

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

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 4 от 20.02.2025

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

13.03.01

Направление 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
Профиль: "Промышленная теплоэнергетика"
Группы: 411, 412, 421, 422, 431, 432
(выпускающие кафедры ПТЭ, ТСУ и ТД)

Профиль: Промышленная теплоэнергетика
Кафедра: Промышленной теплоэнергетики
Институт: энергетики и автоматизации

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: очная

Срок получения образования: 4 г.

Типы задач профессиональной деятельности
производственно-технологический

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023
Учебный год 2025-2026
Образовательный стандарт (ФГОС) № 143 от 28.02.2018

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по развитию образовательной деятельности

_____ / А.Г. Николаева/

Начальник УМУ ВШТЭ

_____ / И.С. Михайлова/

Директор ИЭ и А ВШТЭ

_____ / Т.Ю. Короткова/

И.о. зав. кафедрой ПТЭ ВШТЭ

_____ / Е.Н. Громова/

Зав. кафедрой ТСУ и ТД ВШТЭ

_____ / В.Г. Злобин/

Руководитель образовательной программы

_____ / С.Н.Сморodin/

Руководитель образовательной программы

_____ / В.Г. Злобин/

УТВЕРЖДАЮ

Директор ВШТЭ

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: П.В. Луканин
Должность: Директор ВШТЭ
Дата подписания: 21.07.2025 11:41:20
Уникальный программный ключ:

