

Сведения о наличии оборудованных учебных кабинетов и объектов для проведения практических занятий кафедры

Гидрогеологии, инженерной геологии и геоэкологии (ГИГГ)

№ п/п	№ ауд.	Площадь, м <sup>2</sup>	Наименование учебного кабинета	Название дисциплин (учебных курсов)	Перечень установленного оборудования	Наличие мультимедийного оборудования	Перечень проводимых лабораторных и практических занятий
1.	3336		Лекционная аудитория	Чтение лекций в соответствии с расписанием занятий (для всех специальностей университета)		нет	Чтение лекций в соответствии с расписанием для всех дисциплин ун-та для студентов дневного и заочного обучения
2.	3303		Кабинет компьютерного моделирования	Расчет и моделирование миграции, Основы компьютерной картографии, Математические методы моделирования в геологии (для студентов дневного и заочного обучения)	Компьютеры – 6 Принтер – 1 Доска маркерная – 1 Лицензионные программы Windows XP. Антивирус Касперского 6,0. Microsoft office. Credo Geo (версия для учебных заведений)	нет	Лабораторные и практические занятия в соответствии с рабочими программами читаемых дисциплин для студентов дневного и заочного обучения
3.	3011		Лаборатория гидрогеологических исследований	Промышленная геология. Инженерная геология. Общая гидрогеология. Общая инженерная геология. Инженерная геология и гидрогеология, Геология, Основы гидрогеологии и инженерной геологии, Грунтоведение, Гидрогеология (ПГ, ПВ, ТГР, ТБ, МР, ПРО, ЭП, ИЗС, ЗЧС)	Прибор сдвиговой – 2 Прибор сдвиговой ВСВ-25 Прибор для уплотнения Ранцевая полевая лаборатория исследования водоемов «НКВ-Р» РН-метры, Комплекс реактивов для экспресс-анализа воды, Комплект-лаборатория «Пчелка-Н». Компрессионные приборы.	нет	Лабораторные и практические занятия в соответствии с рабочими программами читаемых дисциплин для студентов дневного и заочного обучения

№ п/п	№ ауд.	Площадь, м <sup>2</sup>	Наименование учебного кабинета	Название дисциплин (учебных курсов)	Перечень установленного оборудования	Наличие мультимедийного оборудования	Перечень проводимых лабораторных и практических занятий
4.	3015		Лаборатория физико-механических	Промышленная геология. Инженерная геология. Общая гидрогеология. Общая инженерная геология. Инженерная геология и гидрогеология, Геология, Основы гидрогеологии и инженерной геологии, Грунтоведение, Гидрогеология (ПГ, ПВ, ТГР, ТБ, МР, ПРО, ЭП, ИЗС, ЗЧС)	Уплотнители – 4 шт. Весы аналитические для гидростатического взвешивания – 1 Прибор для определения коррозионной активности грунтов – 1 Прибор для определения набухания грунтов – 19 Прибор для определения размокания грунтов – 10 Прибор сдвиговой ВСВ-2 – 2 шт.	нет	Лабораторные и практические занятия в соответствии с рабочими программами читаемых дисциплин для студентов дневного и заочного обучения

Зав. кафедрой ГИГГ, проф.

С.Н. Тагильцев