

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**



УТВЕРЖДАЮ

**Врио ректора ФГБОУ ВО «ДГТУ»,
к.т.н., доцент**

Н.С. Суракатов

14. 01. 2019

ПЛАН ИЗДАНИЯ

на 2019 год

**УЧЕБНИКОВ, УЧЕБНЫХ ПОСОБИЙ,
УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ УКАЗАНИЙ К ВЫПОЛНЕНИЮ ЛАБОРАТОРНЫХ
И КУРСОВЫХ РАБОТ (ПРОЕКТОВ), ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ И К ПРОХОЖДЕНИЮ ПРАКТИК**

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ФРТиМТ.....	3
2. АСФ.....	8
3. ТрФ.....	13
4. ФИСФИА	16
5. ФКТВТиЭ.....	27
6. ФНГиП.....	42
7. ИЭФ.....	47
8. ФТДиСЭ.....	54
9. ТФ.....	60
10. Филиал ДГТУ в г. Каспийске.....	66
11. Филиал ДГТУ в г. Кизляре.....	68
12. Филиал ДГТУ в г. Дербенте.....	69

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
ФАКУЛЬТЕТ РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ, ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ И МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ							
Кафедра биотехнических и медицинских аппаратов и систем							
1.	Алиев Э.А., к.т.н., доцент, завкаф., Пирбудагов Г.М., ст. преп. каф.	Лабораторный практикум по дисциплинам «Основы математического моделирования биологических процессов и систем» и «Моделирование биологических процессов и систем» для студентов направлений подготовки бакалавров 12.03.04 и магистров 12.04.04– Биотехнические системы и технологии	БиМАС	УП	12	30	Февраль
2.	Пирбудагов Г.М., ст. преп. каф. Алиев Э.А., к.т.н., доцент, завкаф.	Лабораторный практикум по дисциплинам «Планирование биотехнического эксперимента» и «Математическое моделирование биологических процессов и систем» для студентов направлений подготовки бакалавров 12.03.04 и магистров 12.04.04–Биотехнические системы и технологии	БиМАС	УП	12	30	Март
3.	Алиев Э.А., к.т.н., доцент, завкаф., Пирбудагов Г.М., ст. преп. каф.	Лабораторный практикум к выполнению лабораторных работ по дисциплинам «Спектральный анализ биомедицинских сигналов», «Методы математической обработки медико-биологических данных» и «Анализ биотехнических сигналов» для студентов направлений подготовки бакалавров 12.03.04 и магистров 12.04.04– Биотехнические системы и технологии	БиМАС	УП	12	30	Апрель
4.	Юнусов С.К., к.т.н., доцент каф., Магомедсаидова С.З., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технология обслуживания систем медицинского назначения» для студентов направления подготовки бакалавров 12.03.04 – Биотехнические системы и технологии	БиМАС	УМУ	2	30	Сентябрь
5.	Магомедсаидова С.З., ст. преп. каф. Юнусов С.К.,	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технические методы диагностики и лечебных	БиМАС	УМУ	2	30	Ноябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
	к.т.н., доцент каф.	воздействий» для студентов направления подготовки бакалавров 12.03.04– Биотехнические системы и технологии					
6.	Алиев Э.А., к.т.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Схемотехника биомедицинской аппаратуры» для студентов направления подготовки бакалавров 12.03.04– Биотехнические системы и технологии, профиль «Биотехнические и медицинские аппараты и системы»	БиМАС	УМУ	2	30	Декабрь
Кафедра радиотехники, телекоммуникаций и микроэлектроники							
1.	Мусаев Л.П., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе и практическим занятиям для студентов направления подготовки бакалавров 11.03.04–Электроника и нанoeлектроника. Ч.І	РТиМ	УМУ	2	30	Февраль
2.	Мусаев Л.П., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе и практическим занятиям для студентов направления подготовки бакалавров 11.03.04–Электроника и нанoeлектроника. Ч.ІІ	РТиМ	УМУ	2	30	Март
3.	Юнусов С.К., к.т.н., доцент каф., Магомедсаидова С.З., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технология обслуживания радиотехнических систем» для студентов направления подготовки бакалавров 12.03.04 Биотехнические системы и технологии, профиль «Биотехнические и медицинские аппараты и системы»	РТиМ	УМУ	2	30	Март
4.	Юнусов С.К., к.т.н., доцент каф., Магомедсаидова С.З., ст. преп. каф.	«Оборудование системы мобильной связи». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи, профиль «Системы мобильной связи»	РТиМ	УП	5	20	Апрель

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
5.	Мирзаев З.Н., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Основы автоматизированного проектирования антенных систем» для студентов направления подготовки магистров 11.04.01 Радиотехника, программа «Системы и устройства передачи, приема и обработки сигналов»	РТиМ	УМУ	2	20	Сентябрь
6.	Мирзаев З.Н., к.т.н., ст. преп. каф	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Проектирование радиоэлектронных устройств на персональных ЭВМ» для студентов направления подготовки бакалавров 11.03.01 Радиотехника, профиль «Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов»	РТиМ	УМУ	2	30	Октябрь
7.	Мирзаев З.Н., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Математическое моделирование радиотехнических устройств и систем» для студентов направления подготовки бакалавров 11.03.01 Радиотехника, профиль «Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов»	РТиМ	УМУ	2	30	Октябрь
8.	Ахмедов А.С., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Сети и системы мобильной связи» для студентов направления подготовки бакалавров 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи, профиль «Системы мобильной связи»	РТиМ	УМУ	2	30	Ноябрь
9.	Темиров А.Т., к.т.н., ст. преп. каф	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Устройства приема и обработки сигналов» для студентов направления подготовки магистров 11.04.01 Радиотехника, программа «Системы и устройства передачи, приема и обработки сигналов»	РТиМ	УМУ	2	20	Сентябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предоставления рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
10.	Темиров А.Т., к.т.н., ст. преп. каф	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Статистическая теория радиосистем» для студентов направления подготовки магистров 11.04.01 Радиотехника, программа «Системы и устройства передачи, приема и обработки сигналов»	РТиМ	УМУ	2	20	Октябрь
11.	Гаджиев Х.М., к.т.н., доцент, завкаф.	«История отрасли». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 11.03.01 Радиотехника, профиль «Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов»	РТиМ	УП	5	30	Октябрь
12.	Гаджиев Х.М., к.т.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы для студентов направления подготовки бакалавров 11.03.01 Радиотехника, профиль «Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов»	РТиМ	УМУ	2	30	Май
Кафедра физики							
1.	Гусейнов М.К., к.ф.-м.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ: а) «Изучение закона сохранения энергии», б) «Изучение движения тел в поле тяготения» для студентов всех направлений подготовки бакалавров и специалистов	Физики	УМУ	2	30	Март
2.	Магомедов Н.Н., к.ф.-м.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе «Кинематика материальной точки и твердого тела» для студентов всех направлений подготовки бакалавров	Физики	УМУ	2	30	Апрель
3.	Митаров Р.Г., д.ф.-м.н., проф. каф., Назарова О.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к решению задач по разделу физики «Оптика» для студентов всех направлений подготовки бакалавров	Физики	УМУ	2	50	Май

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
4.	Ахмедов Г.Я., д.т.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ для студентов направления подготовки бакалавров 13.03.02-Электроэнергетика и электротехника профиль «Электроэнергетические системы и сети»	Физики	УМУ	2	30	Май
5.	Гусейнов М.К., к.ф.-м.н., ст. преп. каф	Учебно-методические указания к выполнению лабораторной работы «Датчики измерения температуры» для студентов всех направлений подготовки бакалавров	Физики	УМУ	2	30	Июнь
6.	Эфендиев К.А., к.ф.-м.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению самостоятельной работы и практическим занятиям по физике (раздел «Магнитное поле») для студентов всех технических направлений подготовки бакалавров	Физики	УМУ	2	50	Июнь
7.	Митаров Р.Г., д.ф.-м.н., проф. каф., Назарова О.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по разделу физики «Волновая оптика» для студентов всех направлений подготовки бакалавров	Физики	УМУ	2	50	Ноябрь
8.	Арсланов Д.Э., к.т.н., доцент каф. Махмудов М.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по физике для студентов направления подготовки бакалавров 18.03.01–Химическая технология и 08.03.01–Строительство	Физики	УМУ	2	50	Ноябрь
9.	Арсланов Д.Э., к.т.н., доцент каф. Махмудов М.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к решению задач по физике (раздел «Постоянный ток») для студентов направления подготовки бакалавров 18.03.01–Химическая технология и 08.03.01–Строительство	Физики	УМУ	2	30	Декабрь
10.	Ахмедова Л.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к решению задач по разделу «Электродинамика» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03–Прикладная информатика	Физики	УМУ	2	30	Декабрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ							
Кафедра технологии и организации строительного производства							
1.	Хаджишалапов Г.Н., д.т.н., проф. каф. Гаджиев А.М., асс. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Технологические процессы в строительстве» для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01– Строительство, профиль «Промышленное и гражданское строительство»	ТиОСП	УМУ	2	30	Март
2.	Азаев М.Г., к.э.н., проф., завкаф., Гаджиев А.М., асс. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Основы технологии возведения зданий» для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство, профиль «Промышленное и гражданское строительство»	ТиОСП	УМУ	2	30	Октябрь
3.	Гасанов К.А., к.т.н., проф. каф., Абдурахимов М.Ш., асс. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторной работы «Бульдозеры» по разделу «Землеройно-транспортные машины» по дисциплине «Строительные машины» для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство, профиль «Промышленное и гражданское строительство»	ТиОСП	УМУ	2	30	Ноябрь
Кафедра сопротивления материалов, теоретической и строительной механики							
1.	Айдемиров К. Р., к.т.н., доцент каф.	«Теоретическая механика». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 27.03.04 – Управление в технических системах, профиль «Управление и информатика в технических системах»	СМТСМ	УП	4	30	Май

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
2.	Омаров Ш.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению расчетно-проектировочной работы по дисциплине «Механика» для студентов направления подготовки бакалавров 20.03.05–Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»	СМТСМ	УМУ	2	30	Май
3.	Муртазалиев Г.М., д.т.н., проф.каф., Пайзулаев М. М., к.т.н., завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению расчетно-проектировочной работы по дисциплине «Теоретическая механика» для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01 – Строительство	СМТСМ	УМУ	2	50	Май
4.	Муртазалиев Г.М., д.т.н., проф.каф., Пайзулаев М. М., к.т.н., завкаф.	«Теория расчета пластин и оболочек». Учебное пособие для студентов специальности 08.05.01 – Строительство уникальных зданий и сооружений	СМТСМ	УП на гриф ФУМО	4	30	Октябрь
Кафедра строительных материалов и инженерных сетей							
1.	Омаров А.О., к.э.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01 – Строительство, профиль «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций»	СМиИС	УМУ	2	30	Январь
2.	Абиев А.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по дисциплине «Начертательная геометрия» на тему «Преобразование эпюр» для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство	СМиИС	УМУ	2	20	Февраль
3.	Джалалов Ш.Г., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по дисциплине «Инженерная графика» на тему: эпюр №2 «Преобразование проекции для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство	СМиИС	УМУ	2	20	Март

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
4.	Раджабов Р.Г., ст. преп. каф. Абиев А.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по дисциплине «Начертательная геометрия и компьютерная графика» на тему: эюр №3 для студентов направления подготовки бакалавров 22.03.01–Материаловедение и технологии материалов	СМиИС	УМУ	2	20	Март
5.	Мамедбеков С.Н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению РГР на тему «Тахеометрическая съемка» для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01 - Строительство	СМиИС	УМУ	2	20	Апрель
6.	Тотурбиева У.Д., к.т.н., доцент каф., Омаров А.О., к.э.н., доцент, завкаф	«Начертательная геометрия». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство	СМиИС	УП на гриф ФУМО	4	20	Май
7.	Махмудов К.Д., д.т.н., проф. каф.	Практикум по начертательной геометрии с применением системы «КОМПАС» для студентов направления подготовки бакалавров 15.03.05 Технология машиностроения, профиль «Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств»	СМиИС	УП	4	20	Май
8.	Магомедэминов Н.С., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Инженерные изыскания, инвентаризация и реконструкция городских зданий и сооружений» для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01 – Строительство, профиль «Городское строительство и хозяйство»	СМиИС	УМУ	2	20	Июнь
9.	Алхасова Ю.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Геология» для студентов направления	СМиИС	УМУ	2	20	Октябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
		подготовки бакалавров 08.03.01 – Строительство					
Кафедра архитектуры							
1.	Абакаров А.Д., д.т.н., проф., завкаф.	Учебно-методические указания по организации и проведению проектно-исследовательской (преддипломной) практики для студентов направления подготовки бакалавров 07.03.01 – Архитектура, профиль «Архитектурное проектирование»	Архитек тура	УМУ	2	30	Февраль
2.	Тинамагомедов С.М, ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Архитектурное проектирование» (II-уровень) на тему «Музей» для студентов направления подготовки бакалавров 07.03.01 – Архитектура, профиль «Архитектурное проектирование»	Архитек тура	УМУ	2	30	Февраль
3.	Зайнулабидова Х.Р., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Основы архитектуры и строительных конструкций» для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01 – Строительство	Архитек тура	УМУ	2	30	Март
Кафедра строительных конструкций и гидротехнических сооружений							
1.	Устарханов О.М., д.т.н., проф., завкаф., Калиева М.Х., асс. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Конструкции из дерева и пластмасс» для студентов специальности 08.05.01- Строительство уникальных зданий и сооружений, специализация «Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений»	СКиГТС	УМУ	2	25	Март
2.	Юсупов А.К., д.т.н., проф. каф., Калиева М.Х., асс. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Металлические конструкции» для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство	СКиГТС	УМУ	2	25	Апрель

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
3.	Устарханов О.М., д.т.н., проф., завкаф., Вишталов Р.И., к.т.н., доцент каф., Муселемов Х.М., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Строительные конструкции» для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство	СКиГТС	УМУ	2	25	Май
4.	Булгаков А.И., доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Вычислительные методы с основами САПР» на тему «Решение дифференциальных уравнений с помощью MathCAD» для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство	СКиГТС	УМУ	2	25	Май
5.	Устарханов О.М., д.т.н., проф., завкаф., Вишталов Р.И., к.т.н., доцент каф., Муселемов Х.М., к.т.н., доцент каф.	«Большепролетные конструкции». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство	СКиГТС	УП на гриф ФУМО	4	25	Октябрь
6.	Рагимова А.С., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Водоснабжение и водоотведение с основами гидравлики» для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство	СКиГТС	УМУ	2	25	Ноябрь
Кафедра рисунка и живописи							
7.	Гамидов Т.С. ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению рисунка из геометрических тел по дисциплине «Рисунок» для студентов направления подготовки бакалавров 07.03.01–Архитектура, профиль «Архитектурное проектирование»	РиЖ	УМУ	2	20	Сентябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
8.	Магомедов М.П. к.т.н., доцент завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению натюрмортных композиций по живописи для студентов направления подготовки бакалавров 07.03.01–Архитектура, профиль «Архитектурное проектирование»	РиЖ	УМУ	2	20	Сентябрь
9.	Алиярова Ш.Т. ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению пластической анатомии скелета для студентов направления подготовки бакалавров 07.03.01–Архитектура, профиль «Архитектурное проектирование»	РиЖ	УМУ	2	20	Сентябрь
10.	Назарова Н.М. ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению рисунка из бытовых предметов для студентов направления подготовки бакалавров 07.03.01–Архитектура, профиль «Архитектурное проектирование»	РиЖ	УМУ	2	20	сентябрь

ТРАНСПОРТНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

Кафедра автомобильных дорог, оснований и фундаментов

1.	Агаханов Э.К. д.т.н., проф., завкаф., Гусейнов М.Р. ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Современные технологии дорожных работ» для студентов направления подготовки магистров 08.04.01–Строительство, программа «Проектирование, строительство и эксплуатация автомобильных дорог».	АДОиФ	УМУ	2	20	Февраль
2.	Аллаев М.О. к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Геодезическое, инженерно-геологическое и гидрологическое обеспечение дорожного строительства» для студентов направления подготовки магистров 08.04.01 - Строительство, программа «Проектирование, строительство и эксплуатация автомобильных дорог»	АДОиФ	УМУ	2	20	Март

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
3.	Гусейнов М.Р. ст. преп. каф.	«Дорожные и строительные машины». Учебное пособие с применением интерактивных форм обучения для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01 – Строительство, профиль «Автомобильные дороги»	АДОиФ	УП	8	30	Апрель
4.	Айдаев А.С., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Экологическая безопасность дорог» для студентов направления подготовки магистров 08.04.01 - Строительство, программа «Проектирование, строительство и эксплуатация автомобильных дорог».	АДОиФ	УМУ	2	20	Май
5.	Аллаев М.О., к.т.н., доцент каф.	«Основы автоматизированного проектирования транспортных сооружений». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01 – Строительство, профиль «Автомобильные дороги».	АДОиФ	УП	9	30	Октябрь
6.	Агаханов Э.К. д.т.н., проф., завкаф., Айдаев А.С. к.т.н., доцент каф.	«Экспериментальные методы решения инженерных задач». Учебное пособие для студентов направления подготовки магистров 08.04.01 - Строительство, программа «Проектирование, строительство и эксплуатация автомобильных дорог».	АДОиФ	УП	7	20	Ноябрь
Кафедра организации и безопасности движения							
1.	Султанова Л.М., к.т.н., ст. преп. каф.	«Общий курс транспорта». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 23.03.01–Технология транспортных процессов, профиль «Организация и безопасность движения»	ОиБД	УП	4	30	Апрель

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
2.	Хизриева З.А., к.э.н., доцент каф.	«Основы логистики». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 23.03.01–Технология транспортных процессов, профиль «Организация и безопасность движения»	ОиБД	УП	4	30	Май
3.	Гасанов Т.Г., к.т.н., доцент каф., Бегов Н.Б., ст. преп. каф.	«Транспортное планирование». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 23.03.01- Технология транспортных процессов, профиль «Организация и безопасность движения»	ОиБД	УП	4	30	Май
4.	Бегов Н.Б., ст. преп. каф., Гусейнов М.Р., ст. преп. каф.	«Технические средства организации дорожного движения». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 23.03.01-Технология транспортных процессов, профиль «Организация и безопасность движения»	ОиБД	УП	4	30	Июнь
5.	Батманов Э.З., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению выпускной квалификационной работе для студентов направления подготовки бакалавров 23.03.03 - Автомобильный сервис, профиль «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	ОиБД	УМУ	2	30	Июнь
6.	Гусейнов Р.В., д.т.н., проф. каф.	«Сертификация транспортных средств». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 23.03.01–Технология транспортных процессов, профиль «Организация и безопасность движения»	ОиБД	УП	4	30	Октябрь
7.	Султанова Л.М., к.т.н., ст. преп. каф.	«Развитие и современное состояние мировой автомобилизации». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 23.03.01–Технология транспортных процессов, профиль «Организация и безопасность движения»	ОиБД	УП	4	30	Октябрь
8.	Батманов Э.З., к.т.н., ст. преп. каф.	«Безопасность автотранспортных средств». Курс лекций для студентов направления подготовки	ОиБД	УП	4	30	Ноябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
		бакалавров 23.03.01–Технология транспортных процессов, профиль «Организация и безопасность движения»					
9.	Гасанов Т.Г., к.т.н., доцент каф.	«Развитие и современное состояние работ по организации дорожного движения». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 23.03.01–Технология транспортных процессов, профиль «Организация и безопасность движения»	ОиБД	УП	4	30	Декабрь
10.	Гасанов Т.Г., к.т.н., доцент каф., Батманов Э.З., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по всем видам практик для студентов направления подготовки бакалавров 23.03.03–Автомобильный сервис, профиль «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	ОиБД	УМУ	2	50	Декабрь
ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ, ФИНАНСОВ И АУДИТА							
Кафедра информационных технологий и прикладной информатики в экономике							
1.	Мурадов М.М., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Проектирование информационных систем» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 – Прикладная информатика, «Прикладная информатика в экономике»	ИТиПИВЭ	УМУ	2	30	Май
2.	Мурадов М.М., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Дискретная математика» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 – Прикладная информатика	ИТиПИВЭ	УМУ	2	50	Июль
3.	Мурадов М.М., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Базы данных» (MicrosoftSQLServer 2016 «ManagementStudio») для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 – Прикладная информатика	ИТиПИВЭ	УМУ	2	50	Сентябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
4.	Ахмедханова С.Т., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Математические и инструментальные методы поддержки принятия решений» для студентов направления подготовки магистров 09.04.03 – Прикладная информатика, программа «Прикладная информатика в дизайне»	ИТиПИВЭ	УМУ	2	50	Октябрь
5.	Гаджиева Н.М., ст. преп. каф.	«Информационные технологии в науке и образовании». Учебное пособие для студентов направления подготовки магистров 09.04.03–Прикладная информатика, программа «Прикладная информатика в управлении финансами»	ИТиПИВЭ	УП	5	50	Октябрь
6.	Адеева М.Г., к.э.н, ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Объектно-ориентированное программирование учетно-аналитических задач». Часть 2. для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 – Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в экономике».	ИТиПИВЭ	УМУ	2	50	Ноябрь
7.	Катюкова Т.В., ст. преп. каф.	«Информационные системы в аудите». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 – Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в экономике»	ИТиПИВЭ	УП	5	50	Ноябрь
8.	Абдулгалимов А.М. д.э.н., проф., завкаф.	Учебно-методические указания к прохождению учебной практики для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 – Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в экономике»	ИТиПИВЭ	УМУ	2	50	Ноябрь
9.	Катюкова Т.В., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информационные	ИТиПИВЭ	УМУ	2	50	Декабрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
		системы в экономике» для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01–Экономика, профиль «Налоги и налогообложения»					
10.	Абдулгалимов А.М. д.э.н., проф., завкаф.	«Финансовая математика». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 – Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в экономике»	ИТиПИВЭ	УП	4	50	Декабрь
Кафедра экономической безопасности, налогообложения и бизнес-информатики							
1.	Ханов Р.Р., к.э.н., ст. преп. каф.	«Эконометрика». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 09.04.03–Прикладная информатика	ЭБНиБИ	УП	10	30	Февраль
2.	Ханов Р.Р., к.э.н., ст. преп. каф.	«Математические методы в экономике». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 09.04.03 - Прикладная информатика, программа «Прикладная информатика в управлении финансами»	ЭБНиБИ	УП	10	30	Февраль
3.	Ханов Р.Р., к.э.н., ст. преп. каф.	Лабораторный практикум по дисциплине «Эконометрика» для студентов направления подготовки магистров 09.04.03 - Прикладная информатика, программа «Прикладная информатика в управлении финансами»	ЭБНиБИ	УП	10	30	Март
4.	Умаров Г.М., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Банковские операции в Интернете» для студентов направления подготовки магистров 09.04.03–Прикладная информатика, программа «Прикладная информатика в управлении финансами»	ЭБНиБИ	УМУ	2	30	Март
5.	Умаров Г.М., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Математические и	ЭБНиБИ	УМУ	10	30	Март

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
		инструментальные методы поддержки принятия решений» для студентов направления подготовки магистров 09.04.03–Прикладная информатика					
6.	Шахбанова И.К., к.э.н., доцент, завкаф.	«Информационные системы управления проектами». Курс лекций для студентов направления подготовки	ЭБНиБИ	УП	10	30	Март
7.	Шахбанова И.К., к.э.н., доцент, завкаф.	«Экспертные системы принятия решения рисками». Курс лекций для студентов направления подготовки	ЭБНиБИ	УП	10	30	Декабрь
8.	Шахбанова И.К., к.э.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы для студентов направления подготовки магистров 38.04.01 – Экономика, программа «Информационные системы в бизнесе»	ЭБНиБИ	УМУ	2	20	Ноябрь
9.	Шахбанова И.К., к.э.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы для студентов направления подготовки магистров 09.04.03 – Прикладная информатика, магистерская программа «Прикладная информатика в управлении финансами»	ЭБНиБИ	УМУ	10	30	Апрель
10.	Шахбанова И.К., к.э.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания по преддипломной практике для студентов направлений подготовки магистров 38.04.01 – Экономика, программа «Информационные системы в бизнесе» и 09.04.03 – Прикладная информатика, программа «Прикладная информатика в управлении финансами»	ЭБНиБИ	УМУ	2	40	Октябрь
11.	Шахбанова И.К., к.э.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информационные системы управления предприятием на основе стандартов MRP/ERP» для студентов направлений подготовки	ЭБНиБИ	УМУ	2	20	Октябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
		магистров 09.04.03–Прикладная информатика, программа «Прикладная информатика в управлении финансами»					
12.	Шахбанова И.К., к.э.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информационные системы поддержки принятия решений» для студентов направлений подготовки магистров 09.04.03–Прикладная информатика, программа «Прикладная информатика в управлении финансами»	ЭБНиБИ	УМУ	2	20	Май
13.	Шахбанова И.К., к.э.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Интеллектуальные информационные технологии» для студентов направлений подготовки магистров 09.04.03–Прикладная информатика, программа «Прикладная информатика в управлении финансами»	ЭБНиБИ	УМУ	2	20	Май
14.	Шахбанова И.К., к.э.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Инструментарий разработки документальных информационных систем» для студентов направлений подготовки магистров 09.04.03–Прикладная информатика, программа «Прикладная информатика в управлении финансами»	ЭБНиБИ	УМУ	2	20	Сентябр ь
15.	Шахбанова И.К., к.э.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания по педагогической практике для студентов направлений подготовки магистров 38.04.01 – Экономика и 09.04.03 – Прикладная информатика	ЭБНиБИ	УМУ	2	40	Сентябр ь
16.	Джалилова С.Ф., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методический комплекс по дисциплине «Оценка стоимости бизнеса» для студентов специальности 38.05.01–Экономическая безопасность	ЭБНиБИ	УМК	10	20	Май

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
17.	Гираев В.К. к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к изучению дисциплины «Налоги и налогообложение» для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01 – «Экономика»	ЭБНиБИ	УМУ	2	30	Март
18.	Алимирзоев Р.А., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Банковские информационные системы» для студентов направления подготовки магистров 09.04.03 - Прикладная информатика	ЭБНиБИ	УМУ	2	20	Ноябрь
19.	Исмаилов Р.Т., к.э.н., доцент каф. Султалиева З.М., ст. преп. каф.	«Финансовый анализ». Курс лекций для студентов специальности 38.05.01– Экономическая безопасность	ЭБНиБИ	УП	5	30	Декабрь
Кафедра высшей математики							
1.	Абилова Ф.В., к.ф.-м.н., доцент каф., Абилов М.В., к.ф.-м.н., ст. преп. каф.	«Аналитическая геометрия». Учебно-методические указания и типовые расчеты к практическим занятиям для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01 – Экономика	ВМ	УМУ	2	50	Февраль
2.	Салахов А.З., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания и типовые расчеты к практическим занятиям по математическому анализу (раздел «Ряды») для студентов специальности 10.05.03 – Информационная безопасность автоматизированных систем	ВМ	УМУ	2	30	Март
3.	Хаиров Р.А., к.ф.-м.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания и типовые расчеты к практическим и факультативным занятиям по элементарной математике для студентов первых курсов направлений подготовки бакалавров	ВМ	УМУ	2	50	Март
4.	Шамов Э.Ш., к.ф.-м.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания и типовые расчеты к практическим занятиям по дисциплине «Математика» по модулю «Матрицы и системы линейных уравнений» для студентов специальности 10.05.03 – Информационная	ВМ	УМУ	2	50	Март

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
		безопасность автоматизированных систем					
5.	Умалатов С.Д., к.ф.-м.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям (модуль «Алгебра и геометрия») для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.04 – Программная инженерия, профиль «Разработка программно-информационных систем»	ВМ	УМУ	2	30	Март
6.	Нурмагомедов А.М., к.ф.-м.н., доцент, завкаф., Асадулаева Т.Г., ст. преп. каф.	«Математика». Часть 1. Учебное пособие по дифференциальному и интегральному исчислению для студентов направлений подготовки бакалавров 09.03.03 – Прикладная информатика, 21.03.01 – Нефтегазовое дело	ВМ	УП	6	50	Апрель
7.	Гаджиев М.М., к.ф.-м.н., доцент каф.	Учебно-методические указания и типовые расчеты к практическим занятиям по математическому анализу (раздел «Определенные интегралы и их приложения») для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство	ВМ	УМУ	2	30	Апрель
8.	Айбетова Т.В., асс. каф.	Учебно-методические указания и типовые расчеты к практическим занятиям по дисциплине «Теория вероятностей и математическая статистики» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.04 – Программная инженерия, профиль «Разработка программно-информационных систем»	ВМ	УМУ	2	30	Апрель
9.	Нурмагомедов А.М., к.ф.-м.н., доцент, завкаф., Асадулаева Т.Г., ст. преп. каф.	«Математика». Часть 2. Учебное пособие (по разделам: функции многих переменных, дифференциальные уравнения, ряды) для студентов направлений подготовки бакалавров 09.03.03 - Прикладная информатика и 21.03.01 – Нефтегазовое дело	ВМ	УП	7,5	50	Май
10.	Ахмедов Т.З., асс. каф.	Учебно-методические указания и типовые расчеты к практическим занятиям по дисциплине «Элементы	ВМ	УМУ	2	50	Май

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост- авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
		комбинаторики» для студентов технических направлений подготовки бакалавров					
11.	Ильясова С.А., асс. каф.	Учебно-методические указания и типовые расчеты к практическим занятиям по дисциплине «Аналитическая геометрия» для студентов направления подготовки бакалавров 01.03.02 – Прикладная математика и информатика, профиль «Системное программирование и компьютерные технологии»	ВМ	УМУ	2	50	Май
12.	Абилова Ф.В., к.ф.-м.н., доцент каф., Абилов М.В., к.ф.-м.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания и типовые расчеты к практическим занятиям по дисциплине «Линейная алгебра» для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01 – Экономика	ВМ	УМУ	2	50	Октябрь
13.	Гаджимагомедов Г.Г., к.ф.-м.н., проф.каф.	Учебно-методические указания к кружковой факультативной работе по элементарной математике для студентов первого курса по направлениям подготовки бакалавров и специальностям	ВМ	УМУ	2	50	Ноябрь
Кафедра иностранных языков							
1.	Абуева Н.Н., к.фил.н., проф., завкаф.	«The Republic of Daghestan: History, Economy, Culture» (Республика Дагестан: история, экономика, культура) (на англ. яз.) для студентов всех направлений подготовки бакалавров	ИЯ	УП	10	50	Январь
2.	Агасиева И.Р., к.п.н., доцент каф., Мамедова Г.Б. асс. каф.	Учебно-методические указания к подготовке и сдаче текущих аттестаций и зачетов для студентов всех направлений подготовки бакалавров	ИЯ	УМУ	2	50	Март
3.	Абуева Н.Н., к.фил.н., проф., завкаф.	«Английский для общения». Учебное пособие для студентов всех направлений подготовки бакалавров	ИЯ	УП	4	50	Май
4.	Алигаджиева А.Р.,	«Технология транспортных процессов» (на англ.яз.).	ИЯ	УП	4	50	Май

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
	к.фил.н., ст. преп. каф., Исмаилова А.М., к.фил.н., доцент каф.	Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 23.03.01–Технология транспортных процессов, профиль «Организация и безопасность движения»					
5.	Темирханова З.Б., ст. преп. каф., Арчилаева А.Ш., ст. преп. каф.	Сборник текстов для чтения (на англ.яз.) для студентов I-II курсов	ИЯ	УМУ	2	50	Ноябрь
6.	Алигаджиева А.Р., к.фил.н., ст. преп. каф.	«Английский язык». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.04–Программная инженерия, профиль «Разработка программно-информационных систем»	ИЯ	УП	3	30	Ноябрь
7.	Гасанова Р.Г., Загирова Т.М.	Сборник текстов по английскому языку для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01– Строительство	ИЯ	УМУ	2	50	Ноябрь
8.	Исаева Р.И., к.фил.н., ст. преп. каф., Исмаилова А.Х., ст. преп. каф. Авчиева Д.Т. асс. каф.	«Английский язык». (2-е издание) Учебное пособие для студентов направления подготовки магистров 38.04.01–Экономика	ИЯ	УП	4	20	Декабрь
Кафедра финансов и бухгалтерского учета							
1.	Гаджиева У.А., к.э.н., ст. преп. каф.	«Основы бухгалтерского учета». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01–Экономика, профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	ФиБУ	УП	4	350	Март
2.	Кажлаева А.А., к.э.н., ст. преп. каф.	«Рынок ценных бумаг». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01- Экономика, профиль «Налоги и налогообложение»	ФиБУ	УП	4	30	Март

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
3.	Рабаданов А.Р., д.э.н., проф. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Финансы и кредит» для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01–Экономика	ФиБУ	УМУ	2	30	Март
4.	Исалова М.Н., д.э.н., проф. завкаф., Баламирзоев Н.Л., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по педагогической практике для студентов направления подготовки магистров 38.04.08–Финансы и кредит, программа «Финансовый контроль и аудит»	ФиБУ	УМУ	2	30	Март
5.	Бутгаева С.М., к.э.н., ст. преп. каф., Рабаданов А.Р., д.э.н., проф. каф.	«Бухгалтерский финансовый и налоговый учет». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01–Экономика, профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	ФиБУ	УП	4	30	Апрель
6.	Герейханова Э.А., к.э.н., ст. преп. каф.	«Банковский учет». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01–Экономика, профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	ФиБУ	УП	4	30	Апрель
7.	Исмаилова О.С., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных занятий по дисциплине «Учет в кредитных организациях» для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01–Экономика, профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	ФиБУ	УМУ	2	30	Апрель
8.	Исалова М.Н., д.э.н., проф. завкаф., Баламирзоев Н.Л., к.э.н., ст. преп. каф.	«Учет на малых предприятиях». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01–Экономика	ФиБУ	УП	4	30	Май
9.	Рабаданов А.Р., д.э.н., проф. каф., Бутгаева С.М., к.э.н., ст. преп. каф.	«Финансы и кредит». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01–Экономика	ФиБУ	УП	4	30	Май

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
Кафедра аудита и финансового контроля							
1.	Бабаева Д.Р., к.э.н., ст. преп. каф.	«Экономическая география». Учебное пособие для студентов специальности 38.05.02–Таможенное дело	АиФК	УП	4	30	Март
2.	Атаева В.Х., к.э.н., доцент каф.	«Основы системного анализа». Учебное пособие для студентов специальности 38.05.02–Таможенное дело	АиФК	УП	4	50	Апрель
3.	Эмирбекова Д.Р., ст. преп. каф.	Практикум по экономической географии для студентов специальности 38.05.02–Таможенное дело	АиФК	УП	4	30	Май
4.	Иразиханова С.А., к.э.н., ст. преп.каф.	Практикум по международным экономическим отношениям для студентов направления подготовки магистров 38.04.01–Экономика, программа «Международная экономика»	АиФК	УП	4	30	Май
5.	Эмирбекова Д.Р., ст. преп. каф.	Практикум по международному финансовому менеджменту для студентов направления подготовки магистров 38.04.01 – Экономика, программа «Международная экономика»	АиФК	УП	4	30	Сентябр ь
6.	Эсетова А.М., д.э.н, проф.каф.	Практикум по экономическому развитию для студентов направления подготовки магистров 38.04.01–Экономика, программа «Международная экономика»	АиФК	УП	4	30	Октябрь
7.	Раджабова З.Р., к.э.н., ст. преп. каф.	«Основы деятельности кредитных организаций». Учебное пособие для студентов направления подготовки 09.03.03 - Прикладная информатика	АиФК	УП	4	30	Октябрь
Кафедра экономической теории							
1.	Шихмуратова И.Ш. ст. преп. каф.	Практикум по микроэкономике для студентов направления подготовки магистров 38.04.01– Экономика, программа «Экономическая теория и финансово-кредитные отношения»	ЭТ	УП	3	20	Февраль

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост- авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
2.	Исмаилова Ш.Т., д.э.н., проф., завкаф., Рамазанов Г.М. ст. преп. каф.	Практикум по экономике отрасли для студентов направления подготовки бакалавров 23.03.01–Технология транспортных процессов, профиль «Организация и безопасность движения»	ЭТ	УП	3	30	Март
3.	Исмаилова Ш.Т., д.э.н., проф., зав.каф., Мусаева А.М. ст. преп. каф.	Рабочая тетрадь по дисциплине «Макроэкономика» для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01–Экономика	ЭТ	УМУ	2	30	Март
4.	Исмаилова Ш.Т., д.э.н., проф., завкаф., Мусаева А.М., ст. преп. каф.	«Экономика отрасли». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 23.03.01–Технология транспортных процессов.	ЭТ	УП	6	30	Апрель
5.	Исмаилова Ш.Т., д.э.н., проф., завкаф., Алишаева Р.А., асс. каф.	Рабочая тетрадь по дисциплине «Экономика» для студентов направлений подготовки бакалавров 21.03.01 – Нефтегазовое дело, 21.03.02 – Землеустройство и кадастры, 20.03.01 – Техносферная безопасность	ЭТ	УМУ	2	50	Апрель
ФАКУЛЬТЕТ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ И ЭНЕРГЕТИКИ							
Кафедра теоретической и общей электротехники							
1.	Габитов И.А., к.т.н., ст. преп. каф., Семиляк А.И., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Элементная база электроники» для студентов направления подготовки бакалавров 11.03.01–Радиотехника	ТиОЭ	УМУ	2	30	Март
2.	Семиляк А.И., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электроника» для студентов направлений подготовки бакалавров 11.03.01 – Радиотехника и 27.03.04-Управление в технических системах	ТиОЭ	УМУ	2	30	Апрель
3.	Евдулов О.В. к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электротехника и	ТиОЭ	УМУ	2	30	Май

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
		основы электроники» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 - Прикладная информатика					
4.	Габитов И.А., к.т.н., ст. преп. каф., Семиляк А.И., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электропреобразовательные устройства» для студентов направления подготовки бакалавров 11.03.01 - Радиотехника	ТиОЭ	УМУ	2	30	Май
5.	Исмаилов Т.А., д.т.н., проф., завкаф., Гаджиев Х.М., к.т.н., доцент каф., Гаджиева С.М., к.т.н., доцент каф., Челушкина Т.А., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Электротехника и электроника» для студентов направления подготовки бакалавров 12.03.04 - Биотехнические системы и технологии»	ТиОЭ	УМУ	2	30	Май
6.	Евдулов О.В., к.т.н., доцент каф. Евдулов Д.В., к.т.н., ст. преп. каф., Габитов И.А., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Холодильная техника» для студентов направления подготовки бакалавров 19.03.04 - Технология продукции и организация общественного питания	ТиОЭ	УМУ	2	30	Июнь
7.	Семиляк А.И., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Микропроцессорная техника» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.01-Информатика и вычислительная техника	ТиОЭ	УМУ	2	30	Сентябрь
8.	Исмаилов Т.А., д.т.н., проф., завкаф.,	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Микропроцессорная техника»	ТиОЭ	УМУ	2	30	Сентябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
	Семиляк А.И., ст. преп. каф.	для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.01-Информатика и вычислительная техника					
9.	Герейханов Р.К., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовых работ по дисциплине «ЦУиМП» для студентов направления подготовки бакалавров 11.03.01-Радиотехника	ТиОЭ	УМУ	2	30	Сентябр ь
10.	Семиляк А.И., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электроника» для студентов направления подготовки бакалавров 15.03.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	ТиОЭ	УМУ	2	30	Сентябр ь
11.	Габитов И.А., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электрический привод» для студентов направления подготовки бакалавров 13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника	ТиОЭ	УМУ	2	30	Сентябр ь
12.	Юсуфов Ш.А., к.т.н., доцент каф. Хазамова М.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Компьютерные, сетевые и информационные технологии» для студентов направления подготовки магистров 13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника	ТиОЭ	УМУ	2	20	Сентябр ь
13.	Саркаров Т.Э., д.т.н., проф. каф., Шангереева Б.А, к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Химия радиоматериалов » для студентов направления подготовки бакалавров 11.03.02 - Системы мобильной связи	ТиОЭ	УМУ	2	30	Октябрь
14.	Шангереева Б.А, к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Режимы, устойчивость и надежность» для студентов направления подготовки магистров 13.04.02-Электроэнергетика и электротехника	ТиОЭ	УМУ	2	20	Октябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
15.	Шангереева Б.А, к.т.н., доцент каф., Камилова З.А., асп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Конструкционные биоматериалы» для студентов направления подготовки бакалавров 12.03.04 - Биотехнические системы и технологии	ТиОЭ	УМУ	2	30	Октябрь
16.	Исмаилов Т.А., д.т.н., проф., завкаф., Саркаров Т.Э., д.т.н., проф. каф., Шангереева Б.А, к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электротехническое и конструкционное материаловедение» для студентов направления подготовки бакалавров 13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника	ТиОЭ	УМУ	2	30	Октябрь
17.	Габитов И.А., к.т.н., ст. преп. каф., Семиляк А.И., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электротехника и промышленная электроника» для студентов направления подготовки бакалавров 11.03.01-Химическая технология	ТиОЭ	УМУ	2	30	Октябрь
18.	Герейханов Р.К., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Цифровая обработка сигналов» для студентов направления подготовки бакалавров 11.03.01-Радиотехника	ТиОЭ	УМУ	2	30	Октябрь
19.	Исмаилов Т.А., д.т.н., проф., завкаф., Герейханов Р.К ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовых работ по дисциплине «Датчики в электронных устройствах» для студентов направления подготовки магистров 11.04.04 -Электроника и наноэлектроника	ТиОЭ	УМУ	2	20	Октябрь
20.	Герейханов Р.К., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Датчики в электронных устройствах» для студентов направления подготовки магистров 11.04.04 - Электроника и наноэлектроника	ТиОЭ	УМУ	2	20	Октябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
21.	Семиляк А.И., ст. преп. каф., Юсуфов Ш.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электроника и схемотехника» для студентов специальности 10.05.03 - Информационная безопасность	ТиОЭ	УМУ	2	30	Октябрь
22.	Семиляк А.И., ст. преп. каф., Миспахов И.Ш. к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Микроконтроллеры и микропроцессоры» для студентов направления подготовки бакалавров 12.03.04-Биотехнические системы и технологии	ТиОЭ	УМУ	2	30	Октябрь
23.	Исмаилов Т.А., д.т.н., проф., завкаф., Семиляк А.И., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Микроконтроллеры и микропроцессоры» для студентов направления подготовки бакалавров 12.03.04-Биотехнические системы и технологии	ТиОЭ	УМУ	2	30	Октябрь
24.	Семиляк А.И., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Микропроцессорная техника» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.01-Информатика и вычислительная техника	ТиОЭ	УМУ	2	30	Октябрь
25.	Семиляк А.И., ст. преп. каф., Герейханов Р.К., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Микропроцессорная техника» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.01-Информатика и вычислительная техника	ТиОЭ	УМУ	2	30	Октябрь
26.	Рагимова Т.А., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация» для студентов направления подготовки бакалавров 12.03.04-Биотехнические системы и технологии	ТиОЭ	УМУ	2	30	Октябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
27.	Рагимова Т.А., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Метрология» для студентов направления подготовки бакалавров 13.03.02 -Электроэнергетика и электротехника»	ТиОЭ	УМУ	2	30	Октябрь
28.	Евдулов Д.В., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электротехника» для студентов направления подготовки бакалавров 27.03.04 -Управление в технических системах	ТиОЭ	УМУ	2	30	Октябрь
29.	Исмаилов Т.А., д.т.н., проф., завкаф., Юсуфов Ш.А., к.т.н., доцент каф., Хазамова М.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Гидравлические машины» для студентов направления подготовки магистров 13.04.02-Электроэнергетика и электротехника	ТиОЭ	УМУ	2	20	Октябрь
30.	Казумов Р.Ш. к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электротехника» для студентов направления подготовки бакалавров 15.03.05-Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	ТиОЭ	УМУ	2	20	Октябрь
31.	Исмаилов Т.А., д.т.н., проф., завкаф., Саркаров Т.Э., д.т.н., проф. каф., Шангереева Б.А., к.т.н., доцент каф.	«Электротехническое и конструкционное материаловедение». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 13.03.02- Электроэнергетика и электротехника	ТиОЭ	УП на гриф ФУМО	10	20	Октябрь
Кафедра информационной безопасности							
1.	Раджабова З.Р., к.э.н., ст. преп. каф.	«Основы информационной безопасности». Учебное пособие для студентов специальности 10.05.03- Информационная безопасность автоматизированных	ИБ	УП	5	50	Февраль

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
		систем и направления подготовки бакалавров 10.03.01- Информационная безопасность, профиль «Безопасность автоматизированных систем»					
2.	Качаева Г.И., к.э.н., завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Безопасность операционных систем» для студентов специальности 10.05.03–Информационная безопасность автоматизированных систем	ИБ	УМУ	2	30	Апрель
3.	Гасанов З.З., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информационная безопасность» для студентов специальности 38.05.01 Экономическая безопасность и для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03–Прикладная информатика	ИБ	УМУ	2	50	Апрель
4.	Качаева Г.И., к.э.н., завкаф.	Практикум по гуманитарным аспектам информационной безопасности для студентов направления подготовки бакалавров 10.03.01–Информационная безопасность, профиль «Безопасность автоматизированных систем»	ИБ	УП	5	30	Май
5.	Раджабова З.Р., к.э.н., ст. преп. каф.	Практикум по основам информационной безопасности для студентов специальности 10.05.03–Информационная безопасность автоматизированных систем	ИБ	УП	5	30	Октябрь
6.	Качаева Г.И., к.э.н., завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы для студентов направления подготовки бакалавров 10.03.01–Информационная безопасность, профиль «Безопасность автоматизированных систем»	ИБ	УМУ	2	30	Сентябрь
7.	Качаева Г.И., к.э.н., завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы для студентов специальности 10.05.03–Информационная безопасность	ИБ	УМУ	2	30	Октябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
		автоматизированных систем					
8.	Качаева Г.И., к.э.н., завкаф.	Электронный учебник по дисциплине «Криптографические методы защиты информации» для студентов специальности 10.05.05- Информационная безопасность автоматизированных систем.	ИБ	ЭУ	5	2	Ноябрь 2019г.
9.	Качаева Г.И., к.э.н., завкаф.	«Защита информации». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.01- «Информатика и вычислительная техника» и 09.03.04- «Программная инженерия»	ИБ	УП с грифом УМО	5	2	Ноябрь 2019г.
Кафедра программного обеспечения вычислительной техники и автоматизированных систем							
1.	Айгумов Т.Г., к.э.н., доцент	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Программирование и основы алгоритмизации» для студентов направления подготовки бакалавров 27.03.04 –Управление в технических системах	ПОВТиАС	УМУ	2	30	Февраль
2.	Шишова И.В., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Методы программирования» для студентов специальности 10.05.03- Информационная безопасность автоматизированных систем	ПОВТиАС	УМУ	2	30	Март
3.	Мелехин В.Б., д.т.н., проф., завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Дискретная математика» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.04–Программная инженерия	ПОВТиАС	УМУ	2	30	Май
4.	Абидова М.Ш., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Проектирование человеко-машинного взаимодействия» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.04–Программная инженерия	ПОВТиАС	УМУ	2	30	Сентябр ь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
Кафедра управления и информатики в технических системах и вычислительной техники							
1.	Магомедов И.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Архитектура ЭВМ» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.01 – Информатика и вычислительная техника	УиИТСиВТ	УМУ	2	50	Февраль
2.	Мусаева У.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Базы данных» для студентов направлений подготовки бакалавров 09.03.01 – Информатика и вычислительная техника и 09.03.04 – Программная инженерия.	УиИТСиВТ	УМУ	2	50	Февраль
3.	Саркаров Т.Э., д.т.н., проф., завкаф., Мусаева У.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Инженерная и компьютерная графика» для студентов направлений подготовки бакалавров 27.03.04 – Управление в технических системах и 12.03.04 – Биотехнические системы и технологии.	УиИТСиВТ	УМУ	2	50	Февраль
4.	Саркаров Т.Э., д.т.н., проф., завкаф., Мусаева У.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению самостоятельной работы и практическим занятиям для студентов направлений подготовки бакалавров 27.03.04 – Управление в технических системах и 09.03.01 – Информатика и вычислительная техника	УиИТСиВТ	УМУ	2	50	Март
5.	Мусаева У.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Моделирование» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.01 – Информатика и вычислительная техника» и 09.03.04 – Программная инженерия.	УиИТСиВТ	УМУ	2	50	Март
6.	Мусаева У.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Архитектура компьютера» для студентов направления подготовки	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Март

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
		бакалавров 01.03.02 - Прикладная математика и информатика.					
7.	Кадиев П.А., к.т.н., проф. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Математическая логика и теория алгоритмов» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.01–Информатика и вычислительная техника	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Март
8.	Саркаров Т.Э., д.т.н., профессор, Мусаева У.А., к.т.н., доцент	Учебно-методические указания по преддипломной практике для направления подготовки бакалавров 27.03.04-«Управление в технических системах».	УиИТСиВТ	УМУ	2	50	Март
9.	Гасанов О.И., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Моделирование» для студентов направления подготовки бакалавров 09.04.04 – Программная инженерия	УиИТСиВТ	УМУ	2	20	Март
10.	Магомедов И.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине "Автоматизированное проектирование вычислительных систем" для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.01 – Информатика и вычислительная техника	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Март
11.	Саркаров Т.Э., д.т.н., проф., завкаф., Мусаева У.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы для студентов направлений подготовки бакалавров 27.03.04–Управление в технических системах и 09.03.01–Информатика и вычислительная техника	УиИТСиВТ	УМУ	2	50	Апрель
12.	Адеева М.Г., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине "Базы данных" для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.01–Информатика и вычислительная техника	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Май

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
13.	Тагиев Р.Х., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Периферийные устройства ЭВМ» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.04 – Программная инженерия	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Май
14.	Мамедов Л.К., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине "ЭВМ и периферийные устройства" для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.01–Информатика и вычислительная техника	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Май
15.	Мусаева У.А., к.т.н., доцент	«Информационные технологии». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 27.03.04 – Управление в технических системах.	УиИТСиВТ	УП Гриф ФУМО	2	50	Октябрь
16.	Искендерова Э.Т., асс. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине "СУБД, структуры и алгоритмы обработки данных" для студентов направления подготовки бакалавров 27.03.04 – Управление в технических системах.	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Ноябрь
17.	Меркухин Е.Н., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине "Распределенные информационные ресурсы и сети" для студентов направления подготовки магистров 09.04.01–Информатика и вычислительная техника	УиИТСиВТ	УМУ	2	20	Ноябрь
18.	Искендерова Э.Т., асс. каф.	Учебно-методические указания к выполнению расчетно-графических работ по дисциплине «Инженерная и компьютерная графика» для студентов направлений подготовки бакалавров 27.03.04–Управление в технических системах и	УиИТСиВТ	УМУ	2	50	Декабрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
		12.03.04–Биотехнические системы и технологии					
Кафедра электроэнергетики и возобновляемых источников энергии							
1.	Гаджиев А.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Электрические станции и подстанции» для студентов направления подготовки бакалавров 13.03.02–Электроэнергетика и электротехника	ЭЭиВИЭ	УМУ	2	30	Март
2.	Середа Н.В., ст. преп. каф.	«Электробезопасность в электроэнергетике». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 13.03.02–Электроэнергетика и электротехника	ЭЭиВИЭ	УП	5	30	Март
3.	Кациева Е.Г., ст. преп. каф., Саидов М.А, ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению практических занятий по дисциплине «Управление качеством электроэнергии» для студентов направления подготовки магистров 13.04.02–Электроэнергетика и электротехника	ЭЭиВИЭ	УМУ	2	20	Апрель
4.	Середа Н.В., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по учебной распределительной практике для студентов направления подготовки бакалавров 13.03.02 –Электроэнергетика и электротехника»	ЭЭиВИЭ	УМУ	2	30	Апрель
5.	Магомедов Т.Ю., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по дисциплине «История развития техники» для студентов направления подготовки бакалавров 13.03.02–Электроэнергетика и электротехника	ЭЭиВИЭ	УМУ	2	30	Апрель
6.	Рашидханов А.Т., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Энергосбережение» для студентов направления подготовки бакалавров 13.03.02–Электроэнергетика и электротехника	ЭЭиВИЭ	УМУ	2	30	Апрель

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
7.	Гюльмагомедов К.С., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электроснабжение» для студентов направления подготовки бакалавров 13.03.02–Электроэнергетика и электротехника	ЭЭиВИЭ	УМУ	2	30	Май
8.	Гаджиев А.М., ст. преп. каф.	«Дальние электропередачи сверхвысокого напряжения». Электронный учебник для студентов направления подготовки бакалавров 13.03.02–Электроэнергетика и электротехника	ЭЭиВИЭ	ЭУ			Май
9.	Середа Н.В. ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по дисциплине «Теоретические основы нетрадиционной и возобновляемой энергетики» для студентов направления подготовки бакалавров 13.03.02–Электроэнергетика и электротехника	ЭЭиВИЭ	УМУ	2	30	Май
10.	Кациева Е.Г., ст. преп. каф.	«Техника высоких напряжений». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 13.03.02–Электроэнергетика и электротехника	ЭЭиВИЭ	УП	4	30	Июнь
11.	Магомедов Т.Ю., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Релейная защита и автоматика» для студентов направления подготовки бакалавров 13.03.02–Электроэнергетика и электротехника	ЭЭиВИЭ	УМУ	2	30	Сентябрь
12.	Гаджиев А.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по дисциплине «Дальние электропередачи сверхвысокого напряжения» для студентов направления подготовки бакалавров 13.03.02–Электроэнергетика и электротехника	ЭЭиВИЭ	УМУ	2	30	Сентябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
13.	Середа Н.В., ст. преп. каф., Саидов М.А.	Учебно-методические указания к выполнению практических занятий по дисциплине «Математическое моделирование в системах электроснабжения» для студентов направления подготовки бакалавров 13.04.02–Электроэнергетика и электротехника	ЭЭиВИЭ	УМУ	2	30	Сентябрь
14.	Кациева Е.Г., ст. преп. каф.	«Электромагнитная совместимость». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 13.03.02–Электроэнергетика и электротехника	ЭЭиВИЭ	УП	4	30	Ноябрь
15.	Кациева Е.Г., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Электроэнергетические системы и сети» для студентов направления подготовки бакалавров 13.03.02–Электроэнергетика и электротехника	ЭЭиВИЭ	УМУ	2	30	Ноябрь
Кафедра прикладной математики и информатики							
1.	Гаджимахадова Л.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информатика» для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01–Экономика	ПМиИ	УМУ	2	30	Февраль
2.	Голованова Т.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ № 1-3 по дисциплине «Информатика» для студентов направления подготовки бакалавров 43.03.01–Сервис, профиль «Социокультурный сервис»	ПМиИ	УМУ	2	30	Март
3.	Голованова Т.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ № 4-5 по дисциплине «Информатика» для студентов направления подготовки бакалавров 43.03.01–Сервис, профиль «Социокультурный сервис»	ПМиИ	УМУ	2	30	Апрель

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
4.	Алиосманова О.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ №5-№8 по дисциплине «Методы вычислений» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.04 -Программная инженерия. (Часть II)	ПМиИ	УМУ	2	30	Апрель
5.	Гаджимахадова Л.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информатика» для студентов направлений подготовки бакалавров 21.03.01–Нефтегазовое дело и 21.03.02 – Землеустройство и кадастры	ПМиИ	УМУ	2	50	Апрель
6.	Исабекова Т.И., к.ф.-м.н., доцент, завкаф., Мирземагомедова М.М., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Использование программ демонстрационной графики» для студентов специальности 38.05.02–Таможенное дело	ПМиИ	УМУ	2	30	Май
7.	Мирземагомедова М.М., к.т.н., доцент, каф., Исабекова Т.И., к.ф.-м.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине "Автоматизация обработки экономической информации" для студентов специальности 38.05.02–Таможенное дело	ПМиИ	УМУ	2	30	Июнь
8.	Пиняскин В.В., к.х.н., доцент каф.	"Численные методы". Учебное пособие для студентов направления подготовки магистров 19.04.02–Продукты питания из растительного сырья	ПМиИ	УП	4	20	Июнь
9.	Алиосманова О.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ №15-№18 по дисциплине «Информатика и программирование» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03-Прикладная информатика (Часть IV)	ПМиИ	УМУ	2	30	Июнь
10.	Мирземагомедова М.М., к.т.н., доцент, каф. Исабекова Т.И.,	Электронный практикум по дисциплине "Компьютерная графика" для студентов направления подготовки бакалавров 01.03.02–Прикладная математика и	ПМиИ	ЭУП	6	30	Сентябр ь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
	к.ф.-м.н., доцент, завкаф.	информатика					
11.	Денгаев А.М., ст. преп. каф. Исабекова Т.И., к.ф.-м.н., доцент, завкаф.	Практикум по дисциплине "Компьютерные сети и информационная безопасность" для студентов направления подготовки бакалавров 01.03.02–Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УП	6	30	Октябрь
12.	Канаев М.М., к.т.н., доцент каф.	«Информатика». Учебное пособие для студентов направлений подготовки бакалавров: 08.03.01–Строительство, профиль «Автомобильные дороги», 23.03.01-Технология транспортных процессов, профиль «Организация и безопасность движения»; и специальностей: 23.05.06–Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей и 38.05.02–Таможенное дело	ПМиИ	УМУ	6	50	Октябрь
13.	Мирземагомедова М.М., к.т.н., доцент, каф. Исабекова Т.И., к.ф.-м.н., доцент, завкаф.	«Системное программирование». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 01.03.02–Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УП на гриф ФУМО	8	100	Ноябрь
ФАКУЛЬТЕТ НЕФТИ, ГАЗА И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВА							
Кафедра мелиорации, землеустройства и кадастров							
1.	Зербалиев А.М., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Водосберегающие технологии в орошении земель» для студентов направления подготовки магистров 20.04.02 - Природообустройство и водопользование»	МЗиК	УМУ	2	20	Февраль
2.	Зербалиев А.М., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Эксплуатация и мониторинг ВХС» для студентов направления подготовки магистров 20.04.02 - Природообустройство и водопользование	МЗиК	УМУ	2	20	Март

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
3.	Магомедова М.Р., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Автоматизированные системы проектирования в земельном кадастре» для студентов направления подготовки магистров 21.04.02–Землеустройство и кадастры	МЗиК	УМУ	2	20	Март
4.	Шабанова С.Г., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Основы гидрологии» для студентов направления подготовки бакалавров 21.03.02 – Землеустройство и кадастры	МЗиК	УМУ	2	30	Апрель
5.	Шабанова С.Г., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Материаловедение» для студентов направления подготовки бакалавров 21.03.02 – Землеустройство и кадастры	МЗиК	УМУ	2	30	Май
6.	Бабаханов С.Г., к.э.н., ст. преп. каф.	«Кадастр недвижимости». Учебное пособие для студентов направления подготовки магистров 21.04.02 – Землеустройство и кадастры	МЗиК	УП	2	20	Май
7.	Магомедова М.Р., к.т.н., доцент каф.	«Методы дистанционного зондирования». Учебное пособие к выполнению курсовой работы для студентов направления подготовки магистров 21.04.02 – Землеустройство и кадастры	МЗиК	УП	5	20	Июнь
8.	Курбанова З.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Почвоведение и инженерная геология» для студентов направления подготовки бакалавров 21.03.02 – Землеустройство и кадастры	МЗиК	УМУ	2	30	Июнь
9.	Курбанова З.А., к.т.н., доцент каф.	Учебное пособие к самостоятельной работе студентов по дисциплине «Государственная кадастровая оценка земель» для студентов направления подготовки бакалавров 21.03.02 – Землеустройство и кадастры	МЗиК	УП	3	30	Октябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
10.	Зербалиев А.М., к.т.н., доцент	«Землеустроительное проектирование». Электронное учебное пособие для самостоятельной работы студентов направления подготовки бакалавров 21.03.02 - Землеустройство и кадастры	МЗиК	ЭУП	-	-	Октябрь
Кафедра бурения нефтяных и газовых скважин							
1.	Курбанов Ш.М., к.т.н., ст. преп. каф.	«Методология проектирования в нефтегазовой промышленности и управления проектами». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 21.04.01–Нефтегазовое дело	БНиГС	УП	4	50	Февраль
2.	Азизов Г.А., ст. преп. каф.	«Основы научных исследований» Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 21.04.01–Нефтегазовое дело	БНиГС	УП	4	20	Март
3.	Алиев Р.М., д.т.н., проф., каф.	«Измерение и контроль в технологических процессах нефтегазового производства». Учебное пособие для студентов направления подготовки магистров 21.04.01–Нефтегазовое дело	БНиГС	УП	4	50	Март
4.	Дусилаев М.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Закачивание скважин» для студентов направления подготовки бакалавров 21.03.01 -Нефтегазовое дело	БНиГС	УМУ	2	50	Октябрь
5.	Умариев Т.М., к.т.н., доцент каф.	«Управление разработкой трудноизвлекаемых запасов». Учебник для студентов направления подготовки магистров 21.04.01–Нефтегазовое дело	БНиГС	У	6	50	Октябрь
6.	Алибеков А.К., к.т.н., доцент каф.	Гидравлика и нефтегазовая гидромеханика». Учебное пособие к выполнению курсовой работы для студентов направления подготовки бакалавров 21.03.01 - Нефтегазовое дело	БНиГС	УП	6	50	Октябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
Кафедра эксплуатации и обслуживания объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки							
1.	Давудов И.А., ст. преп. каф Курбанов Р.А., асс. каф.	Учебно-методические указания по преддипломной практике для студентов направления подготовки бакалавров 21.03.01–Нефтегазовое дело, профиль «Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки»	ЭиООТиХН ГиПП	УМУ	2	50	Март
2.	Аминов Р.М., к.э.н., ст. преп. каф.	«Методы и средства исследования». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 21.03.01–Нефтегазовое дело	ЭиООТиХН ГиПП	УП	4	50	Апрель
3.	Давудов И.А., ст. преп. каф Курбанов Р.А., асс. каф.	«Традиционные и перспективные способы эксплуатации скважин». Учебник для студентов направления подготовки бакалавров 21.03.01–Нефтегазовое дело	ЭиООТиХН ГиПП	У	6	50	Апрель
4.	Гусейнов Г.Г., к.т.н., ст. преп. каф.	«Наноразмерные структуры и их влияние на повышение нефтеотдачи». Учебное пособие для студентов направления подготовки магистров 21.04.01–Нефтегазовое дело	ЭиООТиХН ГиПП	УП	5	30	Май
5.	Рамазанова Э.Н., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Применение ЭВМ в расчетах по разработке нефтяных месторождений» для студентов направления подготовки магистров 21.04.01 - «Нефтегазовое дело»	ЭиООТиХН ГиПП	УМУ	2	20	Май
6.	Ибрагимов А.И к.т.н., проф. каф.	Учебно-методическое указание к выполнению курсовой работы по дисциплине «Гидромашины и гидропневмопривод» для студентов направления подготовки бакалавров 21.03.01–Нефтегазовое дело	ЭиООТиХН ГиПП	УМУ	2	30	Июнь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
7.	Давудов И.А., ст. преп. каф Курбанов Р.А., асс. каф.	«Геология нефти и газа». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 21.03.01–Нефтегазовое дело	ЭиООТиХН ГиПП	УП	4	50	Октябрь
Кафедра защиты в чрезвычайных ситуациях							
1.	Идрисов К.Г., ст. преп. каф.	«Организация и ведение аварийно-спасательных работ». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 20.03.01–Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	УП на гриф ФУМО	8	15	Ноябрь
2.	Месрбян Н.Х., ст. преп. каф.,	«Психологическая устойчивость». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 20.03.01– Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	УП	8	50	Октябрь
3.	Котенко М.Е., д.с.-х.н., доцент каф.	«Охрана почв как фактор техносферной безопасности». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 20.03.01–Техносферная безопасность	ЗвЧС	УП	7	50	Ноябрь
4.	Месрбян Н.Х., ст. преп. каф., Магомедова С.Г., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Устойчивость объектов экономики в ЧС» для студентов направления подготовки бакалавров 20.03.01–Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	УМУ	2	30	Апрель
5.	Рагимова В.К., ст. преп. каф.	«Производственная санитария». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 20.03.01–Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	УП	8	15	Май
6.	Баламирзоева Р.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению самостоятельной работы и практическим	ЗвЧС	УМУ	2	30	Октябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
		занятиям по дисциплине «Надзор и контроль в сфере безопасности» для студентов направления подготовки бакалавров 20.03.01–Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»					
7.	Баламирзоева Р.М., ст. преп. каф.	«Мониторинг среды обитания и прогнозирование ЧС». Курс лекций с интерактивными методами обучения для студентов направления подготовки бакалавров 20.03.01–Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	ЭУП			Ноябрь

ИНЖЕНЕРНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Кафедра экономики и управления на предприятии

1.	Гасанова Н.М. к.э.н., доцент каф., Гаппарова А.М., к.э.н., доцент каф.	«Экономика и организация инновационной деятельности». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01 – Экономика	ЭиУнаП	УП	8	30	Февраль
2.	Атуева Э.Б., к.э.н., доцент каф.	«Теория отраслевых рынков». Электронный учебник (с применением инновационных методов обучения) для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01 – Экономика, профиль «Экономика и управление на предприятии»	ЭиУнаП	ЭУП	-	-	Март
3.	Сулейманова М.Г. к.э.н., ст. преп. каф.	«Основы предпринимательства и бизнеса». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 43.03.01- Сервис	ЭиУнаП	УП	12	30	Март
4.	Сулейманова М.Г. к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Инвестиционное проектирование» для студентов направления подготовки магистров 38.04.01 - Экономика.	ЭиУнаП	УМУ	2	20	Апрель

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
5.	Атуева Э.Б., к.э.н., доцент каф., Казиева Ж.Н., д.э.н., проф., завкаф., Мурадова З.Р., к.э.н., доцент каф., Сулейманова М.Г., к.э.н., ст. преп. каф.	«Теория отраслевых рынков». Учебник (с применением инновационных методов обучения) для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01 – Экономика, профиль «Экономика и управление на предприятии»	ЭиУнаП	У на Гриф ФУМО	8	50	Май
6.	Атуева Э.Б., к.э.н., доцент каф., Мурадова З.Р., к.э.н., доцент каф.	«Бизнес-этикет и протокол». Электронное учебное пособие (с применением инновационных методов обучения) для студентов направления подготовки магистров 38.04.01-Экономика	ЭиУнаП	ИЭУП	-	-	Май
7.	Мурадова З.Р., к.э.н., доцент каф.	«Управление эксплуатацией объектов недвижимости». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 38.04.01-Экономика	ЭиУнаП	УП	10	20	Июнь
8.	Мурадова З.Р. к.э.н., доцент каф.	«Управление эксплуатацией объектов недвижимости». Электронное учебное пособие (с применением инновационных методов обучения) для студентов направления подготовки магистров 38.04.01-Экономика	ЭиУнаП	ИЭУП	-	-	Июнь
9.	Гордышев И.А. к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Организация производства» для студентов всех форм обучения направления 38.03.01–Экономика	ЭиУнаП	УМУ	2	30	Сентябр ь
10.	Казиева Ж.Н., д.э.н., проф., завкаф., Черкасова С.А., к.э.н., доцент	Учебно-методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы для студентов направления подготовки магистров 38.04.01 –Экономика	ЭиУнаП	УМУ	2	20	Сентябр ь
11.	Казиева Ж.Н., д.э.н., проф.,	Учебно-методические указания по технологической практике для студентов направления подготовки	ЭиУнаП	УМУ	2	20	Октябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
	Черкасова С.А., к.э.н., доцент каф.	магистров 38.04.01 – Экономика					
12.	Казиева Ж.Н., д.э.н., проф., завкаф., Черкасова С.А., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по педагогической практике для студентов направления подготовки магистров 38.04.01 – Экономика	ЭиУнаП	УМУ	2	20	Октябрь
13.	Атуева Э.Б., к.э.н., доцент каф., Сулейманова М.Г., к.э.н., ст. преп. каф.	«Административное управление». Электронное учебное пособие (с применением инновационных методов обучения) для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01–Экономика, профиль «Экономика и управление на предприятии»	ЭиУнаП	ИЭУП	-	-	Октябрь
14.	Сулейманова М.Г., к.э.н., ст. преп. каф.	«Маркетинг в сервисе». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 43.03.01–Сервис	ЭиУнаП	УП	12	30	Октябрь
15.	Казиева Ж.Н., д.э.н., проф., завкаф., Черкасова С.А., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Оценка недвижимости» для студентов направления подготовки магистров 38.04.01 – Экономика	ЭиУнаП	УМУ	2	20	Ноябрь
16.	Гордышев И.А., к.э.н., доцент каф.	«Экономико-математические модели организационно- управленческих решений в строительстве». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 08.04.01–Строительство	ЭиУнаП	УП	5	20	Ноябрь
17.	Гордышев И.А., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Экономико-математические модели организационно-управленческих решений в строительстве» для студентов направления подготовки магистров 08.04.01–Строительство	ЭиУнаП	УМУ	2	20	Ноябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
18.	Гордышев И.А., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Экономико-математические модели организационно-управленческих решений в строительстве» для студентов направления подготовки магистров 08.04.01– Строительство	ЭиУнаП	УМУ	2	20	Ноябрь
19.	Гордышев И.А., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Организация производства» для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01–Экономика	ЭиУнаП	УМУ	2	30	Ноябрь
20.	Гасанова Н.М. к.э.н., доцент каф.	«Основы экономической деятельности предприятия». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 21.03.01–Нефтегазовое дело	ЭиУнаП	УП	4	30	Ноябрь
Кафедра государственного и муниципального управления							
1.	Шабанова М.М., д.э.н., проф., завкаф., Куршиева Н.М., к.э.н., ст. преп. каф., Ахмедова Ж.А., д.э.н., доцент каф., Айдаева С.А., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Основы государственного и муниципального управления» для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.04 – «Государственное и муниципальное управление»	ГиМУ	УМУ	2	30	Февраль
2.	Куршиева Н.М., к.э.н., ст. преп. каф., Шабанова М.М., д.э.н., проф., завкаф., Ахмедова Ж.А., д.э.н., доцент каф., Айдаева С.А.,	«Современные механизмы противодействия коррупции». Практикум (с применением инновационных методов обучения) для студентов направления подготовки магистров 38.04.04 – «Государственное и муниципальное управление»	ГиМУ	УП	2	30	Март

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
	к.э.н., доцент каф.						
3.	Айдаева С.А., к.э.н., доцент каф., Ахмедова Ж.А., д.э.н., доцент каф., Шабанова М.М., д.э.н., проф., завкаф., Куршиева Н.М., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по теме «Технико-экономический анализ организации инфраструктуры микрорайона» по дисциплине «Организация инфраструктуры города и региона» для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.04 – «Государственное и муниципальное управление»	ГиМУ	УМУ	2	50	Апрель
4.	Шабанова М.М., д.э.н., проф., завкаф., Айдаева С.А., к.э.н., доцент каф. Ахмедова Ж.А., д.э.н., доцент каф., Куршиева Н.М., к.э.н., ст. преп. каф.	«Экономика муниципального хозяйства». Учебное пособие (с применением инновационных методов обучения) для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.04 – «Государственное и муниципальное управление»	ГиМУ	ИУП	8	30	Октябрь
5.	Ахмедова Ж.А., д.э.н., доцент каф., Айдаева С.А., к.э.н., доцент каф., Шабанова М.М., д.э.н., проф., завкаф., Куршиева Н.М., к.э.н., ст. преп. каф.,	«Политическая конфликтология». Учебное пособие (с применением инновационных методов обучения) для студентов направления подготовки магистров 38.04.04 – «Государственное и муниципальное управление»	ГиМУ	ИУП	8	30	Октябрь
6.	Ахмедова Ж.А., д.э.н., доцент каф., Айдаева С.А., к.э.н., доцент каф.,	«Политическая конфликтология». Электронное учебное пособие (с применением инновационных методов обучения) для студентов направления подготовки магистров 38.04.04 – «Государственное и муниципальное управление»	ГиМУ	ЭУП	8	-	Октябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
	Шабанова М.М., д.э.н., проф., завкаф., Куршиева Н.М., к.э.н., ст. преп. каф.,	управление»					
7.	Куршиева Н.М., к.э.н., ст. преп. каф., Шабанова М.М., д.э.н., проф., завкаф., Ахмедова Ж.А., д.э.н., доцент каф., Айдаева С.А., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания для самостоятельной работы и практических занятий по дисциплине «Государственная и муниципальная служба» для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.04 – «Государственное и муниципальное управление»	ГиМУ	УМУ	2	30	Ноябрь
8.	Айдаева С.А., к.э.н., доцент каф., Ахмедова Ж.А., д.э.н., доцент каф., Шабанова М.М., д.э.н., проф. завкаф., Куршиева Н.М., к.э.н., ст. преп. каф.	«Организация инфраструктуры города и региона». Учебное пособие (с применением инновационных методов обучения) для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.04 – «Государственное и муниципальное управление»	ГиМУ	ИУП	8,5	30	Ноябрь
Кафедра менеджмента							
1.	Магомедова Т.В., к.э.н., доцент, завкаф., Муллахмедова С.С., к.э.н., доцент каф.	«Логистика». Электронное учебное пособие (с применением инновационных методов обучения) для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.02–Менеджмент и 38.03.01–Экономика	Менеджмен та	ЭИУП	-	-	Март
2.	Магомедова Т.В., к.э.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Логистика» для студентов направления подготовки бакалавров	Менеджмен та	УМУ	3	30	Апрель

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
		38.03.02–Менеджмент					
3.	Аллахвердиева С.В., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Управление человеческими ресурсами» для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.02–Менеджмент	Менеджмен та	УМУ	3	30	Апрель
4.	Аллахвердиева С.В., к.э.н., ст. преп. каф., Магомедова Т.В., к.э.н., доцент, завкаф.	«Управление человеческими ресурсами». Электронное учебное пособие (с применением инновационных методов обучения) для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.02–Менеджмент	Менеджмен та	ЭИУП	-	-	Май
5.	Шахпазова Р.Д., к.э.н., доцент каф., Муллахмедова С.С., к.э.н., доцент каф.	«Бизнес-планирование». Учебное пособие (с применением инновационных методов обучения) для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.02–Менеджмент	Менеджмен та	ИУП На гриф ФУМО	10	30	Май
6.	Магдиева М.Н., к.т.н., доцент каф., Магомедов О.А., к.э.н., доцент каф.	«Организация и ее деловая среда». Учебное пособие (с применением инновационных методов обучения) для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.02–Менеджмент	Менеджмен та	ИУП	10	30	Октябрь
Кафедра философии							
1.	Абдулкадыров Ю.Н., д.филос.н., проф., завкаф., Ашуралиева Р.К., к.фил.н., доцент каф.	«Философия сознания». Учебное пособие для самостоятельной работы по дисциплине «Философия» (с применением инновационных методов обучения) для студентов всех направлений подготовки бакалавров	Философия	ИУП	5,0	50	Ноябрь
2.	Шайдаева Г.М., д.филос.н., проф. каф.	«Проблема человека в философии». Тематический практикум для студентов всех направлений подготовки бакалавров и специалистов	Философия	УМУ	2	50	Октябрь
3.	Исрапилова З.А. к.и.н., ст. преп. каф.,	«Культура народов России». Учебное пособие для самостоятельной работы по	Философия	ИУП	5,0	50	Сентябр ь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
	Мирзаханов Д.Г., к.филос.н., доцент каф.	дисциплине «Культура народов России» (с применением инновационных методов обучения) для студентов всех направлений подготовки бакалавров					
4.	Шихалиева Д.С. к.филос.н., доцент каф.,	«Методология научных исследований». Учебное пособие для студентов всех направлений подготовки магистров	Философия	УП	6,0	50	Март
5.	Газимагомедов Р.И., к.и.н., ст. преп. каф., Муртузова З.М., к.филос.н., доцент каф.	Учебное пособие для самостоятельной работы и практических занятий (с применением инновационных методов обучения) по дисциплине «Этика» для студентов всех направлений подготовки бакалавров	Философия	ИУП	6,0	50	Апрель
6.	Муртузова З.М., к.филос.н., доцент каф., Газимагомедов Р.И., к.и.н., ст. преп. каф.	«Культурология». Раздел. История культуры». Электронный практикум (с применением инновационных методов обучения) для студентов всех направлений подготовки бакалавров.	Философия	ЭИУП	5,0	-	Май
ФАКУЛЬТЕТ ТАМОЖЕННОГО ДЕЛА И СУДЕБНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ							
Кафедра психологии и социально-культурного сервиса и туризма							
1.	Магомедова П.А., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы для студентов направления подготовки бакалавров 42.03.01–Реклама и связи с общественностью	ПиСКС	УМУ	2	30	Март
2.	Сулаева Ж.А., д.фил.н., проф., завкаф.	«Психология и педагогика». Учебник для студентов технических направлений подготовки бакалавров	ПиСКС	У	16	50	Апрель
3.	Магомедова П.А., к.э.н., ст. преп. каф., Гайдарова Л.И., ст. преп. каф.	«Психология массовых коммуникаций». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 42.03.01–Реклама и связи с общественностью	ПиСКС	УП	6	30	Апрель
4.	Магомедова П.А., к.э.н., ст. преп. каф.,	«Теория и практика рекламы». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров	ПиСКС	УП	5	30	Май

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
	Мустафаева А.Р., к.п.н., ст. преп. каф.	42.03.0–Реклама и связи с общественностью					
5.	Девришбеков Н.Р., к.и.н., проф. каф.	Учебно-методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Инновации в социально-культурном сервисе» для студентов направления подготовки бакалавров 42.03.01–Реклама и связи с общественностью	ПиСКС	УМУ	2	30	Октябрь
6.	Гайдарова Л.И., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Психология массовых коммуникаций» для студентов направления подготовки бакалавров 42.03.01–Реклама и связи с общественностью	ПиСКС	УМУ	2	30	Ноябрь
Кафедра русского языка							
1.	Зербалиева Н.Ф., к.фил.н., доцент каф., Магомедова Х.М., к.фил.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Русский язык и культура речи» для студентов специальности 10.05.03–Информационная безопасность автоматизированных систем	РЯ	УМУ	2	30	Сентябрь
2.	Курбанова О.В., к.фил.н., доцент каф.	Учебное пособие для подготовки иностранных студентов к сдаче экзаменационных тестов по РКИ	РЯ	УП	5	50	Октябрь
3.	Алиева Г.Н., д.фил.н., проф., завкаф., Алистанова Ф.Ф., к.фил.н., ст. преп. каф., Раджабова Г.С., к.фил.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к изучению дисциплины «Культура речи и деловое общение» для студентов всех направлений подготовки бакалавров	РЯ	УМУ	2	50	Ноябрь
Кафедра права и политологии							
1.	Алишаева П.К., ст. преп. каф.	«Административное право». Учебник для студентов специальности	ПиП	УП	15	30	Март

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
		38.05.01. – Экономическая безопасность					
2.	Эмирова Г.А., к.ф.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к изучению дисциплины «Политология» для студентов специальности 38.05.02– Таможенное дело	ПиП	УМУ	2	30	Апрель
3.	Ильясова Б.К., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к изучению дисциплины «Гражданский процесс» для студентов специальности 40.05.03–Судебная экспертиза	ПиП	УМУ	2	30	Май
4.	Ильясова Б.К., ст. преп. каф.	«Гражданское право». Учебник для студентов всех направлений подготовки бакалавров	ПиП	У	15	50	Сентябр ь
5.	Алишаева П.К., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к изучению дисциплины «Административное право» для студентов специальности 38.05.01–Экономическая безопасность	ПиП	УМУ	2	30	Октябрь
6.	Эмирова Г.А., к.ф.н., доцент каф.	«Основы правовых знаний». Учебник для студентов всех направлений подготовки бакалавров	ПиП	У	15	50	Ноябрь
Кафедра таможенного дела							
1.	Халимбеков Х.З., д.э.н., проф., завкаф., Суракатов Н.С., к.э.н., доцент, Атаханов Р.А., к.э.н., доцент каф.	«Общий менеджмент». Учебное пособие для студентов специальности 38.05.02–Таможенное дело	ТД	УП	5	30	Февраль
2.	Халимбеков Х.З., д.э.н., проф., завкаф., Атаханов Р.А., к.э.н., доцент каф.	«Таможенный менеджмент». Учебное пособие для студентов специальности 38.05.02–Таможенное дело	ТД	УП	5	30	Февраль

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
3.	Халимбеков Х.З., д.э.н., проф., завкаф., Фастовец И.П., к.ф-м.н., ст. преп. каф.	«Использование программ демонстрационной графики». Учебное пособие для студентов специальности 38.05.02–Таможенное дело	ТД	УП	3	30	Февраль
4.	Халимбеков Х.З., д.э.н., проф., завкаф., Фастовец И.П., к.ф-м.н., ст. преп. каф.	«Информационные таможенные технологии». Учебное пособие для студентов специальности 38.05.02–Таможенное дело	ТД	УП	3	30	Февраль
5.	Фастовец И.П., к.ф-м.н., ст. преп. каф.	«Автоматизация обработки экономической информации». Учебное пособие для студентов специальности 38.05.02–Таможенное дело	ТД	УП	3	30	Октябрь
6.	Халимбеков Х.З., д.э.н., проф., завкаф., Аминова Р.К., к.э.н., ст. преп. каф.	«Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств». Учебное пособие для студентов специальности 38.05.02–Таможенное дело	ТД	УП	5	30	Октябрь
7.	Ахмедханова С.Т., к.ю.н., ст. преп. каф.	«Основы квалификации преступлений, относимых к компетенции таможенных органов». Учебное пособие для студентов специальности 38.05.02–Таможенное дело	ТД	УП	5	30	Октябрь
8.	Абусуфиянова З.Т., к.э.н., доцент	«Таможенные платежи». Учебное пособие для студентов специальности 38.05.02–Таможенное дело	ТД	УП	3	30	Май
9.	Халимбеков Х.З., д.э.н., проф., завкаф., Аминова Р.К., к.э.н., ст. преп. каф. Раджабов М.Р., ст. преп.	«История таможенного дела и таможенной политики России». Учебное пособие для студентов специальности 38.05.02–Таможенное дело	ТД	УП	5	30	Октябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
10.	Халимбеков Х.З., д.э.н., проф., завкаф., Ахмедханова С.Т., к.ю.н., ст. преп. каф.	«Основы документооборота в таможенных органах». Учебное пособие для студентов специальности 38.05.02–Таможенное дело	ТД	УП	5	30	Ноябрь
11.	Халимбеков Х.З., д.э.н., проф., завкаф., Раджабов М.Р., ст. преп.	«Основы таможенного дела». Учебное пособие для студентов специальности 38.05.02–Таможенное дело	ТД	УП	5	30	Ноябрь
Кафедра судебной экспертизы и криминалистики							
1.	Загирова Д.З., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Криминалистика» для студентов специальности 40.05.03–Судебная экспертиза	СЭиК	УМУ	2	30	Март
2.	Мустафаев Ф.М., д.филос.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Трасология и трасологическая экспертиза» для студентов специальности 40.05.03–Судебная экспертиза	СЭиК	УМУ	2	30	Апрель
3.	Гаджикурбанов А.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовых работ по дисциплине «Габитоскопия и габитоскопическая экспертиза» для студентов специальности 40.05.03–Судебная экспертиза	СЭиК	УМУ	2	30	Апрель
4.	Селимханов Т.Э., ст. преп. каф	Учебно-методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Экспертиза продуктов выстрела и взрывчатых веществ» для студентов специальности 40.05.03–Судебная экспертиза	СЭиК	УМУ	2	30	Май
5.	Минхаджев Г.М., к.х.н., ст. преп.каф.	Учебно-методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Экспертиза пластмасс резин и изделий из них» для студентов специальности 40.05.03–Судебная экспертиза	СЭиК	УМУ	2	30	Декабрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
Кафедра прикладной информатики в юриспруденции							
1.	Омаров М.Д., к.ю.н., доцент, завкаф., Муслимова Ф.Н., к.э.н., доцент, зам.завкаф.	«Компьютерно-техническая экспертиза». Учебное пособие для студентов направления подготовки магистров 09.04.03–Прикладная информатика, программа «Прикладная информатика в юриспруденции»	ПИВЮ	УП	2	20	Май
2.	Меликов И.М. к.т.н., доцент каф.	«Математическое моделирование». Учебное пособие для студентов направления подготовки магистров 09.04.03–Прикладная информатика, программа «Прикладная информатика в юриспруденции»	ПИВЮ	УП	2	20	Октяб рь
3.	Муслимова Ф.Н., к.э.н., доцент, зам.завкаф. Магомедова М. асс. каф.	«Предпринимательское право». Электронный учебник для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03–Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в юриспруденции»	ПИВЮ	ЭУ	2	30	Октяб рь
4.	Казакбиева Л.Т., к.ю.н., доцент каф.	«Прокурорский надзор». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03–Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в юриспруденции»	ПИВЮ	УП	2	30	Октяб рь
5.	Абакарова О.Г., к.э.н., доцент каф., Зубайров И.Г., Саидова З.А.	«Информационные системы и технологии». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03–Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в юриспруденции»	ПИВЮ	УП	2	30	Ноябр ь
Кафедра физической культуры и спорта							
1.	Касумов М.Х., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по дисциплине «Физическая культура» (Подвижные игры в физическом воспитании студентов) для студентов всех направлений подготовки бакалавров и специальностей	ФКиС	УМУ	2	50	Март
2.	Курбанов М.К., ст. преп. каф.	Влияние физической культуры на современную молодежь Учебно-методические указания по дисциплине	ФКиС	УМУ	2	50	Сентябр ь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
	Идрисов М.И., асс. каф.	«Физическая культура» (Влияние физической культуры на современную молодежь) для студентов всех направлений подготовки бакалавров и специальностей					
3.	Абдурахманов А.Ш., ст. преп.	Учебно-методические указания по дисциплине «Физическая культура» (Влияние утренней зарядки на здоровье студентов) для студентов всех направлений подготовки бакалавров и специальностей	ФКиС	УМУ	2	50	Октябрь
4.	Куршалиев А.Г., завкаф., Чухланцев В.В., асс. каф.	Общефизическая подготовка спортсменов вольного стиля. Учебно-методические указания по дисциплине «Физическая культура» (Общефизическая подготовка спортсменов вольного стиля для студентов всех направлений подготовки бакалавров и специальностей)	ФКиС	УМУ	2	50	Ноябрь
5.	Закарьяев Ю.М., к.п.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по дисциплине «Физическая культура» для студентов ДГТУ. «Проблемы планирования общефизической подготовки юных легкоатлетов, специализирующихся в беге на среднюю дистанцию»	ФКиС	УМУ	2	50	Декабрь
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ							
Кафедра технологии пищевых производств, общественного питания и товароведения							
1.	Ахмедов М.Э., д.т.н., доцент каф., Гаммацаев К.Р., к.т.н., проф. каф., Демирова А.Ф., д.т.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания по преддипломной практике для студентов направления подготовки магистров 19.04.02 –Продукты питания из растительного сырья	ТППОПиТ	УМУ	2	20	Январь
2.	Даудова Т.Н., к.б.н., доцент каф., Токболатова З.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технология продуктов общественного питания» для студентов направления подготовки бакалавров 19.03.04–Технология	ТППОПиТ	УМУ	2	30	Февраль

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
		продукции и организация общественного питания					
3.	Абдулхаликов З.А., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Проектирование предприятий» для студентов направления подготовки магистров 19.04.02 –Продукты питания из растительного сырья	ТППОПиТ	УМУ	2	20	Февраль
4.	Даудова Т.Н., к.б.н., доцент каф.,	Учебно-методические указания для самостоятельной работы и к практическим занятиям по дисциплине «Проектирование предприятий общественного питания». Часть 2. Расчет и проектирование доготовочного цеха» для студентов направления подготовки бакалавров 19.03.04–Технология продукции и организация общественного питания	ТППОПиТ	УМУ	2	30	Март
5.	Гаджиева А.М., к.х.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технологические добавки и улучшители ППП» для студентов направления подготовки бакалавров 19.03.04–Технология продукции и организация общественного питания	ТППОПиТ	УМУ	2	30	Март
6.	Гаджибекова И.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим работам по дисциплине «Патентное дело» для студентов направления подготовки магистров 19.04.02–Продукты питания из растительного сырья	ТППОПиТ	УМУ	2	20	Март
7.	Ибрагимова Л.Р., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания для самостоятельной работы и к практическим занятиям по дисциплине «Научные основы применения холода» для студентов направления подготовки магистров 19.04.02–Продукты питания из растительного сырья	ТППОПиТ	УМУ	2	20	Апрель
8.	Ибрагимова Л.Р., к.т.н., доцент каф.	«Современные технологии пищевых продуктов на предприятиях индустрии питания».	ТППОПиТ	УП	10	20	Май

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
		Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 19.04.02–Продукты питания из растительного сырья					
9.	Баламирзоев Н.Л, к.э.н., доцент, Гаджибекова И.А., к.т.н., доцент	Учебно-методические указания к проведению лабораторных работ по дисциплине «Товароведение и экспертиза в таможенной деятельности» для студентов специальности 38.05.02- Таможенное дело очной и заочной форм обучения	ТППОПиТ	УМУ	2	20	Май
10.	Ахмедов М.Э., д.т.н., доцент каф., Демирова А.Ф., д.т.н., доцент, завкаф.	«Механические и массообменные процессы». Учебное пособие для студентов направления подготовки магистров 19.04.02–Продукты питания из растительного сырья	ТППОПиТ	УП	10	20	Май
11.	Абдулхаликов З.А., к.т.н., ст. преп. каф.	«Научные основы производства пищевых продуктов из растительного сырья в герметичной таре». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 19.04.02–Продукты питания из растительного сырья	ТППОПиТ	УП	10	20	Май
12.	Ахмедов М.Э., д.т.н., доцент каф., Демирова А.Ф., д.т.н., доцент, завкаф.	«Проектирование предприятий по переработке растительного сырья». Учебное пособие для студентов направления подготовки магистров 19.04.02–Продукты питания из растительного сырья	ТППОПиТ	УП	10	20	Июнь
13.	Баламирзоев Н.Л, к.э.н., доцент, Гаджибекова И.А., к.т.н., доцент	«Товароведение и экспертиза в таможенной деятельности». Учебное пособие для студентов специальности 38.05.02 - Таможенное дело очной и заочной форм обучения	ТППОПиТ	УП	5	20	Октябрь
14.	Исламов М.Н., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Химия вкуса, цвета и аромата» для студентов направления подготовки магистров	ТППОПиТ	УМУ	2	20	Ноябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
		19.04.02–Продукты питания из растительного сырья					
15.	Даудова Т.Н., к.б.н., доцент каф., Демирова А.Ф., д.т.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания по учебной, производственной и преддипломной практикам для студентов направления подготовки бакалавров 19.03.04–Технология продукции и организация общественного питания	ТППОПиТ	УМУ	2	30	Ноябрь
16.	Омаров М.М., к.т.н., проф. каф.	Учебно-методические указания к практическим работам по дисциплине «Охрана труда и экологическая безопасность на предприятиях общественного питания» для студентов направления подготовки бакалавров 19.03.04–Технология продукции и организация общественного питания	ТППОПиТ	УМУ	2	30	Декабрь
Курс дизайна							
1.	Азимова Ф.Ш., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания для самостоятельной НИР работы для студентов направления подготовки магистров 09.04.03–Прикладная информатика, программа «Прикладная информатика в дизайне»	Курс дизайн	УМУ	2	20	Февраль
2.	Парамазова А.Ш., ст. преп., зав. каф.	«Композиция». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров-09.03.03–Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в дизайне»	Курс дизайн	УП	5	30	Март
3.	Азимова Ф.Ш., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технические средства дизайн-проектирования и создания мультимедиа» для студентов направления подготовки магистров 09.04.03–Прикладная информатика, программа «Прикладная информатика в дизайне»	Курс дизайн	УМУ	2	20	Март
4.	Парамазова А.Ш., ст. преп., зав. каф.	«Композиция». Курс лекций для студентов направления подготовки	Курс дизайн	УП	5	20	Апрель

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
		магистров 09.04.03–Прикладная информатика, программа «Прикладная информатика в дизайне»					
5.	Пиняскин В.В., к.х.н., доцент каф., Парамазова А.Ш., ст. преп., зав. каф.	Учебно-методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Технологии трехмерного моделирования» для студентов направления подготовки магистров 09.04.03– Прикладная информатика, программа «Прикладная информатика в дизайне»	Курс дизайн	УМУ	2	20	Апрель
6.	Пиняскин В.В., к.х.н., доцент каф., Парамазова А.Ш., ст. преп., зав. каф.	Учебно-методические указания для самостоятельной работы и к практическим занятиям по дисциплине «Компьютерная графика» для студентов направления подготовки бакалавров- 09.03.03–Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в дизайне»	Курс дизайн	УМУ	2	30	Май
Кафедра химии							
1.	Азимова Ф.Ш., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Физическая и коллоидная химия» для студентов направления подготовки бакалавров 19.03.04-Технология продукции и организация общественного питания	Химии	УМУ	2	50	Март 2019
2.	Исмаилов Э.Ш., д.б.н., проф. каф, Абдулмагомедова З.Н. асс. каф., Дибирова М.М., асс. каф.	Учебно-методические указания к изучению биохимии (раздел «Витамины») для студентов направления подготовки бакалавров 19.03.04–Технология продукции и организация общественного питания	Химии	УМУ	2	30	Апрель
3.	Пиняскин В.В., к.х.н., доцент каф.,	«Квантово-химические расчеты». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 18.03.01–Химическая технология	Химии	УП	5	30	Апрель

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
4.	Султанов Ю.М., д.х.н., доцент каф.	«Механические процессы». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 18.03.01–Химическая технология	Химии	УП	5	30	Апрель
5.	Гаджимурадова Р.М., к.х.н., доцент каф.	Лабораторный практикум по неорганической и органической химии для студентов направления подготовки бакалавров 22.03.01–Материаловедение и технологии материалов	Химии	УП	5	30	Июнь
Кафедра истории Отечества							
1.	Гамзаева Г.Ш. к.и.н., доцент, каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по истории Дагестана для студентов направления подготовки бакалавров 27.03.04–Управление и информатика в технических системах	истории Отечества	УМУ	2	30	Февраль
2.	Умаханов Р.М к.и.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по изучению истории Дагестана для студентов направления подготовки бакалавров 20.03.01–Защита в чрезвычайных ситуациях	истории Отечества	УМУ	2	30	Март
3.	Казакбиева О.И. к.и.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по истории для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.04–Программная инженерия	истории Отечества	УМУ	2	30	Апрель
4.	Ремиханова Р.И., к.и.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к изучению истории Дагестана для студентов всех направлений подготовки и специальностей	истории Отечества	УМУ	2	50	Сентябрь
5.	Шамхалов Ш.Ш. к.и.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по истории для студентов направления подготовки бакалавров 43.03.01–Социокультурный сервис	истории Отечества	УМУ	2	50	Октябрь
6.	Акимова А.А. к.и.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по истории для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01–Экономика	истории Отечества	УМУ	2	50	Ноябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
7.	Шамхалов Ш.Ш. к.и.н., доцент каф., Умаханов Р.М., к.и.н., ст. преп. каф.	«История Дагестана». Интерактивный курс лекций для студентов всех направлений подготовки бакалавров	истории Отечества	ИУП	-		Декабрь
ФИЛИАЛ ДГТУ В г. КАСПИЙСКЕ							
Кафедра конструкторско-технологического обеспечения машиностроительных производств и материаловедения							
1.	Дибиров С.Ю., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технологические процессы в машиностроении», для студентов направления подготовки бакалавров 15.03.05–Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль «Технология машиностроения»	КТОМПиМ	УМУ	2	30	Январь
2.	Адеев З.И., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания и контрольные задания к практическим занятиям по дисциплине «Математическая логика и теория алгоритмов», для студентов направления подготовки бакалавров 15.03.05–Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль «Технология машиностроения»	КТОМПиМ	УМУ	2	30	Февраль
3.	Сальницкий Ф.А., ст. преп. каф., Махмудов К.Д., к.т.н., проф., завкаф.	Практикум по дисциплине «Начертательная геометрия» к выполнению типовых заданий, для студентов направления подготовки бакалавров 15.03.05–Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль «Технология машиностроения»	КТОМПиМ	УП	4	30	Апрель
4.	Ахмедпашаев М.У., д.т.н., доцент, завкаф., Бегов Ж.Б., ст. преп. каф. Ахмедпашаев М.М.,	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных и практических работ по дисциплине «Материаловедение» для студентов направления подготовки бакалавров 15.03.05–Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных	КТОМПиМ	УМУ	2	40	Октябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
	асс. каф.	производств, профиль «Технология машиностроения»					
5.	Ахмедпашаев М.У., д.т.н., доцент, завкаф.	«Материаловедение». Электронное учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 15.03.05– Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль «Технология машиностроения»	КТОМПиМ	ЭУП	-	-	Октябрь
6.	Махмудов К.Д., к.т.н., проф., завкаф., Сальницкий Ф.А. ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Металлорежущие станки», для студентов направления подготовки бакалавров 15.03.05–Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль «Технология машиностроения»	КТОМПиМ	УМУ	2	30	Октябрь
7.	Вагабов Н.М., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Техническое обслуживание и текущий ремонт кузовов автомобилей» для студентов направления подготовки бакалавров 23.03.03–Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, профиль «Автомобильный сервис»	КТОМПиМ	УМУ	2	30	Ноябрь
8.	Бегов Ж.Б., ст. преп. каф., Ахмедпашаев М.У., д.т.н., доцент, завкаф.	«Прикладная механика». Электронное учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 15.03.05– Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль «Технология машиностроения»	КТОМПиМ	ЭУП	-	-	Ноябрь
9.	Бегов Ж.Б., ст. преп. каф.,	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных и практических работ с применением интерактивной формы обучения по дисциплине «Теория механизмов и машин» для студентов направления	КТОМПиМ	УМУ	2	30	Сентябр ь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
		подготовки бакалавров 15.03.05–Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль «Технология машиностроения»					
ФИЛИАЛ ДГТУ В г. КИЗЛЯРЕ							
Кафедра естественно-гуманитарных, общетехнических и специальных дисциплин							
1.	Платова Ф.Р., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по учебной практике для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01 – Экономика, профиль «Экономика предприятий и организаций»	ЕГОиСД	УМУ	2	25	Февраль
2.	Ибрагимова Д.М. к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по дисциплине «Деньги, кредит, банки» для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01 – Экономика, профиль «Экономика предприятий и организаций»	ЕГОиСД	УМУ	2	25	Апрель
3.	Рамазанова Л.Б. ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по дисциплине «Экономика труда» для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01 – Экономика, профиль «Экономика предприятий и организаций»	ЕГОиСД	УМУ	2	25	Сентябрь
4.	Нурмагомедов И.С., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Автоматизация обработки экономических данных» для студентов специальности 38.05.02–Таможенное дело	ЕГОиСД	УМУ	2	25	Октябрь
5.	Казумов Р.Ш. к.т.н., доцент каф., Яралиева З.А., к.т.н., завкаф.	Учебно-методические указания по выполнению расчетно-графических работ по дисциплине «Электротехника», для студентов направлений подготовки бакалавров 15.03.05 – Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств и 23.03.01 –Технология транспортных процессов.	ЕГОиСД	УМУ	2	30	Ноябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
ФИЛИАЛ ДГТУ В г. ДЕРБЕНТЕ							
Кафедра естественно-гуманитарных, общетехнических и специальных дисциплин							
1.	Ахмедова Т. Ф., к.ф.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Английский язык» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.01 – Прикладная информатика	ЕГОиСД	УМУ	2	25	Февраль
2.	Ашуров Т. Ш., к.э.н., доцент каф.	«Организация, нормирование и оплата труда». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01–Экономика	ЕГОиСД	УП	4	25	Февраль
3.	Абдурахманова Н. Н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Бухгалтерский учет и анализ» для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01–Экономика	ЕГОиСД	УМУ	2	25	Март
4.	Эмирбеков Э. Т., к.ф.-м.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине «Математика» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03–Прикладная информатика	ЕГОиСД	УМУ	2	25	Март
5.	Исмаилова С. Ф., к.социол.н., ст. преп. каф.	«Социально-экономическая статистика». Учебник для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01–Экономика	ЕГОиСД	У на гриф ФИРО	10	30	Апрель
6.	Тагиров Н. С., к.б.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по дисциплине «Экология» для студентов направлений подготовки бакалавров 09.03.01 – Прикладная информатика, 38.03.01 – Экономика, 38.03.04 – Государственное и муниципальное управление, 08.03.01 – Строительство, 23.03.01 – Технология транспортных процессов	ЕГОиСД	УМУ	2	50	Май
7.	Аликберов Н. А., к.т.н., ст. преп. каф.	«Реконструкция зданий и сооружений». Курс лекций для студентов направления подготовки	ЕГОиСД	УП	4	25	Сентябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тираж	Срок предост авления рукопис и
1	2	3	4	5	6	7	8
		бакалавров 08.03.01 – Строительство					
8.	Атаева Б. М., ст. преп. каф.	«Прогнозирование развития предприятия». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01 – Экономика	ЕГОиСД	УП	4	25	Ноябрь
9.	Гаджиева Б. К., ст. преп. каф.	«Маркетинг». Курс лекций для студентов направлений подготовки бакалавров 38.03.01 – Экономика, 23.03.01 – Технология транспортных процессов	ЕГОиСД	УП	4	25	Ноябрь
10.	Исмаилова С. Ф., к.социол.н., ст. преп. каф.	«Мировые информационные ресурсы». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.01 – Прикладная информатика	ЕГОиСД	УП	4	25	Декабрь

План составлен в соответствии с представленными кафедрами и филиалами университета планами издания на 2019 год.

И.о. начальника УМУ



М.Р. Гусейнов