

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

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Директор ВШТЭ

П.В. Луканин

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 54 от 24.02.2022

по программе бакалавриата

18.03.01

Направление 18.03.01 Химическая технология  
Профиль: "Химическая и биотехнология переработки растительного сырья"  
Группы: 7-131, 7-141  
с элементами дистанционных образовательных технологий  
(выпускающая кафедра ТБ и К)

Профиль: Химическая и биотехнология переработки растительного сырья

Кафедра: Технологии бумаги и картона

Институт: Институт заочного и вечернего обучения

Квалификация: бакалавр

Программа подготовки: академический бакалавриат

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 4 г. 11 м.

Виды профессиональной деятельности

производственно-технологическая

организационно-управленческая

научно-исследовательская

проектная

Год начала подготовки (по учебному плану)

2019

Учебный год

2022-2023

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 1005 от 11.08.2016

## СОГЛАСОВАНО

Исполнительный директор ВШТЭ

\_\_\_\_\_ / А.Л. Ашкалунин/

Начальник УМУ ВШТЭ

\_\_\_\_\_ / А.Г. Николаева/

Зам. директора ИЗВО ВШТЭ

\_\_\_\_\_ / К.Л. Гурина/

Зав. кафедрой ТБ и К ВШТЭ

\_\_\_\_\_ / Е.Г. Смирнова/

Руководитель образовательной программы

\_\_\_\_\_ / Е.Г. Смирнова/

## Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август												
Числ	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31						
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52						
I	*	*	*	*													*	Э	Э	Э	Э																	Э	Э	Э																		
II													Э	Э	Э	Э		*	К																																							
III									Э	Э	Э	Э	Э					*	К									Э	Э	Э	Э	Э																										
IV	Э	Э	Э	Э	Э													*	К			Э	Э	Э	Э	Э																																
V					Э	Э	Э	Э	Э									*	К				П	П	Пд	Пд																																

## График сессий

	Курс 1		Курс 2				Курс 3				Курс 4					
	Сессия 1	Сессия 2	Сессия 3	Сессия 4	Сессия 5	Сессия 6	Сессия 7	Сессия 8	Сессия 9	Сессия 10	Сессия 11	Сессия 12	Сессия 13	Сессия 14		
Продолжительность	20	20	20	20	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25		
Дата начала/Номер недели	11 января 2021 г.	19	11 мая 2021 г.	37	29 ноября 2021 г.	13	11 апреля 2022 г.	32	7 ноября 2022 г.	10	9 марта 2023 г.	28	12 сентября 2022 г.	2	30 января 2023 г.	22
Дата окончания/Номер недели	30 января 2021 г.	22	30 мая 2021 г.	39	18 декабря 2021 г.	16	30 апреля 2022 г.	35	1 декабря 2022 г.	14	2 апреля 2023 г.	31	6 октября 2022 г.	6	23 февраля 2023 г.	26
	Курс 5															
	Сессия 9		Сессия 10													
Продолжительность	25		25													
Дата начала/Номер недели	4 октября 2021 г.		5		11 апреля 2022 г.		32									
Дата окончания/Номер недели	28 октября 2021 г.		9		5 мая 2022 г.		36									

## Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение	33	32	30	30	21	146
Э	Экзаменационные сессии	7	8	10	10	10	45
У	Учебная практика		2				2
П	Производственная практика			2	2	2	6
Пд	Преддипломная практика					2	2
Д	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты					4	4
Г	Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена					2	2
К	Каникулы	7	9	9	9	10	44
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 (6 дн)	1 (6 дн)	1 (6 дн)	1 (6 дн)	1 (6 дн)	5 (30 дн)
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	
Итого		48	52	52	52	52	256

