

ИНФОРМАЦИЯ О НАПРАВЛЕНИЯХ И РЕЗУЛЬТАТАХ НАУЧНОЙ
(НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ) ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ БАЗЕ ДЛЯ ЕЕ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ 13.06.01 «ЭЛЕКТРО- И
ТЕПЛОТЕХНИКА (ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И
ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ)»

2. Информация о научно-исследовательской базе для осуществления научной (научно-исследовательской) деятельности по образовательной программе

Амурский государственный университет располагает научно-исследовательской базой, обеспечивающей проведение всех видов учебных занятий, а также научно-исследовательской работы студентов, предусмотренных учебными планами образовательных программ. Оборудование, используемое в учебном процессе, включает в себя компьютерные классы, лаборатории, специально оборудованные кабинеты, мультимедийные классы для языковой подготовки. В аудиториях и компьютерных классах университета имеется доступ в интернет. АмГУ также обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения. Студенты университета имеют возможность пользоваться компьютерами со средствами мультимедиа и выходом в интернет в режиме, необходимом для активного освоения учебной программы в соответствии с учебным планом образовательной программы.

Базой для проведения научных исследований являются также инновационные подразделения и лаборатории факультетов и кафедр.

Лабораторный стенд «Исследование сервисов передачи данных устройств релейной защиты».

Лабораторный стенд «Исследование характеристик цифровых трансформаторов тока».

Учебный стенд «Автоматизированное рабочее место диспетчера управления оборудованием цифровой подстанции».

Тренажер по оперативным переключениям (Модус) - №Э-35-2015/261 от 25.12.2015

PSCAD EE MUL - № 21/13L/860 от 17.10.2013

RastrWin 3 базовый комплекс - №0323100012213000182-0001592-01/1144 от 31.12.2013