

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

Протокол № 4 от 24.02.2022

по программе бакалавриата

38.03.02

Направление 38.03.02 Менеджмент
Профиль: "Логистика и управление цепями поставок"
Группы: 7-731, 7-741
с элементами дистанционных образовательных технологий
(выпускающая кафедра М и Л)

Профиль: Логистика и управление цепями поставок

Кафедра: Маркетинга и логистики

Институт: Институт заочного и вечернего обучения

Квалификация: бакалавр

Программа подготовки: прикладной бакалавриат

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 4 г. 11 м.

Виды профессиональной деятельности

организационно-управленческая

информационно-аналитическая

предпринимательская

Год начала подготовки (по учебному плану)

2019

Учебный год

2022-2023

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 7 от 12.01.2016

СОГЛАСОВАНО

Исполнительный директор ВШТЭ

_____ / А.Л. Ашкалунин/

Начальник УМУ ВШТЭ

_____ / А.Г. Николаева/

Зам. директора ИЗВО ВШТЭ

_____ / К.Л. Гурина/

Зав. кафедрой М и Л ВШТЭ

_____ / А.Н. Назарова/

Руководитель образовательной программы

_____ / А.Н. Назарова/

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	23-1	2-8	9-15	16-22	23-3	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				*	К									Э	Э	Э	Э																									
IV	Э	Э	Э	Э	Э												*	К						Э	Э	Э	Э																													
V						Э	Э	Э	Э	Э							*	К	Пд	Пд	Пд	Пд								Э	Э	Э	Э	Э																						

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								
Продолжительность	20		20		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	10 октября 2022 г.	6	3 апреля 2023 г.	31												
Дата окончания/Номер недели	3 ноября 2022 г.	10	27 апреля 2023 г.	35												

Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение	33	32	29	30	22	146
Э	Экзаменационные сессии	7	8	9	10	10	44
У	Учебная практика		2				2
П	Производственная практика			4	2		6
Пд	Преддипломная практика					4	4
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	9	43
*	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

