

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
 федеральное государственное автономное
 образовательное учреждение высшего образования
 «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» (ТПУ)

ПРИКАЗ

14 ФЕВ 2022

№ 45-50/c

Об утверждении руководителей и тем выпускных квалификационных работ студентов Инженерной школы информационных технологий и робототехники

Обучающимся 4 года обучения гр. 158Т81 Инженерной школы информационных технологий и робототехники утвердить руководителей и темы выпускных квалификационных работ в форме бакалаврской работы:

Отделение автоматизации и робототехники.

Направление подготовки: 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств.

Специализация: Интеллектуальные системы автоматизации и управления.

Руководитель ООП: Громаков Е.И., к.т.н., доцент ОАР ИШИТР ТПУ.

№	ФИО студента	Тема выпускной квалификационной работы	Руководитель (ФИО, учёная степень, должность) / консультант (ФИО, учёная степень, должность)	Аннотация практической направленности работы (не более 3-х предложений)	Предприятие, организация, подразделение ТПУ, по тематике которого выполняется работа
1	Ли Чжэньбэй	Нечеткий регулятор для системы автоматического управления объектом второго порядка	Руководитель: Скороспешкин М.В., к.т.н., доцент ОАР ИШИТР	Разработка и программная реализация на промышленном контроллере нечеткого регулятора для управления объектом второго порядка.	ОАР ИШИТР
2	Ли Цзюмин	Разработка системы автоматического управления котлом	Руководитель: Сидорова А.А., старший преподаватель ОАР ИШИТР	Разработка системы автоматического управления котлом с применением различных методов настройки ПИД-регулятора. Исследование ПИД-алгоритмов для системы управления котлом.	ОАР ИШИТР



2853276

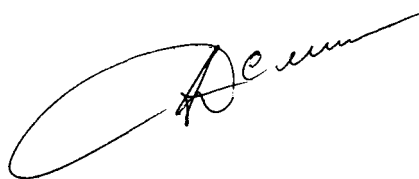
3	Лю Яо	Программно-методическое обеспечение для лабораторной работы "Датчик давления ЭЛЕМЕР-АИР-30"	Руководитель: Скороспешкин М.В., к.т.н., доцент ОАР ИШИТР	Разработка программно-методического обеспечения для лабораторной работы по изучению датчика давления АИР-30 компании Элемер.	ОАР ИШИТР
4	Се Юйсюань	Программно-методическое обеспечение для изучения Scada-системы Trace Mode 6.0	Руководитель: Скороспешкин М.В., к.т.н., доцент ОАР ИШИТР	Разработка программно-методического обеспечения для лабораторной работы по изучению Scada-системы Trace Mode 6.0.	ОАР ИШИТР
5	Чжао Чанъи	Разработка, исследование и программная реализация регулятора динамической амплитудной коррекцией	Руководитель: Скороспешкин В.Н., к.т.н., доцент ОАР ИШИТР	Разработка регулятора с амплитудной коррекцией для систем управления 4 порядка со ступенчато изменяющимися задающими воздействиями.	ОАР ИШИТР
6	Чэнь Юйтун	Разработка, исследование и программная реализация регулятора динамической фазовой коррекцией	Руководитель: Скороспешкин В.Н., к.т.н., доцент ОАР ИШИТР	Разработка регулятора с фазовой коррекцией для систем управления 4 порядка со ступенчато изменяющимися задающими воздействиями.	ОАР ИШИТР
7	Янь Цзююань	Разработка, исследование и программная реализация регулятора динамической амплитудно-фазовой коррекцией	Руководитель: Скороспешкин В.Н., к.т.н., доцент ОАР ИШИТР	Разработка регулятора с амплитудно-фазовой коррекцией для систем управления 4 порядка со ступенчато изменяющимися задающими воздействиями.	ОАР ИШИТР

ОСНОВАНИЕ: заявления студентов, представление заведующего кафедрой - руководителя отделения автоматизации и робототехники на правах кафедры ИШИТР А.А. Филипаса.

И.о. директора ИШИТР

А.Ю. Дёмин

Исполнитель: Скороспешкин М.В. вн. 5223
E-mail: smax@tpu.ru 8-903-915-96-44




2853276

Лист согласования документа 'Приказ 2853276 (08.02.2022)'

Краткое содержание : ИШИТР Об утверждении руководителей и тем выпускных квалификационных работ студентов группы 158Т81 Ли Чжэньбэй

Заместитель директора по развитию (ИШИТР)	согласен	09.02.2022 15:55	Демин А. Ю.
Начальник управления (УМУ)	согласен	09.02.2022 15:14	Александрова М. А.
Эксперт (УМУ)	согласен	09.02.2022 14:09	Нефедова И. Н.
Директор центра (ЦРС (ЕД))	согласен	09.02.2022 11:06	Мертинс К. В.
Заведующий кафедрой - руководитель отделения на правах кафедры (ОАР)	согласен	09.02.2022 11:00	Филипас А. А.
Доцент (ОАР)	согласен	09.02.2022 10:53	Громаков Е. И.
Ведущий документовед (ОД)	согласен (с замечаниями)	Замечания : Визу директора ближе к краю поля. 09.02.2022 10:38	Габитова Р. А.

