

ВЫПИСКА

из протокола № 2а/8 от 15.06.2022

заседания редакционного совета ГГНТУ о рекомендации к печати и размещению в электронных образовательных ресурсах ГГНТУ следующей учебно-методической литературы:


№ п/п	ФИО автора (ов)	Название работы
1.	Тазбиева З. М. Хадисов В. Х. Лабазанов Р. Р. Исмаилов М. Ю.	Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Территориально-пространственное развитие объектов недвижимости» (направление 08.03.01 Строительство, направленность (профиль) «Экспертиза и управление недвижимостью»). - Грозный: ГГНТУ, 2022. – 30 с.
2.	Хадисов В. Х. Абуханов А.З.	Терминологический словарь для изучения дисциплин: «Экономика недвижимости», «Компьютерные методы в организации и управлении строительством» «Технология строительных процессов» «Основы организации строительного производства» (для студентов направления подготовки 08.03.01 Строительство, направленность (профиль) «экспертиза и управление недвижимостью»). - Грозный: ГГНТУ, 2022. – 58 с.
3.	Хадисов В. Х. Султанова А. Д.	Методические указания по организации и проведению всех видов практик (для студентов направления подготовки 08.03.01 Строительство, направленность (профиль) «Инженерные системы жизнеобеспечения в строительстве»). - Грозный: ГГНТУ, 2022. – 29 с.
4.	Хадисов В. Х. Султанова А. Д.	Методические указания по организации и проведению всех видов практик (для студентов направления подготовки 08.03.01 Строительство, направленность (профиль) «Экспертиза и управление недвижимостью»). - Грозный: ГГНТУ, 2022. – 29 с.
5.	Абдулаева З. М. Ахмадов М. - Э. И. Хлебников К. В. Таймасханов З. Х.	Основы экономики капитального строительства. Учебное пособие (для студентов направления подготовки 38.03.01 Экономика, направленность (профиль) «Экономика предприятий и организаций (в строительстве)»). - Грозный: ГГНТУ, 2022. – 123 с.
6.	Гацаева С. С.-А.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Электроразведка» (для специальности 21.03.05 Технология геологической разведки, специализация «Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых»). - Грозный: ГГНТУ, 2022. – 31 с.
7.	Гацаева С. С.-А.	Физика Земли. Учебно-методическое пособие (для специальности 21.03.05 Технология геологической разведки, специализации: «Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных

		ископаемых», «Геофизические методы исследования скважин»). - Грозный: ГГНТУ, 2022. – 74 с.
8.	Бийсултанова М. А.	Методические указания по написанию и оформлению отчета по производственной практике (для студентов, обучающихся по специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи (базовый уровень). - Грозный: ГГНТУ, 2022. – 21 с.
9.	Дубаев И. М. Уматгериева Л. Р.	Методические указания по написанию и оформлению отчета по производственной практике (для студентов специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование) - Грозный: ГГНТУ, 2022. – 26 с.
10.	Аптаева Х. Х. Мамадиев М. Х.	Методические указания по проведению второй учебной практики (специальность 20.02.04 Пожарная безопасность (базовый уровень)). - Грозный: ГГНТУ, 2022. – 15 с.
11.	Аптаева Х. Х. Мамадиев М. Х.	Методические рекомендации по проведению 1-й и 2-й производственных практик (для специальности 20.02.04 Пожарная безопасность). - Грозный: ГГНТУ, 2022. – 23 с.
12.	Джабраилова З. С.-Э. Бисултанова М. А. Дзейтова М. М.	Английский язык. Учебно-методическое пособие (для студентов 1 курса всех специальностей факультета среднего профессионального образования). - Грозный: ГГНТУ, 2022. – 106 с.
13.	Джабраилова З. С.-Э. Бисултанова М. А. Дзейтова М. М.	Английский язык. Учебно-методическое пособие (для студентов 1 курса всех специальностей факультета среднего профессионального образования). - Грозный: ГГНТУ, 2022. – 71 с.
14.	Каимова Ф. А.	Сертификация информационных систем. Конспект лекций (для студентов специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование). - Грозный: ГГНТУ, 2022. – 35 с.
15.	Авторханов И. Р. Цамаев А. М.	Методические рекомендации к выполнению выпускной квалификационной работы (для специальности 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений). - Грозный: ГГНТУ, 2022. – 29 с.
16.	Магомадова М. Х. Абубакарова А. С.	Сборник задач по профессиональному модулю «Ведение технологического процесса на установках I и II категории» (для специальности 18.02.09 Переработка нефти и газа). - Грозный: ГГНТУ, 2022. – 65 с.
17.	Ахмадова Х. Х. Абдулмежидова З. А. Идрисова Э. У. Магомадова М. Х. Махмудова Л. Ш.	Конструкция, классификация и расчеты реакторов процессов получения высокомолекулярных соединений. Учебно-методическое пособие по разделу дисциплины «Технология производства эластомеров и высокомолекулярных соединений»

	Мусаева М. А. Хадисова Ж. Т.	(для направления подготовки бакалавров 18.03.01 – Химическая технология и магистров 18.04.01 - Химическая технология). - Грозный: ГГНТУ, 2022. – 126 с.
18.	Тазбиева З. М. Бисиева Х. С.-С. Дацаев А. Л.	Строительная теплофизика и микроклимат зданий. Методические указания к курсовому проектированию (для направления 08.03.01 Строительство, направленность (профиль) «Инженерные системы жизнеобеспечения в строительстве»). - Грозный: ГГНТУ, 2022. – 49 с.
19.	Хадисов В. Х. Абуханов А. З. Ибрагимов Э. И.	Методические указания по выполнению курсового проекта по дисциплине «Техническая экспертиза недвижимости» (для студентов направления подготовки 08.03.01 Строительство, направленность (профиль) «Экспертиза и управление недвижимостью»). Грозный: ГГНТУ, 2022. – 112 с.

Председатель
редакционно-издательского совета ГГНТУ,
профессор
Председатель экспертной комиссии
по изданию учебно-методической литературы
редакционно-издательского совета ГГНТУ,
доцент
Выписка верна:


И.Г. Гайрабеков


Л.Ш. Мачукаева

Секретарь
редакционно-издательского совета ГГНТУ


Э.А. Мажаева