



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»



ПЛАН ИЗДАНИЯ
на 2022 год

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

СОГЛАСОВАНО
И.о. проректора по учебной работе


Н.Л. Баламирзоев
20 / 12 2021

2
СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ФРТиМТ.....	3
2. АСФ.....	6
3. ФИСвЭиУ.....	10
4. ФКТВТиЭ.....	20
5. ФНГиП.....	29
6. ФПиУнТ.....	34
7. ТФ.....	38
8. Филиал ДГТУ в г. Каспийске.....	46
9. Филиал ДГТУ в г. Кизляре.....	47
10. Филиал ДГТУ в г. Дербенте.....	48

	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
ФАКУЛЬТЕТ РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ, ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ И МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ							
Кафедра биотехнических и медицинских аппаратов и систем (2,5 шт. ед.)							
1.	Магомедсаидова С.З., ст. преп. каф., Пирбудагов Г.М., ст. преп. каф.	«Компьютерные технологии в медицинских исследованиях». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 12.03.04 Биотехнические системы и технологии, профиль «Биотехнические и медицинские аппараты и системы»	БиМАС	КЛ	6	25	Март
2.	Магомедсаидова С.З., ст. преп. каф., Магомедов Д.А., д.т.н., проф. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Управление в биотехнических системах» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 12.03.04 Биотехнические системы и технологии, профиль «Биотехнические и медицинские аппараты и системы»	БиМАС	УМУ	2	25	Сентябрь
3.	Темиров А.Т., к.ф-м.н., доцент, завкаф., Магомедов Д.А., д.т.н., проф. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Медицинские приборы, аппараты, системы и комплексы» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 12.03.04 Биотехнические системы и технологии, профиль «Биотехнические и медицинские аппараты и системы»	БиМАС	УМУ	2	25	Сентябрь
4.	Темиров А.Т., к.ф-м.н., доцент, завкаф., Магомедсаидова С.З., ст. преп. каф.	«Основы конструирования приборов и изделий медицинского назначения». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 12.03.04 Биотехнические системы и технологии, профиль «Биотехнические и медицинские аппараты и системы».	БиМАС	УП	6	25	Ноябрь
5.	Магомедсаидова С.З., ст. преп. каф., Темиров А.Т., к.ф-м.н., доцент, завкаф.	«Системы автоматизированного проектирования». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 12.03.04 Биотехнические системы и технологии, профиль «Биотехнические и медицинские аппараты и системы».	БиМАС	УП	6	25	Ноябрь
Кафедра радиотехники и телекоммуникаций и микроэлектроники (4,5 шт. ед.)							
1.	Гаджиев Х.М., к.т.н., доцент, завкаф., Челушкина Т.А., к.т.н., ст. преп. каф.	«Основы научных исследований». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки магистров 11.04.01 Радиотехника, программа «Системы и устройства передачи, приема и обработки сигналов»	РТиМ	УП	6	20	Май

	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
2.	Гаджиев Х.М., к.т.н., доцент, завкаф., Нежведилов Т.Д., к.т.н., ст. преп. каф.	«Теоретические основы радиотехники». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 11.03.01 Радиотехника, профиль «Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов»	РТиМ	УП	6	30	Май
3.	Мирзаев З.Н., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Микроэлектронные устройства СВЧ» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 11.03.01 Радиотехника, профиль «Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов».	РТиМ	УМУ	2	30	Сентябрь
4.	Кардашова Г.Д., к.ф.-м.н., ст. преп. каф.	«Оптические и фотоэлектрические явления в полупроводниках» Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 11.03.01 Радиотехника, профиль «Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов»	РТиМ	УП	6	30	Сентябрь
5.	Гаджиев Х.М., к.т.н., доцент, завкаф., Челушкина Т.А., к.т.н., ст. преп. каф.	«Схемотехника аналоговых электронных устройств». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 11.03.01 Радиотехника, профиль «Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов»	РТиМ	УП	6	30	Октябрь
6.	Мирзаев З.Н., к.т.н., ст. преп. каф.	«Радиолокация и радионавигация». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки магистров 11.04.01 Радиотехника, программа «Системы и устройства передачи, приема и обработки сигналов»	РТиМ	УП	6	20	Ноябрь
7.	Гаджиев Х.М., к.т.н., доцент, завкаф., Нежведилов Т.Д., к.т.н., ст. преп. каф.	«Техническая электродинамика». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 11.03.01 Радиотехника, профиль «Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов»	РТиМ	УП	6	30	Ноябрь
8.	Гаджиев Х.М., к.т.н., доцент, завкаф., Челушкина Т.А., к.т.н., ст. преп. каф.	«Компьютеризированная контрольно-измерительная аппаратура». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки магистров 11.04.01 Радиотехника, программа «Системы и устройства передачи, приема и обработки сигналов»	РТиМ	УП	6	20	Ноябрь

	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
Кафедра физики (8 шт. ед.)							
1.	Гусейнов М.К., к.ф.-м.н., доцент каф., Кардашова Г.Д., к.ф.-м.н., ст. преп. каф. Темиров А.Т., к.ф.-м.н., доцент, завкаф. БиМАС	Лабораторный практикум по физике для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 12.03.04 Биотехнические системы и технологии, профиль «Биотехнические и медицинские аппараты и системы»	Физики	УМУ	5	30	Март
2.	Митаров Р.Г., д.ф.-м.н., проф. каф.	Учебно-методические указания для самостоятельной работы по физике (раздел «Электростатика») для обучающихся по специальности 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	Физики	УМУ	2	30	Март
3.	Ахмедов Г.Я., д.т.н., проф., завкаф.	Учебно-методические указания для самостоятельной работы по физике (раздел «Магнитное поле») для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Физики	УМУ	2	30	Октябрь
4.	Арсланов Д.Э., к.ф.-м.н., доцент каф., Махмудов М.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по физике для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 18.03.01 Химическая технология и 08.03.01 Строительство	Физики	УМУ	2	30	Ноябрь
5.	Эфендиев К.А., к.ф.-м.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к решению задач по физике «Физика атома и атомного ядра» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 21.03.01 Нефтегазовое дело и 21.03.02 Землеустройство и кадастры	Физики	УМУ	2	30	Ноябрь
6.	Ахмедова Л.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по физике для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика	Физики	УМУ	2	30	Ноябрь
7.	Магомедов Н.М., к.ф.-м.н., доцент каф	Учебно-методические указания для самостоятельной работы по физике (раздел «Механика») для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 20.03.01 Техносферная безопасность	Физики	УМУ	2	30	Ноябрь
8.	Арсланов Д.Э., к.ф.-м.н., доцент каф Махмудов М.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к решению задач по физике «Механика жидкостей и газов» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 18.03.01 Химическая технология и 08.03.01 Строительство	Физики	УМУ	2	30	Декабрь

	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
АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ							
Кафедра технологии и организации строительного производства (3 шт. ед.)							
1.	Магомедов Р.М. д.э.н., проф. каф., Хаджишалапов Г.Н., д.т.н., проф. каф., Ахмедханова У.А., ст.преп. каф.	Учебно-методические указания по производственной (технологической) и преддипломной практикам для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 08.03.01 Строительство, профиль «Промышленное и гражданское строительство» (ПГС-Т).	ТиОСП	УМУ	2.	50	Апрель
2.	Азаев Т.М., к.т.н., доцент каф., Гасанов К.А., к.т.н., проф. каф., Мусаева П.М., к.э.н., ст.преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ №1 и №2 по дисциплине «Контроль качества строительномонтажных работ» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 08.03.01 Строительство, профиль «Промышленное гражданское строительство»	ТиОСП	УМУ	2	50	Май
3.	Хаджишалапов Г.Н., д.т.н., проф. каф., Магомедов Р.М., д.э.н., проф. каф., Ахмедханова У.А., ст.преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Технология возведения зданий из монолитного железобетона» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 08.03.01 Строительство, профиль «Промышленное и гражданское строительство».	ТиОСП	УМУ	2	25	Октябрь
4.	Хаджишалапов Г.Н., д.т.н., проф. каф., Мусаева П.М., к.э.н., ст.преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Технология и организация возведения высотных и большепролетных зданий и сооружений» для обучающихся по специальности 08.05.01. Строительство уникальных зданий и сооружений	ТиОСП	УМУ	2	25	Ноябрь
5.	Магомедов Р.М. д.э.н., проф. каф.	Учебник «Основы организации и управления строительством» для обучающихся по направлению «Строительство».	ТиОСП	У	12	100	Декабрь
6.	Хаджишалапов Г.Н., д.т.н., проф. каф.	Учебник «Технология возведения специальных зданий и сооружений» для обучающихся по направлению «Строительство».	ТиОСП	У	12	100	Декабрь
Кафедра сопротивления материалов, теоретической и строительной механики (4 шт. ед.)							
1.	Омаров Ш.А., к.т.н., доцент каф.	«Теоретическая механика». (Часть 2 Динамика). Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств.	СМТиСМ	УП	5	30	Май

	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
2.	Омаров Ш.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению расчетно-проектировочных работ по сопротивлению материалов для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 18.03.01 Химическая технология, профиль «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов».	СМТиСМ	УМУ	2	30	Май
3.	Муртазалиев Г.М., д.т.н., проф. каф., Пайзулаев М.М., к.т.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению расчетно-проектировочных работ по технической механике» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 08.03.01 Строительство.	СМТиСМ	УМУ	2.	30	Июнь
4.	Муртазалиев Г.М., д.т.н., проф. каф., Пайзулаев М.М., к.т.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению расчетно-проектировочных работ по теоретической механике для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 08.03.01 Строительство.	СМТиСМ	УМУ	2	30	Июнь
5.	Айдемиров К. Р. к.т.н., доцент каф.	«Строительная механика». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 08.03.01 Строительство.	СМТиСМ	УП	5	30	Октябрь
Кафедра транспортных сооружений и строительных материалов (7 шт. ед.)							
1.	Омаров А.О., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы для обучающихся по направлению подготовки магистров 08.04.01 Строительство (профиль «Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений»)	ТСиСМ	УМУ	2	20	Февраль
2.	Агаханов Э.К., д.т.н., проф., зав каф., Магомедэминов Н.С., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания и контрольные задания к самостоятельной работе по механике грунтов для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 08.03.01 Строительство	ТСиСМ	УМУ	2	50	Март
3.	Аллаев М.О., к.т.н., доцент каф.	«Основы автоматизированного проектирования транспортных сооружений» Учебное пособие к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 08.03.01 Строительство (профиль «Автомобильные дороги»)	ТСиСМ	УМУ	7	20	Апрель

	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
4.	Мантуров З.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания «Журнал лабораторных работ по строительным материалам» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 08.03.01 Строительство	ТСиСМ	УМУ	2	50	Июнь
5.	Агаханов Э.К., д.т.н., проф., завкаф., Азаев Т.М., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Инженерные сооружения на автомобильных дорогах» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 08.03.01 Строительство (профиль «Автомобильные дороги»).	ТСиСМ	УМУ	2	20	Октябрь
6.	Мантуров З.А., к.т.н., доцент каф.	«Дорожно-строительные материалы» Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 08.03.01 Строительство (профиль «Автомобильные дороги»)	ТСиСМ	КЛ	6	20	Ноябрь
7.	Мантуров З.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Дорожно-строительные материалы» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 08.03.01 Строительство (профиль «Автомобильные дороги»)	ТСиСМ	УМУ	2	20	Ноябрь
8.	Агаханов Э.К., д.т.н., проф., завкаф.	«Основы научных исследований и моделирования». Учебное пособие для обучающихся по направлению «Строительство»	ТСиСМ	УП	6	50	Декабрь
Кафедра архитектуры (7 шт. ед.)							
1.	Тинамагомедов С.М.	Учебно-методические указания к курсовому проекту по дисциплине «Архитектурное проектирование» на тему: «Музей» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 07.03.01 Архитектура, профиль «Архитектурное проектирование»	Архитектуры	УМУ	2	20	Февраль
2.	Раджабов Р.Г., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению «Эпюр №1» по дисциплине «Инженерная графика» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Архитектуры	УМУ	2	20	Март
3.	Гасанов Р.Г., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине Компьютерные технологии в архитектурном проектировании на тему: «Основы работы в программе «ARCHICAD» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 07.03.01 Архитектура,	Архитектуры	УМУ	2	30	Март

	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
		профиль «Архитектурное проектирование»					
4.	Омаров Х.М.	«История архитектуры». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 08.03.01 Строительство	Архитектуры	УП	6	30	Апрель
5.	Гасанов Р.Г., ст. преп. каф.	«Основы градостроительства и районной планировки». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 07.03.01 Архитектура, профиль «Архитектурное проектирование»	Архитектуры	УП	6	30	Апрель
6.	Гамидов Т.С., к.искусствовед., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Основы профессиональных коммуникаций» на тему: «Выполнение рисунка интерьера» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 07.03.01 Архитектура, профиль «Архитектурное проектирование»	Архитектуры	УМУ	2	20	Май
7.	Зайнулабидова Х.Р., к.т.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Архитектура зданий и сооружений» на тему: «Разработка объёмно-планировочных решений промышленных зданий» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 08.03.01 Строительство	Архитектуры	УМУ	2	30	Сентябрь
Кафедра строительных конструкций и гидротехнических сооружений (6 шт. ед.)							
1.	Юсупов А.К., д.т.н., проф. каф. Калиева М.Х., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к проектированию ступенчатых колон по дисциплине «Металлические конструкции» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 08.03.01 Строительство	СКиГТС	УМУ	2	25	Апрель
2.	Булгаков А.И., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Организация и управление производственной деятельностью» для обучающихся по направлению подготовки магистров 08.04.01 Строительство	СКиГТС	УМУ	2	20	Май
3.	Булгаков А.И. доцент каф.	«Организация проектно-изыскательской деятельности». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки магистров 08.04.01 Строительство	СКиГТС	УП	2	20	Май
4.	Устарханов О.М., д.т.н., проф., завкаф., Вишталов Р.И.,	Учебно-методические указания к решению задач по дисциплине «Основы строительных конструкций» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 08.03.01 Строительство	СКиГТС	УМУ	2	25	Октябрь

	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
	к.т.н., доцент каф., Муселемов Х.М., к.т.н., доцент каф.						
5.	Калиева М.Х., ст. преп. каф., Алибеков М.С. ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по преддипломной практике для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 08.03.01 Строительство	СКиГТС	УМУ	2	25	Ноябрь
6.	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 по производственной (исполнительской) практике для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 08.03.01 Строительство	СКиГТС	УМУ	2	25	Декабрь

ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ В ЭКОНОМИКЕ И УПРАВЛЕНИИ

Кафедра информационных технологий и прикладной информатики в экономике (8 шт. ед.)

1.	Адеева М.Г., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Объектно-ориентированное программирование учетно-аналитических задач» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в экономике».	ИТиПИВЭ	УМУ	2	30	Апрель
2.	Абдулгалимов А.М., д.э.н., проф. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Прогнозирование социально-экономических программ» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в экономике»	ИТиПИВЭ	УМУ	2	30	Май
3.	Мурадов М.М. к.э.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Алгоритмизация и программирование» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика.	ИТиПИВЭ	УМУ	2	30	Май
4.	Ахмедханова С.Т., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Теория принятия решений» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в экономике»	ИТиПИВЭ	УМУ	2	30	Май

	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
5.	Гаджиева Н.М., к.э.н., доцент каф.	«Разработка экспертных систем». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки магистров 09.04.03 Прикладная информатика, программа «Прикладная информатика в юриспруденции»	ИТиПИВЭ	КЛ	3	20	Сентябрь
6.	Тагиев Р.Х., к.э.н., ст.преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Автоматизированный торговый учет» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в экономике»	ИТиПИВЭ	УМУ	2	30	Сентябрь
7.	Мурадов М.М. к.э.н., доцент, зав.кафедрой	Учебник по дисциплине «Базы данных» для студентов обучающихся по направлению 09.03.03 Прикладная информатика	ИТиПИВЭ	У	25	30	Октябрь
8.	Гаджиева Н.М., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Разработка экспертных систем» для обучающихся по направлению подготовки магистров 09.04.03 Прикладная информатика, программа «Прикладная информатика в юриспруденции»	ИТиПИВЭ	УМУ	2	20	Октябрь
9.	Катюкова Т.В., ст. преп. каф.	«Введение в автоматизированный бухгалтерский учет». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в экономике»	ИТиПИВЭ	КЛ	3	30	Октябрь
10.	Абдулгалимов А.М., д.э.н., проф. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Вычислительные методы» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в экономике». Часть 2. (Численное решение систем линейных алгебраических уравнений интерполирование функций)	ИТиПИВЭ	УМУ	2	30	Ноябрь
11.	Гаджиева Н.А., к.э.н., доцент каф.	«Банковское регулирование и надзор». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в экономике»	ИТиПИВЭ	КЛ	2	30	Ноябрь
12.	Ахмедханова С.Т., к.э.н., доцент каф.	«Алгоритмизация и программирование». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки	ИТиПИВЭ	КЛ	4	30	Ноябрь

	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
		бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в юриспруденции»					
13.	Мурадов М.М. к.э.н., доцент, завкаф.	«Алгоритмизация и программирование». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика	ИТиПИВЭ	КЛ	4	30	Ноябрь
14.	Ахмедханова С.Т., к.э.н., доцент каф.	Учебное пособие по дисциплине «Теория систем и системный анализ» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика	ИТиПИВЭ	УП	15	50	Декабрь
Кафедра экономической безопасности и таможенного дела (4 шт. ед.)							
1.	Гамидуллаев Р.Б., к.э.н., доцент каф.	«Корпоративные финансы и оценка рисков». Интерактивный курс лекций для обучающихся по направлению подготовки магистров 09.04.03 Прикладная информатика	ЭБиТД	ИКЛ	10	20	Март
2.	Абусуфиянова З.Т., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности» для обучающихся по специальности 38.05.02 Таможенное дело	ЭБиТД	МУ	10	30	Март
3.	Аминова Р.К., к.э.н., ст. преп. каф.	«Ценообразование во внешней торговле». Курс лекций для обучающихся по специальности 38.05.02 Таможенное дело	ЭБиТД	КЛ	10	20	Март
4.	Гираев В.К., к.э.н., доцент каф.	«Международные стандарты учета и финансовой отчетности». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки магистров 09.04.03 Прикладная информатика	ЭБиТД	КЛ	10	20	Апрель
5.	Шахбанова И.К., к.э.н., доцент, завкаф.	«Эконометрика». Интерактивный курс лекций для обучающихся по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность.	ЭБиТД	ИКЛ	10	20	Сентябрь
6.	Шахбанова И.К., к.э.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Эконометрика» для обучающихся по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность.	ЭБиТД	МУ	10	30	Октябрь
7.	Шахбанова И.К., к.э.н., доцент, завкаф.	«Управление ИТ-проектами». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки магистров 09.04.03 Прикладная информатика	ЭБиТД	КЛ	10	20	Октябрь
8.	Аминова Р.К., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Анализ финансово-хозяйственной деятельности участников внешнеэкономической деятельности» для	ЭБиТД	МУ	10	20	Октябрь

	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
		обучающихся по специальности 38.05.02 Таможенное дело					
9.	Абусуфьянова З.Т., к.э.н., доцент каф.	«Запреты и ограничения внешнеторговой деятельности»: Учебное пособие для обучающихся по специальности 38.05.02 Таможенное дело	ЭБиТД	УП	10	30	Ноябрь
10.	Гамидуллаев Р.Б., к.э.н., доцент каф.	«Теория риска и моделирование рискованных ситуаций». Курс лекций для обучающихся по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность.	ЭБиТД	КЛ	10	30	Декабрь
Кафедра высшей математики (10 шт. ед.)							
1.	Салахов А.З. ст. преп. каф.	Учебно-методические указания Учебно-методические указания к практическим занятиям по теме «Интегралы» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 21.03.01 Нефтегазовое дело	ВМ	МУ	2	30	Март
2.	Ильясова С.А. ст. преп. каф.	Учебно-методические указания и типовые расчеты к проведению факультативных занятий для студентов всех специальностей и направлений подготовки бакалавров	ВМ	МУ	3	50	Апрель
3.	Ахмедов Т.З., асс. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по теме «Рекуррентные соотношения и производящие функции» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.04 Программная инженерия	ВМ	УМУ	2	30	Апрель
4.	Шамов Э.Ш., к.ф.- м.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям на тему «Методы численного дифференцирования» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 10.03.01 Безопасность автоматизированных систем»	ВМ	УМУ	2	30	Апрель
5.	Хаиров Р.А., к.ф.- м.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по теме «Уравнения математической физики» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 01.03.02 Прикладная математика и информатика	ВМ	УМУ	2	30	Май
6.	Нурмагомедов А.М., к.ф.-м.н., доцент, завкаф., Асадулаева Т.Г, ст. преп. каф.	Учебно-методические указания и типовые расчеты к практическим занятиям по модулю «Аналитическая геометрия » для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.04 Программная инженерия	ВМ	УМУ	2	30	Май

1	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
7.	Умалатов С.Д., к.ф.-м.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по теме «Элементы ТФКП» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ВМ	УМУ	2	30	Июнь
8.	Абилова Ф.В., к.ф.-м.н., доцент каф.	«Алгебра и аналитическая геометрия». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 01.03.02 Прикладная математика и информатика	ВМ	КЛ	6	30	Октябрь
9.	Абилов М.В., к.ф.-м.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Высшая математика» (раздел «Интегралы и их приложения») для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 27.03.04 Управление в технических системах	ВМ	УМУ	2	30	Октябрь
10.	Нурмагомедов А.М., к.ф.-м.н., доцент, завкаф., Асадулаева Т.Г, ст. преп. каф.	Учебно-методические указания и типовые расчеты к практическим занятиям по теме «Дифференциальные уравнения» для обучающихся по специальности 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем»	ВМ	МУ	2	30	Ноябрь
11.	Гаджиев М.М., к.ф.-м.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по теме «Ряды и их применение» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 08.03.01 Строительство	ВМ	УМУ	2	30	Декабрь
Кафедра иностранных языков (9,5 шт. ед.)							
1.	Агасиева И.Р., к.п.н., доцент каф., Мамедова Г.Б., ст. преп. каф.	«Английский язык». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 01.03.02 Прикладная математика и информатика	ИЯ	УП	5	30	Март
2.	Алигаджиева А.Р., к.фил.н., доцент каф., Ахмедова З.Т., ст. преп. каф.	«Английский язык». Учебное пособие для самостоятельной работы обучающихся II курсов по направлению подготовки бакалавров 11.03.01 Радиотехника	ИЯ	УП	4	30	Март
3.	Сулейманова Т.А., к.фил.н., ст. преп. каф.	«Английский язык». Учебно-методическое пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	ИЯ	УП	2	30	Апрель

	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
4.	Исмаилова А.Х., ст. преп. каф., Исаева Р.И., к.фил.н., ст.преп. каф., Авчиева Д.Т., к.фил.н., ст.преп. каф. Загирова Т.М., ст.преп. каф.	Специализированные тексты для самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки бакалавров 38.03.04 Государственное и муниципальное управление.	ИЯ	УП	2	30	Ноябрь
5.	Гасанова Р.Г., к.п.н., доцент каф., Магомедова Н.А., к.п.н., доцент каф., Загирова Т.М., ст. преп. каф.	«Английский язык». Учебное пособие для самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки бакалавров 08.03.01 Строительство	ИЯ	УП	7	30	Ноябрь
6.	Темирханова З.Б., к.п.н., доцент каф., Арчилаева А.Ш., ст.преп. каф.	«SpokenEnglish». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 43.03.01 Сервис	ИЯ	УП	3	30	Ноябрь
Кафедра финансов, аудита и бухгалтерского учета (2,6 шт. ед.)							
1.	Раджабова З.Р., к.э.н., доцент каф. Иразиханова С.А., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информационные системы в экономике» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 38.03.01 Экономика, профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	ФАиБУ	УМУ	2	30	Февраль
2.	Рабданов А.Р., д.э.н., проф. каф.	«Бухгалтерский учет». Учебное пособие для обучающихся по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность	ФАиБУ	УП	4	30	Февраль
3.	Герейханова Э.А., к.э.н., доцент каф. Кажлаева А.А., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по педагогической практике для обучающихся по направлению подготовки магистров 38.04.01 Экономика, программа «Учет, анализ и аудит»	ФАиБУ	УМУ	4	20	Май
4.	Гаджиева У.А., к.э.н., доцент каф.	«Бухгалтерский учет и анализ». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 38.03.01 Экономика, профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	ФАиБУ	УП	4	30	Октябрь

	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
Кафедра экономической теории (1,7 шт. ед.)							
1.	Гордышев И. А., к.э.н., доцент каф.	«Экономика и организация производства». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 27.03.04 Управление в технических системах, профиль «Управление и информатика в технических системах»	ЭТ	УП	5	30	Февраль
2.	Шихмуратова И.Ш., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Экономика» для обучающихся по направлению подготовки магистров 38.04.04 Экономика, программа «Государственное и муниципальное управление»	ЭТ	УМУ	3	20	Март
3.	Эсетова А.М., д.э.н., проф., завкаф.	«Мировая экономика и международные экономические отношения». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 38.03.01 Экономика	ЭТ	УП	5	30	Апрель
4.	Бабаева Д.Р., к.э.н., доцент каф.	«Экономика». Учебное пособие для обучающихся по направлениям подготовки бакалавров 21.03.01 Нефтегазовое дело, 21.03.02 Землеустройство и кадастры, 20.03.01 Техносферная безопасность	ЭТ	УП	6	30	Май
Кафедра экономики и управления на предприятии (4 шт. ед.)							
1.	Сулейманова М.Г., к.э.н., ст. преп. каф.	«Основы маркетинга». Учебное пособие (с применением инновационных методов обучения) для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 42.03.01 Реклама и связи с общественностью	ЭиУнП	ИУП	6	30	Март
2.	Муратова З.Р. к.э.н., доцент каф.	«Организация и управление предприятием». Учебное пособие (с применением инновационных методов обучения) для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.01 Информатика и вычислительная техника	ЭиУнП	ИУП	4	30	Апрель
3.	Атуева Э.Б., к.э.н., доцент каф.	«Ценообразование». Учебник для студентов для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 38.03.01 Экономика	ЭиУнП	У	7	30	Апрель
4.	Гордышев И.А. к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторной работы по дисциплине «Организация производства» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 38.03.01 Экономика	ЭиУнП	УМУ	2	30	Апрель

	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
5.	Черкасова С.А., к.э.н., доцент каф., Казиева Ж.Н., д.э.н., проф. завкаф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям и к самостоятельной работе по дисциплине «Экономика труда» (с применением инновационных методов обучения) для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 38.03.01 Экономика	ЭиУнП	ИУМУ	2	30	Октябрь
6.	Атуева Э.Б., к.э.н., доцент каф., Гасанова Н.М., к.э.н., доцент каф., Черкасова С.А., к.э.н., доцент каф.	«Экономическая культура и финансовая грамотность». Курс лекций (с применением инновационных методов обучения) для обучающихся по направлениям подготовки бакалавров 38.03.01 Экономика и 38.03.04 Государственное и муниципальное управление	ЭиУнП	ИКЛ	5	50	Октябрь
7.	Казиева Ж.Н., д.э.н., проф., завкаф., Черкасова С.А., к.э.н., доцент каф.	«Экономика организации». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 38.03.01 Экономика	ЭиУнП	УП	6	30	Ноябрь
8.	Гордышев И.А., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторной работы по дисциплине «Экономико-математическое моделирование в решении организационно-управленческих задач в строительстве» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 08.04.01 Строительство	ЭиУнП	УМУ	2	30	Ноябрь
9.	Сулейманова М.Г. к.э.н., ст. преп. каф.	«Основы бизнеса». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 38.03.01 Экономика	ЭиУнП	КЛ	6	30	Ноябрь
10.	Гасанова Н.М., к.э.н., доцент каф.	«Планирование на предприятии». Учебное пособие (с применением инновационных методов обучения) для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 38.03.01 Экономика	ЭиУнП	ИУП	6	30	Ноябрь
Кафедра государственного и муниципального управления (5 шт. ед.)							
1.	Алахвердиева С.В., к.э.н., ст. преп. каф., Ахмедова Ж.А., д.э.н., проф. каф.	Учебно-методические указания для самостоятельной работы и практических занятий по дисциплине «Управление человеческими ресурсами» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 43.03.01 Сервис	ГиМУ	УМУ	2	30	Март
2.	Шабанова М.М., д.э.н., проф., завкаф., Куршиева Н.М.,	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Основы государственного и муниципального управления» для обучающихся по направлению подготовки	ГиМУ	УМУ	2	30	Март

	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
	к.э.н., доцент каф., Айдаева С.А., к.э.н., доцент каф., Ахмедова Ж.А., д.э.н., проф. каф.	бакалавров 09.03.03 Государственное и муниципальное управление					
3.	Ахмедова Ж.А., д.э.н., проф.каф., Куршиева Н.М., к.э.н., доцент каф., Айдаева С.А., к.э.н., доцент каф., Шабанова М.М., д.э.н., проф., завкаф.	Учебно-методические указания для самостоятельной работы и практических занятий по дисциплине «Управление в социальной сфере» для обучающихся по направлению подготовки магистров 38.04.04 Государственное и муниципальное управление	ГиМУ	УМУ	2	20	Апрель
4.	Айдаева С.А., к.э.н., доцент каф., Ахмедова Ж.А., д.э.н., проф. каф., Шабанова М.М., д.э.н., проф., завкаф., Куршиева Н.М., к.э.н., доцент каф.	Практикум по дисциплине «Государственная политика и управление» (с применением инновационных методов обучения) для обучающихся по направлению подготовки магистров 38.04.04 Государственное и муниципальное управление	ГиМУ	Практикум	2	20	Май
5.	Куршиева Н.М., к.э.н., доцент каф., Шабанова М.М., д.э.н., проф., завкаф., Ахмедова Ж.А., д.э.н., проф. каф., Айдаева С.А., к.э.н., доцент каф.	«Введение в профессию». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 38.03.04 Государственное и муниципальное управление	ГиМУ	КЛ	4	30	Сентябрь
6.	Шабанова М. М., д.э.н., проф., завкаф., Магомедова Т.В., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к прохождению преддипломной практики для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика	ГиМУ	УМУ	2	30	Октябрь

	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
7.	Айдаева С.А. к.э.н., доцент каф., Ахмедова Ж.А., д.э.н., проф. каф., Шабанова М.М., д.э.н., проф., завкаф., Куршиева Н.М., к.э.н., доцент каф.	«Государственные и бизнес-коммуникации». Учебное пособие (с применением инновационных методов обучения) для обучающихся по направлению подготовки магистров 38.04.04 Государственное и муниципальное управление	ГиМУ	ИУП	7	20	Октябрь
8.	Муллахмедова С.С., к.э.н., доцент каф., Магомедова Т.В., к.э.н., доцент каф., Шахпазова Р.Д., к.э.н., доцент каф., Магомедов А.Г. к.э.н., доцент каф.	«Менеджмент». Учебное пособие по дисциплине для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика	ГиМУ	УП	5	30	Ноябрь
9.	Шабанова М.М., д.э.н., проф., завкаф., Ахмедова Ж.А., д.э.н., проф. каф., Айдаева С.А., к.э.н., доцент каф., Куршиева Н.М., к.э.н., доцент каф.	«Теория управления». Учебное пособие (с применением инновационных методов обучения) для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика	ГиМУ	ИУП	4	30	Ноябрь
10.	Ахмедова Ж.А., д.э.н., проф. каф., Куршиева Н.М., к.э.н., доцент каф., Алахвердиева С.В., к.э.н., ст. преп. каф.	«Управление в социальной сфере». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки магистров 38.04.04 Государственное и муниципальное управление	ГиМУ	КЛ	4	20	Декабрь
11.	Ахмедова Ж.А., д.э.н., проф. каф., Айдаева С.А., к.э.н., доцент каф., Шабанова М.М.,	«Инвестиционный потенциал региона». Учебное пособие для обучающихся по направлениям подготовки бакалавров 38.03.04 Государственное и муниципальное управление и 09.03.03 Прикладная информатика	ГиМУ	УП	4	50	Декабрь

	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
	д.э.н., проф., завкаф., Куршиева Н.М., к.э.н., доцент каф.						
ФАКУЛЬТЕТ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ И ЭНЕРГЕТИКИ							
Кафедра теоретической и общей электротехники (8 шт. ед.)							
1.	Семиляк А.И., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ № 1, № 2 по дисциплине «Электрический привод» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, профиль «Электроэнергетические системы и сети»	ТиОЭ	УМУ	2	30	Март
2.	Семиляк А.И., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ № 3, № 4 по дисциплине «Электрический привод» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, профиль «Электроэнергетические системы и сети»	ТиОЭ	УМУ	2	30	Март
3.	Семиляк А.И., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ № 5, № 6 по дисциплине «Электрический привод» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, профиль «Электроэнергетические системы и сети»	ТиОЭ	УМУ	2	30	Март
4.	Семиляк А.И., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ № 7, № 8 по дисциплине «Электрический привод» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, профиль «Электроэнергетические системы и сети»	ТиОЭ	УМУ	2	30	Март
5.	Габитов И.А., к.т.н., ст. преп. каф., Камилова З.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению расчетно-графических работ по дисциплине «Метрология стандартизация и сертификация» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»	ТиОЭ	УМУ	2	30	Март
6.	Гаджиев Х.М., к.т.н., доцент каф., Гаджиева С.М., к.ф- м.н., доцент каф.,	«Теоретические основы электротехники». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 11.03.01 Радиотехника, профиль «Радиотехнические средства передачи,	ТиОЭ	УП	4	30	Апрель

	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
	Челушкина Т.А., к.т.н., доцент каф., Курбанова П.А., ст. преп. каф.	приема и обработки сигналов»					
7.	Хазамова М.А., к.т.н., доцент каф. Камилова З.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Теплофизика» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 20.03.01 «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ТиОЭ	УМУ	2	30	Апрель
8.	Евдулов О.В., д.т.н., доцент каф., Евдулов Д.В., к.т.н., ст. преп. каф.	«Метрология, стандартизация и сертификация» Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 20.03.01 Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ТиОЭ	УМУ	4	30	Апрель
9.	Габитов И.А., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Общая электротехника и электроника» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль «Организация и безопасность движения»	ТиОЭ	УМУ	2	30	Апрель
10.	Габитов И.А., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Транспортная энергетика» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль «Организация и безопасность движения»	ТиОЭ	УМУ	2	30	Май
11.	Юсуфов Ш.А., к.т.н., доцент каф.	«Моделирование приборов и установок возобновляемой энергетики». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки магистров 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	ТиОЭ	УМУ	4	20	Май
12.	Юсуфов Ш.А., к.т.н., доцент каф.	Лабораторный практикум по дисциплине «Проектирование систем электроснабжения с ВИЭ» для обучающихся по направлению подготовки магистров 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	ТиОЭ	УМУ	2	20	Октябрь
13.	Саркаров Т.Э., д.т.н., проф. каф., Габитов И.А., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Материаловедение и технология конструкционных материалов» для студентов направлений подготовки бакалавров 21.03.01 Нефтегазовое дело и	ТиОЭ	УМУ	2	50	Октябрь

	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
		20.03.01 Техносферная безопасность					
14.	Семиляк А.И., ст. преп. каф.	«Средства противодействия угрозам безопасности в микроконтроллерах». Учебное пособие по дисциплине «Электроника, схемотехника и основы микропроцессорной техники» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 10.03.01 Информационная безопасность	ТиОЭ	УП	5	30	Октябрь
15.	Семиляк А.И., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ № 1, № 2 по дисциплине «Микропроцессорные устройства» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 11.03.01 Радиотехника, профиль «Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов»	ТиОЭ	УМУ	2	30	Ноябрь
16.	Семиляк А.И., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ № 3, № 4 по дисциплине «Микропроцессорные устройства» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 11.03.01 Радиотехника, профиль «Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов»	ТиОЭ	УМУ	2	30	Ноябрь
17.	Семиляк А.И., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ № 5, № 6 по дисциплине «Микропроцессорные устройства для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 11.03.01 Радиотехника, профиль «Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов»	ТиОЭ	УМУ	2	30	Ноябрь
18.	Семиляк А.И., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ № 7, № 8 по дисциплине «Микропроцессорные устройства» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 11.03.01 Радиотехника, профиль «Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов»	ТиОЭ	УМУ	2	30	Ноябрь
Кафедра информационной безопасности (4 шт. ед.)							
1.	Мирземагомедова М.М., к.т.н., доцент каф.	Курс лекций по дисциплине «Информационная безопасность открытых систем» для обучающихся по специальности 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	ИБ	КЛ	3	30	Февраль
2.	Качаева Г.И., к.э.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Основы информационной безопасности» для обучающихся по специальности 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	ИБ	УМУ	2	30	Апрель

	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
3.	Мирземагомедова М.М., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Алгоритмы распознавания» для обучающихся по направлению подготовки магистров 09.04.04 Программная инженерия	ИБ	УП	2	20	Май
4.	Качаева Г.И., к.э.н., доцент, зав. каф., Гасанов З.З., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Операционные системы» (Часть II) для обучающихся по специальности 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем.	ИБ	УМУ	2	30	Май
5.	Раджабова З.Р., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информационная безопасность» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика	ИБ	УМУ	2	30	Март
6.	Качаева Г.И., к.э.н., доцент, зав. каф. Курбанов Т.К., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Безопасность систем баз данных» для обучающихся по специальности 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем и направлению подготовки бакалавров 10.03.01 Информационная безопасность	ИБ	УМУ	2	50	Февраль
7.	Качаева Г.И., к.э.н., доцент, зав. каф. Магомедов Р.М., асс. каф.	Учебное пособие по дисциплине «Открытые информационные системы» для обучающихся по специальности 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	ИБ	УМУ	2	30	Апрель
8.	Качаева Г.И., к.э.н., доцент, завкаф.	«Криптографические методы защиты информации». Учебное пособие для обучающихся по специальности 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	ИБ	УП	6	30	Май
Кафедра программного обеспечения вычислительной техники и автоматизированных систем (4 шт. ед.)							
1.	Расулов А.Г., ст. преп. каф.	«Построение и анализ алгоритмов». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.04 Программная инженерия	ПОВТиАС	КЛ	2	30	Март
2.	Джанмурзаев А.А., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Проектирование вычислительных сетей» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.04.01 Программная инженерия	ПОВТиАС	УМУ	2	30	Апрель
3.	Айгумов Т.Г., к.т.н., доцент, завкаф.	Учебно-методический практикум по дисциплине «Программирование и основы алгоритмизации» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров	ПОВТиАС	УМП	2	30	Июнь

	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
		27.03.04 Управление в технических системах					
4.	Айгумов Т.Г., к.т.н., доцент, завкаф.	«Программирование» Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.04 Программная инженерия	ПОВТиАС	УП	2	30	Октябрь
Кафедра управления и информатики в технических системах и вычислительной техники (7 шт. ед.)							
1.	Магомедов И.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ №1-3 по дисциплине «Схемотехника ЭВМ» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.01 Информатика и вычислительная техника.	УиИвТСиВТ	УМУ	2	30	Февраль
2.	Мусаева У.А., к.т.н., доцент, и.о. завкаф.	«Автоматизированные информационно-управляющие системы». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 27.03.04 Управление в технических системах	УиИвТСиВТ	КЛ	10	30	Март
3.	Мусаева У.А., к.т.н., доцент, и.о. зав каф.	Учебно-методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Локальные системы управления» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 27.03.04 Управление в технических системах.	УиИвТСиВТ	УМУ	2	30	Март
4.	Магомедов И.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ №4-6 по дисциплине «Схемотехника ЭВМ» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.01 Информатика и вычислительная техника.	УиИвТСиВТ	УМУ	2	30	Март
5.	Мусаева У.А., к.т.н., доцент, и.о. зав каф., Искендерова Э.Т., асс.каф.	Учебно-методические указания к выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Компьютерные технологии» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 13.03.02 Электроэнергетические системы и сети.	УиИвТСиВТ	УМУ	1	30	Апрель
6.	Магомедов И.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ №7-8 по дисциплине «Схемотехника ЭВМ» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.01 Информатика и вычислительная техника.	УиИвТСиВТ	УМУ	2	30	Апрель
7.	Мусаева У.А., к.т.н., доцент, и.о. завкаф., Тетакаев У.Р., к.т.н., ст. преп. каф.,	«Теория автоматического управления». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 27.03.04 Управление в технических системах	УиИвТСиВТ	КЛ	10	30	Май

	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
	Искендерова Э.Т., асс.каф.						
8.	Мусаева У.А., к.т.н., доцент, и.о. завкаф.,	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Теория автоматического управления» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 27.03.04 Управление в технических системах	УиИвТСиВТ	УМУ	2	30	Сентябрь
9.	Мусаева У.А., к.т.н., доцент, и.о. завкаф.,	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Теория автоматического управления» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 27.03.04 Управление в технических системах	УиИвТСиВТ	УМУ	2	30	Октябрь
10.	Мусаева У.А., к.т.н., доцент, и.о. завкаф., Тетакаев У.Р., к.т.н., ст. преп. каф.,	Учебно-методические указания к выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Теория автоматического управления» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 27.03.04 Управление в технических системах	УиИвТСиВТ	УМУ	1	30	Ноябрь
11.	Мусаева У.А., к.т.н., доцент, и.о. завкаф., Айтукаев А.Д., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Теория оптимального управления» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 01.03.02 Прикладная математика и информатика	УиИвТСиВТ	УМУ	1	30	Ноябрь
12.	Гасанов О.И., к.т.н, ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ №1, 2 по дисциплине: “Элементы и устройства систем управления” для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 27.03.04 Управление в технических системах	УиИвТСиВТ	УМУ	2	30	Ноябрь
13.	Мусаева У.А., к.т.н., доцент, и.о. завкаф.,	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Теория оптимального управления» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 01.03.02 Прикладная математика и информатика	УиИвТСиВТ	УМУ	2	30	Декабрь
14.	Искендерова Э.Т., асс., каф. Мусаева У.А., к.т.н., доцент, и.о. завкаф., Тетакаев У.Р., к.т.н., ст. преп.каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информационные технологии» для обучающихся по направлениям подготовки бакалавров 27.03.04 Управление в технических системах и 09.03.01 Информатика и вычислительная техника.	УиИвТСиВТ	УМУ	2	30	Декабрь

	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
15.	Искендерова Э.Т., асс., каф., Мусаева У.А., к.т.н., доцент, и.о. завкаф., Тетакаев У.Р., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Периферийные устройства ЭВМ» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.01 Информатика и вычислительная техника	УиИвТСиВТ	УМУ	2	30	Декабрь
Кафедра электроэнергетики и возобновляемых источников энергии (2 шт. ед.)							
1.	Середа Н.В, ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Техника высоких напряжений» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ЭЭиВИЭ	УМУ	2	30	Апрель
2.	Рашидханов А.Т., ст. преп., зав. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Электроснабжение» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ЭЭиВИЭ	УМУ	2	30	Октябрь
3.	Середа Н.В, ст. преп. каф.	«Мировые энергоресурсы и развитие общества» Электронное учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ЭЭиВИЭ	ИУП	2	50	Октябрь
4.	Рашидханов А.Т., ст. преп., зав. каф.	«Энергосбережение» Электронное учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ЭЭиВИЭ	ИУП	2	50	Ноябрь
Кафедра прикладной математики и информатики (8 шт. ед.)							
1.	Гаджимахадова Л.М., ст. преп. каф., Исабекова Т.И., к.ф.-м.н., доцент, завкаф., Алиосманова О.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информатика» для обучающихся по направлениям подготовки бакалавров: 21.03.02 Землеустройство и кадастры, 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело	ПМиИ	УМУ	2	30	Февраль

	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
2.	Голованова Т.А., ст. преп. каф., Гаджимахадова Л.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Пакеты прикладных программ» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 01.03.02 Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	30	Март
3.	Голованова Т.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информатика» для обучающихся по специальности 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем и направлению подготовки бакалавров 10.03.01 Информационная безопасность, профиль «Безопасность автоматизированных систем»	ПМиИ	УМУ	2	30	Апрель
4.	Исабекова Т.И., к.ф.-м.н., доцент, завкаф., Мирземагомедова М.М., к.т.н., доцент каф., Эседова Г.С., к.э.н., ст. преп. каф.	«Клиент-серверные технологии информационных систем». Электронное учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 01.03.02 Прикладная математика и информатика	ПМиИ	ЭУП	8	-	Апрель
5.	Гаджимахадова Л.М., ст. преп. каф., Исабекова Т.И., к.ф.-м.н., доцент, завкаф.	«Информатика и программирование». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика в экономике	ПМиИ	КЛ	2	50	Апрель
6.	Алиосманова О.А., ст. преп. каф., Эседова Г.С., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Языки и методы программирования» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 01.03.02 Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	30	Апрель
7.	Алиосманова О.А., ст. преп. каф., Эседова Г.С., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Введение в современные компьютерные технологии» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 01.03.02 Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	30	Май
8.	Исабекова Т.И., к.ф.-м.н., доцент, завкаф., Мирземагомедова	«Методы и средства защиты информации». Электронное учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 01.03.02 Прикладная математика и информатика	ПМиИ	ЭУП	6	-	Май

	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
	М.М., к.т.н., доцент каф. Гаджимахадова Л.М., ст. преп. каф.						
9.	Алиосманова О.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по учебной практике для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 01.03.02 Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	30	Май
10.	Голованова Т.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Информационные технологии» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 11.03.01 Радиотехника	ПМиИ	УМУ	2		Сентябрь
11.	Пиняскин В.В., к.х.н., доцент каф., Голованова Т.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Основы информатики» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 01.03.02 Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	30	Сентябрь
12.	Канаев М.М., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Администрирование в информационных системах» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 01.03.02 Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	30	Сентябрь
13.	Мирземагомедова М.М., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Web-программирование» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 01.03.02 Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	30	Сентябрь
14.	Мирземагомедова М.М., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Системы программирование» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 01.03.02 Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	30	Сентябрь
15.	Эседова Г.С., к.э.н., ст. преп. каф. Исабекова Т.И., к.ф.-м.н., доцент, завкаф., Мирземагомедова М.М., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 01.03.02 Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	30	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
16.	Пиняскин В.В., к.х.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Динамические модели» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 01.03.02 Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	30	Октябрь
17.	Гаджимахадова Л.М., ст. преп. каф. Голованова Т.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Практикум ЭВМ (Программирование на Python)» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 01.03.02 Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	30	Октябрь
18.	Мирземагомедова М.М., к.т.н., доцент каф., Исабекова Т.И., к.ф.-м.н., доцент, зав. каф.	Учебно-методические указания по производственной практике для обучающихся 2 курса направления подготовки бакалавров 01.03.02 Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	30	Октябрь
19.	Канаев М.М., к.т.н., доцент каф.	«Вероятностные модели». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 01.03.02 Прикладная математика и информатика	ПМиИ	КЛ	5	50	Ноябрь
20.	Гаджимахадова Л.М., ст. преп. каф. Голованова Т.А., ст. преп. каф.	«Практикум на ЭВМ». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 01.03.02 Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УП	6	50	Декабрь
ФАКУЛЬТЕТ НЕФТИ, ГАЗА И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВА							
Кафедра мелиорации, землеустройства и кадастров (4 шт. ед.)							
1.	Гаджиев М.К., к.с.-х.н., доцент каф.	«Рациональное природопользование». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 21.03.02 Землеустройство и кадастры	МЗиК	КЛ	5	30	Февраль
2.	Шабанова С.Г., ст. преп. каф.	«Ландшафтоведение». Учебное пособие для самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки бакалавров 21.03.02 Землеустройство и кадастры	МЗиК	ЭУП	5	30	Февраль
3.	Курбанова З.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по производственной практике для обучающихся по направлению подготовки магистров 21.04.02 Землеустройство и кадастры	МЗиК	УМУ	3	20	Февраль
4.	Курбанова З.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по преддипломной практике для обучающихся по направлению подготовки магистров 21.04.02	МЗиК	УМУ	3	20	Март

	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
		Землеустройство и кадастры					
5.	Бабаханов С.Г., к.э.н., ст. преп. каф.	«Организация земельно-кадастровых работ». Курс лекций для самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки бакалавров 21.03.02 Землеустройство и кадастры	МЗиК	КЛ	3	30	Март
6.	Магомедова М.Р., к.т.н., доцент каф.	«Информационно-коммуникационные и геоинформационные технологии». Учебное пособие для самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки бакалавров 21.04.02 Землеустройство и кадастры	МЗиК	ЭУП	5	30	Март
7.	Гаджиев М.К., к.с.-х.н., доцент каф.	«Экологическое право». Курс лекций для самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки магистров 21.04.02 Землеустройство и кадастры	МЗиК	КЛ	5	20	Апрель
8.	Магомедова М.Р., к.т.н., доцент каф.	«Фотограмметрия и дистанционное зондирование». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 21.03.02 Землеустройство и кадастры	МЗиК	КЛ	5	30	Апрель
9.	Курбанова З.А., к.т.н., доцент каф.	«Территориальное планирование и прогнозирование». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки магистров 21.04.02 Землеустройство и кадастры	МЗиК	КЛ	5	20	Апрель
10.	Баламирзоев А.Г., д.т.н., проф. каф.	«Мониторинг и кадастр природных ресурсов». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки магистров 21.04.02 Землеустройство и кадастры	МЗиК	КЛ	5	20	Апрель
11.	Бабаханов С.Г., к.э.н., ст. преп. каф.	«Эффективность применения кадастровых данных и мониторинга земель». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки магистров 21.04.02 Землеустройство и кадастры	МЗиК	КЛ	5	20	Май
12.	Магомедова М.Р., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информационно-коммуникационные и геоинформационные технологии» для обучающихся по направлению подготовки магистров 21.04.02 Землеустройство и кадастры	МЗиК	УМУ	3	20	Май
13.	Исмаилов А.Б., к.с.-х.н., доцент каф.	«Техническая инвентаризация объектов недвижимости». Курс лекций для самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки бакалавров	МЗиК	КЛ	5	30	Май

	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
		21.03.02 Землеустройство и кадастры					
14.	Шабанова С.Г., ст. преп. каф., Зербалиев А.М., к.т.н., доцент каф.	Лабораторный практикум по дисциплине «Инженерное обустройство территории» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 21.03.02 Землеустройство и кадастры	МЗиК	ЭУП	5	30	Октябрь
15.	Курбанова З.А., к.т.н., доцент каф.	«Типология объектов недвижимости». Учебное пособие для самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки бакалавров 21.03.02 Землеустройство и кадастры	МЗиК	ЭУП	6	30	Октябрь
16.	Гаджиев М.К., к.с.-х.н., доцент каф.	«Организация и управление проектной и научной деятельности». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки магистров 21.04.02 Землеустройство и кадастры	МЗиК	КЛ	5	20	Октябрь
17.	Шабанова С.Г., ст. преп. каф., Зербалиев А.М., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Инженерное обустройство территории» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 21.03.02 Землеустройство и кадастры	МЗиК	УМУ	3	30	Ноябрь
18.	Бабаханов С.Г., к.э.н., ст. преп. каф.	«Теоретические основы кадастра недвижимости». Учебное пособие для самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки магистров 21.04.02 Землеустройство и кадастры	МЗиК	УП	5	20	Ноябрь
19.	Гаджибекова И.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим работам по дисциплине «Инженерная экология» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 08.03.01 Строительство	МЗиК	УМУ	3	30	Декабрь
20.	Баламирзоев А.Г., д.т.н., проф. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Инновационные технологии в кадастре недвижимости» для обучающихся по направлению подготовки магистров 21.04.02 Землеустройство и кадастры	МЗиК	УМУ	3	20	Декабрь
Кафедра нефтегазового дела (6 шт. ед.)							
1.	Давудов И.А., ст. преп. каф., Курбанов Р.А. ст. преп. каф.	«Трубопроводный транспорт нефти и газа». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 21.03.01 Нефтегазовое дело	НГД	УП	4	50	Апрель
2.	Азизов Г.А., ст. преп. каф.,	Учебно-методические указания к изучению дисциплины «Осложнения и аварии при бурении скважин»	НГД	УМУ	6	50	Апрель

	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
	Алиев Р.М., д.т.н., проф., зав. каф.	для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 21.03.01 Нефтегазовое дело					
3.	Гусейнов Г.Г., к.т.н., ст. преп. каф.	«Влияние реагентов находящихся в критическом и сверхкритическом состоянии на повышение нефтеотдачи», Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки магистров 21.04.01 Нефтегазовое дело	НГД	КЛ	6	50	Май
4.	Ибрагимов А.И., к.т.н., профессор	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Подземная гидромеханика» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 21.03.01 Нефтегазовое дело	НГД	УМУ	4	50	Июнь
5.	Алибеков А.К. к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Механика жидкости и газа» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 08.03.01 Строительство	НГД	МУ	4	50	Октябрь
6.	Давудов И.А., ст. преп. каф., Курбанов Р.А. ст. преп. каф.	«Хранилища нефти и нефтепродуктов». Учебник для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 21.03.01 Нефтегазовое дело	НГД	У	4	50	Октябрь
7.	Давудов И.А., ст. преп. каф., Курбанов Р.А. ст. преп. каф.	«Газораспределительные сети». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 21.03.01 Нефтегазовое дело	НГД	КЛ	4	50	Ноябрь
8.	Курбанов Ш.М., к.т.н., ст. преп. каф.	«Управление разработкой интеллектуальных месторождений». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки магистров 21.04.01 Нефтегазовое дело	НГД	КЛ	4	20	Ноябрь
9.	Аминов Р.М. к.т.н., ст. преп. каф.	«Основы нефтегазового дела». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 21.03.01 Нефтегазовое дело	НГД	КЛ	4	50	Ноябрь
10.	Азизов Г.А., ст. преп. каф., Алиев Р.М., д.т.н., проф., зав. каф.	«Методы и технологии интенсификации и повышения нефтеотдачи пластов». Учебник для обучающихся по направлению подготовки магистров 21.04.01 Нефтегазовое дело	НГД	У	4	50	Ноябрь
Кафедра защиты в чрезвычайных ситуациях (2 шт. ед.)							
1.	Идрисов К.Г.,	«Тактика сил РСЧС и ГО».	ЗвЧС	КЛ	10	15	Февраль

	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
	ст. преп. каф.	Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 20.03.01 Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»					
2.	Идрисов К.Г., ст. преп. каф.	«Специальная спасательная подготовка». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 20.03.01 Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	УП	10	15	Октябрь
3.	Рагимова В.К., ст. преп. каф.	«Медико-биологические основы безопасности». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 20.03.01 Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	КЛ	5	20	Апрель
4.	Рагимова В.К., ст. преп. каф.	Учебно-методическое пособие к практическим занятиям по дисциплине «Медико-биологические основы безопасности» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 20.03.01 Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	УМП	2	15	Ноябрь
5.	Магомедова С.Г., ст. преп. каф.	«Устойчивость объектов экономики в ЧС». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 20.03.01 Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	КЛ	5	30	Декабрь
6.	Месробян Н.Х., ст. преп., зав. каф.	Учебный практикум к проведению лабораторных занятий по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 20.03.01 Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	УМП	5	30	Ноябрь
7.	Баламирзоева Р.М., ст. преп. каф.	«Информационные технологии в безопасности». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 20.03.01 Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	КЛ	5	30	Октябрь
8.	Джалалова М.И., ст. преп. каф.	Учебно-методическое пособие к практическим занятиям по дисциплине «Ноксология» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 20.03.01 Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	УМП	5	30	Декабрь
9.	Рагимова В.К. ст. преподаватель	«Эпидемиология» Учебное пособие с применением инновационных методов	ЗвЧС	ИУП	5	15	Декабрь

	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
		обучения для обучающихся направления подготовки бакалавров 20.03.01 Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях».					
ФАКУЛЬТЕТ ПРАВА И УПРАВЛЕНИЯ НА ТРАНСПОРТЕ							
Кафедра организации и безопасности движения (5 шт. ед.)							
1.	Султанова Л.М., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Общий курс транспорта» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 23.03.01 Технология транспортных процессов	ОиБД	УМУ	2	30	Апрель
2.	Бегов Н.Б., ст. преп.каф.	«Правила дорожного движения». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 23.03.01 Технология транспортных процессов.	ОиБД	КЛ	4	30	Апрель
3.	Гасанов Т.Г., к.т.н., доцент каф.	«Пути сообщения, технологические сооружения». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 23.03.01 Технология транспортных процессов	ОиБД	КЛ	4	30	Май
4.	Батманов Э.З., к.т.н., ст. преп., зав. каф.	«Экологические проблемы автотранспортного комплекса». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 23.04.01 Технология транспортных процессов	ОиБД	КЛ	4	30	Май
5.	Султанова Л.М., к.т.н., доцент каф.	«Техника транспорта, обслуживание и ремонт». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 23.03.01 Технология транспортных процессов.	ОиБД	УП	4	30	Октябрь
6.	Гусейнов Р.В., д.т.н., проф. каф.	«Информационные технологии на транспорте». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 23.03.01 Технология транспортных процессов.	ОиБД	КЛ	4	30	Октябрь
7.	Батманов Э.З., к.т.н., ст. преп., завкаф.	«Критерии оценки безопасности движения на автомобильном транспорте». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 23.04.01 Технология транспортных процессов.	ОиБД	КЛ	4	30	Ноябрь
8.	Кадирова С.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Транспортная логистика» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 23.03.01 Технология транспортных процессов»	ОиБД	УМУ	2	30	Декабрь
9.	Гусейнов Р.В., д.т.н., проф. каф.	«Научные проблемы экономики транспорта». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 23.03.01 Технология транспортных процессов	ОиБД	КЛ	4	30	Декабрь

	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
Кафедра психологии и социально-культурного сервиса (7 шт. ед.)							
1.	Курбанова А.Д., к.э.н, доцент каф., Магомедова П.А., к.э.н, доцент каф.	«Реклама в социокультурном сервисе». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 43.03.01 Сервис	ПиСКС	КЛ	4	30	Февраль
2.	Сулаева Ж.А., д.фил.н., проф., завкаф.	«Психологический практикум». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 43.03.01 Сервис	ПиСКС	КЛ	8	30	Март
3.	Гайдарова Л.И., к.п.н, ст. преп. каф.	«Логика». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 42.03.01 Реклама и связи с общественностью	ПиСКС	КЛ	5	30	Март
4.	Девришбеков Н.Р., к.и.н., проф. каф.	Учебно-методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Анимационный сервис» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 43.03.01 Сервис	ПиСКС	УМУ	2	30	Март
5.	Гайдарова Л.И., к.п.н, ст. преп. каф., Магомедова П.А., к.э.н, доцент каф.	«Транспортная психология». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль «Организация и безопасность движения»	ПиСКС	УП	6	30	Апрель
6.	Магомедова П.А., к.э.н, доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Транспортная психология» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль «Организация и безопасность движения»	ПиСКС	УМУ	2	30	Апрель
7.	Сулаева Ж.А., д.фил.н., проф., завкаф.	«Социальные коммуникации. Психология». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки магистров 38.04.01 Экономика, программа «Экономика недвижимости и стоимостный инжиниринг»	ПиСКС	УП	18	20	Октябрь
8.	Сулаева Ж.А., д.фил.н., проф., завкаф.	«Социальные коммуникации. Психология». Учебник для обучающихся по направлению подготовки магистров 38.04.01 Экономика	ПиСКС	У	18	50	Октябрь

	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
9.	Магомедова П.А., к.э.н, доцент каф., Мустафаева А.Р., к.п.н, ст. преп. каф.	«Технологии продаж в СКС». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 43.03.01 Сервис	ПиСКС	КЛ	4	30	Декабрь
Кафедра русского языка (3 шт. ед.)							
1.	Зербалиева Н.Ф., к.фил.н., доцент каф. Магомедова Х.М., к.фил.н., ст. преп. каф.	«Стилистика и литературное редактирование». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 42.03.01 Реклама и связи с общественностью	РЯ	КЛ	4	30	Март
2.	Раджабова Г.С., к.фил.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Русский язык и культура речи» (раздел «Языковая норма») для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, профиль «Муниципальное управление»	РЯ	УМУ	2	30	Ноябрь
3.	Курбанова О.В., к.фил.н., доцент каф.	«Русский язык». Учебное пособие для отработки и закрепления у иностранных учащихся лексико-грамматических навыков	РЯ	УП	4	30	Сентябрь
4.	Зербалиева Н.Ф. Магомедова Х.М.	Учебно-методические пособие к практическим занятиям по дисциплине «Русский язык и культура речи» (раздел «Оратор и аудитория») для студентов направления подготовки бакалавров 11.03.04 Электроника и наноэлектроника	РЯ	УМП	2	30	Сентябрь
5.	Алиева Г.Н., д.фил.н., проф., завкаф., Алистанова Ф.Ф., к.фил.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Русский язык и культура речи» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 37.03.01 Психология	РЯ	УМУ	2	30	Октябрь
6.	Алиева Г.Н., д.фил.н., проф., завкаф.	«Деловая риторика». Учебник для государственных и муниципальных служащих, проходящих повышение квалификации на ФПКиП	РЯ	У	2	30	Ноябрь

	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
Кафедра прикладной информатики в юриспруденции (5 шт. ед.)							
1.	Махмудов А.С., к.полит.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Финансовое право» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 40.03.01 Юриспруденция	ПИВЮ	УМУ	2	30	Февраль
2.	Фаталиева Ф.Н., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Правовые основы прикладной информатики» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика	ПИВЮ	УМУ	2	30	Апрель
3.	Меликов И.М., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Основы научно-исследовательской деятельности» для обучающихся по направлению подготовки магистров 09.04.03 Прикладная информатика, программа «Прикладная информатика в юриспруденции»	ПИВЮ	УМУ	2	20	Апрель
4.	Эмирова Г.А., к.фил.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по дисциплине «Основы права» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 40.03.01 Юриспруденция	ПИВЮ	УМУ	2	30	Май
5.	Селимова К.Э., ст. преп. каф.	«Криминалистика». Учебно-методическое пособие для обучающихся по специальности 40.05.03 Судебная экспертиза	ПИВЮ	УМП	4	30	Октябрь
6.	Абдулаева З.Л., к.э.н., ст. преп. каф.	«Проектирование информационных систем». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в юриспруденции»	ПИВЮ	УП	5	30	Ноябрь
7.	Газимагомедов М.А., к.э.н., доцент каф.	«Административное право». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 40.03.01 Юриспруденция	ПИВЮ	КЛ	3	30	Ноябрь
8.	Саидова З.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Информационные системы и технологии в юриспруденции» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в юриспруденции»	ПИВЮ	УМУ	2	30	Декабрь
Кафедра физической культуры и спорта (7,5 шт. ед.)							
1.	Абдуллаев А.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по дисциплине «Физическая культура» (Обучение и совершенствование ведения мяча) для обучающихся-баскетболистов всех направлений подготовки	ФКиС	УМУ	2	50	Апрель

	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
		бакалавров и специальностей					
2.	Абдурахманов А.Ш ст.преп. каф.	Учебно-методические указания по дисциплине «Физическая культура»(Профессиональное спортивное питание) для обучающихся всех направлений подготовки бакалавров и специальностей	ФКиС	УМУ	2	50	Сентябрь
3.	Касумов М.Х., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по дисциплине «Физическая культура» (Методика обучения технике толкания ядра) для обучающихся всех направлений подготовки бакалавров и специальностей	ФКиС	УМУ	2	50	Октябрь
4.	Курбанов М.К., ст. преп. каф., Умаргаджиев Р.А., ст.преп. каф.	Учебно-методические указания по дисциплине «Физическая культура» (Восточные единоборства. Древневосточная медицина. Основные принципы) для обучающихся всех направлений подготовки бакалавров и специальностей	ФКиС	УМУ	2	50	Октябрь
5.	Куршалиев А.Г., завкаф., Чухланцев В.В асс. каф.	Учебно-методические указания по дисциплине «Физическая культура» (Прыжки в длину с разбега) для обучающихся всех направлений подготовки бакалавров и специальностей	ФКиС	УМУ	2	50	Ноябрь
6.	Закарьяев Ю.М., к.п.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по дисциплине «Физическая культура» (Обучение технике выполнения легкоатлетических упражнений в учебном процессе) для обучающихся всех направлений подготовки бакалавров и специальностей	ФКиС	УМУ	2	50	Декабрь

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Кафедра технологии пищевых производств, общественного питания и товароведения (7 шт. ед.)

1.	Демирова А.Ф., д.т.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Санитария и гигиена питания» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	ТПП,ОПиТ	УМУ	10	30	Февраль
2.	Исламов М.Н., к.т.н., доцент каф., Ибрагимова Л.Р., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	ТПП,ОПиТ	УМУ	2	30	Февраль
3.	Гаджиева А.М., к.х.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Инжиниринг в ресторанном сервисе» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 19.03.04 Технология продукции и организация	ТПП,ОПиТ	КЛ	2	30	Февраль

	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
		общественного питания					
4.	Гаджибекова И.А., к.т.н., доцент каф.	«Здоровьесбережение и экологическая безопасность на предприятиях пищевой индустрии». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	ТПП,ОПиТ	УМУ	2	30	Февраль
5.	Абдулхаликов З.А., к.т.н., ст.преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Товароведение продовольственных товаров» Часть 2. для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	ТПП,ОПиТ	УП	2	30	Февраль
6.	Исламов М.Н., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технологическое оборудование предприятий отрасли» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	ТПП,ОПиТ	УМУ	2	30	Март .
7.	Гаджибекова И.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Здоровьесбережение и экологическая безопасность на предприятиях пищевой индустрии» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	ТПП,ОПиТ	УМУ	2	30	Март
8.	Гаджиева А.М., к.х.н., доцент каф.	«Методы исследования свойств сырья и продуктов питания». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	ТПП,ОПиТ	КЛ	2	30	Март
9.	Ибрагимова Л.Р., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Техно-химический контроль в производстве БАН» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	ТПП,ОПиТ	УМУ	2.0	30	Март
10.	Исламов М.Н., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технология пива» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	ТПП,ОПиТ	УМУ	2	30	Апрель

	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
11.	Даудова Т.Н., к.б.н., доцент каф., Демирова А.Ф., д.т.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Проектирование предприятий общественного питания» Ч.4. (Проектирование вспомогательных цехов) для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	ТПП,ОПиТ	УМУ	2	30	Апрель
12.	Ибрагимова Л.Р., к.т.н., доцент каф.	«Техно-химический контроль в производстве БАН». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	ТПП,ОПиТ	УП	2	30	Апрель
13.	Ибрагимова Л.Р., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Физико-химические и биотехнологические основы производства БАН» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	ТПП,ОПиТ	УМУ	2	30	Апрель
14.	Демирова А.Ф., д.т.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Индустриальные технологии на предприятиях питания» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	ТПП,ОПиТ	УМУ	2	30	Апрель
15.	Омаров М.М., к.т.н., проф. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Охрана труда и экологическая безопасность на предприятии отрасли» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	ТПП,ОПиТ	УМУ	2	30	Апрель
16.	Исламов М.Н., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технология кваса» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	ТПП,ОПиТ	УМУ	10	30	Май
17.	Гаджиева А.М., к.х.н., доцент каф.	«Обслуживание на предприятиях индустрии питания». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	ТПП,ОПиТ	УМУ	10	30	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
18.	Ахмедов М.Э., д.т.н., доцент каф. Демирова А.Ф., д.т.н., доцент, завкаф.	«Массообменные процессы и аппараты пищевых производств». Учебное пособие для обучающихся по направлениям подготовки магистров 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, направлений подготовки бакалавров 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания и 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	ТПП,ОПиТ	УП	10	30	Сентябрь
19.	Ахмедов М.Э., д.т.н., доцент каф. Демирова А.Ф., д.т.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Массообменные процессы и аппараты пищевых производств» для обучающихся по направлению подготовки магистров 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, направлениям подготовки бакалавров 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания и 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	ТПП,ОПиТ	УМУ	2	30	Октябрь
20.	Абдулхаликов З.А., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Современные технологии производства пищевых продуктов» для обучающихся по направлению подготовки магистров 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья	ТПП,ОПиТ	УМУ	2	20	Октябрь
21.	Гаджиева А.М., к.х.н., доцент каф.	«История отрасли». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	ТПП,ОПиТ	УМУ	10	30	Ноябрь
22.	Ахмедов М.Э., д.т.н., доцент каф. Демирова А.Ф., д.т.н., доцент, завкаф.	«Основы производства консервированных продуктов» Учебник для обучающихся по направлению подготовки магистров 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья	ТПП,ОПиТ	У	10	30	Ноябрь
23.	Абдулхаликов З.А., к.т.н., ст. преп. каф. Ибрагимов Л.Р., к.т.н., доцент каф.	«Современные технологии производства пищевых продуктов». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки магистров 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья	ТПП,ОПиТ	КЛ	5	20	Октябрь
24.	Гаджиева А.М., к.х.н., доцент каф.	«Общая химическая технология». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 18.03.01 Химическая технология	ТПП,ОПиТ	УП	10	30	Декабрь

	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
Курс «Дизайн» (2 шт. ед.)							
1.	Рамазанов Г.М., ст. преп. каф., Парамазова А.Ш., ст. преп., завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Интернет реклама» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика, Профиль «Прикладная информатика в дизайне»	Курс «Дизайн»	УМУ	8	30	Март
2.	Рамазанов Г.М., ст. преп. каф., Парамазова А.Ш., ст. преп., завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Проектный практикум» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в дизайне»	Курс «Дизайн»	УМУ	8	30	Март
3.	Пиняскин В.В., к.х.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Применение спецэффектов» для обучающихся по направлению подготовки магистров 09.04.03 Прикладная информатика, программа «Прикладная информатика в дизайне»	Курс «Дизайн»	УМУ	8	20	Март
4.	Гаджикеримова А.Ю., асс. каф., Парамазова А.Ш., ст. преп., завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Техники графики» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 54.03.01 Дизайн	Курс «Дизайн»	УМУ	8	30	Апрель
5.	Фастовец И.П., к.ф-м.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Технические средства в дизайн-проектировании» для обучающихся по направлению подготовки магистров 09.04.03 Прикладная информатика, программа «Прикладная информатика в дизайне»	Курс «Дизайн»	УМУ	8	20	Апрель
6.	Гаджикеримова А.Ю., асс. каф., Парамазова А.Ш., ст. преп., завкаф.	Учебно-методические указания для выполнения курсовой работы по дисциплине «Пропедевтика» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 54.03.01 Дизайн	Курс «Дизайн»	УМУ	8	30	Апрель
7.	Гаджикеримова А.Ю., асс. каф. Парамазова А.Ш., ст. преп., завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Конструирование и макетирование для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 54.03.01 Дизайн	Курс «Дизайн»	УМУ	8	30	Май

	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
8.	Абакарова П.К., асс. каф., Гаджикеримова А.Ю., Парамазова А.Ш., ст. преп., зав. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Фотография в рекламе» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в дизайне»	Курс «Дизайн»	УМУ	8	30	Май
9.	Абакарова П.К., асс. каф., Муллахмедова С.С., к.э.н., доцент каф., Парамазова А.Ш., ст. преп., завкаф.	Учебное пособие по дисциплине «История дизайна» для обучающихся по направлениям подготовки бакалавров 54.03.01 Дизайн и 09.03.03 Прикладная информатика, Профиль «Прикладная информатика в дизайне»	Курс «Дизайн»	УП	15	50	Май
10.	Парамазова А.Ш., ст. преп., завкаф.	Учебно-методические указания для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Дизайн-проектирование» для обучающихся по направлению подготовки магистров 09.04.03 Прикладная информатика, Программа «Прикладная информатика в дизайне»	Курс «Дизайн»	УМУ	12	20	Май
11.	Гаджикеримова А.Ю., асс. каф. Парамазова А.Ш., ст. преп., завкаф.	Учебное пособие по дисциплине «Техники графики» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 54.03.01 Дизайн	Курс «Дизайн»	УП	15	50	Май
Кафедра химии (5 шт. ед.)							
1.	Абакаров Г.М., д.х.н., проф., завкаф.	«Введение в органическую химию». Учебное пособие для обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров, изучающих органическую химию	Химии	УП	7	50	Февраль
2.	Мурсалова М.Г., к.х.н., доцент каф., Абакаров Г.М., д.х.н., проф., завкаф.	«Химия металлов». Учебное пособие к выполнению лабораторных работ и к практическим занятиям для обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров технологического факультета	Химии	УП	6	50	Май
3.	Гаджимурадова Р.М., к.х.н., доцент каф., Азимова Ф.Ш., к.т.н., доцент каф.,	«Химия нефти и газа». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 21.03.01 Нефтегазовое дело	Химии	КЛ	4	50	Июнь

	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
	Рамазанова П.А., к.х.н., доцент каф. ФиОХ ДГУ						
4.	Азимова Ф.Ш., к.т.н., доцент каф. Абдулмагомедова З.Н., асс. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Физическая и коллоидная химия» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 19.03.04 Технология продукции и организации общественного питания	Химии	УМУ	2	30	Октябрь
5.	Султанов Ю.М., д.х.н., доцент каф.	«Технология углеводородных газов». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 18.03.01 Химическая технология	Химии	КЛ	6	30	Ноябрь
6.	Абакаров Г.М., д.х.н., проф., зав. каф., Абдулмагомедова З.Н., асс. каф.	«Органическая химия в пищевых биотехнологиях». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 19.03.04 Технология продукции и организации общественного питания	Химии	КЛ	4	30	Декабрь
Кафедра истории Отечества (3,5 шт. ед.)							
1.	Ремиханова Р.И., к.и.н., ст. преп. каф.	«История Дагестана». Учебное пособие для обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров	ИО	УП	10	50	Март
2.	Акимова А.А., к.и.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по истории Дагестана для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика в дизайне	ИО	УМУ	2	50	Март
3.	Казакбиева О.И., к.и.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по изучению истории для обучающихся по специальности 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	ИО	УМУ	2	50	Апрель
4.	Умаханов Р.М., к.и.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к изучению истории Дагестана для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 20.03.01 Техносферная безопасность	ИО	УМУ	2	50	Май
5.	Шамхалов Ш.Ш., к.и.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по истории Дагестана для обучающихся по направлению подготовки бакалавров	ИО	УМУ	2	50	Октябрь

	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
		09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в юриспруденции»					
6.	Гамзаева Г.Ш., к.и.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по изучению истории Дагестана для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в экономике»	ИО	УМУ	2	50	Ноябрь
7.	Акимова А.А., к.и.н., ст. преп. каф.	«История России» Учебное пособие для обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавриата.	ИО	УП	12	100	Ноябрь
Кафедра философии (6,5 шт. ед.)							
1.	Муртузова З.М., к.филос.н., доцент каф.	«Социология» (Социальная структура и социальная стратификация общества). Учебно-методическое пособие (практикум) для обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров и специалистов	Философии	УМП	4	50	Март
2.	Мирзаханова З.А., к.и.н., ст. преп. каф., Мирзаханов Д.Г., д.полит.н., доцент каф.	«Философия» (Социальная философия). Учебно-методическое пособие для самостоятельной работы обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров	Философии	УМП	4	50	Апрель
3.	Нурилова А.З., к.филос.н., доцент каф.	«Философия» (Познание, его возможности и границы). Учебно-методическое пособие для самостоятельной работы обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров и специалистов	Философии	УМП	4	50	Май
4.	Абдулкадыров Ю.Н., д.филос.н., проф., завкаф.	«Философия» (Глобальный кризис, проблемы и перспективы современной цивилизации). Учебно-методическое пособие для самостоятельной работы обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров	Философии	УМП	4	50	Сентябрь
5.	Газимагомедов Р.И., к.и.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания (с применением инновационных методов обучения) по социологии для самостоятельной работы обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров	Философии	ИУМУ	2	50	Октябрь
6.	Шайдаева Г.М., д.филос.н.,	Учебно-методические указания к самостоятельной работе студентов всех направлений подготовки бакалавров по	Философии	УМУ	2	50	Ноябрь

	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
	проф. каф.	дисциплине «Философия» (Общество как предмет социальной философии).					
7.	Шихалиева Д.С. к.филос.н., доцент каф.	«Философские вопросы естественных и технических наук». Учебно-методические пособие для обучающихся по направлению подготовки магистров 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья	Философии	УМП	4	20	Декабрь
8.	Нурилова А.З., к.филос.н., доцент каф.	«Философия» Учебник для обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров и специалистов	Философии	У	19	50	Декабрь
ФИЛИАЛ ДГТУ в г. КАСПИЙСКЕ							
Кафедра конструкторско-технологического обеспечения машиностроительных производств и материаловедения (4,3 шт. ед.)							
1.	Дибиров С.Ю., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Технология машиностроения» (Анализ технологичности конструкции изделий машиностроения) для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль «Технология машиностроения»	КТОМПиМ	УМУ	2	30	Апрель
2.	Вагабов Н.М., к.т.н., доцент каф.	«Нормирование точности, технические измерения». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль «Технология машиностроения»	КТОМПиМ	УП	6	30	Февраль
3.	Ахмедпашаев М.У., д.т.н., проф. каф. Вагабов Н.М., к.т.н., доцент каф.	Конспект лекции по дисциплине «Детали машин и основы конструирования», для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль «Технология машиностроения»	КТОМПиМ	КЛ	6	40	Май
4.	Махмудов К.Д., к.т.н., проф. каф. Санаев Н.К., к.т.н., доцент, зав. каф., Сальницкий Ф.А. ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению практических занятий по дисциплине «Проектирование коробок скоростей с использованием САПР» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль «Технология машиностроения»	КТОМПиМ	УМУ	2	25	Октябрь

	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
5.	Санаев Н.К., к.т.н., доцент, зав. каф., Сальницкий Ф.А. ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению практических работ по дисциплине «Программирование станков с ЧПУ» (Программирование токарного модуля) для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль «Технология машиностроения»	КТОМПиМ	УМУ	2	25	Октябрь
6.	Санаев Н.К., к.т.н., доцент, завкаф., Вагабов Н.М., к.т.н., доцент каф.	«Технологические процессы машиностроительного производства». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль «Технология машиностроения»	КТОМПиМ	УП	4	50	Ноябрь
ФИЛИАЛ ДГТУ в г. КИЗЛЯРЕ							
Кафедра естественнонаучных, гуманитарных, общепрофессиональных и специальных дисциплин (3,5 шт. ед.)							
1.	Рамазанова Л.Б., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности» для обучающихся по специальности 38.05.02 Таможенное дело	ЕНГОиСД	УМУ	2	30	Март
2.	Нурмагомедов И.С. ст. преп. каф.	«Физика». Ч 2. Учебно-методическое пособие для обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль «Технология машиностроения» и 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль «Организация и безопасность движения»	ЕНГОиСД	УМП	5	30	Март
3.	Платова Ф.Р. ст. преп. каф.	«Защита интеллектуальной собственности». Курс лекций для обучающихся по направлению 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль «Технология машиностроения»	ЕНГОиСД	КЛ	2	30	Апрель
4.	Ибрагимова Д.М. к.э.н., ст. преп. каф.	«Деньги, кредит, банки». Курс лекций для обучающихся по направлению Подготовки бакалавров 38.03.01 Экономика, профиль «Экономика предприятий и организаций»	ЕНГОиСД	КЛ	2	30	Апрель

	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
5.	Казумов Р.Ш. к.т.н., и.о. директора фил.	Учебно-методические указания к изучению дисциплины «Электротехника» для обучающихся по направлениям подготовки бакалавров 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль «Технология машиностроения» и 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль «Организация и безопасность движения»	ЕНГОиСД	УМУ	2	30	Ноябрь
6.	Нурмагомедов И.С. ст. преп. каф.	«Физика». Ч 3. Учебное пособие для обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль «Технология машиностроения» и 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль «Организация и безопасность движения»	ЕНГОиСД	УП	5	50	Декабрь
7.	Яралиева З.А., к.т.н., зав. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Финансовая математика» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в экономике»	ЕНГОиСД	УМУ	2	30	Ноябрь
ФИЛИАЛ ДГТУ в г. ДЕРБЕНТЕ							
Кафедра естественнонаучных, гуманитарных, общепрофессиональных и специальных дисциплин (3,5 шт. ед.)							
1.	Гаджиев Ф.Г., к.и.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по дисциплине «История» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика и 08.03.01 Строительство	ЕНГОиСД	УМУ	2	25	Февраль
2.	Аликберов Н. А., к.т.н., ст. преп. каф.	«Строительные материалы». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 08.03.01 Строительство	ЕНГОиСД	КЛ	4	25	Март
3.	Абдурахманова Н. Н., ст. преподаватель	Учебно-методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы для обучающихся направления подготовки бакалавров 38.03.01 Экономика	ЕНГОиСД	УМУ	2	25	Март
4.	Атаева Б. М., ст. преподаватель	Учебно-методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы для обучающихся направления подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика	ЕНГОиСД	УМУ	2	25	Март

	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
5.	Абдурахманова Н. Н., ст. преподаватель	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Технико-экономический анализ деятельности предприятия» для обучающихся направления подготовки бакалавров 38.03.01 Экономика	ЕНГОиСД	УМУ	2	25	Март
6.	Джумалиева Е.Р., ст. преподаватель	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Объектно-ориентированное программирование учетно-аналитических задач» для обучающихся направления подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика	ЕНГОиСД	УМУ	2	25	Март
7.	Шерифова И. В., ст. преподаватель	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Основы технологии возведения зданий» для обучающихся направления подготовки бакалавров 08.03.01 Строительство	ЕНГОиСД	УМУ	2	25	Март
8.	Ашуров Т. Ш., к.э.н., доцент	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Автоматизированный бухгалтерский финансовый и налоговый учет и отчетность предприятия» для обучающихся направления подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика	ЕНГОиСД	УМУ	2	25	Март
9.	Гаджиев Ф.Г., к.и.н., доцент каф	«История». Курс лекций для обучающихся по направлениям подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика и 08.03.01 Строительство	ЕНГОиСД	КЛ	4	25	Апрель
10.	Эмирбеков Э. Т., к.ф.-м.н., ст. преп. каф.	«Математический анализ». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 38.03.01 Экономика	ЕНГОиСД	УП	4	25	Сентябрь
11.	Ганиев А. С., к.ф.- м.н., ст. преп. каф.	«Физика» Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика	ЕНГОиСД	КЛ	4	25	Октябрь
12.	Гаджиев Ф.Г., к.и.н., доцент каф.	«История мировых цивилизаций». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 38.03.04 Государственное и муниципальное управление	ЕНГОиСД	КЛ	4	25	Октябрь
13.	Насирова Г. Р., ст. преп. каф.	«Бухгалтерский учет в бюджетных организациях». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика»	ЕНГОиСД	КЛ	4	25	Ноябрь

	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
14.	Исмаилова С. Ф., к.социол.н., зав. каф.	«Философия». Учебное пособие для обучающихся по направлениям подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика, 08.03.01 Строительство, 38.03.01 Экономика, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление	ЕНГОиСД	УП	4	50	Ноябрь
15.	Джумалиева Е.Р., ст. преп. каф., Очаковская О. А., к.ф.-м.н., доцент каф.	«Алгоритмизация и программирование». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика	ЕНГОиСД	УП	4	25	Декабрь
16.	Ахмедова Т. Ф., к.фил.н., ст. преп. каф.	«Английский язык» Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика	ЕНГОиСД	УП	4	25	Декабрь
17.	Исмаилова С. Ф., к.социо л.н., зав. каф.	«Социология» Электронный учебник для обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров и специалистов	ЕНГОиСД	ЭУ	2	25	Декабрь

План составлен в соответствии с представленными кафедрами и филиалами университета планами издания на 2022 год.

Начальник УМУ

Ведущий специалист ОАиКО

Т.Т. Абдулазизова

Л.М. Меджидова