

**Материально-техническая база
образовательных программ 6В07205, 7М07203 – «Горная инженерия»**

№	№ ауд.	Учебный корпус	Площадь, м ²	Назначение помещений	Посадочная место по паспорту
1.	1	ГМК	41,6 м ²	Аудитория подземная разработка пластовых месторождений	16
2.	3	ГМК	63,1 м ²	Аудитория процессы подземных горных работ	24
3.	9	ГМК	39 м ²	Аудитория открытых горных работ	16
4.	13	ГМК	45,3 м ²	Учебная лаборатория физика горных пород	16
5.	19	ГМК	64,3 м ²	Учебная лаборатория бурозрывные работы	32
6.	110	ГМК	14,2 м ²	Кабинет по подготовке магистрантов, докторантов, НИР	2
7.	113	ГМК	66 м ²	Учебная аудитория «Музей им.академика О.А. Байконурова»	30
8.	115	ГМК	45 м ²	Преподавательская	6
9.	117	ГМК	66 м ²	Аудитория им.академика А.С. Попова	30
10.	124	ГМК	80,5 м ²	Лаборатория по рудничной аэрологии им. Чулакова П.Ч.	32
11.	133	ГМК	41,6 м ²	Компьютерный класс	12
12.	156	ГМК	16 м ²	Учебная аудитория механика конструкций и подземных сооружений	8
13.	158	ГМК	39,3 м ²	Аудитория им.проф. А.В.Бричкина по проведению горных выработок	18
14.	160	ГМК	54 м ²	Преподавательская	6
15.	162	ГМК	20 м ²	Аудитория им.академика Тамбиева Г.И.	12
16.	167	ГМК	18,7 м ²	Учебная лаборатория механика подземных сооружений	8
17.	234	ГМК	18 м ²	Кабинет Зав.кафедры «Горное дело»	1
18.	241	ГМК	23,6 м ²	Исследовательская лаборатория «Компьютерное моделирование открытых и взрывных работ»	4
19.	242	ГМК	45,3 м ²	Преподавательская	6
20.	243	ГМК	37,5 м ²	Кабинет встречи и переговоров	15
21.	244	ГМК	63 м ²	Кабинет открытых горных работ	30
22.	248	ГМК	18 м ²	Кабинет Академика НАН РК Ракишева Б.Р.	1

Зав. кафедрой ГД



С.К. Молдабаев