



Акция «Стань студентом КНАГУ на один день»

Направление:

Мехатроника и робототехника

Тематический план

№	Название
1	Лекция «Робототехника и передовые промышленные технологии»
2	Практическая работа «Робототехника и передовые промышленные технологии»

Направление:

Электроэнергетика и электротехника

Тематический план

№	Название
1	Лекция «Перспективы развития современных электроэнергетических и электротехнических систем»
2	Лабораторная работа «Перспективы развития современных электроэнергетических и электротехнических систем»

Направление:

Управление в технических системах

Тематический план

№	Название
1	Лекция «Проектирование релейно-контакторных схем систем автоматического управления»
2	Лабораторная работа «Сборка и отладка принципиальных электрических схем релейно-контакторного управления»

Направление:

Специальные электромеханические системы

Тематический план

№	Название
1	Лекция «Современная электромеханика – машины будущего»
2	Лабораторная работа «Современная электромеханика – машины будущего»

Направление:

Электроника и наноэлектроника

Тематический план

№	Название
1	Лекция «Графическое программирование на LABVIEW»
2	Лабораторная работа «Прикладное программирование микроконтроллеров»

Направление:

Инноватика

Тематический план

№	Название
1	Лекция «Инновационные технологии в современных производственных системах»
2	Практическая работа «Инновационные технологии в современных производственных системах»

Направление:

Государственное и муниципальное управление

Тематический план

№	Название
1	Лекция «Деловое общение»
2	Практическая работа «Прогнозирование в государственном и муниципальном управлении»

Направление:

Экономика + Менеджмент

Тематический план

№	Название
1	Лекция «Тенденции развития мировых рынков»
2	Лабораторная работа «Расчет экономической эффективности инвестиций»