

Университет оқытушылары сыйға тартқан кітаптар
Книги, подаренные преподавателями нашего университета
Books donated by teachers of our university

№	Наименование	Кол-во экз.
1.	Базаров, Б.А. Лабораторные исследования работы фундаментных конструкций в условиях подработки угольных месторождений [Текст]: Монография / Б.А. Базаров, А.Н. Конакбаева.- Темиртау: КГИУ, 2019.- 128 с.	1 экз.
2.	Базаров, Б.А. Основы исследования деформируемости грунтов в геотехнике строительства при трехосном сжатии [Текст]: Монография / Б.А. Базаров.- Темиртау: КГИУ, 2012.- 137 с.	1 экз.
3.	Базаров, Б.А. Основы тензометрических исследований в строительстве (часть 1) [Текст]: учебное пособие / Б.А. Базаров.- Темиртау: КГИУ, 2012.- 123 с.	1 экз.
4.	Базаров, Б.А. Особенности строительства и защиты зданий и сооружений при горных выработках [Текст]: учебное пособие / Б.А. Базаров.- Темиртау: КГИУ, 2012.- 122 с.	1 экз.
5.	Базаров, Б.А. ШЭӘ қолдану арқылы құрылыс алаңын жоспарлау технологиялары [Мәтін]: Монография / Б.А. Базаров, А.Н. Конакбаева, Б.О. Калданова.- Темиртау: ҚМИУ, 2020.- 163 б.	2 экз.
6.	Базаров, Б.Б. Моделирование работы перспективных конструкций фундаментов в условиях подработки угольных месторождений Карагандинского региона [Текст]: монография / Б.Б. Базаров.- Экибастуз: ЕИТИ, 2017.- 136 с.	1 экз.
7.	Конакбаева, А.Н. Особенности моделирования исследований конструкций в строительстве [Текст]: учебное пособие / А.Н. Конакбаева.- Темиртау: КГИУ, 2012.- 92 с.	1 экз.
8.	Леликова, О.Н. Источники и системы теплоснабжения [Текст]: методические указания / О.Н. Леликова.- Алматы: ССК, 2021.- 120 с.	2 экз.
9.	Планировка строительной площадки с учетом разновидностей уклонов с применением МКЭ [Текст]: Монография / Б.А. Базаров [и др.]- Екибастуз, 2017.- 159 с.	1 экз.
10.	Рекомендации по проектированию и устройству защитной и несущей оболочки буронабивных свай, возводимых в засоленных пылевато-глинистых грунтах [Текст]: учебное пособие / Б.Ж. Унайбаев [и др.]- Экибастуз: ЕИТИ, 2020.- 66 с. Экземплятность: 1 экз.б/н (УК 0)	1 экз.