

Виртуальная образовательная система

Виртуальная образовательная система разработана на платформе MOODLE с открытым кодом.

Виртуальная образовательная система состоит из 493 разделов.

Каждый раздел наряду с учебно-нормативной документацией по предмету содержит тексты лекций, методические указания по проведению практических занятий, глоссарий, список литературы, тестовые задания, раздаточный материал, критерии оценок, требования к организации и управлению учебным процессом и другие материалы. В настоящий момент созданы разделы по 40 предметам, преподаваемым в университете. Виртуальная образовательная система активно применяется в учебном процессе в университете.

Виртуальная система дистанционного обучения

Данная система предназначена для дистанционного обучения студентов. Благодаря ей студенты имеют возможность в любое удобное для них время и в удобном месте пользоваться электронными ресурсами, проходить обучение, выполнять задания преподавателей. Педагог регулярно обновляет ресурсы и контролирует посещение учащихся и выполнения ими заданий. Задания могут быть в виде тестов или лабораторных работ. Система удобна для пользования и отвечает международным стандартам.

Система дистанционного образования E-study

Система дистанционного образования E-study создана для дистанционного обучения учащихся академических лицеев и профессиональных колледжей, студентов вузов в режиме офф-лайн. В настоящее время данная система активно применяется для интерактивного обучения студентов ТУИТ и учащихся академических лицеев при ТУИТ по математике и физике.