

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна"
ВЫСШАЯ ШКОЛА ТЕХНОЛОГИИ И ЭНЕРГЕТИКИ

УТВЕРЖДАЮ

Директор ВШТЭ

П.В. Луканин

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 6 от 21.02.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

15.03.04

15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств

Профиль: "Робототехнические системы"

Группа: 512

(выпускающая кафедра АТП и П)

Профиль: Робототехнические системы

Кафедра: Автоматизации технологических процессов и производств

Институт: энергетики и автоматизации

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: очная

Срок получения образования: 4 г.

Типы задач профессиональной деятельности

производственно-технологический;

организационно-управленческий;

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023

Учебный год 2023-2024

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 730 от 09.08.2021

СОГЛАСОВАНО

Исполнительный директор ВШТЭ

_____ / А.Л. Ашкалунин/

Начальник УМУ ВШТЭ

_____ / И.С. Михайлова/

Директор ИЭ и А ВШТЭ

_____ / Т.Ю. Короткова/

Зав. кафедрой АТП и П ВШТЭ

_____ / Д.А. Ковалев/

Руководитель образовательной программы

_____ / Д.А. Ковалев/

