

Министерство Образование и Науки Кыргызской Республики
Кыргызский Государственный Университет геологии, горного дела и
освоения природных ресурсов имени академика У. Асаналиева

Факультет: Горнометаллургический

Кафедра: Геодезия и маркшейдерское дело

Утверждаю
Ректор КГГУ
А.О. Маралбаев
«__» _____ 2019г.

ПАСПОРТ

Компьютерного класса №3

Бишкек 2019г.

Информация по компьютерному классу №3

1. Полное название лаборатории- компьютерный класс
2. Базовое подразделение- кафедра Геодезия и маркшейдерское дело
3. Год создания компьютерного класса-
4. Место расположения лаборатории – аудитория №3 2 корпус
5. Заведующей лабораторией
6. Контактная информация – телефон кафедры 61-37-26
7. Специализации лаборатории- в компьютерном классе проводятся практические занятия со студентами очной и дистанционной форму обучения в соответствии с рабочим программами по дисциплинам: «Фотограмметрия и дистанционные методы зондирования Земли»; «Компьютерное моделирование месторождений полезных ископаемых (Micromine)»; «Геоинформационные системы и технологии»; «Спутниковые системы и технологии позиционирования»; «Математическое моделирование геопространственных данных»; «Общая картография»; «Топографическое дешифрирование»; «Автоматизированные методы инженерно-геодезических работ»; «Инженерно- геодезические изыскания»; «Геодезическое инструментоведение»; «Аэрокосмические методы съемок»; «Геодезические работы при строительстве гидротехнических сооружений»; «Дистанционное зондирование и фотограмметрия 1,2»; «Организация инженерно-геодезических работ»; «Основы земельного кадастра»; «Геодезические работы при строительстве специальных сооружений (дамб и хвостохранилищ)»; «Геодезическое обслуживание земельных работ»; «Наблюдение за деформациями зданий и сооружений»; «Технология строительства»; «Цифровая картография»; «Маркшейдерско- геодезические приборы»; «Высшая геодезия» консультации, экзамены.
8. Количество учебных столов и стульев – 15 шт.
9. Количество компьютеров – 15шт.
10. Маркерная доска-1 шт.
- 11.Плазменный телевизор-1 шт.

Сведения по паспортизации лаборатории аудитории 2/3

Наименование лаборатории (Кабинета)	Дисциплины, по которой проводится практические занятия	Наличие оборудования (приборы, стенды, макеты, таблицы и т.д.)	Состояние оборудования	Примечание
Компьютерный класс	<p>«Фотограмметрия и дистанционные методы зондирования Земли»; «Компьютерное моделирование месторождений полезных ископаемых (Micromine)»; «Геоинформационные системы и технологии»; «Спутниковые системы и технологии позиционирования»; «Математическое моделирование геопространственных данных»; «Общая картография»; «Топографическое дешифрирование»; «Автоматизированные методы инженерно-геодезических работ»; «Инженерно-геодезические изыскания»; «Геодезическое инструментоведение»; «Аэрокосмические методы съемок»; «Геодезические работы при строительстве гидротехнических сооружений»; «Дистанционное зондирование и фотограмметрия 1,2»; «Организация инженерно-геодезических работ»; «Основы земельного кадастра»; «Геодезические работы при строительстве специальных сооружений»</p>	Компьютер, программы, нормативная и справочная литература и интернет.	Удовлетворительное	

(дамб и хвостохранилищ)»;
«Геодезическое
обслуживание земельных
работ»; «Наблюдение за
деформациями зданий и
сооружений»; «Технология
строительства»; «Цифровая
картография»;
«Маркшейдерско-
геодезические приборы»;
«Высшая геодезия»

	<p>(дамб и хвостохранилищ)»; «Геодезическое обслуживание земельных работ»; «Наблюдение за деформациями зданий и сооружений»; «Технология строительства»; «Цифровая картография»; «Маркшейдерско- геодезические приборы»; «Высшая геодезия»</p>			

План учебного компьютерного класса ауд.2/3 Общая площадь 24м²

