

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

"Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического
приборостроения"



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Укрупненная группа направлений подготовки и специальностей:

код - 23.00.00

наименование - Техника и технологии наземного транспорта

Направление:

код - 23.04.01

наименование - Технология транспортных процессов

Направленность:

Организация перевозок и управление в единой транспортной
системе

Форма обучения: очная

Квалификация: магистр

Срок обучения: 2 года

Прием 2017 года

I. График учебного процесса

II. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

к у р с	сентябрь		октябрь			ноябрь			декабрь			январь			февраль			март			апрель			май			июнь			июль			август			Теоретич. обучение	Экзамен. сессия	Практики	ГИА	Каникулы	ВСЕГО	к у р с									
	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
1	Теоретическое обучение 17 недель																	Сессия 4 нед	Кан. 2 нед	Теоретическое обучение 17 недель																	Сессия 3 нед	Учебн. пр. 4 нед	Каникулы 5 нед	34	7	4	0	7	52	1					
2	Теоретическое обучение 17 недель																	Сессия 3 нед	Кан. 2 нед	Пр.(нед) 4 нед	Произв. пр. 4 нед	Преддипл. практика 8 нед			ГИА 6 нед			Последипл. отпуск 8 нед			17	3	16	6	10	52	2														
																	Итого:																	51	10	20	6	17	104												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
33	16	Б.1.В.ДВ.3	Технико-экономическое обоснование процессов транспортной логистики	3				3	108		17	17		34	38	36			3	
12			Системы принятия решений в логистике																	
33	17	Б.1.В.ДВ.4	Научные проблемы экономики транспорта		3			3	108		17	17		34	74				3	
12			Безопасность транспортных процессов																	
12	18	Б.1.В.ДВ.5	Моделирование транспортных систем и цепей поставок		3			3	108		17	17		34	74				3	
12			Современные проблемы транспортной науки, техники и технологии																	
			Итого:	7	7			42	1512	34	255	153		442	818	252				
			Итого по блоку:	13	7			60	2160	119	289	255		663	1 029	468				
Б.2 Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)																				
Вариативная часть																				
12	19	Б.2.В.1	Производственная практика научно-исследовательская работа		1*,2*,3*			21	756		255			255	501		7	7	7	
	20	Б.2	Практики		2*,4*,4*,4*			30	1080									6		24
			Итого по блоку:		7			51	1836		255			255	501					
Б.3 Государственная итоговая аттестация																				
Базовая часть																				
	21	Б.3	Государственная итоговая аттестация					9	324											9
			Итого по блоку:					9	324											
		ИТОГО:	Число З.Е./часов по ОП (без факультативов)					120	4320								26	34	27	33
			Число курсовых работ																	
			Число курсовых проектов																	
			Число зачетов		14															
			Число экзаменов	13																

Примечание:

Матрица компетенций приведена в Приложении 1

IV. Факультативные дисциплины				V. Практики			VI. Государственная итоговая аттестация	
№	Название	Сем.	З.Е.	Наименование практики	Сем.	З.Е.		
1	Международные правила оформления транспортных документов	1	1	Производственная практика научно-исследовательская работа	1,2,3	21	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты
2	Глобальные информационные технологии	3	1	Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	2	6		
				Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая)	4	6		
				Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (технологическая)	4	6		
				Производственная преддипломная практика	4	12		

Составил(и)

Ответственный за ОП
 проф., д.т.н.  В.А. Фетисов

Зав. кафедрой №12
 проф., д.т.н.  В.А. Фетисов

Руководитель направления
 проф., д.т.н.  В.А. Фетисов

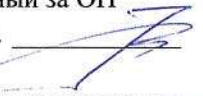
Директор института №1
 проф., д.т.н.  В.А. Фетисов

Председатель
 методической комиссии
 доц., к.т.н.  В.А. Матьяш

Начальник УМО
 к.э.н.  О.И. Соколова


Каф.	Индекс	Дисциплина	Компетенции																		
12		Современные проблемы транспортной науки, техники и технологии	ПК-5	ПК-17	ПК-30																
12	ФТД.1	Международные правила оформления транспортных документов	ПК-2	ПК-5																	
12	ФТД.2	Глобальные информационные технологии	ПК-2	ПК-5																	
12	Б.2.В.1	Производственная практика (научно-исследовательская работа) (1,2,3 сем.)	ПК-13	ПК-21																	
12	Б.2.В.2	Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (2 сем.)	ПК-14																		
12	Б.2.В.3	Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая) (4 сем.)	ОК-1	ПК-19																	
12	Б.2.В.4	Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (технологическая) (4 сем.)	ПК-4	ПК-8	ПК-11	ПК-12	ПК-14	ПК-25													
12	Б.2.В.5	Производственная преддипломная практика (4 сем.)	ПК-23																		
12	Б.3	Государственная итоговая аттестация	ОК-1	ОК-2	ОК-3	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-7	ПК-8	ПК-9	ПК-10	ПК-11	ПК-12	ПК-13
			ПК-14	ПК-15	ПК-16	ПК-17	ПК-18	ПК-19	ПК-20	ПК-21	ПК-22	ПК-23	ПК-24	ПК-25	ПК-26	ПК-27	ПК-28	ПК-29	ПК-30	ПК-31	

Ответственный за ОП

проф., д.т.н. 

В.А. Фетисов

Руководитель направления

проф., д.т.н. 

В.А. Фетисов

Начальник УМО

к.э.н. 

О.Л. Соколова