

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

План утвержден Ученым советом вуза

Протокол № 4 от 24.02.2022

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Директор ВШТЭ

П.В. Луканин

по программе аспирантуры

18.06.01

18.06.01 ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Профиль: "Технология и оборудование химической переработки биомассы дерева: химия древесины"

Группы: 7-120.3-18, 7-140.3-18

(выпускающая кафедра ТЦКМ)

Направленность программы: Технология и оборудование химической переработки биомассы дерева: химия древесины

Кафедра: Технологии целлюлозы и композиционных материалов

Институт: Институт заочного и вечернего обучения

Квалификация: Исследователь. Преподаватель - исследователь.

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 5 л.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2019

Учебный год 2022-2023

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 883 от 30.07.2014

Виды профессиональной деятельности

научно-исследовательская деятельность в области химической технологии

преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора по научной работе ВШТЭ _____ / В.С. Куров/

Начальник УМУ ВШТЭ _____ / А.Г. Николаева/

Зам. директора ИЗВО ВШТЭ _____ / К.Л. Гурина/

Зав. кафедрой ТЦКМ ВШТЭ _____ / Э.Л. Аким/

Руководитель образовательной программы _____ / Л.Г. Махотина/

