



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

УТВЕРЖДАЮ
Ректор ФГБОУ ВО «ДГТУ»,
к.э.н., доцент


Н.С. Суракатов
21. 2021

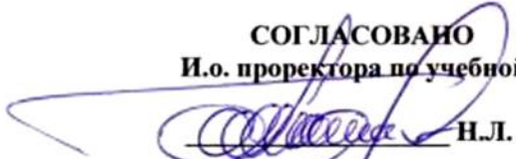


ПЛАН ИЗДАНИЯ
на 2021 год

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

СОГЛАСОВАНО

И.о. проректора по учебной работе


Н.Л. Баламирзоев
21. 02 2021

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ФРТиМТ.....	3
2. АСФ.....	6
3. ТрФ.....	13
4. ФИСФИА	15
5. ФКТВТиЭ.....	22
6. ФНГиП.....	31
7. ИЭФ.....	35
8. ФТДиСЭ.....	39
9. ТФ.....	45
10. Филиал ДГТУ в г. Каспийске.....	49
11. Филиал ДГТУ в г. Кизляре.....	51
12. Филиал ДГТУ в г. Дербенте.....	52

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл п.л.)	Тира ж	Срок предоставлен ия рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
ФАКУЛЬТЕТ РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ, ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ И МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ							
Кафедра биотехнических и медицинских аппаратов и систем							
1.	Темиров А.Т., к.ф-м.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ № 1-4 по дисциплине «Схемотехника биомедицинской аппаратуры» для студентов направления подготовки бакалавров 12.03.04–Биотехнические системы и технологии, профиль «Биотехнические и медицинские аппараты и системы»	БиМАС	УМУ	2	30	Сентябрь
2.	Темиров А.Т., к.ф-м.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Схемотехника биомедицинской аппаратуры» для студентов направления подготовки бакалавров 12.03.04–Биотехнические системы и технологии, профиль «Биотехнические и медицинские аппараты и системы»	БиМАС	УМУ	2	30	Сентябрь
3.	Магомедсаидова С.З., ст. преп. каф.	«Биофизика». Конспект лекций для студентов направления подготовки бакалавров 12.03.04–Биотехнические системы и технологии, профиль «Биотехнические и медицинские аппараты и системы»	БиМАС	КЛ	6	30	Октябрь
4.	Магомедов Д.А., д.т.н., проф. каф.	«Организация научных исследований». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 12.03.04–Биотехнические системы и технологии, профиль «Биотехнические и медицинские аппараты и системы»	БиМАС	УП	6	30	Ноябрь
5.	Темиров А.Т., к.ф-м.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Схемотехника БМА» для студентов направления подготовки бакалавров 12.03.04–Биотехнические системы и технологии	БиМАС	УМУ	2	30	Ноябрь
Кафедра радиотехники, телекоммуникаций и микроэлектроники							
1.	Темиров А.Т., к. ф.- м.н., ст. преп. каф., Назарова О.М., ст. преп. каф.	«Малогабаритные аккумуляторы для радиозлектронной аппаратуры». Учебное пособие для студентов направлений подготовки бакалавров 11.03.01–Радиотехника, 11.03.02–Инфокоммуникационные технологии и системы связи и 12.03.04–Биотехнические системы и технологии	РТиМ	УП	5	50	Март

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл п.л.)	Тира ж	Срок предоставлен ия рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
2.	Гаджиев Х.М., к.т.н., доцент каф. Гаджиева С.М., к.ф.- м.н., доцент каф., Челушкина Т.А., к.т.н., ст. преп. каф.	«Системы связи и оповещения». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 20.03.01–Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»	РТиМ	УП	6	30	Май
3.	Мусаев Л.П., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Устройства приема и обработки сигналов» для студентов направления подготовки бакалавров 11.03.01–Радиотехника	РТиМ	УМУ	2	30	Май
4.	Темиров А.Т., к. ф.- м.н., ст. преп. каф. Ахмедов А.С.	«Проектирование цифровых устройств в системах автоматизированного проектирования». Учебное пособие для студентов направлений подготовки бакалавров 11.03.01–Радиотехника, 11.03.02– Инфокоммуникационные технологии и системы связи и 12.03.04–Биотехнические системы и технологии	РТиМ	УП	5	50	Май
5.	Мирзаев З.Н., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ № 1-4 по дисциплине «Математическое моделирование радиотехнических устройств и систем» для студентов направления подготовки магистров 11.04.01–Радиотехника	РТиМ	УМУ	2	30	Сентябрь
6.	Нежведилов Т.Д., к.т.н., ст. преп. каф.	«Организация научных исследований». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 11.03.01–Радиотехника, профиль «Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов»	РТиМ	УП	6	30	Октябрь
7.	Темиров А.Т., к. ф.- м.н., ст. преп. каф. Ахмедов А.С.	«Проектирование антенно-фидерных устройств» . Учебное пособие для студентов направлений подготовки бакалавров 11.03.01–Радиотехника, 11.03.02– Инфокоммуникационные технологии и системы связи	РТиМ	УП	5	30	Октябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл п.л.)	Тира ж	Срок предоставлен ия рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
8.	Темиров А.Т., к. ф.- м.н., ст. преп. каф.	«Основы теории надежности информационных систем» .Курс лекций для студентов направлений подготовки бакалавров 11.03.01–Радиотехника, 11.03.02– Инфокоммуникационные технологии и системы связи	РТиМ	КЛ	4	30	Ноябрь
Кафедра физики							
1.	Митаров Р.Г., д.ф.-м.н., проф. каф.	Основы механико-молекулярной физики и термодинамики. Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров	Физики	УП.	9	30	Май
2.	Ахмедов Г.Я., д.т.н., доцент, завкаф.	Решение задач по разделу «Электричество и магнетизм» для студентов направления подготовки бакалавров 13.03.02, 09.03.01, 09.03.04	Физики	УМУ	2	30	Октябрь
3.	Магомедов Н.Н., к.ф.-м.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работы по дисциплине «Физика» для студентов направления подготовки бакалавров 20.03.01–Техносферная безопасность»	Физики	УМУ	2	30	Октябрь
4.	Арсланов Д.Э., к.т.н., доцент каф. Махмудов М.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по курсу общей физики для студентов направлений 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 разделу «Колебания и волны» для студентов направлений подготовки бакалавров 10.03.01–Информационная безопасность и 21.03.01– Нефтегазовое дело	Физики	УМУ	2	30	Ноябрь
6.	Назарова О.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к решению задач по разделу физики « Волны Де Бройля, соотношения неопределенностей» для студентов направлений подготовки бакалавров 11.03.01–Радиотехника, 11.03.02–Инфокоммуникационные технологии и системы связи и 12.03.04–Биотехнические системы и технологии	Физики	УМУ	2	30	Ноябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл п.л.)	Тира ж	Срок предоставлен ия рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
7.	Арсланов Д.Э., к.т.н., доцент каф. Махмудов М.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к решению задач по физике по разделу «Физические основы механики» для студентов направления подготовки бакалавров 18.03.01–Химическая технология и 08.03.01–Строительство	Физики	УМУ	2	30	Декабрь
8.	Ахмедова Л.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к решению задач по разделу физики «Молекулярная физика и термодинамика» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03–Прикладная информатика	Физики	УМУ	2	30	Декабрь
АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ							
Кафедра технологии и организации строительного производства							
1.	Азаев М.Г., к.э.н., проф., завкаф., Хаджишалапов Г.Н., д.т.н., проф. каф., Магомедов Р.М., д.э.н., проф. каф.	Учебно-методические указания к выполнению магистерской диссертации для студентов направления подготовки магистров 08.04.01–Строительство, программа «Теория и практика организационно-технологических и экономических решений»	ТиОСП	УМУ	2	20	Январь
2.	Азаев М.Г., к.э.н., проф., завкаф., Хаджишалапов Г.Н., д.т.н., проф. каф., Исаева У.И., асс.каф.	Учебно-методические указания к разработке раздела «Технология строительного производства» выпускной квалификационной работы для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство	ТиОСП	УМУ	2	30	Февраль
3.	Азаев М.Г., к.э.н., проф., завкаф.,	Учебно-методические указания с применением интерактивных технологий к самостоятельной работе студентов направления 08.03.01–Строительство, по формированию профессиональных компетенций (ПК Б3) по дисциплинам профессионального цикла	ТиОСП	ИУМУ	2	30	Март
4.	Азаев М.Г., к.э.н., проф., завкаф., Ахмедханова У.А., ст преп. каф.	«Сметное дело в строительстве». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство	ТиОСП	УП	4	30	Апрель

5.	Гасанов К.А., к.т.н., проф. каф., Курбанов Р.М., ст. преп. каф., Мусаева П.М., к.э.н., ст. преп. каф.	«Средства механизации строительства». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство	ТиОСП	КЛ	10.	30	Сентябрь
6.	Хаджишалапов Г.Н., д.т.н., проф. каф., Исаева У.И., асс.каф.	«Технология строительного производства». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство	ТиОСП	КЛ	10	30	Октябрь
7.	Гасанов К.А., к.т.н., проф. каф., Мусаева П.М., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по средствам механизации строительства для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство	ТиОСП	УМУ	2	30	Октябрь
8.	Азаев М.Г., к.э.н., проф., завкаф., Ахмедханова У.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к разработке сметной документации в выпускной квалификационной работе для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство	ТиОСП	УМУ	2.	30	Ноябрь
9.	Азаев М.Г., к.э.н., проф., завкаф., Гаджиев А.М., ст. преп. каф., Ахмедханова У.А., ст. преп. каф.	«Основы организации, планирования и управления в строительстве». Курс лекций для студентов направления бакалавров 08.03.01– Строительство	ТиОСП	КЛ	5	30	Ноябрь
10.	Азаев М.Г., к.э.н., проф., завкаф.,	«Инженерно-техническая подготовка объекта к строительству». Курс лекций для студентов направления бакалавров 08.03.01– Строительство	ТиОСП	КЛ	5	30	Декабрь
11.	Магомедов Р.М., д.э.н., проф. каф.	«Управление инвестиционно-строительными проектами». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 08.04.01–Строительство, программа «Теория и практика организационно-технологических и экономических решений	ТиОСП	КЛ	5	20	Декабрь
Кафедра сопротивления материалов, теоретической и строительной механики							
1.	Омаров Ш.А., к.т.н., доцент каф.	«Теоретическая механика». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 15.03.05 – Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	СМТСМ	УП	5	30	Май

2.	Муртазалиев Г.М., д.т.н., проф.каф., Пайзулаев М. М., к.т.н., завкаф.	«Строительная механика». Учебное пособие для студентов направления бакалавров 08.03.01 – Строительство	СМТСМ	УП	5	50	Июнь
3.	Муртазалиев Г.М., д.т.н., проф.каф., Пайзулаев М. М., к.т.н., завкаф..	«Техническая механика». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01 – Строительство	СМТСМ	УП	5	50	Июнь
4.	Айдемиров К. Р., к.т.н., доцент каф.	«Теоретическая механика». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 13.03.02 – Электроэнергетика и электротехника	СМТСМ	УП	5.	30	Октябрь
Кафедра строительных материалов и инженерных сетей							
1.	Омаров А.О., к.э.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания по организации и проведению преддипломной практики для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство, профиль «Городское строительство и хозяйство»	СМиИС	УМУ	2	20	Февраль
2.	Джалалов Ш.Г. к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методическое указания по организации и проведению учебной изыскательской практики для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство, профиль «Городское строительство и хозяйство»	СМиИС	УМУ	2	20	Февраль
3.	Омаров А.О., к.э.н., доцент, завкаф., Магомедэминов Н.С., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Капитальный ремонт зданий и сооружений» для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство, профиль «Городское строительство и хозяйство»	СМиИС	УМУ	2	20	Март
4.	Джалалов Ш.Г. к.т.н., ст. преп. каф., Абиев А.М., ст. преп. каф.	«Инженерная и компьютерная графика» Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство	СМиИС	КЛ	2	20	Март

5.	Алхасова Ю.А., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по организации и проведению учебной (педагогической) практики для студентов направления подготовки магистров 08.04.01–Строительство, программа «Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений»	СМиИС	УМУ	2	20	Март
6.	Магомедэминов Н.С., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по организации и проведению производственно-проектной практики для студентов направления подготовки магистров 08.04.01–Строительство, программа «Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений»	СМиИС	УМУ	2	20	Март
7.	Мантуров З.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по научно-исследовательской работе для студентов направления подготовки магистров 08.04.01–Строительство, программа «Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений»	СМиИС	УМУ	2	20	Март
8.	Алхасова Ю.А., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по организации и проведению учебной (ознакомительной) практики для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство, профиль «Городское строительство и хозяйство»	СМиИС	УМУ	2	20	Апрель
9.	Магомедэминов Н.С., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по организации и проведению производственной (исполнительской) практики для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство, профиль «Городское строительство и хозяйство»	СМиИС	УМУ	2	20	Апрель
10.	Магомедэминов Н.С., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по организации и проведению производственной (технологической) практики для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство, профиль «Городское строительство и хозяйство»	СМиИС	УМУ	2	20	Апрель
11.	Магомедэминов Н.С., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Инженерное благоустройство и содержание территорий» для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство, профиль «Городское строительство и хозяйство»	СМиИС	УМУ	2	20	Апрель

12.	Омаров А.О., к.э.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Эксплуатация городских зданий и сооружений» для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство, профиль «Городское строительство и хозяйство»	СМиИС	УМУ	2	20	Апрель
13.	Омаров А.О., к.э.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Реконструкция городских зданий сооружений» для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство, профиль «Городское строительство и хозяйство»	СМиИС	УМУ	2	20	Апрель
14.	Омаров А.О., к.э.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Реконструкция зданий и коммунальных сооружений в системе городской застройки» для студентов направления подготовки магистров 08.04.01–Строительство, программа «Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений»	СМиИС	УМУ	2	20	Апрель
15.	Магомедэминов Н.С., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Устройство современных инженерных систем» для студентов направления подготовки магистров 08.04.01–Строительство, профиль «Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений»	СМиИС	УМУ	2	20	Апрель
16.	Алхасова Ю.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Инженерная геология» для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство	СМиИС	УМУ	2	20	Апрель

17.	Алхасова Ю.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация и управление качеством» для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство	СМиИС	УМУ	2	20	Апрель
Кафедра архитектуры							
1.	Абакаров А.Д., д.т.н., проф., завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы для студентов направления подготовки бакалавров 07.03.01–Архитектура», профиль «Архитектурное проектирование»	Архитектуры	УМУ	2	30	Март
2.	Гасанов Р.Г., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Компьютерные технологии в архитектурном проектировании» на тему: «Архитектурное проектирование в программном комплексе «AutoCAD» для студентов направления подготовки бакалавров 07.03.01–Архитектура, профиль «Архитектурное проектирование»	Архитектуры	УМУ	2	30	Март
3.	Зайнулабидова Х.Р., к.т.н., доцент каф.	«Основы архитектуры». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство	Архитектуры	УП	6	30	Апрель
4.	Джамалудинов А.М. ст. преп. каф., Абакаров Г.С. ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Архитектурное проектирование (II уровень)» на тему: «Промышленное предприятие с несложной технологией» для студентов направления подготовки бакалавров 07.03.01–Архитектура, профиль «Архитектурное проектирование»	Архитектуры	УМУ	2	30	Май
Кафедра строительных конструкций и гидротехнических сооружений							
1.	Юсупов А.К. д.т.н., профессор Калиева М.Х. асс. каф., Арсланбеков М.М. к.т.н., доцент каф.	Учебное пособие к выполнению курсового проекта по дисциплине «Металлические конструкции» на тему «Проектирование ступенчатых металлических колонн производственных зданий» для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство	СКиГТС	УП	4	30	Апрель

2.	Булгаков А.И., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информационные технологии в строительстве» для студентов направления подготовки магистров 08.04.01–Строительство	СКиГТС	УМУ	2	20	Апрель
3.	Булгаков А.И., доцент каф.	Учебное пособие к практическим занятиям по дисциплине «САПР КЗиС» для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство	СКиГТС	УП	3	30	Май
4.	Устарханов О.М. д.т.н., проф., завкаф., Вишталов Р.И. к.т.н., доцент каф., Муселемов Х.М. к.т.н., доцент каф., Алиханов Х.А. к.т.н., доцент каф.	«Основы строительных конструкций» Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство	СКиГТС	КЛ	4	30	Октябрь
5.	Устарханов О.М. д.т.н., проф., завкаф., Калиева М.Х. асс.каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Конструкции из дерева и пластмасс» для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01–Строительство	СКиГТС	УМУ	2	30	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., Аюбов Г.А., к.т.н., доцент.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Железобетонные и каменные конструкции» для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01– Строительство	СКиГТС	УМУ	2	30	Ноябрь
7.	Юсупов А.К. д.т.н., проф. каф. Калиева М.Х. асс.каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Современные и эффективные металлические конструкций» для студентов направления подготовки магистров 08.04.01–Строительство	СКиГТС	УМУ	2	20	Ноябрь

Кафедра рисунка и живописи

1.	Магомедов М.П., к.искусствовед., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания по живописи для студентов направления подготовки бакалавров 07.03.01–Архитектура, профиль «Архитектурное проектирование»	РиЖ	УМУ	2	50	Сентябрь
2.	Гамидов Т.С., к.искусствовед., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по рисунку для студентов направления подготовки бакалавров 07.03.01–Архитектура, профиль «Архитектурное проектирование»	РиЖ	УМУ	2	50	Ноябрь

ТРАНСПОРТНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ**Кафедра автомобильных дорог, оснований и фундаментов**

1.	Аллаев М.О. к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Мониторинг, диагностика и управление состоянием автомобильных дорог» для студентов направления подготовки магистров 08.04.0– Строительство, программа «Проектирование, строительство и эксплуатация автомобильных дорог».	АДОиФ	УМУ	2	20	Февраль
2.	Аллаев М.О. к.т.н., доцент каф.	«Мониторинг, диагностика и управление состоянием автомобильных дорог». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 08.04.01–Строительство, программа «Проектирование, строительство и эксплуатация автомобильных дорог».	АДОиФ	КЛ	7	20	Май
3.	Айдаев А.С., к.т.н., доцент каф.	«Примеры расчета и проектирования свайных фундаментов». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01 – Строительство	АДОиФ	УП	6	30	Октябрь
4.	Агаханов Э.К. д.т.н., проф., зав. каф.	«Методы механики деформируемого твердого тела в расчетах строительных конструкций». Учебное пособие для студентов направления подготовки магистров 08.04.01–Строительство, программа «Теория и проектирование зданий и сооружений»	АДОиФ	УП	5	20	Ноябрь
5.	Гусейнов М.Р., ст. преп. каф.	«Технология и организация работ на предприятиях производственной базы строительства». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01 – Строительство	АДОиФ	КЛ	7	20	Ноябрь

Кафедра организации и безопасности движения

1.	Гусейнов Р.В д.т.н., проф. каф.	«Современные проблемы транспортной науки, техники и технологии». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 23.04.01–Технология транспортных процессов	ОиБД	КЛ	4	20	Апрель
----	------------------------------------	---	------	----	---	----	--------

2.	Султанова Л.М., к.т.н., ст. преп. каф.	«Моделирование дорожного движения с применением вычислительной техники». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 23.04.01–Технология транспортных процессов	ОиБД	КЛ	4	20	Апрель
3.	Батманов Э.З., к.т.н., ст. преп. каф.	«Экологические проблемы автотранспорта» Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 23.03.01–Технология транспортных процессов	ОиБД	КЛ	4	30	Апрель
4.	Гасанов Т.Г., к.т.н., доцент каф.	«Проектирование схем ОДД». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 23.03.01–Технология транспортных процессов	ОиБД	КЛ	4	30	Май
5.	Бегов Н.Б., ст. преп. каф.	«Методология подготовки водителей» Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 23..03.01–Технология транспортных процессов	ОиБД	КЛ	4	30	Май
6.	Гусейнов Р.В., д.т.н., проф. каф.	«Автотранспортная эргономика». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 23..04.01–Технология транспортных процессов	ОиБД	КЛ	4	20	Сентябрь
7.	Султанова Л.М., к.т.н., ст. преп. каф.	«Техника транспорта, обслуживание и ремонт». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 23..03.01–Технология транспортных процессов	ОиБД	КЛ	4	320	Сентябрь
8.	Батманов Э.З., к.т.н ст. преп. каф.	«Эксплуатация технических средств организации дорожного движения» Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 23.04.01–Технология транспортных процессов	ОиБД	КЛ	4	20	Октябрь
9.	Кадирова С.А., ст. преп. каф.	«Транспортная логистика» Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 23.03.01–Технология транспортных процессов	ОиБД	КЛ	4	30	Октябрь
10.	Гусейнов Р.В., д.т.н., проф. каф.	«История и методология транспортной науки». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 23.04.01–Технология транспортных процессов	ОиБД	КЛ	4	20	Ноябрь
11.	Бегов Н.Б., ст. преп. каф.	«Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 23.03.01–Технология транспортных процессов	ОиБД	КЛ	4	30	Ноябрь
12.	Султанова Л.М., к.т.н., ст. преп. каф.	«Служба ГИБДД». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 23.03.01–Технология транспортных процессов	ОиБД	КЛ	4	30	Декабрь

13.	Батманов Э.З., к.т.н., ст. преп. каф.	«Конструктивная безопасность транспортных средств». Учебное пособие для студентов направления магистров 23..04.01–Технология транспортных процессов	ОиБД	УП на гриф ФУМО	6,0	20	Декабрь
14.	Гасанов Т.Г., к.т.н., доцент каф.	«Проектирование схем ОДД». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 23..04.01–Технология транспортных процессов	ОиБД	КЛ	4	20	Декабрь
ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ, ФИНАНСОВ И АУДИТА							
Кафедра информационных технологий и прикладной информатики в экономике							
1.	Абдулгалимов А.М., д.э.н., проф.; завкаф.; Ахмедханова С.Т., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по научно-исследовательской практике для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 – Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в экономике»	ИТиПИВЭ	УМУ	2	30	Март
2.	Абдулгалимов А.М., д.э.н., проф.; завкаф., Саидова Ш.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Вычислительные методы» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 – Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в экономике»	ИТиПИВЭ	УМУ	2	30	Апрель
3.	Адеева М.Г., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Объектно-ориентированное программирование учетно-аналитических задач» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 –Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в экономике», часть IV	ИТиПИВЭ	УМУ	2	50	Апрель
4.	Мурадов М.М., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Алгоритмизация и программирование» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 – Прикладная информатика	ИТиПИВЭ	УМУ	2	50	Май
5.	Катюкова Т.В., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине "Автоматизированный бухгалтерский финансовый и налоговый учет на предприятии" для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 – Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в экономике»	ИТиПИВЭ	УМУ	2	30	Апрель

6.	Тагиев Р.Х., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Мировые информационные ресурсы» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 – «Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в экономике»	ИТиПИВЭ	УМУ	2	30	Май
7.	Гаджиева Н.А., к.э.н., доцент каф.	«Электронный бизнес» . Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 – Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в экономике»	ИТиПИВЭ	КЛ	2	30	Октябрь
8.	Гаджиева Н.М., к.э.н., ст. преп. каф.	«Теория экономических информационных систем». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 – «Прикладная информатика»	ИТиПИВЭ	КЛ	2	30	Октябрь
9.	Гаджиева Н.М., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению самостоятельной работы и практическим занятиям по дисциплине «Теория экономических информационных систем» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 – Прикладная информатика	ИТиПИВЭ	УМУ	2	50	Декабрь
10.	Абдулгалимов А.М., д.э.н., проф.; завкаф.	«Вычислительные методы». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 – Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в экономике».	ИТиПИВЭ	УП	5	50	Декабрь
Кафедра экономической безопасности, налогообложения и бизнес-информатики							
1.	Гамидуллаев Р.Б., к.э.н., доцент каф.	«Методология и технология проектирования информационных систем». Интерактивный курс лекций для студентов направления подготовки магистров 09.04.03–Прикладная информатика	ЭБНиБИ	ИКЛ	10	20	Март
2.	Бутгаева С.М. к.э.н., ст. преп. каф.	«Международные стандарты учета и финансовой отчетности». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 09.04.03–Прикладная информатика	ЭБНиБИ	КЛ	10	20	Апрель
3.	Умаров Г.М. к.э.н., ст. преп. каф.	«Математические и инструментальные методы поддержки принятия решений» Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 09.04.03–Прикладная информатика»	ЭБНиБИ	КЛ	10	20	Май
4.	Умаров Г.М. к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Математические и инструментальные методы поддержки принятия решений» для студентов направления подготовки магистров 09.04.03–Прикладная информатика	ЭБНиБИ	МУ	10	20	Май

5.	Шахбанова И.К., к.э.н., доцент, завкаф.	«Экономический анализ». Интерактивный курс лекций для студентов специальности 38.05.01–Экономическая безопасность.	ЭБНиБИ	ИКЛ	10	20	Сентябрь
6.	Ибрагимова З.А. к.э.н., доцент каф.	«Анализ типологий финансовых махинаций». Курс лекций для направления подготовки 38.05.01–Экономическая безопасность.	ЭБНиБИ	КЛ	10	20	Сентябрь
7.	Алимирзоев Р.А. к.э.нэ., ст. преп. каф.	«Операции банка с ценными бумагами». Курс лекций для студентов направления подготовки 09.04.03–Прикладная информатика	ЭБНиБИ	КЛ	10	20	Октябрь
8.	Гираев В.К. к.э.н., доцент каф.	«Налоговый учет, отчетность и аудит». Курс лекций для студентов направления 38.03.01–Экономика	ЭБНиБИ	КЛ	10	20	Октябрь
9.	Гаджиев М.Х. к.э.н., ст. преп. каф. Гусейнова У.Г., ст. преп. каф.	«Корпоративные финансы». Курс лекций для студентов специальности 38.05.01–Экономическая безопасность.	ЭБНиБИ	КЛ	10	20	Ноябрь
10.	Гамидуллаев Р.Б., к.э.н., доцент каф.	«Теория риска и моделирование рискованных ситуаций». Курс лекций для студентов специальности 38.05.01–Экономическая безопасность.	ЭБНиБИ	КЛ	10	20	Декабрь
Кафедра высшей математики							
1.	Умалатов С.Д., к.ф.-м.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению самостоятельной работы и к практическим занятиям и типовой расчет по теме «Аналитическая геометрия на плоскости» для студентов всех направлений подготовки бакалавров	ВМ	УМУ	2	50	Март
2.	Айбетова Т.В., асс.каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по теме «Векторная алгебра: скалярное, векторное и смешанное произведение векторов» для студентов всех направлений подготовки бакалавров	ВМ	УМУ	6	50	Март
3.	Салахов А.З., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по теме «Ряды» для студентов направления подготовки бакалавров 43.03.01–Сервис	ВМ	УМУ	8	30	Март
4.	Хаиров Р.А., к.ф.-м.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по теме «Кратные интегралы» для студентов направления подготовки бакалавров 13.03.02–Электроэнергетика и электротехника	ВМ	УМУ	2	30	Март

5.	Гаджиев М.М., к.ф.-м.н., доцент каф.	Учебно-методические указания и типовой расчет к практическим занятиям по дисциплине «Специальные разделы высшей математике» для студентов всех направлений подготовки магистров	ВМ	УМУ	2	20	Апрель
6.	Шамов Э.Ш., к.ф.-м.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по теме «Приближенные методы нахождения экстремумов функций многих переменных» для студентов специальности 10.05.03 – Информационная безопасность автоматизированных систем	ВМ	УМУ	2	30	Апрель
7.	Ильясова С.А., асс.каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по теме «Дифференциальные уравнения» для студентов всех направлений подготовки бакалавров	ВМ	УМУ	6	50	Апрель
8.	Ахмедов Т.З. , асс.каф.	Учебно-методические указания и типовые расчеты к практическим занятиям по теме «Конечные суммы и ряды» для студентов технических специальностей	ВМ	УМУ	2	30	Май
9.	Нурмагомедов А.М.- к.ф.-м.н., доцент, завкаф., Асадулаева Т.Г., ст. преп. каф.	«Алгебра и геометрия». Курс лекций для студентов специальности 10.05.03 –Информационная безопасность автоматизированных систем	ВМ	КЛ	6	30	Май
10.	Абилова Ф.В., к.ф.-м.н., доцент каф.	Учебно-методические указания и типовые расчеты к практическим занятиям по теме «Кратные интегралы» для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01 – Экономика	ВМ	УМУ	2	50	Октябрь
11.	Абилов М.В., к.ф.-м.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания и типовые расчеты к практическим занятиям по теме «Кратные интегралы» для студентов направления подготовки бакалавров 01.03.02– Прикладная математика и информатика	ВМ	УМУ	2	30	Октябрь
12.	Нурмагомедов А.М.- к.ф.-м.н., доцент, завкаф., Асадулаева Т.Г., ст. преп. каф.	«Математический анализ». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 13.03.01–Электроэнергетика и электротехника	ВМ	КЛ	6	30	Ноябрь
Кафедра иностранных языков							
1.	Ахмедова З.Т., асс.каф.	«WorldofEnglish». Учебное пособие для студентов I курса технических специальностей	ИЯ	УП	3,0	100	Март

2.	Исмаилова А.Х., ст. преп., каф., Исаева Р.И., к.фил.н., ст.преп.каф., Авчиева Д.Т., к.фил.н., ст.преп. каф.	Тренировочные упражнения для самостоятельной работы студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01– Экономика, профиль «Экономика предприятий и организаций»	ИЯ	УП	3,0	100	Март
3.	Агасиева И.Р., к.п.н., доцент каф., Мамедова Г.Б., асс.каф.	Лексико-грамматический материал по английскому языку для студентов I курса всех направлений подготовки бакалавров	ИЯ	УП	3,0	50	Апрель
4.	Алигаджиева А.Р., к.фил.н., доцент каф.	«Английский язык». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров «Информационные технологии и системы связи»	ИЯ	УП	3,0	100	Апрель
5.	Абуева Н.Н, к.фил.н., проф., завкаф.	Учебно-методические указания для самостоятельной работы и к практическим занятиям по английскому языку для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01–Экономика, профиль «Бухгалтерский учёт и аудит»	ИЯ	УМУ	1,0	50	Октябрь
6.	Темирханова З.Б., к.п.н., ст. преп. каф., Арчилаева А.Ш., ст. преп. каф.	«Английский язык». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 42.03.01–Реклама и связи с общественностью	ИЯ	УП	5,5		Ноябрь
7.	Абуева Н.Н, к.фил.н., проф., завкаф.	«Деловой английский язык» Учебное пособие для студентов всех направлений подготовки бакалавров и магистров	ИЯ	УП	3,0	100	Декабрь
8.	Магомедова Н.А., к.фил.н., доцент каф., Гасанова Р.Г., к.п.н., доцент каф., Загирова Т.М., ст. преп. каф.	Сборник упражнений по грамматике английского языка» для студентов I-II курсов всех направлений подготовки бакалавров	ИЯ	УМУ	3,0	100	Декабрь
Кафедра финансов и бухгалтерского учета							
1.	Баламирзоев Н.Л., к.э.н., доцент каф.	«Экономика рынка недвижимости». Учебник для студентов направления подготовки магистров 38.04.01–Экономика», программа «Экономика недвижимости».	ФиБУ	У	5.	20	Март

2.	Гаджиева У.А., к.э.н., ст. преп. каф.	«Учет в кредитных организациях». Учебное пособие для студентов направления подготовки магистров 09.04.03 –Прикладная информатика, программа «Прикладная информатика в управлении финансами».	ФиБУ	УП	3	30	Апрель
3.	Кажлаева А.А., к.э.н., ст. преп. каф.	«Бухгалтерский учет и контроль налогооблагаемых нерезидентов». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01–Экономика, профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит».	ФиБУ	УП	3	30	Апрель
4.	Исмаилова О.С., к.э.н., ст. преп. каф.	Практикум по дисциплине «Бухгалтерский учет в бюджетных организациях» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 –Прикладная экономика, профиль «Прикладная информатика в экономике»	ФиБУ	УП	30	30	Май
5.	Герейханова Э.А., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Бухгалтерский учет и анализ» для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01–Экономика, профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит».	ФиБУ	УМУ	2	50	Октябрь
Кафедра аудита и финансового контроля							
1.	Бабаева Д.Р., к.э.н., ст. преп. каф.	Практикум по дисциплине «Международные стандарты финансовой отчетности» для студентов направления подготовки магистров 38.04.01–Экономика, профиль «Международная экономика»	АиФК	УП	3	20	Март
2.	Эсетова А.М., д.э.н, проф., завкаф	Учебно-методические указания по организации научно-исследовательской работы для студентов направления подготовки магистров 38.04.01– Экономика, программа «Международная экономика»	АиФК	УМУ	3	20	Март
3.	Иразиханова С.А., к.э.н., ст. преп. каф.	Практикум по дисциплине «Корпорации в мировой экономике» для студентов направления подготовки магистров 38.04.01 - «Экономика» , программа «Международная экономика»	АиФК	УП	3	20	Апрель
4.	Эсетова А.М., д.э.н, проф., завкаф.	Учебно-методические указания по учебной, производственной и преддипломной практикам для студентов направления подготовки магистров 38.04.01– Экономика, программа «Международная экономика»	АиФК	УМУ	3	30	Апрель

5.	Раджабова З.Р., к.э.н., ст. преп. каф.	Практикум по дисциплине «Практический аудит» для студентов направления подготовки магистров 38.04.08 – Финансы и кредит, профиль «Финансовый контроль и аудит»	АиФК	УП	3	20	Май
6.	Бабаева Д.Р., к.э.н., ст. преп. каф.	«Международные валютно-кредитные отношения». Учебное пособие для студентов специальности 38.05.01–Экономическая безопасность	АиФК	УП	5	30	Октябрь
7.	Эмирбекова Д.Р., ст. преп. каф.	Практикум по дисциплине «Основы системного анализа» для студентов специальности 38.05.02 –Таможенное дело	АиФК	УП	3	30	Ноябрь
Кафедра экономической теории							
1.	Бабаева Д.Р., к.э.н., ст. преп. каф., Шихмурадова И.Ш., к.э.н., ст. преп. каф.,	Учебно-методические указания к практическим занятиям (с применением интерактивных методов обучения) по экономике для студентов направлений подготовки бакалавров 10.03.01 – Информационная безопасность и 20.03.01 – Техносферная безопасность	ЭТ	УМУ	2	50	Февраль
2.	Исмаилова Ш.Т., д.э.н., проф, завкаф., Рамазанов Г.М., ст. преп. каф.	«Экономическая теория». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 – Прикладная информатика	ЭТ	УП	4	30	Март
3.	Исмаилова Ш.Т., д.э.н., проф, завкаф., Рамазанов Г.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Макроэкономическое планирование и прогнозирование» для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01–Экономика	ЭТ	УМУ	2	30	Апрель
4.	Исмаилова Ш.Т., д.э.н., проф., завкаф., Шихмурадова И.Ш., к.э.н., ст. преп. каф.	«Экономика общественного сектора». Учебное пособие для студентов направления подготовки магистров 38.04.04 – Экономика, программа Государственное и муниципальное управление	ЭТ	УП	4	20	Май
5.	Бабаева Д.Р., к.э.н., ст. преп. каф.	«Экономика». Учебное пособие для студентов направлений подготовки бакалавров 01.03.02 – Прикладная математика и информатика, 23.03.01 – Технология транспортных процессов и 42.03.01 – Реклама и связи с общественностью	ЭТ	УП	4	50	Май
6.	Юсуфова А.М. ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Экономика таможенного дела» для студентов специальности 38.05.02 – Таможенное дело	ЭТ	УМУ	2	30	Ноябрь

ФАКУЛЬТЕТ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ И ЭНЕРГЕТИКИ							
Кафедра теоретической и общей электротехники							
1.	Габитов И.А., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ № 1, № 2 по дисциплине «Элементная база электроники» для студентов направления подготовки бакалавров 11.03.01 – Радиотехника	ТиОЭ	УМУ	2	30	Март
2.	Семиляк А.И., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ № 1, № 2 по дисциплине «Электроника и микропроцессорная техника» для магистров направления подготовки бакалавров 23.04.01 – Технология транспортных процессов	ТиОЭ	УМУ	2	30	Апрель
3.	Габитов И.А., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ № 3, № 4 по дисциплине «Элементная база электроники» для студентов направления подготовки бакалавров 11.03.01 – Радиотехника	ТиОЭ	УМУ	2	30	Апрель
4.	Исмаилов Т.А., д.т.н., проф., завкаф., Гаджиева С.М., к.ф-м.н., доцент каф., Гаджиев Х.М., к.т.н., доцент каф., Курбанова П.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы для студентов направления подготовки магистров 13.04.02–Электроэнергетика и электротехника, программа «Преобразование возобновляемых видов энергии и установки на их основе»	ТиОЭ	УМУ	2	30	Апрель
5.	Исмаилов Т.А., д.т.н., проф., завкаф., Рагимова Т.А., к.т.н., доцент каф., Хазамова М.А., к.т.н., доцент каф.	«Метрология и измерения». . Учебное пособие для студентов всех технических направлений подготовки бакалавров	ТиОЭ	УП на гриф ФУМО	5	200	Июнь

6.	Исмаилов Т.А., д.т.н., проф., завкаф., Рагимова Т.А., к.т.н., доцент каф., Евдулов Д.В., к.т.н., ст. преп. каф. Миспахов И.Ш., к.т.н., ст. преп. каф..	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Метрология и измерительная техника» для студентов направления подготовки бакалавров 27.03.04–Управление в технических системах.	ТиОЭ	УМУ	2	30	Апрель
7.	Исмаилов Т.А., д.т.н., проф., завкаф., Шангереева Б.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по производственной (технологической) практике для студентов направления подготовки магистров 13.04.02–Электроэнергетика и электротехника, программа «Преобразование возобновляемых видов энергии и установки на их основе»	ТиОЭ	УМУ	2	20	Апрель
8.	Исмаилов Т.А., д.т.н., проф., завкаф., Саркаров Т.Э., д.т.н., проф. каф.	Учебно-методические указания по преддипломной практике для студентов направления подготовки магистров 13.04.02–«Электроэнергетика и электротехника», программа «Преобразование возобновляемых видов энергии и установки на их основе»	ТиОЭ	УМУ	2	20	Апрель
9.	Исмаилов Т.А., д.т.н., проф., завкаф., Юсуфов Ш.А., к.т.н., доцент Миспахов И.Ш., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Режимы использования установок нетрадиционной возобновляемой энергетики» для студентов направления подготовки магистров 13.04.02–Электроэнергетика и электротехника, программа «Преобразование возобновляемых видов энергии и установки на их основе»	ТиОЭ	УМУ	2	20	Апрель
10.	Исмаилов Т.А., д.т.н., проф., завкаф., Юсуфов Ш.А., к.т.н., доцент каф.	«Проектирования систем электроснабжения с возобновляемыми источниками энергии». Курс лекций для студентов направления подготовки магистров 13.04.0 –Электроэнергетика и электротехника, программа «Преобразование возобновляемых видов энергии и установки на их основе»	ТиОЭ	КЛ	2	20	Апрель

11.	Исмаилов Т.А., д.т.н., проф., завкаф., Евдулов Д.В., к.т.н., ст. преп. каф. Евдулов О.В., д.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Полупроводниковое преобразование энергии» для студентов направления подготовки магистров 13.04.02, программа «Преобразование возобновляемых видов энергии и установки на их основе»	ТиОЭ	УМУ	2	20	Май
12.	Исмаилов Т.А., д.т.н., проф., завкаф., Юсуфов Ш.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Моделирование процессов и устройств возобновляемой энергетики» для студентов направления подготовки магистров 13.04.02 – Электроэнергетика и электротехника, программа «Преобразование возобновляемых видов энергии и установки на их основе»	ТиОЭ	УМУ	2	20	Май
13.	Исмаилов Т.А., д.т.н., проф., завкаф., Шангереева Б.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторной работы «Исследование свойств сегнетоэлектриков» по дисциплине «Электротехническое и конструкционное материаловедение» для студентов направления подготовки бакалавров: 13.03.02 – Электроэнергетика и электротехника +	ТиОЭ	УМУ	2	30	Май
14.	Исмаилов Т.А., д.т.н., проф., завкаф., Шангереева Б.А., к.т.н., доцент каф., Саркаров Т.Э., д.т.н., проф. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторной работы «Исследование магнитных материалов» по дисциплине «Электротехническое и конструкционное материаловедение» для студентов направления подготовки бакалавров: 13.03.02 – Электроэнергетика и электротехника	ТиОЭ	УМУ	2	30	Май
15.	Габитов И.А., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ № 5, № 6 по дисциплине «Элементная база электроники» для студентов направления подготовки бакалавров 11.03.01 – Радиотехника	ТиОЭ	УМУ	2	30	Сентябрь

16.	Семиляк А.И., ст. преп. каф.	«Встраиваемые системы. Проектирование приложений на микроконтроллерах семейства STM». Учебное пособие для студентов направлений подготовки бакалавров 27.03.04 – Управление в технических системах, 12.03.04 – Биотехнические системы и технологии и 09.03.01 – Информатика и вычислительная техника»	ТиОЭ	УП на гриф ФУМО	3	200	Октябрь
17.	Габитов И.А., к.т.н., ст. преп. каф.	«Элементная база электроники». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 11.03.01 – Радиотехника	ТиОЭ	УП	3	30	Ноябрь
18.	Исмаилов Т.А., д.т.н., проф., завкаф., Шахмаева А.Р., к.т.н., доцент каф.	«Материалы электронной техники». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 11.03.01 – Радиотехника	ТиОЭ	УП	3	30	Ноябрь
Кафедра информационной безопасности							
1.	Раджабова З.Р., к.э.н., ст. преп. каф.	«Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности». Учебное пособие для студентов специальности 10.05.03– Информационная безопасность автоматизированных систем	ИБ	УП	6	30	Февраль
2.	Гасанов З.З., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Операционные системы» для студентов специальности 10.05.03–Информационная безопасность автоматизированных систем	ИБ	УМУ	2	30	Апрель
3.	Мурадов М.М., к.э.н., доцент, каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Безопасность систем баз данных» для студентов специальности 10.05.03–Информационная безопасность автоматизированных систем	ИБ	УМУ	2	30	Апрель
4.	Мирземагомедова М.М., к.т.н. доцент каф.,	«Алгоритмы распознавания». Учебное пособие для студентов направления подготовки магистров 09.04.04–Программная инженерия»	ИБ	УП	2	20	Май

5.	Магомедов Р.М.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Системный анализ и планирование эксперимента» для студентов направления подготовки бакалавров 10.03.01–Информационная безопасность	ИБ	УМУ	2	30	Май
6.	Качаева Г.И., к.э.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Защита интеллектуальной собственности» для студентов направления 09.03.04–Программная инженерия	ИБ	УМУ	2	30	Май
7.	Качаева Г.И., к.э.н., доцент, завкаф. Мирзажанов М.Г., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению НИР для студентов специальности 10.05.03 информационная безопасность автоматизированных систем	ИБ	УМУ	2	30	Июнь
8.	Качаева Г.И. к.э.н., доцент, завкаф.	«Криптографические методы защиты информации». Курс лекций для студентов специальности 10.05.03– «Информационная безопасность автоматизированных систем» и направления подготовки бакалавров 10.03.01–Информационная безопасность	ИБ	КЛ	3	50	Ноябрь
Кафедра программного обеспечения вычислительной техники и автоматизированных систем							
1.	Айгумов Т.Г., к.т.н., доцент, завкаф.	Лабораторный практикум по дисциплине «Интегрированные программные средства» для студентов направлений подготовки бакалавров 09.03.01- Информатика и вычислительная техника; 09.03.04 – Программная инженерия; 10.03.01 –Информационная безопасность и специальности 10.05.03 – Информационная безопасность автоматизированных систем	ПОВТиАС	УП	2	30	Ноябрь
2.	Джанмурзаев А.А., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Высокопроизводительные вычисления» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.04–Программная инженерия	ПОВТиАС	УМУ	2	30	Март
3.	Расулов А.Г., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Алгоритмы и структуры данных» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.04–Программная инженерия	ПОВТиАС	УМУ	2	30	Февраль
4.	Расулов А.Г., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Алгоритмы и структуры данных» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.04–Программная инженерия	ПОВТиАС	УМУ	2	30	Март

5.	Расулов А.Г., ст. преп. каф.	Сборник задач по дисциплине «Алгоритмы и структуры данных» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.04–Программная инженерия	ПОВТиАС	УМУ	2	30	Апрель
Кафедра управления и информатики в технических системах и вычислительной техники							
1.	Асланов Т.Г., к.т.н., зав. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Теория автоматического управления» для студентов направлений подготовки бакалавров 27.03.04–Управление в технических системах и 09.03.01–Информатика и вычислительная техника	УиИТСиВТ	УМУ	2	50	Февраль
2.	Тетакаев У.Р., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы для студентов направлений подготовки бакалавров 09.03.01 –Информатика и вычислительная техника и 27.03.04–Управление в технических системах и магистерской диссертации для студентов направления подготовки магистров 09.04.01 –Информатика и вычислительная техника	УиИТСиВТ	УМУ	2	20	Февраль
3.	Гасанов О.И., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по дисциплине «Методы оптимизации» для бакалавров направления подготовки бакалавров 09.03.01–Информатика и вычислительная техника	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Март
4.	Фейламазова С.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Методы администрирования вычислительных сетей» для студентов направления подготовки магистров 09.04.01–Информатика и вычислительная техника	УиИТСиВТ	УМУ	2	20	Апрель
5.	Кадиев П.А., к.т.н., проф. каф..	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Математические основы теории систем» для студентов направления подготовки бакалавров 27.03.04–Управление в технических системах	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Апрель

6.	Магомедов И.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Схемотехника ЭВМ» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.01–Информатика и вычислительная техника	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Май
7.	Фейламазова С.А., ст. преп. каф.	«Сети ЭВМ и телекоммуникации». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.01–Информатика и вычислительная техника и студентов направления подготовки магистров 09.04.01–Информатика и вычислительная техника	УиИТСиВТ	УП	10	30	Ноябрь
8.	Асланов Т.Г., к.т.н., зав. каф.	«Основы проектной деятельности». Учебное пособие для студентов направления подготовки магистров 09.04.01–Информатика и вычислительная техника	УиИТСиВТ	УП	10	30	Ноябрь
9.	Искендерова Э.Т., асс. каф., Мирзабеков М.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Информационные сети и телекоммуникации» для студентов направления подготовки бакалавров 27.03.04–Управление в технических системах	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Декабрь
10.	Искендерова Э.Т., асс., каф., Мусаилов Р.Р., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «ЭВМ и периферийные устройства» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.01–Информатика и вычислительная техника	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Декабрь
Кафедра электроэнергетики и возобновляемых источников энергии							
1.	Середа Н.В., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Надежность электроэнергетических систем» для студентов направления подготовки бакалавров 13.03.02–Электроэнергетика и электротехника	ЭЭиВИЭ	УМУ	2	30	Март
2.	Хайбулаев А.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим работам по дисциплине «Электромеханические переходные процессы в электроэнергетических системах» для студентов направления подготовки бакалавров 13.03.02–Электроэнергетика и электротехника	ЭЭиВИЭ	УМУ	2	30	Апрель
3.	Рашидханов А.Т., завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению практических работ по дисциплине «Проектирование систем электроснабжения» для студентов направления подготовки бакалавров 13.03.02–Электроэнергетика и электротехника	ЭЭиВИЭ	УМУ	2	30	Октябрь

4.	Хайбулаев А.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Техника высоких напряжений» для студентов направления подготовки бакалавров 13.03.02–Электроэнергетика и электротехника	ЭЭиВИЭ	УМУ	2	30	Октябрь
Кафедра прикладной математики и информатики							
1.	Исабекова Т.И.к.ф.- м.н., доцент, завкаф., Мирземагомедова М.М., к.т.н., доцент каф.	«Технологии распознавания образов». Электронное учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 01.03.02–Прикладная математика и информатика	ПМиИ	ЭУП	-	-	Март
2.	Голованова Т.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Практикум на ЭВМ (программирование на Python)» для студентов направления подготовки бакалавров 01.03.02–Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	30	Март
3.	Алиосманова О.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технологии разработки и защиты баз данных» для студентов направления подготовки бакалавров 01.03.02–Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	30	Март
4.	Эседова Г.М., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Теория графов» для студентов направления подготовки бакалавров 01.03.02–Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	30	Март
5.	Алиосманова О.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Введение в профессию» для студентов направления подготовки бакалавров 01.03.02–Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	30	Апрель
6.	Алиосманова О.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Теория систем и системный анализ» для студентов направления подготовки бакалавров 01.03.02– Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	30	Апрель
7.	Эседова Г.М., к.э.н., ст. преп. каф..	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Компьютерные сети и коммуникационное оборудование» для студентов направления подготовки бакалавров 01.03.02–Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	30	Апрель

8.	Гаджимахадова Л.М., ст. преп. каф.	Учебное пособие по дисциплине «Введение в современные компьютерные технологии» для студентов направления подготовки бакалавров 01.03.02–Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УП	2	30	Апрель
9.	Гаджимахадова Л.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Логическое и функциональное программирование» для студентов направления подготовки бакалавров 01.03.02–Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	30	Апрель
10.	Голованова Т.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Администрирование в информационных системах» для студентов направления подготовки бакалавров 01.03.02–Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	30	Апрель
11.	Исабекова Т.И., к.ф.- м.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Клиент-серверные технологии информационных систем» для студентов направления подготовки бакалавров 01.03.02–Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	30	Май
12.	Мирземагомедова М.М., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Языки и методы программирования» для студентов направления подготовки бакалавров 01.03.02– Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	30	Май
13.	Пиняскин В.В., к.х.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Динамические модели для студентов направления подготовки бакалавров 01.03.02–Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	30	Май
14.	Гаджимахадова Л.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Математическое и компьютерное моделирование на ЭВМ» для студентов направления подготовки бакалавров 01.03.02–Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	30	Май
15.	Мирземагомедова М.М. , к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Основы проектной и научно-исследовательской деятельности» для студентов направления подготовки бакалавров 01.03.02–Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	30	Июнь
16.	Пиняскин В.В., к.х.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технология параллельного программирования» для студентов направления подготовки	ПМиИ	УМУ	2	30	Июнь

		бакалавров 01.03.02–Прикладная математика и информатика						
17.	Мирземагомедова М.М., к.т.н., доцент каф., Исабекова Т.И. , к.ф.-м.н., доцент, завкаф.	«Технологии разработки программного обеспечения». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 01.03.02–Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УП	2	20	Сентябрь	
18.	Канаев М.М., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Поддержка приложений в пользовательских операционных системах» для студентов направления подготовки бакалавров 01.03.02–Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	20	Октябрь	
19.	Канаев М.М., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Архитектура ЭВМ и язык Ассемблера» для студентов направления подготовки бакалавров 01.03.02–Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	20	Ноябрь	

ФАКУЛЬТЕТ НЕФТИ, ГАЗА и ПРИРОДОБУСТРОЙСТВА

Кафедра мелиорации, землеустройства и кадастров

1.	Гаджиев М.К., к.с-х.н.,	«Охрана и мониторинг водных объектов». Учебное пособие для самостоятельной работы студентов направления подготовки магистров 20.04.02 –Природообустройство и водопользование	МЗиК	УП	6	20	Февраль
2.	Бабаханов С.Г., к.э.н., ст.препод.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Землеустроительное проектирование»- для студентов направления подготовки бакалавров 21.03.02–Землеустройство и кадастры	МЗиК	УМУ	2	30	Март
3.	Зербалиев А.М., к.т.н.,	«Управление земельными ресурсами». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 21.03.02–Землеустройство и кадастры.	МЗиК	КЛ	5	30	Март
4.	Гаджибекова И.А., к.т.н., доцент	«Инженерная экология». Учебное пособие к самостоятельной работе для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.02–Строительство	МЗиК	УП	6	50	Апрель
5.	Курбанова З.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Земельный кадастр и мониторинг земель» для студентов направления подготовки бакалавров 21.03.02–Землеустройство и кадастры	МЗиК	УМУ	2	30	Апрель

6.	Баламирзоев А.Г., д.т.н., профессор	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Экономико-математические методы и моделирование»-для студентов направления подготовки 21.03.02 –Землеустройство и кадастры	МЗиК	УМУ	2	30	Май
7.	Зербалиев А.М., к.т.н.,	«Теоретические основы кадастра недвижимости». Учебное пособие к самостоятельной работе студентов направления подготовки магистров 21.04.02–Землеустройство и кадастры	МЗиК	УП	6	20	Май
8.	Шабанова С.Г., ст.преп.	«Экология». Учебное пособие к практическим занятиям и самостоятельной работе студентов инженерных направлений подготовки бакалавров	МЗиК	УП	6	50	Май
9.	Магомедова М.Р., к.т.н.	«Методы дистанционного зондирования в земельном кадастре». Учебное пособие к самостоятельной работе студентов направления подготовки бакалавров 21.04.02–Землеустройство и кадастры	МЗиК	УП на гриф ФУМО	2	200	Июнь
10.	Курбанова З.А., к.т.н., доцент	«Почвоведение и инженерное геология». Учебное пособие к самостоятельной работе студентов направления подготовки бакалавров 21.03.02–Землеустройство и кадастры	МЗиК	УП	5	30	Июнь
11.	Шабанова С.Г., ст. преп.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по дисциплине «Учение о биосфере» для студентов направления подготовки бакалавров 20.03.01–Нефтегазовое дело	МЗиК	УМУ	2	50	Сентябрь
12.	Зербалиев А.М., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к научно-исследовательской работе в семестре для студентов направлений подготовки магистров 20.04.02–Природообустройство и водопользование и 21.04.02–Землеустройство и кадастры	МЗиК	УМУ	2	40	Октябрь
13.	Шабанова С.Г., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы для студентов направления подготовки бакалавров 21.03.02–Землеустройство и кадастры	МЗиК	УМУ	2	30	Ноябрь
14.	Бабаханов С.Г., к.э.н., ст.препод.	«Правовое обеспечение землеустройства и кадастров». Учебное пособие для самостоятельной подготовки студентов направления подготовки магистров 21.04.02–Землеустройство и кадастры	МЗиК	УП	5	20	Ноябрь

Кафедра бурения нефтяных и газовых скважин							
1.	Рамазанова Э.Н. к.т.н., ст. преп. каф.	«Управление разработкой трудно извлекаемых запасов». Курс лекций, для студентов направления подготовки магистров 21.04.01–Нефтегазовое дело	БНиГС	КЛ	4	20	Апрель
2.	Алиев Р.М., д.т.н., проф., каф., Азизов Г.А., ст. преп., каф.	«Буровые промывочные растворы». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 21.03.01–Разработка нефтяных месторождений	БНиГС	УП	6	50	Апрель
3.	Давудов И.А., ст. преп. каф., Курбанов Р.А. асс.каф.	«Теория многокомпонентной фильтрации». Курс лекций для студентов направления подготовки 21.03.01 –Нефтегазовое дело	БНиГС	КЛ	4	50	Апрель
4.	Алибеков А.К. к.т.н., доцент каф..	«Гидравлика и нефтегазовая гидромеханика» Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 21.03.01–Нефтегазовое дело»	БНиГС	КЛ	4	50	Май
5.	Курбанов Ш.М., к.т.н., ст. преп. каф.	«Введение в специальность»... Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 21.03.01–Нефтегазовое дело	БНиГС	КЛ	4	50	Октябрь
6.	Алиев Р.М., д.т.н., проф., каф., Азизов Г.А., ст. преп., каф.	«Основы научных исследований». Учебное пособие для студентов направления подготовки магистров 21.04.01–Разработка нефтяных месторождений	БНиГС	УП	4	20	Ноябрь
Кафедра эксплуатации и обслуживания объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки							
1.	Ибрагимов А.И., к.т.н., проф. каф.	Учебно-методическое указание к выполнению курсовой работы по дисциплине «Эксплуатация насосных и компрессорных станций» для студентов направления подготовки бакалавров 21.03.01–Нефтегазовое дело	ЭиООТиХНГ иПП	УМУ	4	50	Май
2.	Рамазанова Э.Н. к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению практических заданий по дисциплин «Системы автоматизированного проектирования» для студентов направления 21.04.01 Нефтегазовое дело	ЭиООТиХНГ иПП	УМУ	6	50	Май
3.	Гусейнов Г.Г., к.т.н., ст. преп. каф.	«Влияние реагентов, находящихся в критическом и сверхкритическом состоянии, на повышение нефтеотдачи». Учебное пособие для студентов направления подготовки магистров 21.04.01–Нефтегазовое дело	ЭиООТиХНГ иПП	УП	6	50	Май

4.	Давудов И.А., ст. ст. преп. кафКурбанов Р.А. асс.каф.	«Традиционные и перспективные способы эксплуатации скважин». Учебник, для студентов направления подготовки бакалавров 21.03.01–Нефтегазовое дело	ЭиООТиХНГ иПП	У	6	50	Октябрь
5.	Давудов И.А., ст. ст. преп. кафКурбанов Р.А. асс.каф.	Учебно-методическое указание к выполнению курсовой работы по дисциплине «Хранилища нефти и нефтепродуктов» для студентов направления подготовки бакалавров 21.03.01–Нефтегазовое дело	ЭиООТиХНГ иПП	УМУ	4	50	Октябрь
Кафедра защиты в чрезвычайных ситуациях							
1.	Рагимова В.К., ст. преп. каф.	«Эпидемиология» Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 20.03.01 – Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	КЛ	5	30	Апрель
2.	Идрисов К.Г. ст. преп. каф.	«Основы организации и ведения РСЧС и ГО». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 20.03.01 – Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	УП на гриф ФУМО	10	30	Сентябрь
3.	Баламитзоева Р.М., ст. преп. каф.	Практикум по дисциплине «Пожаровзрывозащита» для студентов направления подготовки бакалавров 20.03.01 – Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	УП	5	30	Октябрь
4.	Месробян Н.Х., ст. преп. каф.	Практикум по дисциплине «Опасные технологии и производства» для студентов направления подготовки бакалавров 20.03.01 – Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	УП	5	30	Ноябрь
5.	Магомаева Э.В., ст. преп. каф.нач. УО	«Ноксология». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 20.03.01 – Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	КЛ	5	30	Ноябрь
6.	Магомедова С.Г., ст. преп. каф.	«Радиационная и химическая защита». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 20.03.01 – Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	КЛ	5	30	Декабрь

ИНЖЕНЕРНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ							
Кафедра экономики и управления на предприятии							
1.	Атуева Э.Б., к.э.н., доцент каф., Казиева Ж.Н., д.э.н., проф., завкаф., Черкасова С.А., к.э.н., доцент каф.	«Экономика рынка недвижимости». Учебное пособие (с применением инновационных методов обучения) для студентов направления подготовки магистров 38.04.01 – Экономика, программа «Экономика недвижимости»	ЭиУнаП	УМУ	4	20	Февраль
2.	Сулейманова М.Г., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания (с применением инновационных методов обучения) к практическим занятиям и к выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Маркетинговые исследования и ситуационный анализ» для студентов направления подготовки бакалавров 42.03.01 – Реклама и связи с общественностью	ЭиУнаП	ИУМУ	2	30	Март
3.	Мурадова З.Р. к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Экономика и управление предприятием» для студентов направления подготовки бакалавров 19.03.02 – Технология безалкогольных напитков	ЭиУнаП	УМУ	2	30	Апрель
4.	Черкасова С.А., к.э.н., доцент каф., Казиева Ж.Н., д.э.н., проф., завкаф.,	Учебно-методические указания (с применением инновационных методов обучения) к практическим занятиям и к выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Управление проектами» для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01–Экономика	ЭиУнаП	ИУМУ	2	30	Октябрь
5.	Гордышев И.А. к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторной работы по дисциплине «Экономика программной инженерии» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.04 – Программная инженерия	ЭиУнаП	УМУ	2	30	Октябрь
6.	Атуева Э.Б., к.э.н., доцент каф., Мурадова З.Р. к.э.н., доцент каф., Сулейманова М.Г., к.э.н., ст. преп. каф.	«Экономика рынка недвижимости». Учебник (с применением инновационных методов обучения) для студентов направления подготовки магистров 38.04.01 – Экономика, программа «Экономика недвижимости» -	ЭиУнаП	ИУ на гриф ФУМО		20	Октябрь

7.	Казиева Ж.Н., д.э.н., проф., завкаф., Атуева Э.Б., к.э.н., доцент каф., Черкасова С.А., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Экономика и организация инвестиционной деятельности» для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01–Экономика	ЭиУнаП	УМУ	2	30	Ноябрь
8.	Казиева Ж.Н., д.э.н., проф., завкаф., Черкасова С.А., к.э.н., доцент каф.	«Экономические ресурсы организации». Учебное пособие (с применением инновационных методов обучения) для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01–Экономика	ЭиУнаП	ИУП	6	30	Ноябрь
9.	Мурадова З.Р., к.э.н., доцент каф.	«Экономика строительства». Курс лекций для студентов специальности 08.05.01 – Строительство уникальных зданий и сооружений	ЭиУнаП	КЛ	6	30	Ноябрь
10.	Гордышев И.А., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Экономико-математическое моделирование в решении организационно-управленческих задач в строительстве» для студентов специальности 08.05.01 – Строительство уникальных зданий и сооружений.	ЭиУнаП	УМУ	2	30	Ноябрь
11.	Сулейманова М.Г. к.э.н., ст. преп. каф.	«Основы предпринимательства и бизнеса». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01–Экономика	ЭиУнаП	КЛ	6	30	Ноябрь
12.	Атуева Э.Б., к.э.н., доцент каф., Гасанова Н.М., к.э.н., доцент каф. Черкасова С.А., к.э.н., доцент каф.	«Прогнозирование деятельности предприятий». Учебное пособие (с применением инновационных методов обучения) для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01 –Экономика	ЭиУнаП	ИУП	5	30	Ноябрь
Кафедра государственного и муниципального управления							
1.	Айдаева С.А., к.э.н., доцент каф. Шабанова М.М., д.э.н., проф., завкаф., Ахмедова Ж.А., д.э.н., доцент каф., Куршиева Н.М., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению самостоятельной работы и практическим занятиям по дисциплине «Технология управления государственным и муниципальным имуществом» для студентов направления подготовки магистров 38.04.04– Государственное и муниципальное управление	ГиМУ	УМУ	2	20	Март

2.	Айдаева С.А., к.э.н., доцент каф., Шабанова М.М., д.э.н., проф., завкаф., Ахмедова Ж.А., д.э.н., доцент каф. Куршиева Н.М., к.э.н., ст. преп. каф.	Практикум (с применением инновационных методов обучения) по дисциплине «Государственные и бизнес-коммуникации». для студентов направления подготовки магистров 38.04.04 – Государственное и муниципальное управление	ГиМУ	УП	2	20	Апрель
3.	Ахмедова Ж.А., д.э.н., доцент каф., Айдаева С.А., к.э.н., доцент каф., Шабанова М.М., д.э.н., проф., завкаф., Куршиева Н.М., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению самостоятельной работы и практическим занятиям по дисциплине «Социология управления» для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.04 – Государственное и муниципальное управление	ГиМУ	УМУ	2	30	Октябрь
4.	Куршиева Н.М., к.э.н., ст. препод., каф. Айдаева С.А., к.э.н., доцент каф., Шабанова М.М., д.э.н., проф., завкаф., Ахмедова Ж.А., д.э.н., доцент каф.	«Демография». Учебное пособие (с применением инновационных методов обучения) для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.04 – Государственное и муниципальное управление	ГиМУ	ИУП	8	30	Ноябрь
5.	Шабанова М.М., д.э.н., проф., завкаф., Айдаева С.А., к.э.н., доцент каф., Ахмедова Ж.А., д.э.н., доцент каф., Куршиева Н.М., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по производственной практике для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 – Прикладная информатика	ГиМУ	УМУ	1,2	30	Декабрь
6.	Куршиева Н.М., к.э.н., ст. препод. каф. Ахмедова Ж.А., д.э.н., доцент каф., Шабанова М.М., д.э.н., проф., завкаф., Айдаева С.А., к.э.н., доцент каф.	«Демография». Электронное учебное пособие (с применением инновационных методов обучения) для студентов направления подготовки магистров 38.04.04 – Государственное и муниципальное управление	ГиМУ	ЭУП	8	-	Декабрь

Кафедра менеджмента							
1.	Магомедова Т.В., к.э.н., доцент каф., Муллахмедова С.С., к.э.н., доцент каф., Шахпазова Р.Д., к.э.н., доцент каф.	«Финансовый менеджмент». Учебное пособие (с применением инновационных методов обучения) для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.02 – Менеджмент	Менеджмента	ИУП	12	30	Май
2.	Магомедова Т.В., к.э.н., доцент каф., Муллахмедова С.С., к.э.н., доцент каф., Шахпазова Р.Д., к.э.н., доцент каф.	«Муниципальный менеджмент». Учебное пособие (с применением инновационных методов обучения) для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.03 – Государственное и муниципальное управление	Менеджмента	ИУП	10	30	Сентябрь
3.	Аллахвердиева С.В., к.э.н., ст. преп. каф., Магомедова Т.В., к.э.н., доцент, завкаф.	«Управление человеческими ресурсами». Учебное пособие (с применением инновационных методов обучения) для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.02 – Менеджмент	Менеджмента	ИУП	3	30	Октябрь
4.	Аллахвердиева С.В., к.э.н., ст. преп. каф., Магомедова Т.В., к.э.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Управление человеческими ресурсами» для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.02–Менеджмент	Менеджмента	УМУ	3	30	Октябрь
Кафедра философии							
1.	Нурилова А.З., к.филос.н., доцент каф.	«Философия» («История философии») Учебное пособие (с применением инновационных методов обучения) для самостоятельной работы студентов всех направлений подготовки бакалавров	Философии	ИУП	2	50	Февраль
2.	Исрапилова З.А., к.и.н., ст. преп. каф. Мирзаханов Д.Г., д.филос.н., доцент каф.	«Философия» («Современная Западноевропейская Философия») Учебно-методическое пособие для самостоятельной работы студентов всех направлений подготовки бакалавров	Философии	УМП	2	50	Февраль
3.	Абдулкадыров Ю.Н., д.филос.н., проф., завкаф., Шихалиева Д.С., к.филос.н., доцент каф.	«Философия науки и техники». Курс лекций для студентов всех направлений подготовки магистров	Философии	УМП	4	50	Март

4.	Муртузова З.М., к.филос.н., доцент каф..	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по философии («Социальная Философии») для студентов всех направлений подготовки бакалавров	Философии	УМУ	2	50	Март
5.	Нурилова А.З., к.филос.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по философии («Античная Философии») для студентов всех направлений подготовки бакалавров	Философии	ИУМУ	2	50	Апрель
6.	Нурилова А.З., к.филос.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по философии («Философии Нового времени») для студентов всех направлений подготовки бакалавров	Философии	ИУМУ	2	50	Май
7.	Газимагомедов Р.И., к.и.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания (с применением инновационных методов обучения) для самостоятельной работы по социологии студентов всех направлений подготовки бакалавров	Философии	ИУМУ	2,	50	Май
8.	Нурилова А.З., к.филос.н., доцент каф.	«Профессиональная этика» Учебное пособие (с применением инновационных методов обучения) для самостоятельной работы студентов всех направлений подготовки бакалавров	Философии	ИУП	2,	50	Ноябрь
9.	Шихалиева Д.С., к.филос.н., доцент каф., Ашуралиева Р.К. к.фил.н., доцент каф.	«Методология научного познания». Учебно-методическое пособие для студентов всех направлений подготовки магистров	Философии	УМП	2	50	Ноябрь
10.	Абдулкадыров Ю.Н., д.филос.н., проф., завкаф.	«Философии науки» и «Философии и методология науки» («Особенности современного этапа развития науки»). Учебно-методическое пособие для аспирантов и студентов всех направлений подготовки магистров	Философии	УМП	2,	50	Ноябрь
11.	Шайдаева Г.М., д.филос.н., проф. каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по философии («Познание как философская проблема») студентов всех направлений подготовки бакалавров	Философии	УМУ	2,0	50	Декабрь

ФАКУЛЬТЕТ ТАМОЖЕННОГО ДЕЛА И СУДЕБНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

Кафедра психологии и социально-культурного сервиса

1.	Девришбеков Н.Р., к.и.н., проф. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Анимационный сервис» для студентов направления подготовки бакалавров 43.03.01 – Сервис	ПиСКС	УМУ	2	30	Февраль
2.	Сулаева Ж.А., д.фил.н. проф. завкаф.	«Общая психология». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 37.03.01–Психология	ПиСКС	УП	18	30	Март

3.	Магомедова П.А., к.социол.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Связи с общественностью в кризисных ситуациях» для студентов направления подготовки бакалавров 42.03.01–Реклама и связи с общественностью	ПиСКС	УМУ	2	30	Март
4.	Гайдарова Л.И., ст. преп. каф.	«Этническая и психологическая культура на предприятиях питания». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 19.03.04 – Технология продукции и организации общественного питания	ПиСКС	УМУ	5	30	Апрель
5.	Магомедова П.А., к.социол.н., ст. преп. каф., Мустафаева А.Р., к.п.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Организация работы отделов рекламы и связей с общественностью» студентов направления подготовки бакалавров 42.03.01-Реклама и связи с общественностью	ПиСКС	УМУ	2	30	Апрель
6.	Магомедова П.А., к.социол.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Теория и практика рекламы» для студентов направления подготовки бакалавров 42.03.01–Реклама и связи с общественностью	ПиСКС	УМУ	2	30	Апрель
7.	Магомедова П.А., к.социол.н., ст. преп. каф., Мустафаева А.Р., к.п.н., ст. преп. каф..	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Реклама и связи с общественностью в политике» для студентов направления подготовки бакалавров 42.03.01–Реклама и связи с общественностью	ПиСКС	УМУ	2	30	Апрель
8.	Магомедова П.А., к.социол.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Производство и распространение рекламного продукта» для студентов направления подготовки бакалавров 42.03.01–Реклама и связи с общественностью	ПиСКС	УМУ	2	30	Апрель
9.	Сулаева Ж.А., д.фил.н. проф. завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Основы медиапланирования» для студентов направления подготовки бакалавров 42.03.01–Реклама и связи с общественностью	ПиСКС	УМУ	2	30	Май

10.	Сулаева Ж.А., д.фил.н. проф. завкаф., Сулаева Ф.Х., магистрант	«История русской литературы 19 века». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 42.03.01 –Реклама и связи с общественностью	ПиСКС	УП	8	30	Октябрь
11.	Курбанова А.Д., к.э.н., доцент каф.	«Методы и технологии социокультурной работы». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 43.03.01- «Сервис	ПиСКС	КЛ	5	30	Октябрь
12.	Девришбеков Н.Р., к.и.н., проф. каф.	«Инновации в сервисе». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 43.03.01 – Сервис	ПиСКС	УП	4,5	30	Октябрь
13.	Магомедова П.А., к.социол.н., ст. преп. каф.	«Организация работы отделов рекламы и связям с общественностью». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 42.03.01–Реклама и связи с общественностью	ПиСКС	УП	4	30	Ноябрь
14.	Девришбеков Н.Р., к.и.н., проф. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Инновации в СКС» для студентов направления подготовки бакалавров 43.03.01 – Сервис	ПиСКС	УМУ	2	30	Декабрь
Кафедра русского языка							
1.	Алиева Г.Н., д.фил.н, проф., завкаф.	«Современная деловая риторика». Курс лекций для слушателей ФПКиП	РЯ	КЛ	4	30	Май
2.	Алистанова Ф.Ф., к.фил.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Русский язык и культура речи» (раздел «Языковая норма») для студентов направлений подготовки бакалавров 07.03.01–Архитектура и 43.03.01–Сервис	РЯ	УМУ	2	30	Октябрь
3.	Раджабова Г.С., к.фил.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к изучению раздела «Функциональные стили русского языка» по дисциплине «Русский язык и культура речи» для студентов направления подготовки бакалавров 10.03.01–Информационная безопасность и 42.03.01–Реклама и связи с общественностью	РЯ	УМУ	2	30	Октябрь
4.	Алиева Г.Н., д.фил.н, проф., завкаф. Магомедова Х.М., к.фил.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к изучению раздела «Устная публичная речь» по дисциплине «Русский язык и культура речи» для студентов направлений подготовки бакалавров 09.03.03–Прикладная информатика и 42.03.01–Реклама и связи с общественностью	РЯ	УМУ	2	30	Ноябрь

5.	Курбанова О.В., к.фил.н., ст. преп. каф., Фатуллаева А.М., нач. УМС ДГТУ	«Документационное обеспечение социокультурного сервиса» Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 43.03.01–Сервис, профиль «Социокультурный сервис»	РЯ	КЛ	4	30	Ноябрь
6.	Зербалиева Н.Ф., к.фил.н., доцент каф., Магомедова Х.М., к.фил.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Стилистика и литературное редактирование» для студентов направления подготовки бакалавров 42.03.01–Реклама и связи с общественностью	РЯ	УМУ	2	30	Декабрь
Кафедра права и политологии							
1.	Ильясова Б.К., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовых работ для студентов направления подготовки бакалавров 40.03.01–Юриспруденция	ПиП	УМУ	2	30	Январь
2.	Алишаева П.К. ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к изучению дисциплины «Юридическая психология» для студентов направления подготовки бакалавров 40.03.01–Юриспруденция	ПиП	УМУ	2	30	Февраль
3.	Алишаева П.К. ст. преп. каф.	«Экологическое право». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 40.03.01–Юриспруденция	ПиП	УП	2	50	Март
4.	Ильясова Б.К., ст. преп. каф.	«Предпринимательское право». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 40.03.01–Юриспруденция	ПиП	УП	2	50	Апрель
5.	Эмирова Г.А., к.фил.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к изучению дисциплины «Основы права» для студентов всех направлений подготовки бакалавров	ПиП	УМУ	2	30	Май
Кафедра таможенного дела							
1.	Ханмагомедов М.С., ст. преп. каф.	«Система управления рисками в таможенных органах» Учебно-методические указания к практической работе для студентов специальности 38.05.02-Таможенное дело	ТД	КЛ	3	30	Май
2.	Халимбеков Х.З., д.э.н., проф., завкаф.	«Основы таможенного дела» Учебное пособие для студентов специальности 38.05.02-Таможенное дело	ТД	УП	3	30	Сентябрь
3.	Ахмедханова С.Т., к.ю.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Основы квалификации преступлений, относимых к компетенции таможенных органов» для студентов	ТД	УМУ	2	30	Сентябрь

		специальности 38.05.02–Таможенное дело						
4.	Абусуфьянова З.Т., к.э.н., доценткаф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Контроль таможенной стоимости» для студентов специальности 38.05.02–Таможенное дело	ТД	УМУ	2	30	Октябрь	
5.	Абусуфьянова З.Т., к.э.н., доцент каф.	«Организация валютного контроля в различных таможенных процедурах». Курс лекций для студентов специальности 38.05.02-Таможенное дело	ТД	КЛ	3	30	Октябрь	
6.	Фастовец И.П., к.ф-м.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Таможенная статистика» для студентов специальности 38.05.02-Таможенное дело	ТД	УМУ	2	30	Ноябрь	
7.	Фастовец И.П., к.ф-м.н., ст. преп. каф.	«Основы документооборота в таможенных органах». Курс лекций для студентов специальности 38.05.02-Таможенное дело	ТД	КЛ	3	30	Ноябрь	
8.	Аминова Р.К., к.э.н., ст. преп. каф	Учебно-методические указания к самостоятельной работе и практическим занятиям по дисциплине «Таможенные платежи в неторговом обороте» для студентов специальности 38.05.02-Таможенное дело	ТД	УМУ	2	30	Ноябрь	
9.	Аминова Р.К., к.э.н., ст. преп. каф.	«Анализ финансово-хозяйственной деятельности». Курс лекций для студентов специальности 38.05.02–Таможенное дело	ТД	КЛ	3	30	Ноябрь	
Кафедра судебной экспертизы и криминалистики								
1.	Минхаджев Г.М. к.х.н., ст. преп. каф., Гаджикурбанов А.А.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Судебная экспертиза лакокрасочных материалов и покрытий» для студентов специальности 40.05.03–Судебная экспертиза	СЭиК	УМУ	2	30	Ноябрь	
2.	Минхаджев Г.М. к.х.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Спектральные методы анализа» для студентов специальности 40.05.03–Судебная экспертиза	СЭиК	УМУ	2.	30	Декабрь	
Кафедра прикладной информатики в юриспруденции								
1.	Абдулаева З.Л., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Проектирование информационных систем» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 – Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в юриспруденции»	ПИвЮ	УМУ	2	30	Март	

2.	Меликов И.М., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Математическое моделирование» для студентов направления подготовки магистров 09.04.03 – Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в юриспруденции»	ПИВЮ	УМУ	2	50	Апрель
3.	Абдулаева З.Л., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Проектирование информационных систем» для студентов подготовки бакалавров 09.03.03 – Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в юриспруденции»	ПИВЮ	УМУ	2	30	Октябрь
4.	Меликов И.М., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Компьютерные методы решения задач в юриспруденции» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03–Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в юриспруденции»	ПИВЮ	УМУ	2	30	Ноябрь
Кафедра физической культуры и спорта							
1.	Абдуллаев А.А. ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по дисциплине «Физическая культура»(Основа техники и тактики начинающих баскетболистов) для студентов всех направлений подготовки бакалавров и специальностей	ФКиС	УМУ	40	50	Апрель
2.	Закарьяев Ю.М. к.п.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по дисциплине «Физическая культура» (Специальная физическая подготовка дзюдоистов) для студентов всех направлений подготовки бакалавров и специальностей	ФКиС	УМУ	35	50	Сентябрь
3.	Умаргаджиев Р.А., ст. преп. каф.	Учебно-методическое пособие по дисциплине «Физическая культура» (Борьба дзюдо) для студентов всех направлений подготовки бакалавров и специальностей	ФКиС	УМП	40	50	Сентябрь
4.	Касумов М.Х ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по дисциплине «Физическая культура» (Овладение элементами техники по легкой атлетике) для студентов всех направлений подготовки бакалавров и специальностей	ФКиС	УМУ	35	50	Октябрь
5.	Курбанов М.К., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по дисциплине «Физическая культура»(Методика обучения технике низкого старта) для студентов всех направлений подготовки бакалавров и специальностей	ФКиС	УМУ	38	50	Ноябрь

6.	Куршалиев А.Г., завкаф., Чухланцев В.В., асс.каф.	Учебно-методическое пособие дисциплине «Физическая культура» (Подготовка мастеров спорта по вольной борьбе к крупным международным соревнованиям) для студентов всех направлений подготовки бакалавров и специальностей	ФКиС	УМП	40	50	Ноябрь
7.	Абдурахманов А.Ш., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по дисциплине «Физическая культура» (Техника бега на средние и длинные дистанции) для студентов всех направлений подготовки бакалавров и специальностей	ФКиС	УМУ	40	50	Декабрь

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Кафедра технологии пищевых производств, общественного питания и товароведения

1.	Ибрагимова Л.Р., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Пищевая микробиология» для студентов направления подготовки бакалавров 19.03.02 –Продукты питания из растительного сырья	ТППОПиТ	УМУ	3	30	Январь
2.	Демирова А.Ф., д.т.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Организация производства и обслуживания ПОП» для студентов направления подготовки бакалавров 19.03.04–Технология продукции и организация общественного питания	ТППОПиТ	УМУ	2	30	Февраль
3.	Исламов М.Н., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ «Технология броидильных производств» для студентов направления подготовки бакалавров 19.03.02 –Продукты питания из растительного сырья	ТППОПиТ	УМУ	2	30	Февраль
4.	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.3. по теме «Проектирование горячего цеха» для студентов направления подготовки бакалавров 19.03.04- Технология продукции и организация общественного питания	ТППОПиТ	УМУ	2	30	Февраль
5.	Гаджибекова И.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Товароведение и экспертиза в таможенной деятельности» для студентов специальности 38.05.02 –Таможенное дело	ТППОПиТ	УМУ	2	30	Февраль
6.	Ибрагимова Л.Р., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Научные основы применения холода в производстве пищевых продуктов» для студентов направления подготовки магистров 19.04.02 –Продукты питания из	ТППОПиТ	УМУ	2	20	Февраль

		растительного сырья					
7.	Исламов М.Н., к.т.н., доцент каф.	«Физико-химические основы и общие принципы переработки растительного сырья». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 19.03.02 –Продукты питания из растительного сырья.	ТППОПиТ	КЛ	4	30	Март
8.	Гаджибекова И.А., к.т.н., доцент каф.	Практикум по дисциплине «Патентное дело» для студентов направления подготовки магистров 19.04.02 –Продукты питания из растительного сырья	ТППОПиТ	УП	2	30	Март
9.	Ибрагимова Л.Р., к.т.н., доцент каф.	«Пищевая микробиология». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 19.03.02 –Продукты питания из растительного сырья	ТППОПиТ	УП	2	30	Март.
10.	Гаджиева А.М., к.х.н., доцент каф.	Практикум по дисциплине «Общая химическая технология» для студентов направления подготовки бакалавров 18.03.01–Химическая технология	ТППОПиТ	УП	2	30	Апрель
11.	Омаров М.М., к.т.н., проф. каф.	Учебно-методические указания к практическим работам по дисциплине «Оборудование высокотемпературного производства» для студентов направления подготовки бакалавров 18.03.01–Химическая технология	ТППОПиТ	УМУ	2	30	Апрель
12.	Абдулхаликов З.А., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Товароведение продовольственных товаров» для студентов направления подготовки бакалавров 19.03.04-Технология продукции и организация общественного питания	ТППОПиТ	УМУ	2	30	Апрель
13.	Ахмедов М.Э., д.т.н., доцент каф. Гаммацаев К.Р., к.т.н., проф. каф., Демирова А.Ф., д.т.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Тепловые процессы и аппараты пищевых производств» для студентов направления подготовки магистров 19.04.02 –Продукты питания из растительного сырья	ТППОПиТ	УМУ	2	30	Май.
14.	Ахмедов М.Э., д.т.н., доцент каф. Демирова А.Ф., д.т.н., доцент, завкаф.	«Тепловые процессы и аппараты пищевых производств». Учебное пособие для студентов направления подготовки магистров 19.04.02–Продукты питания из растительного сырья	ТППОПиТ	УП на гриф ФУМО	10	30	Май
15.	Исламов М.Н., к.т.н., доцент каф.	«Водоподготовка в производстве БАН». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 19.03.02 –Продукты питания из растительного сырья.	ТППОПиТ	КЛ	4	30	Ноябрь

16.	Абдулхаликов З.А., к.т.н., ст.преп. каф.	«Товароведение продовольственных товаров». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 19.03.04–Технология продукции и организация общественного питания	ТППОПиТ	КЛ	4	30	Ноябрь.
17.	Ахмедов М.Э., д.т.н., доцент каф., Демирова А.Ф. д.т.н., доцент, завкаф., Гаммацаев К.Р., к.т.н., проф. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Процессы и аппараты пищевых производств» студентов направления подготовки бакалавров 19.03.02 –Продукты питания из растительного сырья	ТППОПиТ	УМУ	2	30	Декабрь
Курс дизайна							
1.	Фастовец И.П., к.ф-м.н., ст. преп. каф.	Учебно-методическое пособие к выполнению курсовой работы по дисциплине «Технические средства в дизайн проектировании» для студентов направления подготовки магистров 09.04.03–Прикладная информатика, программа «Прикладная информатика в дизайне	Курс дизайна	УП	2	20	Февраль
2.	Пиняскин В.В., к.х.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Режиссура мультимедиа презентаций» для студентов направления подготовки магистров 09.04.03–Прикладная информатика, программа «Прикладная информатика в дизайне»	Курс дизайна	УМУ	2	20	Февраль
3.	Рамазанов Г.М., ст. преп. каф., Парамазова А.Ш., ст. преп., завкаф	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Основы WEB-дизайна» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03–Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в дизайне»	Курс дизайна	УМУ	2	30	Март
4.	Фастовец И.П., к.ф-м.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технологии трехмерного моделирования» для студентов направления подготовки магистров 09.04.03–Прикладная информатика, программа «Прикладная информатика в дизайне»	Курс дизайна	УМУ	2	20	Март
5.	Рамазанов Г.М., ст. преп. каф., Парамазова А.Ш., ст. преп., завкаф	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Разработка цифрового портфолио» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03–Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в дизайне»	Курс дизайна	УМУ	2	30	Май

6.	Гасанова Л.И. Парамазова А.Ш. ст. преп., завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Шрифты и визуальные коммуникации» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03–Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в дизайне»	Курс дизайна	УМУ	2	30	Май
7.	Парамазова А.Ш., ст. преп., завкаф. Муллахмедова С.С., к.э.н., доцент каф., Гасанова Л.И.	«Основы рекламы и визуальных коммуникаций». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 и магистров 09.04.03 , программа « Прикладная информатика в дизайне »	Курс дизайна	УП	15	50	Май
Кафедра химии							
1.	Султанов Ю.М., д.х.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по химической технологии природных энергоносителей и углеродных материалов для студентов направления подготовки бакалавров 18.03.01 – Химическая технология	Химии	УМУ	2	30	Март
2.	Абакаров Г.М., д.х.н., проф., завкаф., Дибирова М.М., асс. каф., Джамалова С.А.,	«Общая химия». Учебно-методическое пособие для студентов всех направлений подготовки бакалавров	Химии	УМУ	3	30	Март
3.	Мурсалова М.Г., к.х.н., доцент каф., Абакаров Г.М., д.х.н., проф., завкаф.	Учебное пособие к практическим занятиям по химии элементов Р-семейства (неметаллы) для студентов всех направлений подготовки бакалавров	Химии	УП	2	30	Май
4.	Гаджимурадова Р.М., к.х.н., доцент каф.	Лабораторный практикум по физико-химическим методам анализа для студентов направления подготовки бакалавров 21.03.01 –Нефтегазовое дело.	Химии	УП	2	30	Июнь
5.	Азимова Ф.Ш., к.т.н., доцент каф.	«Дополнительные главы аналитической химии». Учебное пособие (курс лекций) для студентов направления подготовки бакалавров 18.03.01–Химическая технология	Химии	УП	5	30	Октябрь

6.	Абакаров Г.М., д.х.н., проф., завкаф., Абдулмагомедова З.Н., асс.каф.	«Органическая химия в пищевых биотехнологиях». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 18.03.01–Химическая технология	Химии	КЛ	4	30	Декабрь
Кафедра истории Отечества							
1.	Ремиханова Р.И. к.и.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по истории Дагестана для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01 – Строительство	Истории Отечества	УМУ	2	30	Февраль
2.	Казакбиева О.И. к.и.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по изучению история для студентов направления подготовки бакалавров 01.03.02–Прикладная математика и информатика	Истории Отечества	УМУ	2	30	Март
3.	Гамзаева Г.Ш. к.и.н., доцент каф.	Учебное пособие к самостоятельной работе по изучению истории для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01 - Экономика	Истории Отечества	УП	2	50	Апрель
4.	Умаханов Р.М. к.и.н., ст. преп. каф.	Учебное пособие к изучению истории для студентов направления подготовки бакалавров 23.03.01 – Технология транспортных процессов	Истории Отечества	УП	2	30	Май
5.	Шамхалов Ш.Ш. к.и.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по истории Дагестана для студентов направлений подготовки бакалавров 42.03.01 – Реклама и связи с общественностью	Истории Отечества	УМУ	2	30	Октябрь
6.	Акимова А.А. к.и.н., ст. преп. каф.	Учебное пособие к самостоятельной работе по истории Дагестана для студентов направления подготовки бакалавров 19.03.02 – Продукты питания из растительного сырья	Истории Отечества	УП	2	30	Март
ФИЛИАЛ ДГТУ В г. КАСПИЙСКЕ							
Кафедра конструкторско-технологического обеспечения машиностроительных производств и материаловедения							
1.	Вагабов Н.М. к.т.н., доцент каф., Санаев Н.К., к.т.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация»: для студентов направлений подготовки бакалавров 15.03.05–Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль «Технология машиностроения» и 23.03.01 –Технология транспортных процессов, профиль «Организация и безопасности движения»	КТОМП и М	УМУ	2	20	Март

2.	Махмудов К.Д., к.т.н., проф. каф., Сальницкий Ф.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Процессы электрохимической обработки в машиностроении» для студентов направления подготовки бакалавров 15.03.05–Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль «Технология машиностроения»	КТОМПиМ	УМУ	2	20	Май
3.	Санаев Н.К., к.т.н., доцент, завкаф., Сальницкий Ф.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим работам по дисциплине «Программирование станков с ЧПУ» для студентов направления подготовки бакалавров 15.03.05–Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль «Технология машиностроения»	КТОМПиМ	УМУ	2	20	Сентябрь
4.	Бегов Ж.Б., ст. преп. каф., Ахмедпашаев М.У., д.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторной работы №1 – Проверка фар автотранспортных средств на приборе модели ОПК.00.000РЭ по дисциплине «Безопасность транспортных средств» для студентов направления подготовки бакалавров 23.03.01 – Технология транспортных процессов, профиль «Организация и безопасность движения»	КТОМПиМ	УМУ	2	30	Октябрь
5.	Бегов Ж.Б., ст. преп. каф., Ахмедпашаев М.У., д.т.н., доцент каф.	«Теория механизмов и машин». Электронное учебное пособие для студентов направлений подготовки бакалавров 15.03.05–Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», профиль «Технология машиностроения» и 21.03.01 –Нефтегазовое дело, профиль «Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки.	КТОМПиМ	ЭУП	5	-	Октябрь
6.	Бегов Ж.Б., ст. преп. каф., Ахмедпашаев М.У., д.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных и практических работ по дисциплине «Материаловедение» (раздел «Определение механических свойств материалов») для студентов направлений 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»	КТОМПиМ	УМУ	2	30	Ноябрь
7.	Ахмедпашаев М.У., д.т.н., доцент каф., Бегов Ж.Б., ст. преп. каф.,	«Экологические проблемы автотранспорта». Электронное учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 23.03.01 – Технология транспортных процессов, профиль «Организация и безопасность движения»	КТОМПиМ	ЭУП	5	-	Ноябрь

8.	Ахмедпашаев М.У., д.т.н., доцент каф.	«Материаловедение». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 15.03.05—Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль «Технология машиностроения»	КТОМПиМ	УП на гриф ФУМО	75	200-	Декабрь
ФИЛИАЛ ДГТУ В г. КИЗЛЯРЕ							
Кафедра естественно-гуманитарных, общетехнических и специальных дисциплин							
1.	Ибрагимова Д.М., к.э.н., ст. преп. каф., Платова Ф. Р. ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Экономика в таможенном деле» для студентов специальности 38.05.02—Таможенное дело	ЕГОиСД	УМУ	2	30	Март.
2.	Рамазанова Л.Б., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Запреты и ограничения во внешнеторговой деятельности» для студентов специальности 38.05.02—Таможенное дело	ЕГОиСД	УМУ	2	30	Март.
3.	Платова Ф. Р., ст. преп. каф., Ибрагимова Д.М., к.э.н., ст. преп. каф.	«Товароведение и экспертиза в таможенном деле и ТН ВЭД». Курс лекций для студентов специальности 38.05.0— Таможенное дело	ЕГОиСД	КЛ	4	30	Май.
4.	Нурмагомедов И.С.. ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Информатика», для студентов направления подготовки бакалавров 15.03.05—Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	ЕГОиСД	УМУ	2	30	Октябрь
5.	Казумов Р.Ш., к.т.н., ст. преп. каф. Яралиева З.А., к.т.н., завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению расчетно-графической работы по трехфазным цепям по дисциплинам «Общая электротехника и электроника» и «Электротехника» для студентов направлений подготовки бакалавров 23.03.01—Технология транспортных процессов, 15.03.05—Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств и 23.03.03—Эксплуатация транспортно-технологических машин	ЕГОиСД	УМУ	2	50	Ноябрь
6.	Нурмагомедов И.С.. ст. преп. каф.	«Физика». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 15.03.05—Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль «Технология машиностроения»	ЕГОиСД	УП	4	30	Ноябрь
7.	Яралиева З.А.,	Учебно-методические указания е точности и технические	ЕГОиСД	УМУ	2	30	Декабрь.

	к.т.н., завкаф.	измерения», для студентов направления подготовки бакалавров 15.03.05–Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств						
ФИЛИАЛ ДГТУ В г. ДЕРБЕНТЕ								
Кафедра естественно-гуманитарных, общетехнических и специальных дисциплин								
1.	Ганиев А.С., к.ф.-м.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Финансовая математика» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 –Прикладная информатика	ЕГОиСД	УМУ	2	25	Февраль	
2.	Агасиев А.Ш., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Техника транспорта, обслуживание и ремонт» для студентов направления подготовки бакалавров 23.03.01 – Технология транспортных процессов	ЕГОиСД	УМУ	2	25	Февраль	
3.	Агасиев А.Ш., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Организация дорожного движения» для студентов направления подготовки бакалавров 23.03.01 – Технология транспортных процессов	ЕГОиСД	УМУ	2	25	Февраль	
4.	Гаджиева Б.К., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к по дисциплине «Социальное взаимодействие в строительстве» для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01 – Строительство»	ЕГОиСД	УМУ	2	25	Март	
5.	Ашуров Т.Ш., к.э.н., доцент каф.	«Введение в автоматизированный бухгалтерский учет». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 – Прикладная информатика	ЕГОиСД	КЛ	4	25	Март	
6.	Калугина С.А., ст. преп. каф.	«Метрология, стандартизация и сертификация». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 23.03.01 – Технология транспортных процессов	ЕГОиСД	УП	4	25	Март	
7.	Исмаилова С.Ф., к.социол.н., завкаф.	«Деловые коммуникации». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.04 – Государственное и муниципальное управление	ЕГОиСД	КЛ	4	25	Апрель	
8.	Атаева Б.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информационные системы в аудите» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 – Прикладная информатика	ЕГОиСД	УМУ	2	25	Апрель	
9.	Калугина С.А., ст. преп. каф.	«Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества» Учебное пособие для студентов направления подготовки	ЕГОиСД	УП	4	25	Апрель	

		бакалавров 08.03.01 – Строительство					
10.	Калугина С.А., ст. преп. каф.	«Инженерная и компьютерная графика». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01 – Строительство»	ЕГОиСД	УП	4	25	Май
11.	Исмаилова С.Ф., к.социол.н., завкаф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Деловые коммуникации» для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.04 – Государственное и муниципальное управление	ЕГОиСД	УМУ	2	25	Май
12.	Шерифова И.В., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Основы технологии возведения зданий» для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01 –Строительство»	ЕГОиСД	УМУ	2	25	Май
13.	Ашуров Т.Ш., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Автоматизированный бухгалтерский финансовый и налоговый учет и отчетность» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 –прикладная информатика»	ЕГОиСД	УМУ	2	25	Сентябрь
14.	Эмирбеков Э.Т., к.ф.-м.н., ст. преп. каф.	Учебное пособие по математике для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 «Прикладная информатика. (часть 2)	ЕГОиСД	УП	4	25	Сентябрь
15.	Агасиев А.Ш., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технические средства организации дорожного движения» для студентов направления подготовки бакалавров 23.03.01 – Технология транспортных процессов	ЕГОиСД	УМУ	2	25	Сентябрь
16.	Абдурахманова Н.Н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Организация производства» для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01 – Экономика	ЕГОиСД	УМУ	2	25	Октябрь
17.	Эмирбеков Э.Т., к.ф.-м.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Вычислительные методы в строительстве» для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01 - Строительство	ЕГОиСД	УМУ	2	25	Октябрь
18.	Аликберов Н.А., к.т.н., ст. преп. каф.	«Основы геотехники». Учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01 – Строительство	ЕГОиСД	УП	4	25	Октябрь
19.	Мейланов И. М., ст. преп. каф. Очаковская О.А., к.ф.-м.н., доцент	Учебное пособие «Вычислительные системы, сети и телекоммуникации» для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 – Прикладная информатика	ЕГОиСД	УП	4	25	Октябрь

	каф., Джумалиева Е.Р., ст. преп. каф.						
20.	Агасиев А. Ш., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Безопасность автотранспортных средств» для студентов направления подготовки бакалавров 23.03.01 – «Технология транспортных процессов»	ЕГОиСД	УМУ	2	25	Ноябрь
21.	Агасиев А.Ш., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Безопасность автотранспортных средств» для студентов направления подготовки бакалавров 23.03.01 – Технология транспортных процессов	ЕГОиСД	УМУ	2	25	Ноябрь
22.	Ганиев А.С., к.ф.- м.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Техническая механика» для студентов направлений подготовки бакалавров 08.03.01 – Строительство	ЕГОиСД	УМУ	2	25	Ноябрь
23.	Агасиев А.Ш., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Технические средства организации дорожного движения» для студентов направления подготовки бакалавров 23.03.01 – Технология транспортных процессов	ЕГОиСД	УМУ	2	25	Декабрь
24.	Атаева Б.М., ст. преп. каф.	«Информационные системы в аудите». Курс лекций для студентов направления подготовки бакалавров 09.03.03 – Прикладная информатика	ЕГОиСД	КЛ	4	25	Декабрь

План составлен в соответствии с представленными кафедрами и филиалами университета планами издания на 2021 год.