

План

Издания учебно-методической литературы кафедры «Технология геологической разведки» на 2022год

<i>№ п/п</i>	<i>Ф.И.О. автора составителя</i>	<i>Название учебно-методического указания, пособия</i>	<i>Краткая аннотация</i>	<i>Количество печатных листов</i>	<i>Тираж</i>	<i>Срок представления</i>	<i>Электронная версия</i>
1	Бакиров К.Б	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине “Теоритическая геофизика” для студентов специальности 630002 Технология геологической разведки	В методическом указании излагается общие представления о физическом строении, о геофизических полях определяется характер взаимодействия, теоретических основ физики земли.	1п. л.	50	октябрь	+
2	Байкелова Г.Ш.	Методические указания по дисциплине “Очистные агенты и тампонажные смеси ” для студентов заочников специальности 630002 Технология геологической разведки	В методическом указании даны задание по выполнению самостоятельных , контрольных работ и примеры решений задачи.	1 п.л.	50	май	+
3	Такенеева Н.К	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине “Нефтегазовая геофизика” для студентов специальности 630002 Технология геологической разведки	В методическом указания излагается выбрать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, отценивать их эффективность и качество.	1 п.и	50	ноябрь	+

4	Байкелова Г.Ш	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине "Бурение скважин в сложных условиях" для студентов специальности 630002 Технология геологической разведки	Методические указания содержит метод рекомендации по выполнению проектируемых работ, приведены примеры решений типовых задач.	1 п.л.	50	сентябрь	+
5	Жукеева Б. У	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине "Геофизические методы исследование скважин" для студентов специальности 630002 Технология геологической разведки, 630001 "Прикладная геология"	ГИС. методы геологических и технологических документаций проходки скважин, основанные на изучении в них различных геофизических полей, в частности выявления плостов разной метологии и геологических разрезов.	1 п.л	50	октябрь	+

Зав.каф.РГ, ГТР МПИ



Э.Э.Атыкенова