	АиФК	УП	4,0	50	декабрь
32.	Буттаева С.М.	Методические указания к самостоятельной работе студентов по дисциплине «Оценка и анализ рисков» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 - «Экономика», профиль «Финансы и кредит»	АиФК	МУ	2,0	50	ноябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
33.	Рабаданов А.Р.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Аудит» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 - «Экономика», профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	АиФК	МУ	2,0	50	май
34.	Раджабова З.Р.	«Оценка стоимости бизнеса». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 - «Экономика», профиль «Финансы и кредит»	АиФК	КЛ	4,0	50	январь
35.	Раджабова З.Р.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Оценка стоимости бизнеса» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 - «Экономика», профиль «Финансы и кредит»	АиФК	КЛ	4,0	50	февраль
36.	Раджабова З.Р.	Методические указания к самостоятельной работе студентов по дисциплине «Оценка стоимости бизнеса» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 - «Экономика», профиль «Финансы и кредит»	АиФК	МУ	2,0	50	май
37.	Раджабова З.Р.	«Статистика». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 - «Экономика», профиль «Бухгалтерский учет и аудит».	АиФК	<b>УП на гриф УМО</b>	4,0	50	сентябрь
38.	Эмирбекова Д.Р.	Методические указания к прохождению второй производственной практики для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 - «Экономика», профиль «Финансы и кредит»	АиФК	МУ	2,0	50	ноябрь
39.	Эмирбекова Д.Р.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Банковское дело» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 - «Экономика», профиль «Финансы и кредит»	АиФК	МУ	2,0	50	май

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Кафедра мировой экономики</b>							
40.	Ларина В.В.	«Экономическая география». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62- «Экономика»	МЭ	КЛ	3,0	50	февраль
41.	Ларина В.В.	Методические указания к практическим занятиям с применением инновационных методов обучения по дисциплине «Экономическая география» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62- «Экономика»	МЭ	ИМУ	2,0	50	март
42.	Ларина В.В.	Методические указания к самостоятельной работе по дисциплине «Экономическая география» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62- «Экономика»	МЭ	МУ	2,0	50	апрель
43.	Бабаева Д.Р., Эсетова А.М.	Методические указания к практическим занятиям с применением инновационных методов обучения по дисциплине «Международные валютно-кредитные отношения» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62- «Экономика», профиль «Мировая экономика»	МЭ	ИМУ	2,0	50	апрель
44.	Камалов Г.С., Штанчаева П.Х.	«Международная экономика». Курс лекций (с применением инновационных методов обучения) для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62- «Экономика», профиль «Мировая экономика»	МЭ	ИКЛ	3,0	50	май
45.	Бабаева Д.Р., Эсетова А.М.	Методические указания к самостоятельной работе по дисциплине «Международные валютно-кредитные отношения» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62- «Экономика», профиль «Мировая экономика»	МЭ	МУ	2,0	50	май

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
46.	Карибова И.Ш.	«Управление рисками внешнеэкономической деятельности» Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62- «Экономика», профиль «Мировая экономика»	МЭ	КЛ	3,0	50	сентябрь
47.	Карибова И.Ш.	Методические указания к практическим занятиям с применением инновационных методов обучения по дисциплине «Управление рисками внешнеэкономической деятельности» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62- «Экономика», профиль «Мировая экономика»	МЭ	ИМУ	2,0	50	октябрь
48.	Бабаева Д.Р., Эсетова А.М.	«Международные валютно-кредитные отношения». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62- «Экономика», профиль «Мировая экономика»	МЭ	<b>УП на гриф УМО</b>	3,0	50	октябрь
49.	Эсетова А.М.	Методические указания к выполнению бакалаврской выпускной квалификационной работы по направлению подготовки 080100.62- «Экономика», профиль «Мировая экономика»	МЭ	МУ	2,0	50	октябрь
50.	Карибова И.Ш.	Методические указания к самостоятельной работе по дисциплине «Управление рисками внешнеэкономической деятельности» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62- «Экономика», профиль «Мировая экономика»	МЭ	МУ	2,0	50	ноябрь
51.	Бабаева Д.Р.	«Международные финансы и валютно-кредитные отношения» Курс лекций для студентов направления подготовки 080100.68- «Экономика», магистерская программа «Экономическая теория и финансово-кредитные отношения»	МЭ	КЛ	4,0	50	ноябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
52.	Эсетова А.М.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Организация и управление внешнеэкономической деятельностью» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62- «Экономика», профиль «Мировая экономика»	МЭ	МУ	2,0	30	ноябрь
<b>Кафедра экономической теории</b>							
53.	Шемеева С.Х. Юзбекова З.Ю.	«Экономика». Курс лекций (с применением инновационных методов обучения) для студентов направления подготовки бакалавров 031600.62 – Реклама и связи с общественностью	ЭТ	ИКЛ	20,20	50	январь
54.	Юзбекова З.Ю., Шемеева С.Х.	Методические указания к практическим занятиям с применением инновационных методов обучения по дисциплине «Экономика» для студентов направления подготовки бакалавров 230100.62 – Информатика и вычислительная техника	ЭТ	ИМУ	6,0	50	январь
55.	Исмаилова Ш.Т., Карибова И.Ш.	Методические указания к практическим занятиям с применением инновационных методов обучения по дисциплине «Макроэкономика» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – Экономика	ЭТ	ИМУ	4,0	50	февраль
56.	Исмаилова Ш.Т., Мурадова З.Р.	«Микроэкономика». Курс лекций с применением инновационных методов обучения для студентов направления подготовки магистров 080100.68 – Экономика	ЭТ	ИКЛ	20,0	50	февраль
57.	Алиев Э.А.	«Экономика». Курс лекций с применением инновационных методов обучения для студентов направления подготовки бакалавров 190700.62 – Технология транспортных процессов	ЭТ	ИКЛ	4,0	50	март
58.	Исмаилова Ш.Т., Кунниев Х.М., Устаев И.Ю.	Сборник тестов по дисциплине «Институциональная экономика» для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 –«Менеджмент»	ЭТ	МУ	8,0	50	март

	<b>Автор (ы)</b>	<b>Наименование работы (с указанием дисциплины)</b>	<b>Кафедра</b>	<b>Вид издания</b>	<b>Объем (усл.п.л.)</b>	<b>Тираж</b>	<b>Срок предост. рукописи</b>
1	2	3	4	5	6	7	8
59.	Мурадова З.Р.	Методические указания к практическим занятиям с применением инновационных методов обучения по дисциплине «Экономика» для студентов специальности 090303.65 – Информационная безопасность автоматизированных систем	ЭТ	ИМУ	4,0	50	апрель
60.	Исмаилова Ш.Т., Кунниев Х.М., Устаев И.Ю.	«Институты финансового рынка». Курс лекций с применением инновационных методов обучения для студентов направления подготовки магистров 080100.68 – Экономика, магистерская программа 080100.68.13 - Экономическая теория и финансово-кредитные отношения	ЭТ	ИКЛ	10,0	50	апрель
61.	Исмаилова Ш.Т., Кунниев Х.М., Устаев И.Ю.	Сборник тестов по дисциплине «Микроэкономика» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – Экономика»	ЭТ	МУ	7,0	50	апрель
62.	Исмаилова Ш.Т., Кунниев Х.М., Устаев И.Ю.	Сборник тестов по дисциплине «Макроэкономика» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – Экономика	ЭТ	МУ	7,0	50	апрель
63.	Исмаилова Ш.Т., Кунниев Х.М., Устаев И.Ю.	Сборник тестов по дисциплине «Экономическая теория» для студентов специальности 036401.65 – Таможенное дело	ЭТ	МУ	7,0	50	апрель
64.	Исмаилова Ш.Т., Кунниев Х.М., Устаев И.Ю.	Сборник тестов по дисциплине «Институты финансового рынка» для студентов направления подготовки магистров 080100.68 –«Экономика», магистерские программы: 8010068.12 –«Экономическая и социальная политика», 8010068.13- «Экономическая теория и финансово-кредитные отношения»	ЭТ	МУ	5,5	20	апрель
65.	Исмаилова Ш.Т., Мурадова З.Р.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Микроэкономика» для студентов направления подготовки магистров 080100.68 - Экономика	ЭТ	МУ	2,0	50	апрель

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
66.	Исмаилова Ш.Т., Кунниев Х.М., Устаев И.Ю.	«Экономика и финансы общественного сектора». Курс лекций с применением инновационных методов обучения для студентов направления подготовки магистров 080100.68 – Экономика, магистерская программа 080100.6813 - Экономическая теория и финансово-кредитные отношения	ЭТ	ИКЛ	12,0	50	май
67.	Исмаилова Ш.Т., Кунниев Х.М., Устаев И.Ю.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Финансовая экономика» для студентов направления подготовки магистров 080100.68 – Экономика, магистерская программа 080100.6813 - Экономическая теория и финансово-кредитные отношения	ЭТ	МУ	5,0	20	май
68.	Исмаилова Ш.Т., Кунниев Х.М., Устаев И.Ю.	Методические указания к практическим занятиям с применением инновационных методов обучения по дисциплине «Микроэкономика» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – Экономика	ЭТ	ИМУ	4,0	50	май
<b>Кафедра иностранных языков для экономических специальностей</b>							
69.	Агарзаева З.Б.	Сборник контрольных работ для студентов IV-V курсов направления подготовки бакалавров 035700.62 «Лингвистика»	ИЯ ЭС	МУ	1,5	50	май
70.	Темирханова З.Б.	«Разговорный английский язык». Учебное пособие для студентов I-II курсов гуманитарного направления подготовки бакалавров.	ИЯ ЭС	МУ	1,5	50	май
71.	Абуева Н.Н., Нурмагомедова Э.М.	«Английский для таможенников» Учебное пособие для студентов II курса специальности 036401.65– «Таможенное дело»	ИЯ ЭС	УП	6,5	50	сентябрь
72.	Темирханова З.Б.	Контрольные задания по английскому языку для студентов гуманитарных направлений подготовки магистров	ИЯ ЭС	УП	5,0	50	сентябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
73.	Мусанабиева А.М.	МУ по грамматике немецкого языка для студентов направления подготовки бакалавров 035700.62– «Лингвистика»	ИЯ ЭС	МУ	1,5	50	октябрь
74.	Абуева Н.Н., Нурмагомедова Э.М.	«Английский язык профессиональный». Учебное пособие для студентов III курса специальности 080102.65– «Мировая экономика»	ИЯ ЭС	УП	4,0	50	ноябрь
75.	Омаева Д.С.	Методические указания к выполнению самостоятельной работы по английскому языку для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 «Экономика», профиль «Налоги и налогообложение»	ИЯ ЭС	МУ	1,5	50	ноябрь
76.	Исаева Р.И., Авчиева Д.Т., Исмаилова А.Х.	«Английский язык». Учебное пособие для студентов направления подготовки магистров 080100.68– «Экономика»	ИЯ ЭС	УП	5,0	50	ноябрь
77.	Луговой Р.А.	Немецко-русский словарь экономических терминов	ИЯ ЭС	УП	4,5	50	ноябрь
78.	Садрадинова З.А.	«Английский язык». Учебное пособие для студентов II курса специальности 031003.65– «Судебная экспертиза»	ИЯ ЭС	УП	5,0	50	декабрь
<b>ФАКУЛЬТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО И МУНИЦИПАЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ</b>							
<b>Кафедра государственного и муниципального управления</b>							
1	Магомедова П.Н. Гулиева Р.Ю.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Ведение в специальность» для студентов направления подготовки бакалавров 081100.62- «Государственное и муниципальное управление»	ГиМУ	МУ	1,5	50	январь
2	Халимбеков Х.З., Магомедова П.Н., Куршиева П.Н.	«История государственного управления». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 081100.62-«Государственное и муниципальное управление».	ГиМУ	УП	1,5	50	апрель
3	Шабанова М.М.	«Муниципальный менеджмент». Курс лекций для	ГиМУ	КЛ	3,0	50	март

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		студентов направления подготовки бакалавров 081100.62-«Государственное и муниципальное управление»					
4	Магомедалиева Х.Н.	«Деловые коммуникации». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 081100.62-«Государственное и муниципальное управление»	ГиМУ	КЛ	3,0	50	апрель
5	Гулиева Р.Ю., Куршиева Н.М., Магомедова П.Н.	«Антикризисное управление». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 081100. 68-«Государственное и муниципальное управление»	ГиМУ	КЛ	3,0	50	сентябрь
6	Ахмедова Ж.А., Куршиева Н.М.	Методические указания к самостоятельной работе по дисциплине «Социально-экономическая география и регионология» для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62-«Менеджмент».	ГиМУ	МУ	2,0	50	октябрь
7	Куршиева Н.М., Ахмедова Ж.А.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине « Государственная и муниципальная служба» для студентов направления подготовки бакалавров 08110.62-«Государственное и муниципальное управление»	ГиМУ	МУ	1,5	50	октябрь
8	Куршиева Н.М., Шабанова М.М., Магомедалиева Х.Н.	«Государственная и муниципальная служба». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 081100.62-«Государственное и муниципальное управление»	ГиМУ	<b>УП на гриф УМО</b>	5,0	50	октябрь
9	Магомедалиева Х.Н.	Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Управление проектами» для студентов направления подготовки бакалавров 081100.62 -«Государственное и муниципальное управление»	ГиМУ	МУ	2,0	50	октябрь
10	Халимбеков Х.З.	«Теория и механизмы современного государственного управления». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 081100.68-«Государственное и муниципальное управление»	ГиМУ	КЛ	3,0	50	ноябрь

	<b>Автор (ы)</b>	<b>Наименование работы (с указанием дисциплины)</b>	<b>Кафедра</b>	<b>Вид издания</b>	<b>Объем (усл.п.л.)</b>	<b>Тираж</b>	<b>Срок предост. рукописи</b>
1	2	3	4	5	6	7	8
11	Шабанова М.М.	«Муниципальное управление и местное самоуправление». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 081100.62-«Государственное и муниципальное управление»	ГиМУ	КЛ	3,0	50	ноябрь
12	Куршиева Н.М., Магомедова П.Н., Гулиева Р.Ю.	Методические указания к самостоятельной работе по дисциплине «Логика» для студентов направления подготовки бакалавров 081100.62-«Государственное и муниципальное управление»	ГиМУ	МУ	1,5	50	ноябрь
13	Магомедова П.Н.	Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Основы государственного и муниципального управления» для студентов направления подготовки бакалавров 081100.62-«Государственное и муниципальное управление»	ГиМУ	МУ	2,0	50	ноябрь
14	Омарова Ж.М.	Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Организация инфраструктуры города и региона» для студентов направления подготовки бакалавров 081100.62 -«Государственное и муниципальное управление»	ГиМУ	МУ	2,0	50	ноябрь
15	Шабанова М.М.	Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Экономика муниципального хозяйства» для студентов направления подготовки бакалавров 081100.62-«Государственное и муниципальное управление»	ГиМУ	МУ	2,0	50	декабрь
16	Магомедов Р.М., Гулиева Р.Ю.	Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Управление муниципальной собственностью» для студентов направления подготовки бакалавров 081100.62 -«Государственное и муниципальное управление»	ГиМУ	МУ	2,0	50	декабрь
17	Коллектив авторов под редакцией Шабановой М.М.,	«Основы государственного и муниципального управления». Учебник для студентов направления подготовки бакалавров 081100.62 -«Государственное и му-	ГиМУ	Учебник	3	100	декабрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		ниципальное управление»					
<b>Кафедра менеджмента</b>							
17	Гамидуллаев Б.Н. Гамидуллаев Р.Б.	«Инновационный менеджмент». Учебное пособие для студентов всех направлений подготовки бакалавров и магистров и аспирантов	менеджмента	<b>УП на гриф УМО</b>	10,0	100	февраль
18	Магомедов О.А.	«Основы биржевой деятельности». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент	менеджмента	КЛ	5,0	50	апрель
19	Магомедов О.А.	Методические указания к практическим занятиям и выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Основы биржевой деятельности» для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент	менеджмента	МУ	2,0	50	апрель
20	Абдуллаева Т.К. Муллахмедова С.С.	Методические указания к практическим занятиям и выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Этика и культура руководителя» для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент	менеджмента	МУ	2,0	50	апрель
21	Шахпазова Р.Д., Шахбанова З.А.	Методические указания к практическим занятиям и выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Современные тенденции и закономерности развития социально-экономических систем» для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент	менеджмента	МУ	2,0	50	апрель
22	Гаджиев Т.М.	«Организация и оплата труда в менеджменте». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент	менеджмента	КЛ	6,0	50	май
23	Гаджиев Т.М.	Методические указания к практическим занятиям и выполнению самостоятельной работы по дисциплине	менеджмента	МУ	2,0	50	май

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		«Организация и оплата труда в менеджменте» для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент					
24	Гаджиев Т.М.	Методические указания к выполнению и защите курсовой работы по дисциплине «Организация и оплата труда в менеджменте» для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент	менеджмента	МУ	2,0	50	май
25	Абдуллаева Т.К., Гаджиев И.М., Аллахвердиева С.В.	МУ и программа прохождения производственной практики для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент	менеджмента	МУ	2,0	50	май
26	Абдуллаева Т.К. Муллахмедова С.С.	«Теория менеджмента (история управленческой мысли)». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент	менеджмента	КЛ	5,0	50	май
27	Абдуллаева Т.К. Муллахмедова С.С.	Методические указания к практическим занятиям и выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Теория менеджмента (история управленческой мысли)» для студентов направления подготовки бакалавров 080200 – Менеджмент	менеджмента	МУ	2,0	50	май
28	Хаджалова Х.М.	Курс лекций «Современный стратегический анализ». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 080200.68 – Менеджмент	менеджмента	КЛ	5,0	50	май
29	Хаджалова Х.М.	Методические указания к практическим занятиям и выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Современный стратегический анализ» для студентов направления подготовки магистров 080200.68 – Менеджмент	менеджмента	МУ	2,0	50	май
30	Хаджалова Х.М.	«Теория организации и организационное поведение». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 080200.68 – Менеджмент	менеджмента	КЛ	6,0	50	май
31	Хаджалова Х.М.	Методические указания к практическим занятиям и выполнению самостоятельной работы по дисциплине	менеджмента	МУ	2,0	50	май

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		«Теория организации и организационное поведение» для студентов направления подготовки магистров 080200.68 – Менеджмент					
32	Хаджалова Х.М.	Методические указания к выполнению и защите курсовой работы по дисциплине «Теория организации и организационное поведение» для студентов направления подготовки магистров 080200.68 – Менеджмент	менеджмента	МУ	2,0	30	май
33	Шахпазова Р.Д.	«Управленческая экономика». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 080200.68 – Менеджмент	менеджмента	КЛ	5,0	50	май
34	Шахпазова Р.Д. Гаджиев И.М.	Методические указания к практическим занятиям и выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Управленческая экономика» для студентов направления подготовки магистров 080200.68 – Менеджмент	менеджмента	МУ	2,0	50	май
35	Магдиева М.Н., Мурадалиев С.Г.	Методические указания к практическим занятиям и выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Управление качеством» для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент	менеджмента	МУ	2,0	50	май
36	Магдиева М.Н., Мурадалиев С.Г.	Методические указания к выполнению и защите курсовой работы по дисциплине «Управление качеством» для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент	менеджмента	МУ	2,0	50	май
37	Абдуллаева Т.К. Муллахмедова С.С.	«Менеджмент». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 - Экономика	менеджмента	КЛ	5,0	50	сентябрь
38	Абдуллаева Т.К. Муллахмедова С.С.	Методические указания к практическим занятиям и выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Менеджмент» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 – Экономика	менеджмента	МУ	2,0	50	сентябрь
39	Абдуллаева Т.К. Муллахмедова С.С.	«Теория менеджмента (Теория организации)». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент	менеджмента	КЛ	5,0	50	октябрь

	<b>Автор (ы)</b>	<b>Наименование работы (с указанием дисциплины)</b>	<b>Кафедра</b>	<b>Вид издания</b>	<b>Объем (усл.п.л.)</b>	<b>Тираж</b>	<b>Срок предост. рукописи</b>
1	2	3	4	5	6	7	8
40	Абдуллаева Т.К. Муллахмедова С.С.	Методические указания к практическим занятиям и выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Теория менеджмента (теория организации) для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент	менеджмента	МУ	2,0	50	октябрь
41	Шахпазова Р.Д.	«Основы денежного обращения». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент	менеджмента	КЛ	5,0	50	октябрь
42	Шахпазова Р.Д. Шахбанова З.А.	Методические указания к практическим занятиям и выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Основы денежного обращения» для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент	менеджмента	МУ	2,0	50	октябрь
43	Гамидова Н.Э.	«Менеджмент организации: экономика и управление». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент	менеджмента	КЛ	5,0	50	ноябрь
44	Гамидова Н.Э.	Методические указания к практическим занятиям и выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Менеджмент организации: экономика и управление» для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент	менеджмента	МУ	2,0	50	ноябрь
45	Абдуллаева Т.К. Муллахмедова С.С.	«Теория менеджмента (Организационное поведение)». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент	менеджмента	КЛ	6,0	50	ноябрь
46	Абдуллаева Т.К. Муллахмедова С.С.	Методические указания к практическим занятиям и выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Теория менеджмента (Организационное поведение) для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент	менеджмента	МУ	2,0	50	ноябрь
47	Муллахмедова С.С., Аллахвердиева С.В.	Методические указания к выполнению и защите курсовой работы по дисциплине «Теория менеджмента»	менеджмента	МУ	2,0	50	ноябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – Менеджмент					
48	Шахпазова Р.Д.	«Корпоративные финансы». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 080200.68 – Менеджмент	менеджмента	КЛ	4,0	50	декабрь
49	Шахпазова Р.Д. Гаджиев И.М.	Методические указания к практическим занятиям и выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Корпоративные финансы» для студентов направления подготовки магистров 080200.68 – Менеджмент	менеджмента	МУ	2,0	50	декабрь
<b>Кафедра маркетинга и бизнеса</b>							
50	Атуева Э.Б., Сулейманова М.Г.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Оценка бизнеса» для студентов направления подготовки магистров 080200.68 - «Менеджмент» магистерской программы «Маркетинг»	МиБ	МУ	2,0	20	январь
51	Мурадова З.Р.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Основы маркетинга» для студентов направления подготовки бакалавров 081100.62 – «Государственное и муниципальное управление»	МиБ	МУ	2,0	50	январь
52	Камалова Т.А., Атуева Э.Б.	Методические указания к прохождению производственной практики студентами направления подготовки бакалавров 0802000.62 – «Менеджмент»	МиБ	МУ	2,0	30	апрель
54	Атуева Э.Б., Сулейманова М.Г.	Методические указания к прохождению учебной практики студентами направления подготовки бакалавров 100700.62 – «Торговое дело» профиля «Коммерция».	МиБ	КЛ	5,0	30	апрель
55	Атуева Э.Б.	«Оценка бизнеса». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 080200.68 - «Менеджмент» магистерской программы «Маркетинг».	МиБ	КЛ	5,0	20	май
56	Камалова Т.А., Сулейманова М.Г., Кадирова С.А.	«Маркетинговые коммуникации и управление брендом». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 080200.68 – «Менеджмент»,	МиБ	КЛ	7,0	20	май

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		магистерской программы «Маркетинг».					
57	Атуева Э.С.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Планирование и прогнозирование на предприятиях в условиях рынка» для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – «Менеджмент» профиля «Маркетинг»	МиБ	МУ	5,0	20	апрель
58	Сулейманова М.Г., Мурадова З.Р., Кадирова С.А.	«Основы биржевой торговли». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – «Менеджмент» профилю «Маркетинг»	МиБ	КЛ	5,0	100	май
59	Атуева Э.Б., Сулейманова М.Г.	«Маркетинг территорий». Электронный учебник для студентов направления подготовки бакалавров 081100.62 – «Государственное и муниципальное управление»	МиБ	ЭУ	5,0	20	июнь
60	Атуева Э.Б., Сулейманова М.Г.	«Маркетинг территорий». Учебное пособие с применением интерактивных методов обучения для студентов направления подготовки бакалавров 081100.62 – «Государственное и муниципальное управление»	МиБ	ЭУП	4,0	20	июнь
61	Атуева Э.Б., Кадирова С.А.	«Отраслевой маркетинг». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 080200.68 - «Менеджмент» магистерской программы «Маркетинг».	МиБ	КЛ	4,0	20	сентябрь
62	Атуева Э.С.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Планирование и прогнозирование деятельности торгового предприятия» для студентов направления подготовки бакалавров 100700.62 – «Торговое дело» профиля «Коммерция»	МиБ	КЛ	4,0	20	сентябрь
63	Атуева Э.С., Сулейманова М.Г.	«История торгового дела в России». Учебное пособие с применением интерактивных методов обучения для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – «Менеджмент» профиля «Маркетинг»	МиБ	ЭУП	5,0	100	сентябрь
64	Атуева Э.С.	«Цены и рыночная конъюнктура». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров	МиБ	КЛ	7,0	20	сентябрь

	<b>Автор (ы)</b>	<b>Наименование работы (с указанием дисциплины)</b>	<b>Кафедра</b>	<b>Вид издания</b>	<b>Объем (усл.п.л.)</b>	<b>Тираж</b>	<b>Срок предост. рукописи</b>
1	2	3	4	5	6	7	8
		080200.62 – «Менеджмент» профиля «Маркетинг»					
65	Атуева Э.С., Мурадова З.Р., Сулейманова М.Г., Кадирова С.А.	«Основы предпринимательской деятельности и бизнеса». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – «Менеджмент» профилей: «Маркетинг», «Управление малым бизнесом» и направления 100700.62 – Торговое дело профиля «Коммерция»	МиБ	УП	5,0	30	сентябрь
66	Мурадова З.Р., Атуева Э.С., Кадирова С.А.	«Маркетинг-менеджмент». Учебное пособие с применением интерактивных форм обучения для студентов направления подготовки магистров 080200.68 - «Менеджмент» магистерской программы «Маркетинг»	МиБ	ЭУП	20,0	30	октябрь
67	Атуева Э.С.	«Мониторинг социальных и прикладных маркетинговых исследований». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 080200.68 - «Менеджмент» магистерской программы «Маркетинг»	МиБ	КЛ	7,0	20	октябрь
68	Атуева Э.Б., Сулейманова М.Г.	«Основы предпринимательской деятельности и бизнеса». Учебник для студентов направления подготовки бакалавров 080200.62 – «Менеджмент» профилям «Маркетинг», «Управление малым бизнесом» и направления 100700.62 – «Торговое дело профиля «Коммерция»	МиБ	Учебник	6,0	30	октябрь
69	Мурадова З.Р., Сулейманова М.Г., Кадирова С.А.	«Маркетинговые исследования». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 080200.68 - «Менеджмент» магистерской программы «Маркетинг»	МиБ	КЛ	6,0	30	ноябрь
	Атуева Э.Б., Сулейманова М.Г.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Теория и практика кооперации» для студентов направления подготовки бакалавров 100700.62 – Торговое дело профилю «Коммерция»	МиБ	МУ	7,0	20	ноябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
	Мурадова З.Р.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Маркетинг» для студентов направления подготовки бакалавров 100700.62 – Торговое дело профилю «Коммерция»	МиБ	МУ		20	ноябрь
	Атуева Э.Б., Сулейманова М.Г.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Интернет-торговля» для студентов направления подготовки бакалавров 100700.62 – Торговое дело профилю «Коммерция»	МиБ	МУ		20	ноябрь
	Атуева Э.Б., Кадирова С.А.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Международный бизнес и внешнеторговые операции» для студентов направления подготовки бакалавров 100700.62 – Торговое дело профилю «Коммерция»	МиБ	МУ		20	ноябрь

**СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ**

**Кафедра социально-культурного сервиса и туризма**

1.	Курбанова А.Д., Самедова К.М.	«Метрология, стандартизация и сертификация». Учебное пособие для студентов по направлению подготовки бакалавров 100100.62 – «Сервис», профиль «Социокультурный сервис»	СКСиТ	УП	6,0	50	декабрь
2.	Девришбеков Н.Р., Идрисова Н.Л.	«Социология». Учебник для студентов всех направлений подготовки бакалавров	СКСиТ	ЭУ	6,0	50	ноябрь
3.	Идрисова Н.Л., Самедова К.М.	«Профессиональная этика и этикет». Учебное пособие для студентов по направлению подготовки бакалавров 100100.62 – «Сервис», профиль «Социокультурный сервис»	СКСиТ	УП.	6,0	50	октябрь
4.	Идрисова Н.Л., Бабаева Д.В.	«Рекреационный сервис». Курс лекций для студентов по направлению подготовки бакалавров 100100.62 – «Сервис», профиль «Социокультурный сервис»	СКСиТ	КЛ	6,0	50	октябрь
5.	Идрисова Н.Л., Курбанова АД	«Сервисология». Курс лекций для студентов по направлению подготовки бакалавров 100100.62 – «Сервис», профиль «Социокультурный сервис»	СКСиТ	КЛ	6,0	50	март

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
6.	Идрисова Н.Л., Бабаева Д.В.	«Инновации в СКС». Электронный учебник для студентов по направлению подготовки бакалавров 100100.62 – «Сервис», профиль «Социокультурный сервис»	СКСиТ	ЭУ	6,0	50	декабрь
7.	Идрисова Н.Л., Бабаева Д.В.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Анимационный сервис» для студентов по направлению подготовки бакалавров 100100.62 – «Сервис», профиль «Социокультурный сервис»	СКСиТ	МУ	2,0	50	декабрь
8.	Курбанова А.Д., Самедова К.М.	«Социально-экономическая статистика в СКС». Электронный учебник для студентов по направлению подготовки бакалавров 100100.62 – «Сервис», профиль «Социокультурный сервис»	СКСиТ	ЭУ	6,0	50	ноябрь
9.	Идрисова Н.Л., Магомедова П.З.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Методы и технологии в СКСиТ» для студентов по направлению подготовки бакалавров 100100.62 – «Сервис», профиль «Социокультурный сервис»	СКСиТ	МУ	2,0	50	май
10.	Евсеева Н.А.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Реклама в СКС» для студентов по направлению подготовки бакалавров 100100.62 – «Сервис», профиль «Социокультурный сервис»	СКСиТ	МУ	2,0	50	май
<b>Кафедра психологии</b>							
11	Магомедова М.Г.	«История психологии». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 030300.62 – «Психология»	Психологии	КЛ	4,0	50	март
12	Магомедова М.Г.	«Психология развития и возрастная психология». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 030300.62 – «Психология»	Психологии	УП	6,0	50	апрель
13	Гунашева М.А.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Методологические основы психо-	Психологии	МУ	2,0	50	апрель

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		логии» для студентов направления подготовки бакалавров 030300.62- «Психология»					
14	Кадырова М.А.	«Клиническая психология». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 030300.62 – «Психология»	Психологии	КЛ	4,0	50	март
15	Кадырова М.А.	«Основы патопсихологии». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 030300.62 – «Психология»	Психологии	КЛ	4,0	50	апрель
16	Магомедова М.Г.	«Социальная психология». Учебное пособие направления подготовки бакалавров 030300.62 – «Психология», 081100.62–«Государственное и муниципальное управление», 131000.62-«Нефтегазовое дело»	Психологии	<b>УП на гриф УМО</b>	8,0	50	июнь
17	Мустафаева А.Р.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Этнопсихология» для студентов дневной и заочной форм обучения направления подготовки бакалавров 030300- «Психология»	Психологии	МУ	2,0	50	май
18	Магомедова М.Г.	«Педагогическая психология». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 030300.62 – «Психология»	Психологии	УП	5,0	50	ноябрь
19	Сулаева Ж.А.	«Методологические основы психологии». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 030300.62 – «Психология»	Психологии	КЛ	4,0	50	декабрь
<b>Кафедра русского языка</b>							
20	Магомедова Х.М, Курбанова О. В.	«История лингвистической науки». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 035700.68 – «Лингвистика»	РЯ	КЛ	4,0	100	март
21	Ильдарова А. И., Маллаева М.	«Ораторское искусство». Курс лекций для студентов всех направлений подготовки бакалавров и магистров	РЯ	КЛ	4,0	100	май
22	Алиева Г.Н., Курбанова О. В.	Методические указания к проведению практических занятий по дисциплине «Русский язык и культура ре-	РЯ	МУ	2,0	100	сентябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		чи» для студентов всех направлений подготовки бакалавров.					
23	Раджабова Г.С., Зербалиева Н. Ф.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Синтаксис» для студентов направления подготовки бакалавров 035700.62– Лингвистика	РЯ	МУ	2,0	100	ноябрь
<b>Кафедра связей с общественностью</b>							
24	Атаева М.Б.	«Общественное мнение». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 100100.62 – «Сервис»	СсО	КЛ	6,0	50	декабрь
25	Магомедова П.А.	«Основы теории коммуникации». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 031600 –«Реклама и связи с общественностью»	СсО	КЛ	6,0	50	декабрь
<b>ФАКУЛЬТЕТ ПРАВА И ТАМОЖЕННОГО ДЕЛА</b>							
<b>Кафедра судебной экспертизы</b>							
1	Шахмарданова Э.И..	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Криминалистическое исследование веществ, материалов и изделий» для студентов специальности 031301.65 – «Судебная экспертиза»	СЭ	МУ	2,0	50	сентябрь
2	Шахмарданова Э.И.	Методические указания к выполнению курсовых работ по дисциплине «Криминалистическое исследование веществ, материалов и изделий» для студентов специальности 031301.65 – «Судебная экспертиза»	СЭ	МУ	2,0	50	октябрь
3	Шахмарданова Э.И.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Теория судебной экспертизы» для студентов специальности 031301.65 – «Судебная экспертиза»	СЭ	МУ	2,0	50	декабрь
4	Асланов Ш.З. Загирова Д.З.	МУ по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Криминалистика» для студентов специальности 031301.65 – «Судебная экспертиза»	СЭ	МУ	2,0	50	ноябрь
5	Абдуллаева У.А.	Методические указания к выполнению курсовой рабо-	СЭ	МУ	2,0	50	декабрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		ты по дисциплине «Криминалистика» для студентов специальности 031301.65 – «Судебная экспертиза»					
6	Юнусов Р.Х.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Почерковедение и почерковедческая экспертиза» для студентов специальности 031301.65 – «Судебная экспертиза»	СЭ	МУ	2,0	50	сентябрь
7	Минхаджев Г.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Физика твердого тела и строение веществ» для студентов специальности 031301.65 – «Судебная экспертиза»	СЭ	МУ	2,0	50	октябрь
8	Цахуев А.В. Загирова Д.З.,	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Дактилоскопия и дактилоскопическая экспертиза» для студентов специальности 031301.65 – «Судебная экспертиза»	СЭ	МУ	2,0	50	октябрь
9	Минхаджев Г.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Спектроскопические методы в судебной экспертизе» для студентов 031301.65 – «Судебная экспертиза»	СЭ	МУ	2,0	50	ноябрь
10	Алиев А.В.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Габитоскопия и портретная экспертиза» для студентов специальности 031301.65 – «Судебная экспертиза»	СЭ	МУ	2,0	50	ноябрь
11	Минхаджев Г.М., Санаев Н.К.	«Физико-химические методы исследования веществ, материалов и изделий» (Вязкость жидких сред). Учебное пособие для студентов специальности 031301.65 – «Судебная экспертиза». Часть 1.	СЭ	УП	3,75	50	октябрь
12	Минхаджев Г.М., Санаев Н.К.	«Физико-химические методы исследования веществ, материалов и изделий» (Термические методы анализа). Учебное пособие для студентов специальности 031301.65 – «Судебная экспертиза». Часть 2.	СЭ	УП	4,0	50	ноябрь
13	Минхаджев Г.М.,	«Физико – химические методы исследования веществ,	СЭ	<b>УП</b>	5,0	50	декабрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		материалов и изделий» (Хроматографические методы анализа). Учебное пособие для студентов специальности 031301.65 – «Судебная экспертиза».		<b>на гриф УМО</b>			
14	Минхаджев Г.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Рентгенография» для студентов специальности 031301.65 – «Судебная экспертиза»	СЭ	МУ	2,0	50	ноябрь
15	Загирова Д.З.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Судебная психиатрия» для студентов специальности 031301.65 – «Судебная экспертиза»	СЭ	МУ	2,0	50	ноябрь
16	Санаев Н.К. Минхаджев Г.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Материаловедение» для студентов специальности 031301.65 – «Судебная экспертиза»	СЭ	МУ	2,0	50	декабрь
17	Шахмарданова Э.И.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Теория судебной экспертизы» для студентов специальности 031301.65 – «Судебная экспертиза»	СЭ	МУ	2,0	50	октябрь
<b>Кафедра права и политологии</b>							
18	Оруджев И.А., Абдуллаева У.А., Мирзабеков М.Я., Ильясова Б.К., Курбанкадиев М.М.	«Основы правовых знаний». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 231000.62- «Программная инженерия»	ПиП	УП	4,0	50	март
19	Оруджев И.А., Абакаров Р., Карданова З.М.	Методические указания к изучению дисциплины «Законодательно-правовая доктрина» для студентов направления подготовки бакалавров 260800.62- «Технология продукции и организация общественного питания»»	ПиП	МУ	2,0	50	май
20	Оруджев И.А., Абакаров Р.,	«Законодательно-правовая доктрина». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров	ПиП	УП	4,0	50	сентябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
	Карданова З.М.	ров 260800.62- «Технология продукции и организация общественного питания»»					
21	Оруджев И.А., Велиханова Т.Т., Абакарова Д.К.	«Право». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62-«Экономика»	ПиП	УП	5,0	50	сентябрь
22	Оруджев И.А., Ильясова Б.К., Курбанкадиев М.М.	Методические указания к изучению дисциплины «Основы правовых знаний» для студентов направления подготовки бакалавров 231000.62- «Программная инженерия»	ПиП	МУ	2,0	50	ноябрь
23	Оруджев И.А., Абдуллаева У.А., Абакаров Р.	«Правовое обеспечение инновационной деятельности». Учебное пособие для студентов направления подготовки магистров 120700.68- «Землеустройство и кадастры»	ПиП	УП	5,0	50	декабрь
24	Оруджев И.А.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Теория государства и права» для студентов направления подготовки бакалавров 030900.62- «Юриспруденция»	ПиП	МУ	2,0	50	ноябрь
25	Оруджев И.А., Велиханова Т.Т., Карданова З.М.	Методические указания к изучению дисциплины «Правовая среда бизнеса» для студентов направления подготовки бакалавров 080500.62 –«Бизнес-информатика», профиль «Электронный бизнес»	ПиП	МУ	2,0	50	апрель
<b>Кафедра прикладной информатики в юриспруденции</b>							
26.	Омаров М.Д., Муслимова Ф.Н.	«Уголовный процесс». Учебное пособие для студентов направлений подготовки бакалавров: 230700.62 – «Прикладная информатика», профиль «Прикладная информатика в юриспруденции», 030900.62 – «Юриспруденция», профиль «Государственно-правовой»	ПивЮ	УП	4,0	50	ноябрь
27.	Омаров М.Д., Муслимова Ф.Н.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Конституционное право» для студентов направления подготовки бакалавров 030900.62	ПивЮ	МУ	2,0	50	декабрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		– «Юриспруденция», профиль «Государственно-правовой»					
28.	Казакбиева Л.Т.	«История политических и правовых учений». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 030900.62 – «Юриспруденция», профиль «Государственно-правовой»	ПИВЮ	КЛ	2,0	50	февраль
29.	Омаров М.Д., Муслимова Ф.Н.	Программа и методические указания к прохождению первой и второй производственных практик студентами направления подготовки бакалавров 030900.62 – «Юриспруденция», профиль «Государственно-правовой»	ПИВЮ	МУ	2,0	50	июнь
30.	Омаров М.Д., Муслимова Ф.Н.	Программа и методические указания к прохождению первой и второй производственных практик студентами направления подготовки бакалавров 230700.62 – «Прикладная информатика», профиль «Прикладная информатика в юриспруденции»	ПИВЮ	МУ	2,0	50	июнь
31.	Омаров М.Д., Муслимова Ф.Н.	Методические указания к интерактивной лекции для студентов направлений подготовки бакалавров: 230700.62 – «Прикладная информатика», профиль «Прикладная информатика в юриспруденции» и 030900.62 – «Юриспруденция», профиль «Государственно-правовой»	ПИВЮ	ИМУ	2,0	50	апрель
32.	Омаров М.Д., Магомедова М.А.	«Жилищное право». Учебное пособие для студентов направлений подготовки бакалавров 230700.62 – «Прикладная информатика», профиль «Прикладная информатика в юриспруденции» и 030900.62 – «Юриспруденция», профиль «Государственно-правовой»	ПИВЮ	УП	4,0	50	апрель
33.	Абакарова О.Г.	«Правовая информатика». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 – «Прикладная информатика», профиль	ПИВЮ	УП	5,0	50	февраль

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		«Прикладная информатика в юриспруденции»					
34.	Абакарова О.Г.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Разработка баз данных в юриспруденции» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 – «Прикладная информатика», профиль «Прикладная информатика в юриспруденции»	ПивЮ	МУ	2,0	50	май
35.	Омаров М.Д., Меликов И.М., Муслимова Ф.Н.	Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Компьютерные методы решения задач в юриспруденции» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 – «Прикладная информатика», профиль «Прикладная информатика в юриспруденции»	ПивЮ	МУ	2,0	50	ноябрь
36.	Омаров М.Д., Меликов И.М., Муслимова Ф.Н.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Компьютерные методы решения задач в юриспруденции» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 – «Прикладная информатика», профиль «Прикладная информатика в юриспруденции»	ПивЮ	МУ	2,0	50	ноябрь
37.	Омаров М.Д., Меликов И.М., Муслимова Ф.Н.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Правовая статистика» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 – «Прикладная информатика», профиль «Прикладная информатика в юриспруденции»	ПивЮ	МУ	2,0	100	декабрь
38.	Омаров М.Д., Меликов И.М., Муслимова Ф.Н.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Анализ и прогнозирование правонарушений» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 – «Прикладная информатика», профиль «Прикладная информатика в юриспруденции»	ПивЮ	МУ	2,0	100	декабрь

**Кафедра таможенного дела**

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
39.	Раджабов М.Р.	«Основы таможенного дела». Курс лекций для студентов специальности 036401.65 – «Таможенное дело».	ТД	КЛ	5,0	50	октябрь
40.	Омаров М.М.	«Информационные таможенные технологии». Курс лекций для студентов специальности 036401.65 – «Таможенное дело»	ТД	КЛ	6,0	50	октябрь
41.	Ханмагомедов М.С.	«Таможенные платежи в неторговом обороте». Курс лекций для студентов специальности 036401.65 – «Таможенное дело»	ТД	КЛ	7,0	50	сентябрь
42.	Хаметова З.Т.	«Система нетарифного регулирования ВЭД». Курс лекций для студентов специальности 036401.65 – «Таможенное дело»	ТД	КЛ	3,0	50	ноябрь
43.	Оруджев И.А. Аминова Р.К.	«Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств». Курс лекций для студентов специальности 036401.65–«Таможенное дело»	ТД	КЛ	7,0	50	март
44.	Ирахов И.Ш.	«Таможенное декларирование». Курс лекций для студентов специальности 036401.65–«Таможенное дело»	ТД	КЛ	6,0	50	ноябрь
45.	Суракатов Н.С.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Анализ финансово-хозяйственной деятельности участников внешнеэкономической деятельности» для студентов специальности 036401.65- –«Таможенное дело»	ТД	МУ	6,0	50	апрель
46.	Казиева З.М.	«Анализ финансово-хозяйственной деятельности». Курс лекций для студентов специальности 036401.65 – «Таможенное дело»	ТД	КЛ	6,0	50	сентябрь
47.	Хаметова З.Т.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Запреты и ограничения внешнеэкономической деятельности» для студентов специальности 036401.65- «Таможенное дело»	ТД	МУ	2,0	50	декабрь
48.	Адилъханова К.М.	Методические указания к выполнению курсовой ра-	ТД	МУ	2,0	50	ноябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		боты по дисциплине «Основы расследования преступлений, отнесенных к компетенции таможенных органов» для студентов специальности 036401.65- «Таможенное дело»					
49.	Аминова Р.К.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности» для студентов специальности 036401.65- «Таможенное дело»	ТД	МУ	2,0	50	май
50.	Аминова Р.К.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Товароведение и экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары) для студентов специальности 036401.65 – «Таможенное дело»	ТД	МУ	2,0	50	сентябрь
51.	Хаметова З.Т.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Таможенный менеджмент» для студентов специальности 036401.65- «Таможенное дело»	ТД	МУ	2,0	50	сентябрь
52.	Аминова Р.К.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Экономика таможенного дела» для студентов специальности 036401.65– «Таможенное дело»	ТД	МУ	2,0	50	декабрь
<b>ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>							
<b>Кафедра виноделия и технологии бродильных производств</b>							
1.	Исламов М.Н.	«Общая технология продуктов питания из растительного сырья». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 260100.62- «Продукты питания из растительного сырья».	ВиТБП	КЛ	6,5	25	февраль
2.	Ибрагимова Л.Р.	«Медико-биологические требования и санитарные нормы качества пищевых продуктов». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалав-	ВиТБП	КЛ УП на гриф	5,0	25	май

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		ров 260100.62 -«Продукты питания из растительного сырья».		УМО			
3.	Ибрагимова Л.Р.	«Медико-биологические требования и санитарные нормы качества пищевых продуктов». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 260100.62 -«Продукты питания из растительного сырья».	ВиТБП	КЛ	5,0	25	февраль
4.	Исламов М.Н.	«Ампелография с основами виноградарства». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 260100.68 –«Продукты питания из растительного сырья».	ВиТБП	КЛ	5,0	25	апрель
5.	Ибрагимова Л.Р.	«Химия воды». Учебное пособие для студентов направления подготовки магистров 260100.68 - «Продукты питания из растительного сырья».	ВиТБП	УП	5,0	25	март
6.	Исламов М.Н., Абакарова А.А.	«Основы биохимии виноделия». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 260100.68 -«Продукты питания из растительного сырья».	ВиТБП	КЛ	5,0	25	март
7.	Исламов М.Н.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Общая технология продуктов питания из растительного сырья» для студентов направления подготовки бакалавров 260100.62- «Продукты питания из растительного сырья».	ВиТБП	МУ	2,0	25	февраль
8.	Ибрагимова Л.Р. Исламов М.Н.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Методы исследования свойств сырья и готовой продукции» для студентов направления подготовки бакалавров 260100.62 -«Продукты питания из растительного сырья».	ВиТБП	МУ	2,0	25	февраль
9.	Исламов М.Н.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технология бродильных производств» для студентов направления подготовки бакалавров 260100.62- «Продукты питания из раститель-	ВиТБП	МУ	2,0	25	сентябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		ного сырья».					
10.	Ибрагимова Л.Р. Исламов М.Н.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Химия вкуса, цвета и аромата» для студентов направления подготовки магистров 260100.68 «Продукты питания из растительного сырья».	ВиТБП	МУ	2,0	25	январь
11.	Исламов М.Н.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Ампелография с основами виноградарства» для студентов направления подготовки магистров 260100.68 -«Продукты питания из растительного сырья».	ВиТБП	МУ	2,0	25	январь
12.	Абакарова А.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Основы биохимии виноделия» для студентов направления подготовки магистров 260100.68 -«Продукты питания из растительного сырья».	ВиТБП	МУ	2,0	25	февраль
13.	Исламов М.Н.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Научные основы повышения эффективности производства пищевых продуктов из растительного сырья» для студентов направления подготовки магистров 260100.68 -«Продукты питания из растительного сырья».	ВиТБП	МУ	2,0	25	февраль
14.	Ибрагимова Л.Р. Исламов М.Н.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Биоконверсия растительного сырья» для студентов направления подготовки магистров 260100.68 -«Продукты питания из растительного сырья».	ВиТБП	МУ	2,0	25	февраль
15.	Исламов М.Н.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Научные основы стабилизации напитков» для студентов направления подготовки магистров 260100.68 -«Продукты питания из раститель-	ВиТБП	МУ	2,0	25	октябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		ного сырья».					
16.	Исламов М.Н.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Современные способы получения полуфабрикатов ликероводочного и пивобезалкогольных напитков» для студентов направления подготовки магистров 260100.68 -«Продукты питания из растительного сырья».	ВиТБП	МУ	2,0	25	октябрь
17.	Исламов М.Н.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Современные приоритеты развития техники и технологии алкогольных, слабоалкогольных и безалкогольных напитков» для студентов направления подготовки магистров 260100.68 - «Продукты питания из растительного сырья».	ВиТБП	МУ	2,0	25	октябрь
18.	Ибрагимова Л.Р. Исламов М.Н.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электрофизические методы обработки в технологии алкогольных, слабоалкогольных и безалкогольных напитков» для студентов направления подготовки магистров 260100.68 - «Продукты питания из растительного сырья».	ВиТБП	МУ	2,0	25	февраль.
<b>Кафедра технологии продуктов питания и экспертизы</b>							
19.	Шихалиев С.С.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по курсу «Научные основы консервирования» для студентов направления подготовки магистров 260100.68 – «Продукты питания из растительного сырья», магистерская программа 260100.68.02 – «Технология консервирования пищевых продуктов»	ТППиЭ	МУ	2.0	50	январь
20.	Гаджиева А.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Безопасность продовольственных товаров и пищевых продуктов» для студентов направления подготовки бакалавров 260800.62– «Технология продукции и организация общественного пи-	ТППиЭ	МУ	2.0	50	январь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		тания».					
21.	Демирова А.Ф.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Санитария и гигиена питания» для студентов направления подготовки бакалавров 260800.62 –«Технология продукции и организация общественного питания».	ТППиЭ	МУ	2.0	50	январь
22.	Абдулхаликов З.А., Азадова Э.Ф.	Методические указания к выполнению лабораторных работ №1-8 по дисциплине «Товароведение однородных групп продовольственных товаров» для студентов направления подготовки бакалавров 100800.62– «Товароведение». Ч.1.	ТППиЭ	МУ	2.0	50	февраль
23.	Даудова Т.Н.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технология продукции общественного питания» для студентов направления подготовки бакалавров 260800.62– «Технология продукции и организация общественного питания».	ТППиЭ	МУ	2.0	50	февраль
24.	Демирова А.Ф.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Научные основы применения холода в пищевом производстве» для студентов направлений подготовки бакалавров: 260800.62– «Технология продукции и организация общественного питания» и 100800.62 –«Товароведение».	ТППиЭ	МУ	2.0	50	март
25.	Джаруллаев Д.С., Азадова Э.Ф.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Оборудование предприятий общественного питания» для студентов направления подготовки бакалавров 260800.62– «Технология продукции и организация общественного питания».	ТППиЭ	МУ	2.0	50	март
26.	Ахмедов М.Э., Дадашев М.Н., Сулейманова З.Г.	Методические указания к выполнению лабораторных работ №1-4 по дисциплине «Таможенная экспертиза» для студентов направления подготовки бакалавров 100800.62 –«Товароведение». Ч.1.	ТППиЭ	МУ	2.0	50	март

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
27.	Шихалиев С.С.	«Научные основы консервирования». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 260100.68 – «Продукты питания из растительного сырья», магистерская программа 260100.68.02 – «Технология консервирования пищевых продуктов»	ТППиЭ	КЛ	4.0	50	март
28.	Даудова Т.Н., Демирова А.Ф., Азадова Э.Ф.	«Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания». Учебное пособие с применением интерактивных методов обучения для студентов направления подготовки бакалавров 260800.62–«Технология продукции и организация общественного питания».	ТППиЭ	ЭУП	4.0	50	апрель
29.	Демирова А.Ф.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Безопасность и гигиена питания» для студентов направления подготовки бакалавров 260800.62– «Технология продукции и организация общественного питания».	ТППиЭ	МУ	2.0	30	апрель
30.	Омаров М.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Методы исследования пищевых продуктов» для студентов направления подготовки магистров 260100.68– «Продукты питания из растительного сырья».	ТППиЭ	МУ	2.0	30	апрель
31.	Шихалиев С.С. Ахмедов М.Э.	«Научные основы консервирования». Учебник для студентов направления подготовки магистров 260100.68 – «Продукты питания из растительного сырья», магистерская программа 260100.68.02 – «Технология консервирования пищевых продуктов»	ТППиЭ	Учебник	4.0	50	сентябрь
32.	Гаджиева А.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технологические добавки и улучшители для производства продуктов питания» для студентов направления подготовки бакалавров 260800.62– «Технология продукции и организация	ТППиЭ	МУ	2.0	30	май

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		общественного питания».					
33.	Демирова А.Ф.	Курс лекций по дисциплине «Санитария и гигиена питания» для студентов направления подготовки бакалавров 260800.62 –«Технология продукции и организация общественного питания».	ТППиЭ	КЛ	4.0	50	май
34.	Азимова Ф.Ш.	МУ для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Химия красителей» для студентов направления подготовки бакалавров 262200.62– «Конструирование изделий легкой промышленности».	ТППиЭ	МУ	2.0	30	май
35.	Гаджибекова И.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия» для студентов направления подготовки бакалавров 100700.62– «Торговое дело», профиль «Коммерция».	ТППиЭ	МУ	2.0	50	июнь
36.	Абдулхаликов З.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ №9-16 по дисциплине «Товароведение однородных групп продовольственных товаров» для студентов направления подготовки бакалавров 100800.62–«Товароведение». Часть 2.	ТППиЭ	МУ	2.0	50	июнь
37.	Гаммацаев К.Р.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Детское, диетическое и лечебно-профилактическое питание» для студентов направления подготовки магистратуры 260100.68– «Продукты питания из растительного сырья».	ТППиЭ	МУ	2.0	30	июнь
38.	Гаджибекова И.А.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Товароведение однородных групп непродовольственных товаров» для студентов направления подготовки бакалавров 100800.62– «Товароведение».	ТППиЭ	МУ	2.0	50	июнь
39.	Ахмедов М.Э.	Учебное пособие для проведения практических занятий и выполнения лабораторных работ по дисциплине	ТППиЭ	УП	4.0	50	сентябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		«Процессы и аппараты пищевых производств». Часть 1 для студентов направлений подготовки бакалавров: 100800.62 «Товароведение», 260800.62– «Технология продукции и организация общественного питания» и 260100.62– «Продукты питания из растительного сырья».					
40.	Гаджиева А.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Пищевая химия» для студентов направления подготовки бакалавров 100800.62– «Товароведение».	ТППиЭ	МУ	2.0	30	сентябрь
41.	Гаджибекова И.А.	«Проектирование изделий из шубной овчины». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 100800.62– «Товароведение».	ТППиЭ	<b>УП на гриф УМО</b>	4.0	50	сентябрь
42.	Гаммацаев К.Р.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Упаковка и транспортировка товаров» для студентов направления подготовки бакалавров 100800.62– «Товароведение».	ТППиЭ	МУ	2.0	50	октябрь
43.	Ахмедов М.Э., Дадашев М.Н., Сулейманова З.Г.	Методические указания к выполнению лабораторных работ №№5-8 по дисциплине «Таможенная экспертиза» для студентов направления подготовки бакалавров 100800.62– «Товароведение». Часть II.	ТППиЭ	МУ	2.0	50	октябрь
44.	Гаджиева А.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Пищевые и биологические активные добавки» для студентов направления подготовки бакалавров 100800.62– «Товароведение».	ТППиЭ	МУ	2.0	30	октябрь
45.	Абдулхаликов З.А.	МУ для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Товароведение и экспертиза продовольственных товаров» для студентов направления подготовки бакалавров 100800.62– «Товароведение».	ТППиЭ	МУ	2.0	50	ноябрь
46.	Гаджибекова И.А.	Методические указания к выполнению лабораторных	ТППиЭ	МУ	2.0	50	ноябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		работ по дисциплине «Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров» для студентов направления подготовки бакалавров 100800.62– «Товароведение».					
47.	Азимова Ф.Ш.	«История искусств». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 072500.62 – «Дизайн».	ТППиЭ	КЛ	4.0	50	декабрь
<b>Кафедра химии</b>							
48.	Мурсалова М.Г., Абакаров Г.М.	«Химическая кинетика и равновесие». Учебное пособие для студентов направлений подготовки бакалавров: 240100.62– «Химическая технология» 260880.62– «Технология продукции и организация общественного питания» и 260100.62– «Продукты питания из растительного сырья»	химии	УП	5,0	50	июнь
49.	Мурсалова М.Г.	Лабораторный практикум по химии для студентов направлений подготовки бакалавров: 270800.62– «Строительство», 190600.62– «Эксплуатация транспортных технологических машин и комплексов», 190700.62– «Технология транспортных процессов»	химии	УП	5,0	50	октябрь
50.	Гаджимурадова Р.М. Абакаров Г.М.	Лабораторный практикум «Химия в строительстве» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 –«Строительство» и специальности 271101.65– «Строительство уникальных зданий и сооружений»	химии	УП	2,0	50	июнь
51.	Ибрагимова Н.У.	«Аналитическая химия и физико-химические методы анализа». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 260800.62–«Технология продукции и организация общественного питания» и студентов направления подготовки бакалавров 260100.62– «Продукты питания из растительного сырья».	химии	КЛ	5,0	50	ноябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
52.	Ихласова Б.И., Абакаров Г.М., Мусалаева А.Д.	Лабораторный практикум по физической химии для студентов направления подготовки бакалавров 240100.62 –«Химическая технология». Часть 2.	химии	УП	3,2	50	июнь
53.	Ихласова Б.И., Мусалаева П.Д.	«Физическая химия». Курс лекций для студентов направлений подготовки бакалавров: 260100.62.– «Продукты питания из растительного сырья», 260200.62–«Продукты питания животного происхождения» и 260800.62 –«Технология продукции и организация общественного питания»	химии	КЛ	2,0	50	апрель
54.	Буганов Х.А.	Методические указания к выполнению лабораторных и проведению практических занятий для студентов специальности 030502.65 –«Судебная экспертиза»	химии	МУ	2,0	50	июнь
55.	Исмаилов Э.Ш., Абдулмагомедова З.Н., Минхаджев Г.М. Дибирова М.М.	Лабораторный практикум по дисциплине «Биотехнология» для студентов направлений подготовки бакалавров: 260100.62– «Продукты питания из растительного сырья», 260800.62 – «Технология продукции и организация общественного питания» и 240100.62 –«Химическая технология»	химии	УП	3,0	50	октябрь
56.	Султанов Ю.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Кинетика и механизмы каталитических процессов нефтепереработки» для студентов специальности 240403.65 –«Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов»	химии	МУ	2,0	20	февраль
57.	Султанов Ю.М.	«Химическая технология глубокой переработки нефти». Курс лекций для студентов специальности 240403.65– «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов»	химии	КЛ	4,0	20	май
58.	Султанов Ю.М.	МУ для выполнения курсовой работы по дисциплине	химии	МУ	2,0	20	октябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		«Химические технологии глубокой переработки нефти» по теме «Расчет показателей работы установок каталитического крекинга» для студентов специальности 240403.65– «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов».					
59.	Султанов Ю.М.	МУ для выполнения курсовой работы по дисциплине «Технология углеводородных газов» по теме «Расчет нефтяных теплообменных аппаратов» для студентов специальности 240403.65– «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов» и направления подготовки бакалавров 240100.62– «Химическая технология»	химии	МУ	2,0	50	июнь
60.	Султанов Ю.М.	МУ для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Технология углеводородных газов» для студентов специальности 240403.65 «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов» и направления подготовки бакалавров 240100.62– «Химическая технология»	химии	МУ	2,0	50	апрель
61.	Султанов Ю.М.	МУ для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Теоретические основы химической технологии природных энергоносителей и углеродных материалов» для студентов направления подготовки бакалавров 240100.62– «Химическая технология»	химии	МУ	2,0	50	ноябрь
62.	Гаджирадова Р.М. Абакаров Г.М. Джамалова С.А.	«Химия в строительстве». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62– «Строительство» и специальности 271101.65 –«Строительство уникальных зданий и со-	химии	КЛ	4,0	50	ноябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		оружений»					
63.	Абакаров Г.М. Гаджимурадова Р.М. Кебедова М.М.	«Органическая химия в пищевых биотехнологиях». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 260800.62– «Технология продукции и организация общественного питания», профиля «Технология и организация ресторанного сервиса»	химии	КЛ	4,0	50	ноябрь
64.	Абакаров Г.М. Гаджимурадова Р.М.	«Органическая химия». Курс лекций для студентов направлений подготовки бакалавров: 240100.62 – «Химическая технология» и 240100.62–«Продукты питания из растительного сырья»	химии	КЛ	4,0	50	ноябрь
65.	Мурсалова М.Г.	«Химия элементов и их соединений». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 240100.62– «Химическая технология»	химии	КЛ	4,0	50	декабрь
66.	Мурсалова М.Г.	Интерактивная лекция по дисциплине «Общая и неорганическая химия». Темы лекции: «Виды химической связи» и лекция «Периодический закон и периодическая система в свете квантово-механической теории строения атома» для студентов направлений подготовки бакалавров: 240100.62– «Химическая технология» и 260800.62 – «Технология продукции и организация общественного питания»	химии	ИКЛ	-	-	январь
67.	Султанов Ю.М.	Интерактивная лекция по дисциплине «Теоретические основы химической технологии топлива и углеродных материалов». Тема: лекции «Принципы методов переработки нефти и нефтяного сырья» для студентов специальности 240403.65 –«Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов». Интерактивная лекция по дисциплине «Химические технологии глубокой переработки нефти». Тема лек-	химии	ИКЛ	-	-	январь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		ции: «Технология процесса каталитического крекинга» для студентов специальности 240403.65– «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов»					
68.	Буганов Х.А.	Интерактивная лекция по дисциплине «Химия». Тема лекции: «Основы химии вязущих веществ». Тема лекции: «Окислительно-восстановительные реакции для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62 –«Строительство»	химии	ИКЛ	-	-	январь
69.	Абакаров Г.М.	Интерактивная лекция по дисциплине «Дополнительные главы органической химии». Тема лекции: «Азолы. Синтез, строение и реакционная способность» для студентов направления подготовки бакалавров 240100.62– «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов». Интерактивная лекция по дисциплине «Неорганическая химия». Тема лекции: «Строение атома» для студентов направления подготовки бакалавров 131000.62.–«Нефтегазовое дело». Интерактивная лекция по дисциплине «Органическая химия». Тема лекции: «Карбоновые кислоты» для студентов направления подготовки бакалавров 240100.62–«Химическая технология»	химии	ИКЛ	-	-	январь
70.	Гаджимурадова Р.М.	Интерактивная лекция по дисциплине «Химия нефти и газа». Тема лекции: «Ароматические углеводороды и углеводороды смешанного строения» для студентов направлений подготовки бакалавров: 131000.62 «Нефтегазовое дело» и 240100.62 – «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов».	химии	ИКЛ	-	-	январь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		<p>Интерактивная лекция по дисциплине химии. Тема лекции: «Растворы электролитов». «Теория электролитической диссоциации» для студентов специальностей: 190401.65– «Эксплуатация железных дорог», 271501.65– «Строительство железных дорог, мостов и транспортных туннелей».</p> <p>Интерактивная лекция по дисциплине «Химия». Тема лекции: «Растворы электролитов. Теория электролитической диссоциации» для студентов направлений подготовки бакалавров: 140400.62– «Электроэнергетика и электротехника»».220400.62– «Управление в технических системах»</p>					
71.	Плохих Е.В.	Интерактивная лекция по дисциплине «Химия». Тема лекции: «Коррозия металлов» для студентов направления подготовки бакалавров 100800.62– «Товароведение»	химии	ИКЛ	-	-	январь
72.	Ихласова Б.И.	<p>Интерактивная лекция по дисциплине «Физическая химия». Тема лекции: «Основные понятия термодинамики. Первый закон термодинамики» для студентов направлений подготовки бакалавров: 240100.62– «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов» и 260100.62 – «Продукты питания из растительного сырья».</p> <p>Интерактивная лекция по дисциплине «Химия». Тема лекции «Элементы химической термодинамики. Термохимия» для студентов направления подготовки бакалавров 280700.62– «Техносферная безопасность»</p> <p>Интерактивная лекция по дисциплине «Коллоидная химия». Тема лекции: «Теория адсорбции Ленгмюра, Поляни и БЭТ» для студентов направлений подготовки бакалавров: 240100.62 –«Химическая технология</p>	химии	ИКЛ	-	-	январь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		природных энергоносителей и углеродных материалов» и 260100.62– «Продукты питания сырья»					
73.	Ибрагимова Н.У.	Интерактивная лекция по дисциплине «Физико-химические методы анализа. Тема: «Эмиссионный спектральный анализ» для студентов направления подготовки бакалавров 260800.62– «Технология продукции и организация общественного питания» профиля «Технология и организация ресторанного сервиса»	химии	ИКЛ	-	-	январь
74.	Исмаилов Э.Ш.	Интерактивная лекция по дисциплине «Перспективные процессы производства и применения нефтяных топлив». Тема: «Переработка нефти» для студентов направления подготовки бакалавров 240100.62 «Химическая технология». Интерактивная лекция по дисциплине «Биохимия». Тема: «Белки и аминокислоты» для студентов направлений подготовки бакалавров: 260800.62 – «Технология продукции и организация общественного питания» и 260100.62– «Технология бродильных производств и виноделия». Тема: «Ферменты» для студентов направлений подготовки бакалавров 201000.62– «Биотехнические системы и технологии» и 131000.62– «Нефтегазовое дело». Интерактивная лекция по дисциплине «Органическая химия и основы биохимии». Тема: «Ферменты» для студентов направления подготовки бакалавров 240100.62–«Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов». Интерактивная лекция по дисциплине «Основы научных исследований и проектирования». Тема:	химии	ИКЛ	-	-	март

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		<p>«Оформление результатов научных работ для студентов направления подготовки бакалавров 240100.62– «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов».</p> <p>Интерактивная лекция по дисциплине «Основы биотехнологии» Тема: «Инженерная энзимология» для студентов направления подготовки бакалавров 240100.62 –«Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов».</p> <p>Интерактивная лекция по дисциплине «Методы молекулярной механики и динамики в химических расчетах». Тема: «Молекулярная динамика воды для студентов направления подготовки бакалавров 240100.62–«Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов».</p>					
<b>Общеуниверситетские кафедры</b>							
<b>Кафедра истории Отечества</b>							
1	Алиева А.Х., Ремиханова Р.И.	Методические указания к изучению истории для студентов всех направлений подготовки бакалавров	ИО	МУ	2,0	50	апрель
2	Шамхалов Ш.Ш., к.и.н., доцент, Акимова А.А., к.и.н., ст.преп.	Методические указания к изучению истории Дагестана для студентов направлений подготовки бакалавров	ИО	МУ	2,0	50	март
3	Умаханов Р.М., Шамхалов Ш.Ш.	Методические указания к изучению истории Дагестана для студентов направления подготовки 131000.62 – «Нефтегазовое дело»	ИО	МУ	2,0	50	февраль
4	Умаханов Р.М., к.и.н., ст. пр-ль,	«История Дагестана». Интерактивный курс лекций для студентов направления подготовки 131000.62 – «Нефтегазовое дело»	ИО	ИКЛ	5,0	50	июнь
5	Шамхалов Ш.Ш.,	Методические указания к изучению истории Дагестана	ИО	МУ	2,0	50	февраль

	<b>Автор (ы)</b>	<b>Наименование работы (с указанием дисциплины)</b>	<b>Кафедра</b>	<b>Вид издания</b>	<b>Объем (усл.п.л.)</b>	<b>Тираж</b>	<b>Срок предост. рукописи</b>
1	2	3	4	5	6	7	8
	Гамзаева Г.Ш.	на для студентов всех специальностей					
<b>Кафедра философии</b>							
6	Абдулкадыров Ю.Н. Шихалиева Д.С.	«Философия науки и техники». Курс лекций для студентов всех технических направлений подготовки магистров	Философии	КЛ	15,0	50	март
7	Нурилова А.З.	«Истории мировых цивилизаций». Курс лекций	Философии	КЛ	7,0	50	декабрь
8	Шайдаева Г.М. Нурилова А.З.	Сборник методических материалов к проведению интерактивных занятий по философии для студентов всех направлений подготовки бакалавров	Философии	ИУЧ	15,0	50	декабрь
9	Омаров Б.М., Абдулкадыров Ю.Н.	«Философия». Учебное пособие для студентов всех направлений подготовки бакалавров	Философии	УП	12,0	100	октябрь
<b>ФИЛИАЛ ДГТУ в Г. КАСПИЙСКЕ</b>							
<b>Кафедра технологии машиностроения и технической кибернетики</b>							
1	Дибиров С.Ю.	Тестовые задания для проверки остаточных знаний по дисциплине «Технология машиностроения» (часть1) для студентов направления подготовки бакалавров 151900.62-«Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	ТМ и ТК	МУ	2,0	50	ноябрь
2	Дибиров С.Ю.	Курсовое проектирование по дисциплине «Технология машиностроения» для студентов направления подготовки бакалавров 151900.62-«Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	ТМ и ТК	<b>УП на гриф УМО</b>	7,0	50	ноябрь
3	Сальницкий Ф.А., Алиев К.Б., МахМУ дов К.Д.	«Процессы электрохимической обработки в машиностроении». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 151900.62-«Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	ТМ и ТК	КЛ	5,0	50	май

1	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
4	Бадрудинова Е.В.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Метрология стандартизация и сертификация» для студентов направления подготовки бакалавров 151900.62 - «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	ТМ и ТК	МУ	2,0	50	май
5	Бадрудинова Е.В.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Нормирование точности и технические измерения» для студентов направления подготовки бакалавров 151900.62 - «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	ТМ и ТК	МУ	2,0	50	сентябрь
6	Адеев З.И.	«Дискретная математика». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 151900.62-«Конструкторско-техническое обеспечение машиностроительных производств», профиль «Технология машиностроения»	ТМ и ТК	КЛ	4,0	50	декабрь
7	Бадрудинова Е.В.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Метрология стандартизация и сертификация» для студентов направления подготовки бакалавров 190700.62–«Технология транспортных процессов»	ТМ и ТК	МУ	2,0	50	май
8	Бадрудинова Е.В.	«Метрология стандартизация и сертификация». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 190700.62–«Технология транспортных процессов»	ТМ и ТК	КЛ	9,0	50	май
<b>Кафедра технических комплексов и систем автоматизированного проектирования</b>							
9	Евстратов В.А.	Методические указания к выполнению лабораторной работы «Изучение структуры гибкой автоматизации заготовительного производства» по дисциплине «Литье: - проектирование и производство заготовок», для	ТКи-САПР	МУ	2,0	50	март

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		студентов направления подготовки бакалавров 151900.62 – «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», профиль «Технология машиностроения».					
10	Евстратов В.А.	Методические указания к выполнению лабораторной работы «Гибкая автоматизация производства заготовок литьем», для студентов направления подготовки бакалавров 151900.62 – «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», профиль «Технология машиностроения».	ТКи-САПР	МУ	2,0	50	июнь
11	Евстратов В.А.	Методические указания к выполнению лабораторной работы «Проектирование литниковой системы при литье в кокиль», для студентов направления подготовки бакалавров 151900.62 – «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», профиль «Технология машиностроения».	ТКи-САПР	МУ	2,0	50	октябрь
12	Евстратов В.А.	Лабораторный практикум по дисциплине «Литьё. Проектирование и производство заготовок» для студентов направления подготовки бакалавров 151900.62 – «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», профиль «Технология машиностроения».	ТКи-САПР	УП	2,0	50	октябрь
13	Гусейнов Р.В.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Теория автоматического управления», для студентов направления подготовки бакалавров 151900.62 – «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», профиль «Технология машиностроения».	ТКи-САПР	МУ	2,0	50	февраль
14	Гусейнов Р.В.	Методические указания к проведению практических	ТКи-	МУ	2,0	50	октябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		занятий по дисциплине «Основы теории надежности» для студентов направления подготовки бакалавров 190700.62 – «Технология транспортных процессов» профиль - «Организация и безопасность движения»	САПР				
15	Тынянский В.П., Сальницкий Ф.А.	Методические указания к выполнению лабораторной работы «Математические модели способы определения коэффициентов регрессии». По дисциплине «Планирование промышленных экспериментов» для студентов направления подготовки бакалавров 151900.62 – «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», профиль «Технология машиностроения».	ТКи-САПР	МУ	2,0	50	апрель
<b>Кафедра основ конструирования и металловедения</b>							
16	Ахмедпашаев М.У., Бегов Ж.Б.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Пути сообщения и технологические сооружения»: часть 2, для студентов направления подготовки бакалавров 190700.62 – «Технология транспортных процессов», профиль «Организация и безопасность движения»	ОКМиМ	МУ	2,0	50	ноябрь
17	Ахмедпашаев М.У., Бегов Ж.Б., Мусаилов Б., Идзибагандов Р.К.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Техника транспорта, обслуживание и ремонт» для студентов направления подготовки бакалавров 190700.62 – «Технология транспортных процессов», профиль «Организация и безопасность движения»	ОКМиМ	МУ	2,0	50	ноябрь
18	Ахмедпашаев М.У., Бегов Ж.Б.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Технические средства организации дорожного движения» для студентов направления подготовки бакалавров 190700.62 – «Технология транспортных процессов», профиль «Организация и безопасность движения»	ОКМиМ	МУ	2,0	50	ноябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
19	Вагабов Н.М.	Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Прикладная механика», для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 – «Электротехника и электроэнергетика»	ОКМиМ	МУ	2,0	50	ноябрь
20	Вагабов Н.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Прикладная механика», для студентов направления подготовки бакалавров 140400.62 – «Электротехника и электроэнергетика»	ОКМиМ	МУ	2,0	50	ноябрь
21	Ахмедпашаев М.У., Бегов Ж.Б.	«Организация дорожного движения». Курс лекций с применением интерактивных методов для студентов направления подготовки бакалавров 19700.62 – «Технология транспортных процессов», профиль «Организация и безопасность движения»	ОКМиМ	ИКЛ	8,0	50	ноябрь
22	Вагабов Н.М.	«Теория механизмов и машин». Учебное пособие с применением интерактивных форм обучения для студентов технических направлений подготовки бакалавров	ОКМиМ	ЭУП	8,0	50	апрель
23	Вагабов Н.М., Абачараев М.М.	Лабораторный практикум по дисциплине «Материаловедение» для студентов направлений подготовки бакалавров 190700.62 – «Технология транспортных процессов», профиль «Организация и безопасность движения» и 151900.62 – «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», профиль «Технология машиностроения»	ОКМиМ	МУ	2,0	50	апрель
24	Ахмедпашаев М.У., Бегов Ж.Б., Идзибагандов Р.К.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Организация дорожного движения» для студентов направления подготовки бакалавров 19700.62 – «Технология транспортных процессов», профиль «Организация и безопасность движения»	ОКМиМ	МУ	2,0	50	июнь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
25	Вагабов Н.М., Курбанов А.З	«Резание материалов». Учебник для студентов технических направлений подготовки бакалавров	ОКМиМ	Учебник	10,0	50	ноябрь
<b>ФИЛИАЛ ДГТУ в Г. КИЗЛЯРЕ</b>							
<b>Кафедра общественных дисциплин</b>							
1	Исмаилов Т.А., Нурмагомедов И.С.	Лабораторный практикум по дисциплине «Микропроцессорная техника» для студентов специальности 190702.65 – Организация и безопасность движения»	ОД	<b>УП на гриф УМО</b>	6,0	100	сентябрь
2	Абдуллаев А.А.	Методические указания к практическим занятиям и выполнению самостоятельной работы по физике (раздел «Оптика») для студентов направлений подготовки бакалавров: 151900.62-«Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств» и 190700.62-«Технология транспортных процессов»	ОД	МР	3,0	50	май
3	Нурмагомедов И.С.	«Компьютерная графика». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 190700.62-«Технология транспортных процесс»	ОД	КЛ	6,0	50	сентябрь
4	Яралиева З.А.	«Прикладная математика». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 190700.62-«Технология транспортных процессов»	ОД	КЛ	5,0	50	октябрь
5	Алисултанова А.А. Яралиева З.А.	«Решение задач эконометрики средствами MS EXCEL». Практикум для студентов направления подготовки бакалавров 80100.62 – Экономика	ОД	УП	5,0	50	июнь
6	Гусейнов Р.В. Яралиева З.А.	Методические указания к решению транспортной задачи для студентов направления подготовки бакалавров направления подготовки – 190700.62 - «Технология транспортных процессов»	ОД	МУ	2,0	50	май

1	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
7	Яралиева З.А, Евстратов В.А.	«Прикладная механика (Синтез механизмов и принципы инженерных расчетов)». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 190700.62-«Технология транспортных процессов»	ОД	УП на гриф УМО	6,0	100	ноябрь
8	Богомедова Г.Г.	Методические указания к выполнению заданий по дисциплине «Начертательная геометрия и инженерная графика» для студентов направлений подготовки бакалавров: 151001.62-«Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», 190700.62-«Технология транспортных процессов»	КФ ОД	МУ	2,0	50	май.
<b>Кафедра экономики</b>							
9	Платова Ф.Р.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информатика» для студентов направления подготовки бакалавров 190700.62-«Технология транспортных процессов»	Экономики	МУ	2,4	50	июнь
10	Рамазанова Л.Б.	«Теория организации». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62–«Экономика»	Экономики	КЛ	5,0	50	сентябрь
11.	Ибрагимов М.Х.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Бухгалтерский учет и анализ» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62–«Экономика»	Экономики	МУ	2,0	50	октябрь
12.	Платова Ф.Р.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информатика» для студентов направления подготовки бакалавров 190700.62-«Технология транспортных процессов»	Экономики	МУ	2,0	50	июнь
13.	Ибрагимов М.Х.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Бухгалтерский учет и анализ» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 –«Экономика»	Экономики	МУ	2,0	50	октябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
14	Платова Ф.Р.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информатика» для студентов направления подготовки бакалавров 190700.62- «Технология транспортных процессов»	Экономики	МУ	2,0	50	июнь
<b>ФИЛИАЛ ДГТУ в Г. ДЕРБЕНТЕ</b>							
1	Исмаилова С.Ф.	«Социология». Учебное пособие для студентов направлений подготовки бакалавров 081100.62 – «Государственное и муниципальное управление»»		<b>УП на Гриф УМО</b>	3,0	50	апрель
2	Алиев З.Р.	«Статистика». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62- «Прикладная информатика»		КЛ	4,0	50	сентябрь
3	Исмаилов М.Э.	«Операционные системы». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62- «Прикладная информатика»		КЛ	4,0	50	апрель
4	Исмаилов М.Э.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Вычислительные системы, сети и телекоммуникации» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62 - «Прикладная информатика»		МУ	2,0	50	май
5	Ахмедов С.	Методические указания к проведению лабораторных работ по дисциплине «Эконометрика» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 - «Экономика»		МУ	2,0	50	ноябрь
6	Рагимов З.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информационные технологии в управлении» для студентов направления подготовки бакалавров 081100.62- «Государственное и муниципальное управление»		МУ	2,0	50	октябрь
7	Рагимов З.М.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информационные системы и технологии» для студентов направления подготовки		МУ	2,0	50	ноябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
		бакалавров 230700.62- «Прикладная информатика					
8	Фарманова М.Э.	«Экономика фирмы». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 - «Экономика»		КЛ	5,0	50	ноябрь
9	Ахмедов С.	Методические указания к выполнению самостоятельной работы и контрольных работ по дисциплине «Высшая математика» для студентов направления подготовки бакалавров 230700.62- «Прикладная информатика		МУ	2,0	50	март
10	Халилов Ш.Р.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Математический анализ» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 - «Экономика		МУ	2,0	50	май
11	Халилов Ш.Р.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Алгебра и геометрия» для студентов направления подготовки бакалавров 231000.62 - «Программная инженерия»		МУ	2,0	50	май
12	Халилов Ш.Р.	«Основы математического моделирования». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 081100.62– «Государственное и муниципальное управление»»		КЛ	5,0	50	май
13	Шерифов А.М.	Методические указания к выполнению курсовых проектов по дисциплине «Экономическая теория (микромикроэкономика)» для студентов направления подготовки бакалавров 081100.62– «Государственное и муниципальное управление»»		МУ	2,0	50	декабрь
14	Атаева Б.М. Исмаилова С.Ф.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Основы государственного и муниципального управления» для студентов направления подготовки бакалавров 081100.62– «Государственное и муниципального управления»»		МУ	2,0	50	май

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл.п.л.)	Тираж	Срок предост. рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
15	Атаева Б.М. Исмаилова С.Ф.	«Основы государственного и муниципального управления». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 081100.62- «Государственное и муниципальное управление»»		КЛ	5,0	50	май
16	Эмирбеков Э.Т.	Методические указания к проведению лабораторных работ по дисциплине «Сопротивление материалов» для студентов направления подготовки бакалавров 270800.62- «Строительство»		МУ	2,0	50	февраль
17	Магомедова А.Д. Кучув К.А.	Методические указания к выполнению курсовой работы и выпускной квалификационной работы для студентов направления подготовки бакалавров 190700.62- «Технология транспортных процессов»		МУ	2,0	50	январь
18	Магомедова А.Д. Кучув К.А.	«Теоретическая механика (Статика)». Часть I . Учебное пособие для студентов направлений подготовки бакалавров 270800.62 – «Строительство» и		УП	5,0	50	март
19	Магомедова А.Д. Кучув К.А.	МУ по выполнению курсовой работы по дисциплине «Дорожные условия и безопасность движения» для студентов направления подготовки бакалавров 190700.62- «Технология транспортных процессов»		МУ	2,0	50	май
20	Гамидова С.Д.	Тесты по дисциплине «Психология и педагогика» для студентов направления подготовки бакалавров 080100.62 - «Экономика		МУ	2,0	50	апрель

План составлен в соответствии с представленными кафедрами и филиалами университета планами издания на 2013 год

Начальник отдела методического обеспечения учебного процесса

Л.М.Меджидова