

Физический факультет Даггосуниверситета сегодня



- ключевой центр научных исследований в республике. Здесь осуществляются фундаментальные, поисковые, прикладные и научные исследования. Одно из направлений, обеспечивающих выпускнику университета интересную работу и перспективы развития, направление - «Электроэнергетика и электротехника».

Энергия была и остается главной составляющей в жизни человека после воздуха, воды и еды. Без освоения различных видов энергии человечество не способно полноценно существовать. Оно прошло путь от энергии костра до атомной энергии. Кроме того, сегодня весь мир возвращается к возобновляемым источникам энергии: солнца, ветра, рек и т. д.

*«Выбирая направление «Электроэнергетика и электротехника», абитуриент получит специальность «инженер-энергетик». Преимуществом поступления сюда является стопроцентная гарантия трудоустройства после окончания вуза. В каждом селе, поселке, районе и городе имеются энергопоставляющие, энергопотребляющие, энергосбытовые организации. На сегодняшний день там работают не все специалисты, много вакантных мест», - отметил декан физического факультета **Вали Курбанисмаилов.***



Добавил(а) Пресс-служба

19.07.21 14:53 - Последнее обновление 19.07.21 16:20



Брендирование сертификатов для обучающихся по программам дополнительного образования