



Акция «Стань студентом КНАГУ на один день»

Направление:

Мехатроника и робототехника

Тематический план

№	Название
1	Лекция «Инновационные технологии в робототехнике»
2	Практическая работа «Инновационные технологии в робототехнике»

Направление:

Электроэнергетика и электротехника

Тематический план

№	Название
1	Лекция «Принцип работы и регулирование скорости электродвигателя постоянного тока»
2	Лабораторная работа «Исследование работы электродвигателя постоянного тока»

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 «Электромеханика»
2	Лекция «Электроснабжение»
3	Лабораторная работа «Электромеханика»
4	Лабораторная работа «Электроснабжение»

Направление:

Электроника и микроэлектроника

Тематический план

№	Название
1	Лекция «Цифровая обработка сигналов»
2	Лекция «Графическое программирование на LABVIEW»
3	Лабораторная работа «Семплирование сигналов»
4	Лабораторная работа «Прикладное программирование микроконтроллеров»

Направление:

Биотехнические системы и технологии

Тематический план

№	Название
1	Лекция «Взаимодействие физических полей с биообъектами»
2	Лабораторная работа «Измерение мышечной активности и усталости»

Направление:

Менеджмент

Тематический план

№	Название
1	Лекция «Основы менеджмента»
2	Лабораторная работа «Тайм-менеджмент»

Направление:

Государственное и муниципальное управление

Тематический план

№	Название
1	Лекция «Руководитель в современном обществе»
2	Лабораторная работа «Эффективное общение»

Направление:

Экономика

Тематический план

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