

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна"

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 12 от 28.06.2022

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Первый
проректор,
проректор по
учебной работе

_____ А.Е. Рудин

по программе бакалавриата

15.03.04

Направление подготовки: Автоматизация технологических процессов и производств

Профиль: Автоматизация технологических процессов и управления в многоотраслевых производственных комплексах

Кафедра: Автоматизации производственных процессов

Институт: Информационных технологий и автоматизации

Квалификация: бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану)

2022

Учебный год

2022-2023

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 730 от 09.08.2021

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 4 г. 11 м.

Типы задач профессиональной деятельности

проектно-конструкторский;

производственно-технологический;

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь			Февраль			Март					Апрель			Май					Июнь				Июль			Август													
Числа	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	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	*	*	*	*						*								К	К	К	К					*													У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У				
II										*								К	К	К	К					*											У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У				
III										*								К	К	К	К					*																															
IV										*								К	К	К	К					*												П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П			
V										*								К	К	К	К					*											Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд

Сводные данные

	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
Теоретическое обучение	29	31 2/6	34	30	26 3/6	150 5/6
Э Экзаменационные сессии	5 4/6	5 4/6	6 5/6	6 5/6	4	29
У Учебная практика	1 5/6	3 5/6				5 4/6
П Производственная практика				4		4
Пд Преддипломная практика					3 3/6	3 3/6
Д Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					5 5/6	5 5/6
К Продолжительность каникул	66 дн	63 дн	63 дн	63 дн	70 дн	325 дн
* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	13 дн	13 дн	13 дн	13 дн	13 дн	65 дн
Продолжительность	337 дн	365 дн	365 дн	365 дн	365 дн	
Високосный год	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

