

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

Н.Л. Баламирзоев

27.12.2024



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

**ПЛАН ИЗДАНИЯ
на 2025 год**

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

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

А.Ф. Демирова
27.12.2024

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ФРиБС.....	3
2.	АСФ.....	7
3.	ФИСвЭиУ.....	14
4.	ФКТиЭ.....	26
5.	ФНГиП.....	36
6.	ФПиУнТ.....	39
7.	ТФ.....	44
8.	Филиал ДГТУ в г. Каспийске.....	51
9.	Филиал ДГТУ в г. Кизляре.....	52
10.	Филиал ДГТУ в г. Дербенте.....	52
11.	ФСПО.....	54

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тира ж	Срок представлени я рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
ФАКУЛЬТЕТ РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ И БИОТЕНИЧЕСКИХ СИСТЕМ							
Кафедра биотехнических и медицинских аппаратов и систем(2 шт. ед.)							
1.	Темиров А.Т., к.ф.- м.н., доцент завкаф., Пирбудагов Г.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы для обучающихся по направлению подготовки 12.03.04 Биотехнические системы и технологии, профиль «Биотехнические и медицинские аппараты и системы»	БиМАС	УМУ	2	25	Апрель
2.	Темиров А.Т., к.ф.- м.н., доцент завкаф., Пирбудагов Г.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы для обучающихся по направлению подготовки 11.03.02 Инфокоммуникационные системы и технологии, профиль «Системы мобильной связи»	БиМАС	УМУ	2	25	Май
3.	Темиров А.Т., к.ф.- м.н., доцент завкаф.,	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Схемотехника» и «Схемотехника биомедицинской техники» для обучающихся по направлениям подготовки 11.03.02 Инфокоммуникационные системы и технологии и 12.03.04 Биотехнические системы и технологии	БиМАС	УМУ	2	50	Июнь
Кафедра радиотехники, телекоммуникаций и микроэлектроники (6 шт. ед.)							
1.	Гаджиев Х.М., к.т.н., доцент, завкаф., Челушкина Т.А., к.т.н., доцент каф.,	Учебно-методические указания по производственной практике: (научно-исследовательской работе) для обучающихся по направлению подготовки 11.04.01 Радиотехника, программа «Системы и устройства передачи, приема и обработки сигналов»	РТиМ	УМУ	2	30	Март
2.	Гаджиев Х.М., к.т.н., доцент, завкаф.,	Учебно-методические указания по преддипломной практике для обучающихся по направлению подготовки 11.04.01 Радиотехника, программа «Системы и устройства	РТиМ	УМУ	2	30	Март

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тира ж	Срок представлени я рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
	Челушкина Т.А., к.т.н., доцент каф.,	передачи, приема и обработки сигналов»					
3.	Гаджиев Х.М., к.т.н., доцент, завкаф., Челушкина Т.А., к.т.н., доцент каф.,	«Оформление текстовых работ»: Учебно-методическое пособие для обучающихся по всем направлениям подготовки и специальностям и преподавателей кафедры радиотехники, телекоммуникаций и микроэлектроники	РТиМ	УМП	4	30	Март
4.	Магомедсаидова С.З., ст. преп. каф.	«Радиоавтоматика». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 11.03.01 Радиотехника, профиль «Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов» и специальности 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, специализация «Радиосистемы и комплексы управления»	РТиМ	КЛ	5	25	Март
5.	Магомедсаидова С.З., ст. преп. каф., Муталипова Г.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Радиотехнические цепи и сигналы» ч.II для обучающихся по направлению подготовки 11.03.01 Радиотехника, профиль «Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов»	РТиМ	УМУ	2	25	Апрель
6.	Мусаев Л.П., к.т.н., доцент каф., Нежведилов Т.Д., к.т.н., ст. преп. каф. Муталипова Г.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторной работы №1 по дисциплине «Спутниковые системы связи» для обучающихся по направлению подготовки 11.04.01 Радиотехника, программа «Системы и устройства передачи, приема и обработки сигналов»	РТиМ	УМУ	1	30	Апрель

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тира ж	Срок представлени я рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
7.	Мусаев Л.П., к.т.н., доцент каф., Нежведилов Т.Д., к.т.н., ст. преп. каф. Алиев С.А., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Основы конструирования и технологии производства РЭС» для обучающихся по направлению подготовки 11.03.01 Радиотехника, профиль «Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов»	РТиМ	УМУ	2	30	Апрель
8.	Магомедсаидова С.З., ст. преп. каф., Муталипова Г.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Проектирование АФУ» для обучающихся по специальности 11.05.01 «Радиоэлектронные системы и комплексы», специализация «Радиосистемы и комплексы управления	РТиМ	УМУ	2	25	Сентябрь
9.	Гаджиев Х.М., к.т.н., доцент, завкаф., Челушкина Т.А., к.т.н., доцент каф., Магомедсаидова С.З., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы для обучающихся по специальности 11.05.01 «Радиоэлектронные системы и комплексы», специализация «Радиосистемы и комплексы управления	РТиМ	УМУ	2	25	Октябрь
10.	Нежведилов Т.Д., к.т.н., ст. преп. каф., Алиев С.А., к.т.н., ст. преп. каф., Муталипова Г.А., ст. преп. каф.	«Средства коммутации в системах радиосвязи». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 11.04.01 Радиотехника, магистерская программа «Системы и устройства передачи, приема и обработки сигналов»	РТиМ	УП	5	30	Октябрь
11.	Гаджиев Х.М., к.т.н., доцент, завкаф.,	«Генерирование колебаний и формирование сигналов»: Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 11.03.01 Радиотехника, профиль	РТиМ	УП	5	30	Ноябрь

	Автор (ы)	Наименование работы (с указанием дисциплины)	Кафедра	Вид издания	Объем (усл. п.л.)	Тира ж	Срок представлени я рукописи
1	2	3	4	5	6	7	8
	Челушкина Т.А., к.т.н., доцент каф.	«Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов»					
12.	Кардашова Г.Д., к.ф.-м.н., ст. преп. каф.	«Физические основы современной электроники» Часть 2. (Нанoeлектроника и нанотехнологии). Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 11.03.01.Радиотехника.	РТиМ	УП	5	30	Декабрь
Кафедра физики (8 шт. ед.)							
1.	Келбиханов Р. К., к.ф.-м.н., доцент каф.	«Физика» (Электричество и магнетизм). Учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки <u>21.03.02</u> Землеустройство и кадастры	Физики	УП	6	30	Апрель
2.	Эфендиев К.А., к.ф.-м.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к решению задач по разделу физики «Электромагнитные явления» для обучающихся по направлениям подготовки <u>20.03.01</u> Техносферная безопасность, <u>21.03.01</u> Нефтегазовое дело и специальности <u>10.05.03</u> Информационная безопасность автоматизированных систем	Физики	УМУ	2	30	Октябрь
3.	Ризаханова С. У., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по разделу физики «Оптика и атомная физика» для обучающихся по направлениям подготовки и <u>11.03.01</u> Радиотехника, <u>1.03.01</u> Нефтегазовое дело и специалистам <u>10.05.03</u> Информационная безопасность и <u>11.05.01</u> Радиоэлектронные системы и комплексы)	Физики	УМУ	2	30	Октябрь
4.	Магомедов Н.Н., к.ф.-м.н., доцент каф.	«Физика». Часть 2 Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 08.03.01 Строительство	Физика	КЛ	5	50	Ноябрь

5.	Ахмедов Г.Я., д.т.н., проф., завкаф.	«Физика». Ч. II. (Электричество, магнетизм, колебания и волны) Курс лекций для обучающихся по специальностям <u>10.05.03 Информационная безопасность</u> <u>автоматизированных систем, 11.05.01 Радиоэлектронные</u> <u>системы и комплексы</u> и направлению подготовки <u>23.03.01 Технология транспортных процессов</u>	Физики	КЛ	4	50	Ноябрь
6.	Митаров Р. Г., д.ф.-м.н., проф. каф.	«Физика». Ч. II. (Электричество, магнетизм, колебания и волны) Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки <u>11.03.02 Информационные технологии и системы связи</u>	Физики	КЛ	4	30	Ноябрь.
7.	Джелилов Г.К-М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к решению задач по разделу физики «Механика» для обучающихся по направлению подготовки <u>11.03.01 Радиотехника</u>	Физики	УМУ	2	30	Ноябрь.
8.	Ахмедова Л. М., ст. преп. каф.	«Молекулярная физика и термодинамика». Учебно-методическое пособие для обучающихся по направлению подготовки <u>09.03.03 Прикладная информатика</u>	Физики	УМП	6	30	Декабрь
АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ							
Кафедра технологии и организации строительного производства (3 шт. ед.)							
1.	Хаджишалапов Г.Н., д.т.н., профессор, Курбанов Р.М., к.т.н., ст. преподаватель Раджабов Р.Г., ст. преподаватель Омарова Л.А., ассистент Омаров А.М., ст. преподаватель	Учебно-методические указания к разработке выпускной квалификационной работы, включая демонстрационный экзамен, для обучающихся по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	ТиОСП	УМУ	2	30	Апрель.

2.	Магомедов Р.М, д.э.н., профессор Хаджишалапов Г.Н., д.т.н., профессор, Мусаева П.М., к.э.н., ст. преподаватель	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Организация, планирование и управление в строительстве» для обучающихся по направлению подготовки 08.03.01 Строительство, профиль «Промышленное и гражданское строительство»	ТиОСП	УМУ	2	30	Май
3.	Хаджишалапов Г.Н., д.т.н., профессор, Курбанов Р.М., к.т.н., ст. преподаватель Омарова Л.А., ассистент Омаров А.М., ст. преподаватель	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов» для обучающихся по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	ТиОСП	УМУ	2	30	Октябрь
4.	Хаджишалапов Г.Н., д.т.н., профессор, Магомедов Р.М, д.э.н., профессор, Мусаева П.М., к.э.н., ст. преподаватель	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Технология возведения зданий и сооружений» для обучающихся по направлению подготовки 08.04.01 Строительство, программа «Теория и практика организационно-технологических и экономических решений»	ТиОСП	УМУ	2	30	Декабрь
5.	Хаджишалапов Г.Н., д.т.н., профессор, Магомедов Р.М, д.э.н., профессор, Гасанов К.А., к.т.н., профессор	Учебно-методические указания по производственной практике (исполнительской) для обучающихся по направлению подготовки 08.03.01 Строительство, профиль «Промышленное и гражданское строительство»	ТиОСП	УМУ	2	30	Декабрь

Кафедра сопротивления материалов, теоретической и строительной механики (4 шт. ед.)							
1.	Муртазалиев Г.М., д.т.н., проф. каф., Пайзулаев М.М., к.т.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания по выполнению расчетно-проектировочных работ по дисциплине «Техническая механика» для обучающихся по направлению подготовки 08.03.01 Строительство.	СМТСМ	УМУ	2	50	Май
2.	Айдемиров К. Р., к.т.н., доцент каф.	«Строительная механика» II часть – Статически неопределимые системы Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 08.03.01 Строительство. (Руководство к выполнению расчетно-проектировочных работ)	СМТСМ	УП	2	30	Ноябрь
3.	Омаров Ш.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания и задания по выполнению расчетно-проектировочных работ по дисциплине «Теоретическая механика» для обучающихся по направлению подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль «Организация и безопасность движения»	СМТСМ	УМУ	2	50	Май
4.	Омаров Ш.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания и задания по выполнению расчетно-проектировочных работ по дисциплине «Сопротивление материалов» для обучающихся по направлению подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль «Организация и безопасность движения»	СМТСМ	УМУ	2	30	Май
5.	Омаров Ш.А., к.т.н., доцент каф.	«Механика» часть I. Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»	СМТСМ	КЛ	4	30	Ноябрь
6.	Муртазалиев Г.М., д.т.н., проф. каф., Пайзулаев М.М., к.т.н., доцент, завкаф.	«Теоретическая механика». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 07.03.01 Архитектура.	СМТСМ	КЛ	4	30	Ноябрь

Кафедра транспортных сооружений и строительных материалов (7 шт. ед.)							
1.	Агаханов Э.К., д.т.н., проф., завкаф.	Учебно-методические указания по организации и проведению производственной практики (научно-исследовательской работы) для обучающихся по направлению подготовки 08.04.01 Строительство, программа «Проектирование, строительство и эксплуатация автомобильных дорог»	ТСиСМ	УМУ	2	20	Май
2.	Агаханов Э.К., д.т.н., проф., завкаф.	Учебно-методические указания по организации и проведению производственной практики (научно-исследовательской работы) для обучающихся по направлению подготовки 08.04.01 Строительство, программа «Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений»	ТСиСМ	УМУ	2	20	Май
3.	Агаханов Э.К., д.т.н., проф., завкаф.	Учебно-методические указания по организации и проведению производственной (преддипломной) практики для обучающихся по направлению подготовки 08.04.01 Строительство, программа «Проектирование, строительство и эксплуатация автомобильных дорог»	ТСиСМ	УМУ	2	20	Октябрь
4.	Агаханов Э.К., д.т.н., проф., завкаф.	Учебно-методические указания по организации и проведению производственной (преддипломной) практики для обучающихся по направлению подготовки 08.04.01 Строительство, программа «Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений»	ТСиСМ	УМУ	2	20	Октябрь
5.	Алхасова Ю.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по организации и проведению учебной (ознакомительной) практики для обучающихся по направлению подготовки 08.03.01– Строительство, профиль «Автомобильные дороги»	ТСиСМ	УМУ	2	20	Апрель
6.	Алхасова Ю.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по организации и проведению учебной (ознакомительной) практики для обучающихся по направлению подготовки 08.03.01 Строительство, профиль «Городское строительство и хозяйство»	ТСиСМ	УМУ	2	20	Апрель

7.	Алхасова Ю.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по организации и проведению учебной (ознакомительной) практики для обучающихся по направлению подготовки 08.04.01 Строительство, программа «Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений»	ТСиСМ	УМУ	2	20	Ноябрь
8.	Алхасова Ю.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по организации и проведению учебной (ознакомительной) практики для обучающихся направления подготовки 08.04.01 Строительство, программа «Проектирование, строительство и эксплуатация автомобильных дорог»	ТСиСМ	УМУ	2	20	Ноябрь
9.	Аллаев М.О., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Проектирование автомобильных дорог в сложных условиях» для обучающихся по направлению подготовки 08.03.01 Строительство, профиль «Автомобильные дороги»	ТСиСМ	УМУ	2	20	Февраль
10.	Аллаев М.О., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по организации и проведению производственной (исполнительской) практики для обучающихся по направлению подготовки 08.03.01 Строительство, профиль «Автомобильные дороги»	ТСиСМ	УМУ	2	20	Апрель
11.	Аллаев М.О., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по организации и проведению производственной (исполнительской) практики для обучающихся по направлению подготовки 08.03.01 Строительство, профиль «Городское строительство и хозяйство»	ТСиСМ	УМУ	2	20	Апрель
12.	Гусейнов М.Р., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по организации и проведению производственной (технологической) практики для обучающихся по направлению подготовки 08.03.01 Строительство, профиль «Автомобильные дороги»	ТСиСМ	УМУ	2	20	Ноябрь
13.	Гусейнов М.Р., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по организации и проведению производственной (технологической) практики для обучающихся по направлению подготовки 08.03.01 Строительство, профиль «Городское строительство и хозяйство»	ТСиСМ	УМУ	2	20	Ноябрь

14.	Магомедэминов Н.С., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по организации и проведению преддипломной практики для обучающихся по направлению подготовки 08.03.01 Строительство, профиль «Автомобильные дороги»	ТСиСМ	УМУ	2	20	Апрель
15.	Магомедэминов Н.С., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по организации и проведению преддипломной практики для обучающихся по направлению подготовки 08.03.01 Строительство, профиль «Городское строительство и хозяйство»	ТСиСМ	УМУ	2	30	Апрель
16.	Мантуров З.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по организации и проведению учебной (изыскательской) практики для обучающихся по направлению подготовки 08.03.01 Строительство	ТСиСМ	УМУ	2	30	Июнь
17.	Мантуров З.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по организации и проведению учебной (изыскательской) практики для обучающихся по специальности 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений	ТСиСМ	УМУ	2	30	Июнь
18.	Мантуров З.А., к.т.н., доцент каф.	«Строительные бетоны и растворы» Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 08.03.01 Строительство	ТСиСМ	УП	5	50	Июн.
19.	Айдаев А.С., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по организации и проведению производственной (проектной) практики для обучающихся по направлению подготовки 08.04.01 Строительство, программа «Проектирование, строительство и эксплуатация автомобильных дорог»	ТСиСМ	УМУ	2	20	Октябрь
20.	Айдаев А.С., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по организации и проведению производственной (проектной) практики для обучающихся по направлению подготовки 08.04.01 Строительство, программа «Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений»	ТСиСМ	УМУ	2	20	Октябрь
Кафедра архитектуры (8 шт. ед.)							
1.	Тотурбиева У.Д., к.т.н., доцент каф.	«Черчение» (Строительное черчение). Учебное пособие для студентов направления 07.03.01. Архитектура»	Архитек туры	УП	6	30	Февраль

2.	Раджабов Р.Г. ст. преп. каф..	Учебно-методические указания к выполнению графических работ по начертательной геометрии и инженерной графике на тему «Взаимное пересечение кривых поверхностей методом вспомогательных секущих плоскостей» для обучающихся по направлению подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль «Организация и безопасность движения»	Архитектуры	УМУ	2	50	Апрель
3.	Зайнулабидова Х.Р. к.т.н., доцент, завкаф., Джалалов Ш.Г. ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по учебной обмерной (геодезической практике) для обучающихся по направлению подготовки 07.03.01 Архитектура	Архитектуры	УМУ	2	30	Май
4.	Джамалудинов А.М., доцент каф.	«Архитектурные конструкции и технологии конструирования» (Архитектурные конструкции). Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 07.03.01 Архитектура	Архитектуры	КЛ	6	30	Октябрь
5.	Гамидов Т.С. к.искусствоведения., ст. преп. каф.	«Основы профессиональных коммуникаций» (Архитектурный рисунок). Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 07.03.01 Архитектура	Архитектуры	УП	6	30	Ноябрь
Кафедра строительных конструкций и гидротехнических сооружений (5 шт. ед.)							
1.	Калиева М.Х. ст. преп., каф., Юсупов А.К. д.т.н., проф. каф.	Учебно-методические указания по производственной (технологической) практике для обучающихся по направлению подготовки 08.03.01 Строительство	СКиГТС	УМУ	2	25	Март
2.	Юсупов А.К., д.т.н., проф. каф., Калиева М.Х. ст. преп., каф., Муселемов Х.М. д.т.н., доцент, завкаф.	Учебное пособие к выполнению курсового проекта по дисциплине «Современные и эффективные металлические конструкции» на тему «Шпренгельные балочные конструкции» для обучающихся по направлению подготовки 08.04.01 Строительство	СКиГТС	УП	4	25	Апрель

3.	Вишталов Р.И. к.т.н., доцент каф., Муселемов Х.М. д.т.н., доцент, завкаф.	Учебное пособие к практическим занятиям по дисциплине «Железобетонные и каменные конструкции» для обучающихся по направлению подготовки 08.03.01 Строительство	СКиГТС	УП	4	25	Апрель
4.	Юсупов А.К. д.т.н., профессор., Калиева М.Х. ст. преп., каф.	«Экспериментальные методы решения инженерных задач» Курс лекций для студентов направления подготовки 08.04.01 Строительство	СКиГТС	КЛ	4	25	Октябрь
5.	Вишталов Р.И. к.т.н., доцент каф., Муселемов Х.М. д.т.н., доцент, завкаф.	«Преднапряженные конструкции» Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 08.04.01 Строительство	СКиГТС	КЛ	4	25	Октябрь
ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ В ЭКОНОМИКЕ И УПРАВЛЕНИИ							
Кафедра информационных технологий и прикладной информатики в экономике (9 шт. ед.)							
1.	Абдулгалимов А.М. д.э.н., проф. каф., Тагиев Р.Х., к.э.н, доцент каф.	«Информационные системы и технологии». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика	ИТиПИвЭ	УП	8	50	Февраль
2.	Гаджиева Н.А., к.э.н., доцент каф.	«Статистика». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление	ИТиПИвЭ	КЛ	8	50	Март
3.	Мурадов М.М. к.э.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Проектирование информационных систем» часть 2. для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика	ИТиПИвЭ	УМУ	2	50	Март
4.	Мурадов М.М. к.э.н., доцент, завкаф.	«Основы дискретная математика». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика	ИТиПИвЭ	УП	8	50	Апрель
5.	Ахмедханова С.Т., к.э.н, доцент каф., Тагиев Р.Х., к.э.н,	«Информационные технологии». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика	ИТиПИвЭ	УП	8	50	Апрель

	доцент каф.						
6.	Катюкова Т.В., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информационное обеспечение профессиональной деятельности» для обучающихся по направлению подготовки 43.03.01 Сервис	ИТиПИвЭ	УМУ	2	50	Июнь
7.	Тагиев Р.Х., к.э.н, доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Автоматизированный учет зарплаты и управление персоналом» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика	ИТиПИвЭ	УМУ	2	50	Сентябрь
8.	Мурадов М.М. к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Проектирование информационных систем» часть 3. для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика	ИТиПИвЭ	УМУ	2	50	Октябрь
9.	Мурадов М.М. к.э.н., доцент, завкаф., Тагиев Р.Х., к.э.н, доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Базы данных» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика	ИТиПИвЭ	УМУ	2	50	Октябрь
10.	Гаджиева Н.М., к.э.н., доцент каф.	«Автоматизированный бухгалтерский учёт в банках». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика	ИТиПИвЭ	КЛ	8	50	Октябрь
11.	Ахмедханова С.Т., к.э.н, доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Основы математического моделирования» для обучающихся по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление	ИТиПИвЭ	УМУ	2	50	Ноябрь
12.	Гаджиева Н.М., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Автоматизированный бухгалтерский учёт в банках» 09.03.03 Прикладная информатика	ИТиПИвЭ	УМУ	2	50	Ноябрь

Кафедра экономической безопасности и таможенного дела (7 шт. ед.)							
1.	Аминова Р.К., ст. преп., каф.	«Контроль в международной торговле». Курс лекций для обучающихся по специальности 38.05.02 Таможенное дело	ЭБиТД	КЛ	10	20	Январь
2.	Шахбанова И.К., к.э.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Эконометрика» для обучающихся по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность	ЭБиТД	УМУ	10	20	Февраль
3.	Шахбанова И.К., к.э.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания по преддипломной практике для обучающихся по направлению подготовки 09.04.03 Прикладная информатика	ЭБиТД	УП	10	20	Октябрь
4.	Шахбанова И.К. к.э.н., доцент, завкаф.	«Финансовые технологии и финансовый инжиниринг». Интерактивный курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 09.04.03 Прикладная информатика	ЭБиТД	КЛ	10	20	Май
5.	Шахбанова И.К. к.э.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Финансовые технологии и финансовый инжиниринг» для обучающихся по направлению подготовки 09.04.03 Прикладная информатика	ЭБиТД	КЛ	10	20	Март
6.	Абусуфиянова З.Т., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Запреты и ограничения внешнеторговой деятельности» для обучающихся по специальности 38.05.02 Таможенное дело	ЭБиТД	КЛ	10	20	Март
7.	Аминова Р.К., ст. преп., каф	Учебно-методические указания по дисциплине «Таможенные процедуры» для обучающихся по специальности 38.05.02 Таможенное дело	ЭБиТД	УМУ	10	20	Апрель
Кафедра высшей математики (11 шт. ед.)							
1.	Айбетова Т.В., ст. преп. каф.	«Теория вероятностей и математическая статистика» Курс лекций для обучающихся по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность	ВМ	КЛ	9	30	Февраль
2.	Шамов Э.Ш. к.ф.-м.н., доцент каф.	«Дифференциальное и интегральное исчисление функции одной переменной» Учебное пособие для обучающихся по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность	ВМ	УП	10	30	Февраль

3.	Абилова Ф.В., к.ф.-м.н., доцент, завкаф., Абилов М.В., к.ф.-м.н., доцент каф.	«Дифференциальные уравнения» Учебно-методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки в 10.03.01 Информационная безопасность, профиль «Безопасность автоматизированных систем»	ВМ	УМУ	3	30	Март
4.	Абилова Ф.В., к.ф.-м.н., доцент, завкаф., Абилов М.В., к.ф.-м.н., доцент каф.	«Функции многих переменных. Кратные интегралы» Учебное пособие для обучающихся по техническим специальности	ВМ	УП	6	50	Март
5.	Нурмагомедов А.М., к.ф.-м.н., доцент каф., Асадулаева Т.Г., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания и задания по типовым расчетам по дисциплине «Теория вероятностей и математическая и статистика» для обучающихся по специальности 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	ВМ	УМУ	3	30	Март
6.	Нурмагомедов А.М., к.ф.-м.н., доцент каф., Асадулаева Т.Г., ст. преп. каф.	«Алгебра и геометрия». Курс лекций для обучающихся по специальности 10.05.03 Информационная безопасность	ВМ	КЛ	5	30	Март
7.	Салахов А.З. ст. преп. каф., Шамов Э.Ш., к.ф.-м.н., доцент каф.	Учебно-методические указания и типовые расчеты по математике («Операционное исчисление») для обучающихся по направлению подготовки 11.03.01 Радиотехника	ВМ	УМУ	2	30	Март
8.	Шамов Э.Ш., к.ф.-м.н., доцент каф.	«Обыкновенные дифференциальные уравнения и уравнения математической физики» Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика, профиль «Системное программирование и компьютерные технологии	ВМ	УП	7	30	Март

9.	Айбетова Т.В., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по математике (раздел «Интегралы») для обучающихся по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность	ВМ	УМУ	2	30	Март
10.	Салахов А.З., ст. преп. каф., Шамов Э.Ш., к.ф.-м.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по математике (раздел «Ряды») для обучающихся по направлению подготовки 11.03.01 Радиотехника	ВМ	УМУ	3	30	Апрель
11.	Нурмагомедов А.М., к.ф.-м.н., доцент каф., Асадулаева Т.Г. ст. преп. каф.	«Математика». Учебное пособие для обучающихся по направлениям подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность, 21.03.01 Нефтегазовое дело и 21.03.02 Землеустройство и кадастры	ВМ	УП	7	50	Апрель
12.	Нурмагомедов А.М., к.ф.-м.н., доцент каф., Асадулаева Т.Г., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания и задания по типовым расчетам по разделу высшей математики «Предел и непрерывность» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика	ВМ	УМУ	3	30	Апрель
13.	Ильясова С.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания и типовые расчеты к практическим занятиям по аналитической геометрии для обучающихся по направлению подготовки 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, профиль «Технология и организация ресторанного сервиса»	ВМ	УМУ	3	30	Апрель
14.	Ильясова С.А., ст. преп. каф.	«Ряды». Курс лекций для обучающихся по техническим направлениям подготовки бакалавров	ВМ	КЛ	5	30	Май
15.	Умалатов С.Д. к.ф.-м.н., доцент каф. Айбетова Т.В., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по теории вероятностей и математической статистике для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика	ВМ	УМУ	3	30	Май
16.	Абилова Ф.В., к.ф.-м.н., доцент, завкаф.,	«Аналитическая геометрия и линейная алгебра» Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 09.03.04 Программная инженерия, профиль	ВМ	УП	6	30	Ноябрь

	Абилов М.В., к.ф.-м.н., доцент каф.	«Разработка программно-информационных систем»					
17.	Абилова Ф.В., к.ф.-м.н., доцент, завкаф., Абилов М.В., к.ф.-м.н., доцент каф.	«Теория вероятностей и математическая статистика» Учебное пособие для обучающихся по техническим направлениям подготовки бакалавров	ВМ	УП	10	30	Ноябрь
18.	Хаиров Р.А., к.ф.-м.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по теории функций комплексной переменной для обучающихся по специальности 23.05.04 Эксплуатация железных дорог	ВМ	УМУ	3	30	Ноябрь
19.	Ахмедов Т.З., ст. преп. каф.	“Прикладная алгебра”. Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика	ВМ	УП	6	30	Ноябрь
Кафедра иностранных языков (14 шт. ед.)							
1.	Абуева Н.Н., к.фил.н., проф., завкаф.,	«English for Business Communication» (Английский язык для делового общения) для обучающихся по всем направлениям подготовки магистров	ИЯ	УП	4	30	Ноябрь
2.	Магомедова Н.А. к.п.н., доцент каф., Гасанова Р.Г., к.п.н., доцент каф., Загирова Т.М., ст. преп. каф.	«Английский язык». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 21.03.01 Нефтегазовое дело	ИЯ	УП	4	30	Декабрь
3.	Алигаджиева А.Р., к.п.н., доцент каф., Ахмедова З.Т., ст. преп. каф.	«Английский язык». для обучающихся по всем техническим направлениям подготовки бакалавров	ИЯ	УП	4	30	Март

4.	Мамедова Г.Б., ст. преп. каф., Агасиева И.Р., к.п.н., доцент каф	«Английский язык». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Экономика предприятий и организаций»	ИЯ	УП	5	30	Апрель
5.	Мамедова Г.Б., ст. преп. каф., Агасиева И.Р., к.п.н., доцент каф	«Английский язык». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 «Прикладная информатика », профиль «Прикладная информатика в государственном и муниципальном управлении»	ИЯ	УП	5	50	Март
6.	Авчиева Д.Т., к.фил. н., ст. преп. каф., Исаева Р.И., к.фил. н., доцент каф. Исмаилова А.Х., ст. преп. каф	Практикум по развитию разговорной речи. Учебное пособие для обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров	ИЯ	УП	4	30	Ноябрь
7.	Темирханова З.Б., к.п.н., доцент каф. Арчилаева А.Ш. ст. преп. каф.	«Английский язык». Учебное пособие для обучающихся 1-х курсов по всем направлениям подготовки бакалавров	ИЯ	УП	6	50	Ноябрь
Кафедра финансов, аудита и бухгалтерского учета (5 шт. ед.)							
1.	Рабданов А.Р., д.э.н, проф. каф.	«Учет, анализ и аудит внешнеэкономической деятельности» Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 38.04.01 Экономика	ФАиБУ	КЛ	4	30	Октябрь
2.	Исалова М.Н., д.э.н., проф., завкаф. Омарова М.И., ст. преп. каф.	«Финансы». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика и специальностям 38.05.01 Экономическая безопасность и 38.05.02 Таможенное дело.	ФАиБУ	КЛ	3	30	Ноябрь
3.	Кажлаева А.А., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Учет и анализ в строительстве» для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика	ФАиБУ	УМУ	2	30	Декабрь

4.	Кажлаева А.А., к.э.н., доцент каф., Ишмухаметова Г.А., преп. каф.	Учебно-методические указания по дисциплине «Документационное и правовое обеспечение профессиональной деятельности» для обучающихся по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	ФАиБУ	УМУ	2	30	Февраль
5.	Омарова М.И., ст. преп. каф.	«Балансоведение и балансовая политика». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика	ФАиБУ	КЛ	3	30	Март
6.	Рабаданов А.Р., д.э.н, проф. каф., Иразиханова С.А., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Оценка и анализ рисков» для обучающихся по направлению подготовки 38.04.01 Экономика	ФАиБУ	УМУ	2	30	Март
7.	Абдулазизова Т.Т., ст. преп. каф.	«Бухгалтерское дело». Учебное пособие для обучающихся по всем направлениям подготовки и специальностям	ФАиБУ	УП	6	50	Март
8.	Раджабова З.Р., к.э.н., доцент каф.	«Кадровая политика и кадровый аудит». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 38.04.04 Государственное и муниципальное управление, профиль «Муниципальное управление»	ФАиБУ	УП	4	30	Апрель
9.	Раджабова З.Р., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Кадровая политика и кадровый аудит» для обучающихся по направлению подготовки 38.04.04 Государственное и муниципальное управление, профиль «Муниципальное управление»	ФАиБУ	УМУ	2	30	Май
Кафедра экономической теории (4 шт. ед.)							
1.	Эсетова А.М., д.э.н., проф., завкаф.	«Экономика таможенного дела». Учебное пособие для обучающихся по специальности 38.05.02 Таможенное дело	ЭТ	УП	6	30	Февраль
2.	Эсетова А.М., д.э.н., проф., завкаф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Экономика таможенного дела» для обучающихся по специальности 38.05.02 Таможенное дело	ЭТ	УМУ	2	30	Март

3.	Бабаева Д.Р., к.э.н., доцент каф.	«Экономика». Учебное пособие для обучающихся по специальности 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	ЭТ	УП	4	30	Март
4.	Шихмурадова И.Ш., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе (с применением интерактивных методов обучения) по дисциплине «Управление рисками внешнеэкономической деятельности» для обучающихся по направлению подготовки 38.04.01 Экономика, программа « Международная экономика»	ЭТ	УМУ	4	30	Апрель
5.	Исмаилов С.Э., д.э.н., доцент каф., Гордышев И.А., к.э.н., доцент каф.	«Экономика (макроэкономика)». Учебное пособие для обучающихся по направлениям подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья.19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания.	ЭТ	УП	4	30	Апрель
6.	Бабаева Д.Р., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Экономика» для обучающихся по специальности 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	ЭТ	УМУ	2	30	Май
7.	Бабаева Д.Р., к.э.н., доцент каф.	«Ценообразование на мировом рынке». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 38.04.01 Экономика, программа «Международная экономика»	ЭТ	УП	5	30	Октябрь
8.	Бабаева Д.Р., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Ценообразование на мировом рынке» для обучающихся по направлению подготовки 38.04.01 Экономика, программа «Международная экономика»	ЭТ	УМУ	2	30	Ноябрь
Кафедра экономики и управления на предприятии (5 шт. ед.)							
1.	Казиева Ж.Н., д.э.н., проф., завкаф.	Учебно-методические указания по производственной практике (по профилю профессиональной деятельности) для обучающихся по направлению подготовки 38.04.01 Экономика	ЭиУнаП	УМУ	2	30	Февраль

2.	Черкасова С.А., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к производственной практике (научно-исследовательской работе) для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика	ЭиУнаП	УМУ	2	30	Март
3.	Сулейманова М.Г., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по учебной практике для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика	ЭиУнаП	УМУ	2	30	Март
4.	Мурадова З.Р., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к производственной (преддипломной) практике для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика	ЭиУнаП	УМУ	2	30	Апрель
5.	Казиева Ж.Н., д.э.н., проф., завкаф.	Учебно-методические указания по преддипломной практике для обучающихся по направлению подготовки 38.04.01 Экономика	ЭиУнаП	УМУ	2	30	Апрель
6.	Атуева Э.Б. к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика	ЭиУнаП	УМУ	2	30	Апрель
7.	Мурадова З.Р., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Экономический анализ» для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика	ЭиУнаП	УМУ	2	30	Май
8.	Казиева Ж.Н., д.э.н., проф., завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы для обучающихся по направлению подготовки 38.04.01 Экономика	ЭиУнаП	УМУ	2	30	Май
9.	Черкасова С.А., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторной работы по дисциплине «Организация, нормирование и оплата труда» для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика	ЭиУнаП	УМУ	2	30	Октябрь
10.	Гордышев И.А., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторной работы по дисциплине «Экономико-математические методы решения организационно-управленческих задач в строительстве» для обучающихся по направлению подготовки 08.04.01 Строительство	ЭиУнаП	УМУ	2	30	Октябрь
11.	Сулейманова М.Г., к.э.н., ст. преп. каф, Мурадова З.Р., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Основы маркетинга» для обучающихся по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление	ЭиУнаП	УМУ	2	30	Ноябрь

12.	Казиева Ж.Н., д.э.н., проф., завкаф., Черкасова С.А. к.э.н., доцент каф., Мурадова З.Р., к.э.н., доцент каф.	«Управление затратами предприятия». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика	ЭиУнаП	КЛ	6	30	Декабрь
Кафедра государственного и муниципального управления (7шт. ед.)							
1.	Газимагомедов А.А., к.э.н., ст. преп., каф., Шабанова М.М., д.э.н., проф., авкаф Магомедова Т.В., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в государственном и муниципальном управлении»	ГиМУ	УМУ	2	30	Февраль
2.	Шабанова М.М., д.э.н., проф., завкаф., Магомедова Т.В., к.э.н., доцент каф, Куршиева Н.М., к.э.н., доцент каф.	«Основы государственного и муниципального управления». Часть 1. Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление	ГиМУ	УП	4	30	Март
3.	Айдаева С.А., к.э.н., доцент каф., Ахмедова Ж.А., д.э.н., проф. каф., Куршиева Н.М., к.э.н., доцент каф.	«Управление общественными отношениями». Практикум для обучающихся по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление	ГиМУ	УП	1	30	Март
4.	Газимагомедов А.А., к.э.н., ст. преп. каф., Гаджиева Н.М., к.э.н., доцент каф., Ахмедова Ж.А., д.э.н., проф. каф.	«Проектный практикум». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в государственном и муниципальном управлении»	ГиМУ	КЛ	5	30	Март

5.	Магомедова Т.В., к.э.н., доцент каф., Шабанова М.М., д.э.н., проф., завкаф., Муллахмедова С.С. к.э.н., доцент каф., Шахпазова Р.Д., к.э.н., доцент каф.	«Муниципальный менеджмент». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление	ГиМУ	УП	6	30	Ноябрь
6.	Ахмедханова С.Т., к.э.н., доцент каф., Куршиева Н.М., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Математическое и имитационное моделирование» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в государственном и муниципальном управлении»	ГиМУ	УМУ	2	30	Октябрь
7.	Ахмедова Ж.А., д.э.н., проф. каф., Айдаева С.А. к.э.н., доцент каф., Куршиева Н.М., к.э.н., доцент каф. Алахвердиева С.В., к.э.н., доцент каф.	«Региональное управление и территориальное планирование». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в государственном и муниципальном управлении»	ГиМУ	УП	5	30	Ноябрь
8.	Алахвердиева С.В., к.э.н., доцент каф., Ахмедова Ж.А., д.э.н., проф. каф., Муллахмедова С.С., к.э.н., доцент каф., Шахпазова Р.Д., к.э.н., доцент каф.	«Управление человеческими ресурсами». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 43.03.01 Сервис	ГиМУ	УП	5	30	Ноябрь

9.	Магомедова Т.В., к.э.н., доцент каф., Шабанова М.М., д.э.н., проф., завкаф.,, Муллахмедова С.С., к.э.н., доцент каф.	«Муниципальный менеджмент». Учебное пособие (с применением инновационных методов обучения) для обучающихся по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление	ГиМУ	УП	4	30	Ноябрь
10.	Куршиева Н.М., к.э.н., доцент каф., Шабанова М.М., д.э.н., проф., завкаф.,, Ахмедова Ж.А., д.э.н., проф. каф., Айдаева С.А. к.э.н., доцент каф.	«История государственного управления». Курс лекций для обучающихся по направлениям подготовки 09.03.03 Прикладная информатика и 38.03.04 Государственное и муниципальное управление	ГиМУ	КЛ	4	30	Декабрь
11.	Айдаева С.А. к.э.н., доцент каф., Ахмедова Ж.А., д.э.н., проф. каф.,	«Государственное регулирование экономики». Курс лекций для обучающихся по направлениям подготовки 09.03.03 Прикладная информатика и 38.03.04 Государственное и муниципальное управление	ГиМУ	КЛ	4	30	Декабрь
12.	Ахмедова Ж.А., д.э.н., проф. каф., Айдаева С.А. к.э.н., доцент каф., Газимагомедов А.А., к.э.н., ст. преп. каф.	«Региональное управление и территориальное планирование» Практикум для обучающихся по направлениям подготовки 09.03.03 Прикладная информатика и 38.03.04 Государственное и муниципальное управление	ГиМУ	УП	3	30	Декабрь
ФАКУЛЬТЕТ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ И ЭНЕРГЕТИКИ							
Кафедра теоретической и общей электротехники (8 шт. ед.)							
1.	Хазамова М.А., к.т.н., доцент каф. Габитов И.А., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация» для обучающихся по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность	ТиОЭ	УМУ	2	30	Март

2.	Гамзалова И.Ю., ст. преп. каф., Евдулов О.В., д.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к практическим работам по дисциплине "Основы проектной деятельности" для обучающихся по направлению подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика	ТиОЭ	УМУ	2	30	Апрель
3.	Семиляк А.И., ст преп. каф..	«Цифровая обработка сигналов». Электронный курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 11.03.01 Радиотехника	ТиОЭ	ЭКЛ			Апрель
4.	Евдулов О.В., д.т.н., доцент каф. Евдулов Д.В., к.т.н., ст. преп. каф. Гамзалова И.Ю., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе по дисциплине «Проектирование возобновляемых видов энергии и установки на их основе» обучающихся по направлению подготовки 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	ТиОЭ	УМУ	2	30	Май
5.	Рагимова Т.А., к.т.н., доцент каф. Хазамова М.А., к. т.н., доцент, завкаф.	«Метрология, стандартизация и сертификация». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника всех форм обучения	ТиОЭ	УП	8	30	Апрель
6.	Евдулов О.В., д.т.н., доцент каф., Евдулов Д.В., к.т.н. ст. преп. каф., Габитов И.А., к.т.н., ст. преп. каф. Семиляк А.И., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по производственной (эксплуатационной) практике для обучающихся по направлению подготовки 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	ТиОЭ	УМУ	2	30	Апрель
7.	Евдулов О.В., д.т.н. доцент каф., Евдулов Д.В., к.т.н., ст. преп. каф.	«Электротехника и основы электроники» Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в юриспруденции».	ТиОЭ	УП	7	30	Май

8.	Гамзалова И.Ю., ст. преп. каф., Хазимова МА., к.т.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Основы электротехники» для обучающихся по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	ТиОЭ	УМУ	2	30	Июнь
9.	Шабанов Р.Р., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электротехника» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 27.03.04 Управление в технических системах. Часть 1.	ТиОЭ	УМУ	2	30	Июнь
10.	Шабанов Р.Р., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электротехника» для обучающихся по направлению подготовки 27.03.04 Управление в технических системах. Часть 2.	ТиОЭ	УМУ	2	30	Июнь
11.	Шабанов Р.Р., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электротехника» для обучающихся по направлению подготовки 27.03.04 Управление в технических системах. Часть 3.	ТиОЭ	УМУ	2	30	Июнь
12.	Семиляк А.И., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ № 5-8 по дисциплине «Цифровая обработка сигналов» для обучающихся по специальности 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	ТиОЭ	УМУ	2	30	Октябрь
13.	Габитов И.А., к.т.н. ст. преп. каф., Саркаров Т.Э., д.т.н., проф. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ № 1-4 по дисциплинам «Материаловедение», «Материаловедение и технология конструкционных материалов» для обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров	ТиОЭ	УМУ	2	50	Октябрь
14.	Семиляк А.И., ст. преп. каф.	«Цифровая обработка сигналов». Электронный курс лекций для обучающихся по специальности 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	ТиОЭ	ЭКЛ			Ноябрь
15.	Семиляк А.И., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ № 1-4 по дисциплине «Цифровая обработка сигналов» для обучающихся по специальности 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	ТиОЭ	УМУ	2	30	Ноябрь

16.	Семиляк А.И., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ № 5-8 по дисциплине «Цифровая обработка сигналов» для обучающихся по специальности 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	ТиОЭ	УМУ	2	30	Ноябрь
Кафедра информационной безопасности (4 шт. ед.)							
1.	Качаева Г.И., к.э.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания по преддипломной практике для обучающихся по направлению подготовки 10.03.01 Информационная безопасность	ИБ	УМУ	2	50	Март
2.	Мирземагомедова М.М., к.т.н., доцент каф.	«Web – программирование». Лабораторный практикум для обучающихся по направлению подготовки 10.03.01 Информационная безопасность и специальности 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	ИБ	УП	2	50	Март .
3.	Раджабова З.Р., к.э.н., доцент каф.	«Основы информационной безопасности». Учебное пособие для обучающихся по специальности 38.05.02 Таможенное дело	ИБ	УП	3	50	Март .
4.	Махачов Н.М., ст. преп. каф.	«Операционные системы» Лабораторный практикум для обучающихся по специальности 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем и направлению подготовки 10.03.01 Информационная безопасность	ИБ	УП	2	50	Апрель
5.	Мирземагомедов М.Р., ст. преп. каф.	«Аттестация объектов информации». Лабораторный практикум для	ИБ	УП	2	50	Апрель
6.	Качаева Г.И., к.э.н., доцент, завкаф.	«Машинно-зависимые языки программирования». Лабораторный практикум для обучающихся по направлению подготовки 10.03.01 Информационная безопасность	ИБ	УП	2	50	Апрель
7.	Качаева Г.И., к.э.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания по преддипломной практике для обучающихся по специальности 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	ИБ	УМУ	2	50	Апрель

8.	Мирземагомедова М.М., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по производственной (технологической) практике для обучающихся по направлению подготовки 10.03.01 Информационная безопасность	ИБ	УМУ	2	50	Апрель
9.	Сулейманова О.Ш., к.э.н., ст. преп. каф.	«Теория кодирования». Лабораторный практикум для обучающихся по направлению подготовки 10.03.01 Информационная безопасность и специальности 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	ИБ	УП	2	50	Апрель
10.	Качаева Г.И., к.э.н., доцент, завкаф.	«Методы и средства криптографической защиты информации». Лабораторный практикум для обучающихся по направлению подготовки 10.03.01 Информационная безопасность	ИБ	УП	2	50	Май
Кафедра программного обеспечения вычислительной техники и автоматизированных систем(4 шт. ед.)							
1.	Айгумов Т.Г., к.э.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Введение в программирование на языке Python» для обучающихся по специальности 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем и по направлению подготовки 10.03.01 Информационная безопасность	ПОВТиАС	УМУ	2	30	Май
2.	Мелехин В.Б., д.т.н., проф. каф.	«Нечеткая логика». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 09.03.04 Программная инженерия	ПОВТиАС	УП	5	20	Апрель
3.	Алиосманова О.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Введение в программирование на языке Python» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.04 Программная инженерия	ПОВТиАС	УМУ	2	30	Март
4.	Денгаев А.М., ст. преп. каф.	Практикум к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Языки программирования» для обучающихся по специальности 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	ПОВТиАС	УП	2	30	Март

5.	Мелехин В.Б., д.т.н., проф. каф., Айгумов Т.Г., к.э.н., доцент, завкаф.	«Системы искусственного интеллекта». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 09.03.04 Программная инженерия	ПОВТиАС	УП	7	20	Март
Кафедра управления и информатики в технических системах и вычислительной техники (3 шт. ед.)							
1.	Денгаев А.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «ПвСУРВ» для обучающихся по направлению подготовки 27.03.04 – «Управление в технических системах».	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Март
2.	Мирзаев З.Н., к.т.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Базы данных» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.04 Программная инженерия	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Апрель
3.	Магомедов И.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «ОЭВМ» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника».	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Апрель
4.	Магомедов И.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Схемотехника ЭВМ и систем» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника.	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Апрель
5.	Лагеев М.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Компьютерные сети» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.04 Программная инженерия.	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Апрель
6.	Айтукаев А.Д., к.ф.-м.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Теория автоматов» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника.	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Май
7.	Адеева М.Г., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Моделирование» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.04 Программная инженерия.	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Май

8.	Махмудов Б.Э., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Декларативные языки программирования» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника.	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Май
9.	Абдусаламов Р.И., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технология программирования» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.01– Информатика и вычислительная техника.	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Май
10.	Адеева М.Г., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Базы данных» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.04 Программная инженерия.	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Ноябрь
11.	Айтукаев А.Д., к.ф-м.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Теория автоматического управления» для обучающихся по направлению подготовки 27.03.04 Управление в технических системах.	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Октябрь
12.	Канаев М.М., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Разработка мобильных приложений» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.04 Программная инженерия.	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Октябрь
13.	Махмудов Б.Э., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Логика и основы алгоритмизации» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Декабрь
14.	Абидова М.Ш., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Экспертные системы» для направления подготовки бакалавров 09.03.01 – Информатика и вычислительная техника.	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Май

15.	Шамов Э.Ш., к ф-м.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Теория оптимального управления» для обучающихся по направлению подготовки в 01.03.02. Прикладная математика и информатика»	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Май
16.	Мирзаев З.Н., к.т.н., доцент	«Аппаратные средства вычислительной техники». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 10.03.01 Информационная безопасность	УиИТСиВТ	УП	2	30	Сентябрь
17.	Абдусаламов Р.И., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Системное программное обеспечение» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника.	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Октябрь
18.	Гаджиев А.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технологии больших данных» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника.	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Октябрь
19.	Мусаибов Р.Р., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Типы структуры данных» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.04 Программная инженерия	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Октябрь
20.	Мирзаев З.Н., к.т.н., доцент, завкаф., Каяев А.Р., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Элементы и устройства систем управления» для обучающихся по направлению подготовки 27.03.04 Управление в технических системах.	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Октябрь
21.	Мирзаев З.Н., к.т.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Базы данных» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника.	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Октябрь
22.	Айтукаев А.Д., к.ф-м.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Моделирование» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.04 Программная инженерия.	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Ноябрь

23.	Гаджиев А.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Проектирование программного обеспечения» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.04 Программная инженерия	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Ноябрь
24.	Мирзаев З.Н., к.т.н., доцент, завкаф.	«Сети и телекоммуникации». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника.	УиИТСиВТ	УП	2	30	Ноябрь
25.	Абидова М.Ш., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Основы теории управления» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника.	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Декабрь
26.	Нежведилов Т.Д., к.т.н., ст. преп. каф..	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Автоматизированные банковские системы» для направления подготовки 09.04.01 Информатика и вычислительная техника.	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Декабрь
27.	Нежведилов Т.Д., к.т.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Передача информации в робототехнике» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника.	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Декабрь
28.	Искендерова Э.Т., асс. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Компьютерные сети» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.04 Программная инженерия.	УиИТСиВТ	УМУ	2	30	Декабрь
Кафедра электроэнергетики и возобновляемых источников энергии (2 шт. ед.)							
1.	Середа Н.В., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по учебной практике для обучающихся по направлению подготовки 13.03.02 Энергоэнергетика и электротехника	ЭЭиВИЭ	УМУ	2	30	Март
2.	Рашидханов А.Т., завкаф.	Учебно-методические указания по производственной (преддипломной) практике 13.03.02 Энергоэнергетика и электротехника	ЭЭиВИЭ	УМУ	2	30	Март

3.	Рашидханов А.Т., завкаф.	Учебно-методические указания по производственной (технологической) практике для обучающихся по направлению подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ЭЭиВИЭ	УМУ	2	30	Апрель
4.	Середа Н.В., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по производственной (эксплуатационной) практике для обучающихся по направлению подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ЭЭиВИЭ	УМУ	2	30	Апрель
Кафедра прикладной математики и информатики (8 шт. ед.)							
1.	Пиняскин В В., к.х.н., доцент каф.	«Компьютерное моделирование». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 18.03.01 Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	ПМиИ	УП	5	50	Январь
2.	Карибов М.Я., ст преп. каф. Исабекова Т.И., к.ф.-м.н., доцент завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технология параллельного программирования» для обучающихся по направлению подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика.	ПМиИ	УМУ	2	30	Апрель
3.	Гаджимахадова Л.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по производственной практике (3 курс) для обучающихся по направлению подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	30	Май
4.	Исабекова Т.И., к.ф.-м.н., доцент завкаф., Эседова Г. С., к.э.н., доцент каф. Гаджимахадова Л. М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим работам по дисциплине «Математическое моделирование» для обучающихся по направлению подготовки «Строительство». Часть 1	ПМиИ	УМУ	2	30	Сентябрь
5.	Ибрагимова А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по преддипломной практике для обучающихся по направлению подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	30	Сентябрь

6.	Канаев М.М., к.т.н., доцент каф.	«Поддержка приложений пользовательских ОС». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика. Часть 2	ПМиИ	УП	5	50	Октябрь
7.	Алиосманова О.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ №5-8 по дисциплине «Численные методы» для обучающихся по направлению подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика. Часть 2	ПМиИ	УМУ	2	30-	Октябрь
8.	Эседова Г.С., к.э.н., доцент каф., Исабекова Т.И., к.ф.-м.н., доцент каф.	«Математическое и компьютерное моделирование на ЭВМ». Электронное учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика	ПМиИ	ЭУП			Ноябрь
9.	Исабекова Т.И., к.ф.-м.н., доцент каф., Савзиханова С.Э., д.э.н., доцент каф.	«Информационные технологии». Электронное учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 11.03.01 Радиотехника и специальности 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	ПМиИ	ЭУП			Ноябрь
10.	Алиосманова О.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по производственной практике (2 курс) для обучающихся по направлению подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика	ПМиИ	УМУ	2	30	Ноябрь
ФАКУЛЬТЕТ НЕФТИ, ГАЗА И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВА							
Кафедра мелиорации, землеустройства и кадастров (5 шт. ед.)							
1.	Магомедова М.Р., к.т.н., доцент каф.	«Геоинформационные системы в землеустройстве и кадастрах». Учебник для обучающихся по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры	МЗиК	У	5	20	Март.
2.	Шабанова С.Г., ст. преп. каф.	Практикум по дисциплине «Экология» для обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров	МЗиК	УП	3	100	Апрель
3.	Зербалиев А.М., к.т.н., доцент каф.	«Мониторинг земель». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры	МЗиК	УП	5	20	Май
4.	Магомедова М.Р.,	«Геоинформационные системы в землеустройстве и	МЗиК	У	5	20	

	к.т.н., доцент каф.	кадастрах». Учебник для обучающихся по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры					Октябрь
5.	Курбанова З.А., к.т.н., доцент, завкаф., Магомедова М.Р., к.т.н., доцент каф., Шабанова С.Г. ст. преп. каф.	Учебное пособие по всем видам практик для обучающихся по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры	МЗиК	УП	5	20	Ноябрь
Кафедра нефтегазового дела (6 шт. ед.)							
1.	Гусейнов Г.Г., к.т.н., ст. преп. каф.	Физика пласта». Курс лекций для обучающихся по направления подготовки 21.03.01 Нефтегазовое дело	НГД	КЛ	4	50	Февраль
2.	Ибрагимов А.И. к.т.н., проф. каф.	«Гидромашины, гидропневмопривод и электропривод». Учебник для обучающихся по направлению подготовки 21.03.01 Нефтегазовое дело	НГД	У	8	50	Февраль
3.	Курбанов Ш.М. к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по учебной (педагогической) практике, для обучающихся по направлению подготовки 21.04.01 Нефтегазовое дело	НГД	УМУ	2	50	Март
4.	Ибрагимов А.И. к.т.н., проф. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Расчет гидропривода» для обучающихся по направлению подготовки 21.03.01 Нефтегазовое дело	НГД	УМУ	2	50	Апрель
5.	Азизов Г.А., ст. преп. каф.	«Обустройство нефтегазовых месторождений». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 21.03.01 Нефтегазовое дело	НГД	КЛ	4	50	Сентябрь
6.	Курбанов Ш.М. к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по учебной (ознакомительной) практике, для обучающихся по направлению подготовки 21.04.01 Нефтегазовое дело	НГД	УМУ	2	50	Сентябрь
7.	Давудов И.А., ст. преп. каф., Курбанов Р.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по производственной (преддипломной) практике, для обучающихся по направлению подготовки 21.03.01 Нефтегазовое дело	НГД	УМУ	2	50	Октябрь
8.	Алиев Р.М., д.т.н., проф., завкаф., Давудов И.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по производственной (технологической) практике для обучающихся по направлению подготовки 21.04.01 Нефтегазовое дело	НГД	УМУ	2	50	Октябрь

	Курбанов Р.А., ст. преп. каф.						
9.	Аминов Р.М., к.э.н., ст. преп. каф.	«Основы нефтегазового дела». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 21.03.01 Нефтегазовое дело	НГД	КЛ	4	50	Октябрь
10.	Ибрагимов А.И. к.т.н., проф. каф.	«Основы автоматизации производственных процессов». Учебник для обучающихся по направлению подготовки 21.03.01 Нефтегазовое дело	НГД	У	8	50	Октябрь
11.	Алиев Р.М., д.т.н., проф., завкаф., Давудов И.А., ст. преп. каф. Курбанов Р.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по преддипломной практике, для обучающихся по направлению подготовки 21.04.01 Нефтегазовое дело	НГД	УМУ	2	50	Ноябрь
12.	Алиев Р.М., д.т.н., проф., завкаф., Давудов И.А., ст. преп. каф. Курбанов Р.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по учебной практике (научно-исследовательской работе), для обучающихся по направлению подготовки 21.04.01 Нефтегазовое дело	НГД	УМУ	2	50	Ноябрь
13.	Ибрагимов А.И. к.т.н., проф. каф.	«Подготовка нефти и газа к транспорту» Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 21.03.01 Нефтегазовое дело	НГД	КЛ	4	50	Ноябрь
Кафедра защиты в чрезвычайных ситуациях (4 шт. ед.)							
1.	Джалалова М.И., ст. преп. каф.	«Опасные технологии и производства».. Курс лекций для студентов направления подготовки 20.03.01 – Техносферная безопасность, профиль - «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	КЛ	5	20	Февраль
2.	Рагимова В.К., ст. преп. каф.	«Чрезвычайные ситуации природного и антропогенного характера». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	КЛ	5	20	Март
3.	Баламирзоева Р.М., ст. преп. каф..	«Управление техносферной безопасностью» Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	КЛ	5	20	Апрель

4.	Магомаева Э.В., ст. преп. каф.	«Спасательная техника и базовые машины» Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»	3 вЧС	КЛ	6	20	Май
5.	Блохин Н.Н., ст. преп. каф.	«Основы военной подготовки». Курс лекций для обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров и специальностям	3 вЧС	КЛ	5	100	Октябрь
6.	Магомедова С.Г., ст. преп. каф.	«Социальное взаимодействие техносферной безопасности» Учебно-методическое пособие к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	УМП	5	20	Ноябрь
7.	Гаджиева Э.М., ст. преп. каф.	«Охрана окружающей среды». Учебно-методическое пособие к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»»	ЗвЧС	УМП	5	15	Ноябрь
8.	Месрбян Н.Х., ст. преп., завкаф.	«БЖД» Учебно-методическое пособие к практическим работам для обучающихся по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность, профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»	ЗвЧС	УМП	5	15	Декабрь
ФАКУЛЬТЕТ ПРАВА И УПРАВЛЕНИЯ НА ТРАНСПОРТЕ							
Кафедра организации и безопасности движения (5 шт. ед.)							
1.	Султанова Л.М., к.т.н., доцент каф.	«Современные методы экспертизы ДТП». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 23.04.01 Технология транспортных процессов	ОиБД	КЛ	4	20	Апрель
2.	Бегов Н.Б., ст. преп. каф.	«Устройство и эксплуатация пути». Курс лекций для обучающихся по специальности 23.05.04 Эксплуатация железных дорог	ОиБД	КЛ	4	20	Сентябрь
3.	Курбанов А.З., к.т.н., проф. каф.	«Экономическая оценка деятельности по обеспечению безопасности дорожного движения». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 23.04.01 Технология транспортных процессов	ОиБД	КЛ	4	20	Октябрь

4.	Вагабов Н.М., к.т.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Экономическая оценка деятельности по обеспечению безопасности дорожного» для обучающихся по направлению подготовки 23.04.01 Технология транспортных процессов.	ОиБД	УМУ	2	20	Ноябрь
5.	Батманов Э.З., к.т.н., ст. преп. каф.	«Управление эксплуатационной работой». Курс лекций для обучающихся по специальности 23.05.04 «Эксплуатация железных дорог»	ОиБД	КЛ	4	20	Декабрь
Кафедра психологии и социально-культурного сервиса (8 шт. ед.)							
1.	Сулаева Ж.А., д.фил.н., доцент, завкаф.	«Психология труда, инженерная психология и эргономика». Учебник для обучающихся по направлению подготовки 37.03.01 Психология	ПиСКС	У	12	30	Февраль
2.	Идрисова Н.Л., к.э.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по учебной (исследовательской) практике для обучающихся по направлению подготовки 43.03.01 Сервис	ПиСКС	УМУ	2	30	Март
3.	Бабаева Д.В., ст. преп. каф.	«Информационные технологии и управления в СКС». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 43.03.01 Сервис	ПиСКС	КЛ	4	30	Март
4.	Сулаева Ж.А., д.фил.н., доцент, завкаф..	Учебно-методические указания по преддипломной практике для обучающихся по направлению подготовки 37.03.01 Психология	ПиСКС	УМУ	2	30	Март
5.	Бабаева Д.В., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по учебной практике для обучающихся по направлению подготовки 43.03.01 Сервис	ПиСКС	УМУ	2	30	Март
6.	Гасанова П.А., к.фил.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по производственной практике (организационно-управленческой) для обучающихся по направлению подготовки 43.03.01 Сервис	ПиСКС	УМУ	2	30	Март
7.	Гасанова П.А., к.фил.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по учебной практике (профессионально-ознакомительной) для обучающихся по направлению подготовки 42.03.01 Реклама и связи с общественностью	ПиСКС	УМУ	2	30	Март
8.	Сулаева Ж.А., д.фил.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания по преддипломной практике для обучающихся по направлению подготовки 43.03.01 Сервис	ПиСКС	УМУ	2	30	Апрель

9.	Гайдарова Л.И., к.п.н., ст. преп. каф.	«Педагогика». Курс лекций по дисциплине для обучающихся по направлению подготовки 37.03.01 Психология	ПиСКС	КЛ	4	30	Апрель
10.	Гайдарова Л.И., к.п.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по учебно-ознакомительной практике для обучающихся по направлению подготовки 37.03.01 Психология	ПиСКС	УМУ	2	30	Апрель
11.	Курбанова А.Д., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по учебной практике для обучающихся по направлению подготовки 43.03.02 Туризм	ПиСКС	УМУ	2	30	Апрель
12.	Шихмамедова Д.М., к.социол.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по учебной (профессионально-ознакомительной) практике для обучающихся по направлению подготовки 42.03.01 Реклама и связи с общественностью	ПиСКС	УМУ	2	30	Апрель
13.	Мустафаева А.Р., к.п.д.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по производственной практике для обучающихся по направлению подготовки 37.03.01 Психология	ПиСКС	УМУ	2	30	Апрель
14.	Идрисова Н.Л., к.э.н., ст. преп. каф., Курбанова А.Д., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выпускной квалификационной работе для обучающихся по направлению подготовки 43.03.01 Сервис	ПиСКС	УМУ	2	30	Май
15.	Гайдарова Л.И., к.п.н., ст. преп. каф. Мустафаева А.Р., к.п.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выпускной квалификационной работе для обучающихся по направлению подготовки 37.03.01 Психология	ПиСКС	УМУ	2	30	Май
Кафедра русского языка (6 шт. ед.)							
1.	Алистанова Ф.Ф. к.фил.н., доцент каф.	«Русский язык и деловые коммуникации». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 10.03.01 Информационная безопасность	РЯ	КЛ	2	50	Февраль
2.	Зербалиева Н.Ф., к.фил.н., доцент каф.	«Культура речи и деловое общение». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 38.03.01 Экономика	РЯ	УП	4	50	Март

3.	Курбанова О.В. к.фил.н., доцент каф.	Лексический практикум. Учебное пособие для подготовительного отделения довузовской подготовки иностранных граждан	РЯ	УП	4	50	Апрель
4.	Магомедова Х.М., к.фил.н., ст. преп каф.	Учебно-методические указания к изучению раздела «Нормы русского языка» по дисциплине «Русский язык и культура речи» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 37.03.01 Психология	РЯ	УМУ	2	50	Май
5.	Раджабова Г.С. к.фил.н., доцент каф.	«Русский язык и культура речи». Учебное пособие к изучению раздела «Риторика античности» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика	РЯ	УП	4	50	Октябрь
6.	Алиева Г.Н. д.фил.н., проф., завкаф.	«Этика и культура руководителя». Курс лекций для государственных и муниципальных служащих, обучающихся на ФДОиП	РЯ	КЛ	4	30	Ноябрь
Кафедра прикладной информатики в юриспруденции (5 шт. ед.)							
1.	Казакбиева Л.Т., к.ю.н., доцент каф.	«Правовые основы профессиональной деятельности». Курс лекций для обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров	ПИВЮ	КЛ	4	50	Март
2.	Селимова К.Э., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Криминология» для обучающихся по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция, профиль «Уголовно-правовой»	ПИВЮ	УМУ	2	30	Март
3.	Фаталиева Ф.Н., к.э.н., доцент каф., Муслимов М.Н., аспирант	«Гражданский процесс». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика	ПИВЮ	КЛ	4	30	Апрель
4.	Ильясова Б.К., ст. преп. каф.	«Основы социального государства». Курс лекций для обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров	ПИВЮ	КЛ	3	30	Май
5.	Абдулаева З.Л., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по всем видам практической подготовки для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в юриспруденции»	ПИВЮ	УМУ	2	30	Май

6.	Абдулаева З.Л., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по всем видам практической подготовки для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в юриспруденции»	ПИвЮ	УМУ	2	30	Май
7.	Ильясова Б.К., ст. преп. каф.	«Основы права». Курс лекций для обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров	ПИвЮ	КЛ	4	50	Октябрь
8.	Махмудов А.С., к.пол.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по практической подготовке для обучающихся по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция	ПИвЮ	УМУ	2	30	Октябрь
9.	Алишаева П.К., ст. преп. каф.	«Гражданское социально-ответственное поведение». Курс лекций для обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров	ПИвЮ	КЛ	4	50	Ноябрь
10.	Абдулаева З.Л., к.э.н., доцент каф.	«Компьютерно-техническая экспертиза». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 09.04.03 Прикладная информатика, программа «Прикладная информатика в юриспруденции»	ПИвЮ	УП	4	30	Ноябрь
11.	Селимова К.Э., ст. преп. каф.	«Квалификация основных видов преступлений». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция, профиль «Уголовно-правовой»	ПИвЮ	УП	4	30	Декабрь
12.	Казакбиева Л.Т., к.ю.н., доцент каф.	«Правоведение»., Курс лекций для обучающихся по экономическим направлениям подготовки бакалавров	ПИвЮ	КЛ	3	50	Декабрь
Кафедра физической культуры и спорта (9 шт. ед.)							
1.	Абдурахманов А.Ш., ст. преп. каф., Касумов М.Х., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания по дисциплине «Физическая культура» (Проблемы обучения тактико-технической подготовке при игре в футбол) для обучающихся по всем специальностям среднего профессионального образования	ФКиС	УМУ	2	50	Октябрь
2.	Умаргаджиев Р.А., ст. преп. каф., Курбанов М.К., ст. преп. каф.,	«Особенности учебного процесса при обучении технике легкоатлетических упражнений». Учебно-методическое пособие для обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров и специальностям	ФКиС	УМП	2	50	Ноябрь

	Абдуллаев А.А., ст. преп. каф., Закарьяев Ю.М. к.п.н., доцент каф.							
3.	Чухланцев В.В., асс. каф. Куршалиев А.Г., доцент каф.	Учебно-методические указания по дисциплине «Физическая культура» (Общефизическая подготовка теннисистов) для обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров и специальностям	ФКиС	УМУ	2	50	Ноябрь	
4.	Гаджимурадова Р.Т., к.п.н. доцент, завкаф.	«Физическая культура». Курс лекций для обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров и специальностям	ФКиС	КЛ	4	50	Май	
5.	Гаджимурадова Р.Т., к.п.н. доцент, завкаф.	«Физическое воспитание студентов в ДГТУ» Учебное пособие для обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров и специальностям	ФКиС	УП	4	50	Ноябрь	
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ								
Кафедра технологии пищевых производств, общественного питания и товароведения (8 шт. ед.)								
1.	Ибрагимова Л.Р., к.т.н., доцент каф.	«Медико-биологические требования и санитарные нормы качества пищевых продуктов». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	ТППОПиТ	УП	6	30	Январь	
2.	Омаров М.М., к.т.н., проф. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Охрана труда и экологическая безопасность на предприятиях общественного питания» для обучающихся по направлениям подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья и 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	ТППОПиТ	УМУ	2	50	Январь	
3.	Ахмедов М.Э., д.т.н., проф., завкаф., Демирова А.Ф. д.т.н., проф. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Оборудование предприятий» для обучающихся по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья -	ТППОПиТ	УМУ	2	30	Февраль	

4.	Гаджиева А.М., к.х.н., доцент каф.	«Пищевая химия». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания.	ТППОПиТ	КЛ	4	20	Февраль
5.	Ибрагимова Л.Р., к.т.н., доцент каф.	«Физико-химические методы анализа». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья», профиль «Технология бродильных производств и виноделие»	ТППОПиТ	УП	6	20	Февраль
6.	Ибрагимова Л.Р., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Методы исследования свойств сырья и готовой продукции» для обучающихся по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья, профиль «Технология бродильных производств и виноделие»	ТППОПиТ	УМУ	2	20	Февраль
7.	Гаджибекова И.А., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Товароведение продовольственных товаров» для обучающихся по направлению подготовки 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	ТППОПиТ	УМУ	2	20	Февраль
8.	Гаджибекова И.А., к.т.н., доцент каф.	«Товароведение продовольственных товаров». Практикум для обучающихся по направлению подготовки 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	ТППОПиТ	УП	2	20	Март
9.	Даудова Т.Н., к.б.н., доцент каф., Мустафаева К.К., ст. преп. каф.	«Проектирование предприятий общественного питания». Практикум для обучающихся по направлению подготовки 19.03.04- «Технология продукции и организация общественного питания	ТППОПиТ	УП	6	20	Март .
10.	Исламов М.Н., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технология продуктов переработки винограда» для обучающихся по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья, профиль «Технология бродильных производств и виноделие»	ТППОПиТ	УМУ	2	20	Март

11.	Даудова Т.Н., к.б.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Физиология питания» для обучающихся по направлению подготовки 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	ТППОПиТ	УМУ	2	20	Апрель
12.	Сулейманова З.Г., преп. каф.	«Организация процесса приготовления, подготовка к реализации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок сложного ассортимента». Учебное пособие для обучающихся по специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело	ТППОПиТ	УП	6	20	Апрель
13.	Омаров М.М., к.т.н., проф. каф.	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Оборудование высокотемпературного производства» для обучающихся по направлению подготовки 18.03.01. Химическая технология	ТППОПиТ	УМУ	2	20	Апрель.
14.	Исламов М.Н., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания сквозной программе по всем видам практик для обучающихся по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	ТППОПиТ	УМУ	8	20	Апрель
15.	Сулейманова З.Г., преп. каф.	«Процессы приготовления, подготовки к реализации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок сложного ассортимента». Учебное пособие для обучающихся по специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело	ТППОПиТ	УП	6	20	Май.
16.	Гаджиева А.М., к.х.н., доцент каф.	«Технология приготовления блюд». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания.	ТППОПиТ	УП	6	20	Май
17.	Ахмедов М.Э., д.т.н., проф., завкаф., Демирова А.Ф. д.т.н., проф. каф., Ярахмедова Д.А., аспирант	«Научные основы консервирования пищевых продуктов длительного хранения». Учебник для обучающихся по направлению подготовки 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья	ТППОПиТ	У	8	20	Май
18.	Гаджиева А.М., к.х.н.,	«Организация производства и обслуживания».	ТППОПиТ	УП	6	20	Июнь.

	доцент каф.	Учебное пособие для обучающихся по специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело						
19.	Ахмедов М.Э., д.т.н., проф., завкаф., Демирова А.Ф. д.т.н., проф. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Тепловые процессы и аппараты пищевых производств» для обучающихся по направлению подготовки 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья	ТППОПиТ	УМУ	2	20	Июнь	
20.	Ахмедов М.Э., д.т.н., проф., завкаф., Демирова А.Ф. д.т.н., проф. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Оборудование предприятий» для обучающихся по направлению подготовки 19.03.04 Технология продукции общественного питания	ТППОПиТ	УМУ	2	20	Июнь	
21.	Токболатова З.М., преп. каф., Сулейманова З.Г., преп. каф., Загирова М.С., преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы для обучающихся по специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело	ТППОПиТ	УМУ	2	30	Июнь	
22.	Ахмедов М.Э., д.т.н., проф., завкаф., Даудова Т.Н., к.б.н., доцент каф., Демирова А.Ф. д.т.н., проф. каф	«Индустриальные технологии на предприятиях общественного питания». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 19.04.03 Технология продукции и организация общественного питания	ТППОПиТ	УП	8	30	Сентябрь	
23.	Качаева Н.Ю.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Общая технология продуктов питания из растительного сырья» для обучающихся по направлению подготовки 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	ТППОПиТ	УМУ	2	30	Ноябрь	
24.	Даудова Т.Н., к.б.н., доцент каф.	Учебно-методические указания по учебной, производственной и преддипломной практике для обучающихся по направлению подготовки 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	ТППОПиТ	УМУ	2	20	Декабрь	
Кафедра дизайнера (3 шт. ед.)								
1.	Шахтаманова Н.Х.,	Учебно-методические указания для выполнения	Дизайна	УМУ	2	30	Март	

	ст. преп. каф.	лабораторных работ по дисциплине «Фотография в рекламе и дизайне» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03., профиль «Прикладная информатика в дизайне»						
2.	Парамазова А.Ш., завкаф., Муллахмедова С.С., к.э.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению и защите выпускных квалификационных работ для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в дизайне»	Дизайна	УМУ	2	30	Март	
3.	Муллахмедова С.С., к.э.н., доцент каф., Парамазова А.Ш., завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Шрифты и визуальные коммуникации» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в дизайне»	Дизайна	УМУ	2	30	Апрель	
4.	Рамазанов Г.М., ст. преп. каф., Парамазова А.Ш., завкаф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Программирование интерфейсов мобильных приложений» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в дизайне»	Дизайна	УМУ	2	30	Апрель	
5.	Сабаева Х.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим работам по дисциплине «Пропедевтика для обучающихся по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн, профиль «Дизайн интерьера»	Дизайна	УМУ	2	30	Май	
6.	Нурудинова А.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к практическим работам по дисциплине «Пропедевтика для обучающихся по направлению подготовки 07.03.03 Дизайн архитектурной среды	Дизайна	УМУ	2	30	Май	
7.	Парамазова А.Ш., завкаф., Гитинова Д.М., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Проектирование» для обучающихся по направлению подготовки 07.03.03 Дизайн архитектурной среды	Дизайна	КЛ	4	30	Май	
8.	Парамазова А.Ш., завкаф.	«Основы теории и методологии дизайна». Учебное пособие для обучающихся по направлению	Дизайна	УМУ	6	30	Октябрь	

		подготовки 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в дизайне»						
Кафедра химии (5 шт. ед.)								
1.	Гаджимурадова Р.М., к.х.н., доцент каф.	«Химия». Лабораторный практикум для обучающихся по направлению подготовки 12.03.04 Биотехнические системы и техноогии	Химии	УП	4	30	Март	
2.	Султанов Ю.М., д.х.н., проф. каф.	«Химия». Лабораторный практикум для обучающихся по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность. Часть 1.	Химии	УП	4	30	Апрель	
3.	Азимова Ф.Ш., к.т.н., доцент каф.	«Химические реакторы». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 18.03.01 Химическая технология	Химии	УП	4	30	Сентябрь	
4.	Султанов Ю.М., д.х.н., проф. каф.	«Химия». Лабораторный практикум для обучающихся по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность. Часть 2.	Химии	УП	4	30	Ноябрь	
5.	Абакаров Г.М., д.х.н., проф., завкаф.	«Дополнительные главы коллоидной химии». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 18.03.01 Химическая технология»	Химии	УП	4	30	Декабрь	
Кафедра истории Отечества (6 шт. ед.)								
1.	Акимова А.А. к.и.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по дисциплине «История России» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика	Истории Отечества	УМУ	2	30	Март	
2.	Ремиханова Р.И. к.и.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по дисциплине «История Дагестана» обучающихся по направлению подготовки 07.03.01 Архитектура	Истории Отечества	УМУ	2	30	Апрель	
3.	Казакбиева О.И. к.и.н., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по дисциплине «История России» обучающихся по направлению подготовки	Истории Отечества	УМУ	2	30	Май	

		09.03.01 Информатика и вычислительная техника					
4.	Шамхалов Ш.Ш. к.и.н., доцент, завкаф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по дисциплине «История Дагестана» обучающихся по направлению подготовки 19.03.01 Технология продукции и организация общественного питания	Истории Отечества	УМУ	2	30	Октябрь
5.	Гамзаева Г.Ш. к.и.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к самостоятельной работе по дисциплине «История России» обучающихся по направлению подготовки 11.03.01 Радиотехника	Истории Отечества	УМУ	2	30	Ноябрь
Кафедра философии (8 шт. ед.)							
1.	Абдулкадыров Ю.Н., д.филол.н., проф., завкаф..	«Философия» (Русская философия: особенности и основные этапы). Учебное пособие для обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров	Философии	УП	4	50	Май
2.	Газимагомедов Р.И., к.и.н., ст. преп. каф.	«Культурология». Учебно пособие для обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров	Философии	УП	5	50	Июнь
3.	Шайдаева Г.М., д.филол.н., проф. каф..	«Философия» (Исторические типы философии: проблемы и перспективы). Учебно пособие для обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров	Философии	УП	4	50	Октябрь
4.	Муртузова З.М., к.ф.н., доцент каф..	«Философия архитектуры». Учебное пособие по дисциплине «Философско-религиозные аспекты и архитектура формообразования» для студентов направления подготовки 07.03.01- «Архитектура». Часть 2	Философии	УП	4	50	Ноябрь
5.	Нурилова А.З., к.ф.н., доцент каф	«Сборник задач и упражнений по философии». Учебно пособие для обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров	Философии	УП	4	50	Ноябрь
6.	Шихалиева Д.С., к.ф.н., доцент каф	«Профессиональная этика психолога». Учебно-методическое пособие для практической и самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки 37.03.01 Психология	Философии	УП.	5	50	Декабрь

ФИЛИАЛ ДГТУ в г. КАСПИЙСКЕ

Кафедра конструкторско-технологического обеспечения машиностроительных производств и материаловедения (4 шт. ед.)

1.	Дибиров С.Ю., к.т.н., доцент каф.	Учебно-методические указания к выполнению «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль «Технология машиностроения»	КТОМПиМ	УМУ	2	20	Май
2.	Махмудов К.Д., к.т.н., проф., завкаф. Сальницкий Ф.А., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Режущий инструмент» «Расчет фасонных резцов и протяжек для обработки круглых отверстий» для обучающихся по направлению подготовки 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль «Технология машиностроения»	КТОМПиМ	УМУ	2	20	Октябрь
3.	Ахмедпашаев М.У. д.т.н., проф. каф.	Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ с применением интерактивных методов обучения по дисциплине «Материаловедение», (раздел «Изучение микроструктур и свойств легированных сталей»), для обучающихся по научной специальности 15.06.01 Машиностроение и по направлению подготовки 15.03.05– Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль «Технология машиностроения»	КТОМПиМ	УМУ	2	30	Октябрь
4.	Сальницкий Ф.А., ст. преп. каф., Махмудов К.Д., к.т.н., проф., завкаф	Учебно-методические указания к выполнению практических работ по дисциплине «Цифровые технологии в инженерии» для обучающихся по направлению подготовки 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль «Технология машиностроения»	КТОМПиМ	УМУ	2	20	Ноябрь
5.	Ахмедпашаев М.У. д.т.н., проф. каф	Учебно - методические указания к выполнению лабораторных работ с применением интерактивных методов обучения по дисциплине «Материаловедение», раздел «Изучение микроструктур и свойств цветных металлов и сплавов» для обучающихся по научной специальности 15.06.01 Машиностроение и по направлению подготовки 15.03.05 Конструкторско-	КТОМПиМ	УМУ	2.	20	Ноябрь

		технологическое обеспечение машиностроительных производств и материаловедение, профиль «Технология машиностроения»					
ФИЛИАЛ ДГТУ в г. КИЗЛЯРЕ							
Кафедра естественнонаучных, гуманитарных, общепрофессиональных и специальных дисциплин (6 шт. ед.)							
1.	Рамазанова Л.Б. ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Таможенное декларирование» для обучающихся по специальности 38.05.02 Таможенное дело	ЕГОиСД	УМУ	2	30	Апрель
2.	Ибрагимова Д.М. к.э.н., ст. преп. каф.	«Экономика организаций» Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Экономика предприятий и организаций»	ЕГОиСД	КЛ	4	30	Апрель
3.	Мадаева Ф.Р. ст. преп. каф.	«Иностранный язык». Практикум для обучающихся по специальности 38.05.02 Таможенное дело	ЕГОиСД	УП	4	30	Май
4.	Чеснакова Е.В., ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Проектирование информационных систем» для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в экономике»	ЕГОиСД	УМУ	2	30	Май
5.	Яралиева З.А., к.т.н., завкаф.	«Вычислительные методы». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в экономике»	ЕГОи СД	КЛ	4	30	Ноябрь
ФИЛИАЛ ДГТУ в г. ДЕРБЕНТЕ							
Кафедра естественнонаучных, гуманитарных, общепрофессиональных и специальных дисциплин (11 шт. ед.)							
1.	Абдурахманова Н.Н. ст. преп. каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Планирование на предприятии» для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика	ЕГОиСД	УМУ	2	25	Февраль
2.	Атаева Б.М. ст. преп. каф.	«Бюджетная система РФ». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление	ЕГОиСД	УП	2	25	Март

3.	Идрисова Т. Ф., к.ф.н., ст. преп. каф.	«Иностранный язык» (Руководство по развитию навыков чтения и перевода). Учебное пособие для обучающихся по направлениям подготовки 09.03.03 Прикладная информатика, 38.03.01 Экономика, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 08.03.01 Строительство, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление»	ЕГОиСД	УП	2	25	Март
4.	Ащуров Т.Ш., к.э.н., доцен каф.	Учебно-методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Автоматизированный бухгалтерский финансовый и налоговый учет и отчетность на предприятии» для обучающихся по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика	ЕГОиСД	УМУ	2	25	Март
5.	Идрисова Т. Ф., к.фил.н., ст. преп. каф.	Практикум по иностранному языку. Сборник тестов и упражнений для чтения и реферирования для обучающихся по направлениям подготовки 09.03.03 Прикладная информатика, 38.03.01 Экономика, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 08.03.01 Строительство, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление»	ЕГОиСД	УП	2	25	Апрель
6.	Эминова Д.А. преп. каф.	«Компьютерные сети». Курс лекций для обучающихся по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование	ЕГОиСД	КЛ	2	25	Апрель
7.	Джумалиева Е.Р. ст. преп. каф.	«Проектный практикум». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика	ЕГОиСД	УП	2	25	Сентябрь
8.	Насирова Г.Р., ст. преп. каф.	«Внутрифирменное управление». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика	ЕГОиСД	УП	2	25	Сентябрь
9.	Джумалиева Е.Р. ст. преп. каф.	«Алгоритмизация и программирование». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика	ЕГОиСД	КЛ	2	25	Октябрь
10.	Гаджиев Ф.Г. к.и.н., доцент каф.	«Философия». Учебное пособие для обучающихся по направлениям подготовки 09.03.03 Прикладная информатика, 38.03.01 Экономика, 23.03.01 Технология транспортных процессов,	ЕГОиСД	УП	2	25	Октябрь

		08.03.01 Строительство, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление						
11.	Эмирбеков Э. Т., к.ф.-м.н., ст. преп. каф.	«Эконометрика». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика	ЕГОиСД	УП	2	25	Октябрь	
12.	Ашуров Т.Ш. к.э.н., доцент каф.	«Автоматизированный бухгалтерский учет в бюджетных организациях». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 «Прикладная информатика»	ЕГОиСД	УП	2	25	Октябрь	
13.	Атаева Б.М. ст. преп. каф.	«Информационные системы в аудите». Учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика	ЕГОиСД	УП	2	25	Ноябрь	
14.	Гаджиева Б.К., ст. преп. каф.	Учебное пособие по дисциплине «Методы принятия управленческих решений» для обучающихся по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление»	ЕГОиСД	УП	2	25	Ноябрь	
15.	Исмаилова С.Ф. к.социол.н., доцент, завкаф.	«Гражданское и социально-ответственное поведение личности». Курс лекций для обучающихся по направлениям подготовки 38.03.01 Экономика, 23.03.01 Технология транспортных процессов	ЕГОиСД	КЛ	2	40	Декабрь	
16.	Муртузалиева М.М. ст. преп. каф.	«Статистика». Курс лекций для обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика, 38.03.01 Экономика	ЕГОиСД	КЛ	2	25	Декабрь	
ФАКУЛЬТЕТ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ								
Отделение общеобразовательных дисциплин								
1.	Алиханова Д.А., преподаватель	Учебно-методические указания к изучению дисциплины «История» на тему «Отечественная война» для обучающихся по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет	ООД	УМУ	2	50	Март	
2.	Сулаев С.Х., преподаватель	Учебно-методические указания к выполнению индивидуального проекта по дисциплине «Теория и проектирование зданий и сооружений (включая индивидуальный проект)» для обучающихся по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация	ООД	УМУ	2	50	Май	

		зданий и сооружений						
3.	Асланова Р.Р., преподаватель	«География». Курс лекций для обучающихся по специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело	ООД	КЛ	4	50	Октябрь	
4.	Казибекова Г.К., преподаватель	Учебно-методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Психология общения» для обучающихся по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование	ООД	УМУ	2	50	Ноябрь	
Отделение информационных технологий								
1.	Губина Е.А., к.э.н., преподаватель	Учебно-методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы для обучающихся по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование	ОИТ	УМУ	2	50	Апрель	
2.	Адеева М.Г., к.э.н., преподаватель, Гаджимагомедов Р.М., преподаватель, Ханов К.Ш., преподаватель	Учебно-методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Разработка программных модулей» для обучающихся по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование	ОИТ	УМУ	1,7	50	Май	
3.	Губина Е.А., к.э.н., преподаватель, Залумханов О.А., преподаватель	Учебно-методические указания по учебной практике по ПМ.01 «Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем» (1 часть) для обучающихся по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование	ОИТ	УМУ	3	50	Май	
4.	Губина Е.А., к.э.н., преподаватель, Омаров Г.М, преподаватель.	Учебно-методические указания по учебной практике по ПМ.01 «Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем» (2 часть) для обучающихся по специальности 09.02.07– Информационные системы и программирование	ОИТ	УМУ	5	50	Май	
5.	Губина Е.А., к.э.н., преподаватель, Ханов К.Ш., преподаватель	Учебно-методические указания по производственной практике по ПМ.01 «Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем» для обучающихся по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование (квалификация «Программист»)	ОИТ	УМУ	1,5	50	Октябрь	

6.	Губина Е.А., к.э.н., преподаватель, Курбаналиева А.К. Губина Е.А., к.э.н., преподаватель,	Учебно-методические указания к прохождению производственной практики по ПМ.01 «Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем» для обучающихся по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование (квалификация «Администратор баз данных»)	ОИТ	УМУ	1,5	50	Октябрь
7.	Губина Е.А., к.э.н., преподаватель, Шихамедова Д.П. Губина Е.А., к.э.н., преподаватель	Учебно-методические указания по учебной практике по ПМ.02 «Осуществление интеграции программных модулей» для обучающихся по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование	ОИТ	УМУ	3	50	Октябрь
8.	Губина Е.А., к.э.н., преподаватель,	Учебно-методические указания по производственной практике по ПМ.02 «Осуществление интеграции программных модулей» для обучающихся по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование (квалификация «Программист»)	ОИТ	УМУ	2	50	Октябрь

План составлен в соответствии с представленными кафедрами, филиалами и отделениями факультета среднего профессионального образования университета планами издания на 2025 год.

Начальник отдела АиКО



И.Ю. Гамзалова

Ведущий специалист отдела АиКО



Л.М. Меджидова