

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

"Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического
приборостроения"

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УТВЕРЖДЕН

решением ученого совета ГУАП
от "27" 06 2024 г., протокол № УС-06

Ректор ГУАП

Ю.А. Антохина



Группа научных специальностей:

код - 5.7.

наименование - Философия

Форма обучения: очная

Научная специальность:

код - 5.7.6.

наименование - Философия науки и техники

Срок обучения: 3 года

Прием 2024 года

I. Календарный учебный график

II. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курс	октябрь					ноябрь					декабрь					январь					февраль					март					апрель					май					июнь					июль					август					сентябрь				Теоретич. обучение	Экзамен. сессия	Практики	НИ	ИА	Каникулы	ВСЕГО	Урс
	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	1	2	3	4															
1	Теоретическое обучение 7 нед					С. 1н	НИ 10 нед					С. 1н	Теоретическое обучение 7 нед					Сесс. 2 нед	НИ 12 недель					Каникулы 7 нед					НИ 4 нед	С. 1н	14	5	0	26	0	7	52	1																													
2	НИ 18 недель					С. 1н	Прак. 2 нед	НИ 18 недель					Каникулы 8 нед					НИ 4 нед	С. 1н	0	2	2	40	0	8	52	2																																								
3	Теоретическое обучение 5 нед					Сессия 3 нед	НИ 10 нед					С. 1н	НИ 20 недель					С. 1н	Каникулы 7 нед					ИА 4 нед	К. 1н	5	5	0	30	4	8	52	3																																		
																									Итого:				19	12	2	96	4	23	156																																

III. План учебного процесса

Каф.	Код	Наименование дисциплины	Распределение форм промежуточной аттестации по семестрам (номера семестров)				Итого				Распределение академических часов по видам занятий						Распределение З.Е. по курсам и семестрам								
			Канд. экз.	Экз	Зач. с оц.	Зач	З.Е.	Час.	Часы практ. подг.	Контакт. раб., час..	Аудиторные					СРС	Экз.	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
											Лек.	ПР	ЛР	КП, КР	Всего			1сем.	2сем.	3сем.	4сем.	5сем.	6сем.	7сем.	8сем.
																		количество недель в семестрах							
7	7			5																					
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
	1	Научный компонент					144	5184	3840	32								15	24	27	33	15	30		
	1.1	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите					144	5184	3840	32								15	24	27	33	15	30		
	1.2	Подготовка публикаций и(или) заявок на патенты																							
	1.3	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования			1,2,3, 4,5,6																				
	2	Образовательный компонент					30	1080		156	110	38			256	680	144	9	9		3	9			
	2.1	Дисциплины (модули)					27	972		152	110	38			148	680	144	9	9		9				
		<i>Обязательные дисциплины</i>																							
63	2.1.О.1	Иностранный язык					5	180		29		28			28	116	36	2	3						
61	2.1.О.2	История и философия науки					5	180		29	28				28	116	36	2	3						
61	2.1.О.3	Современная наука. Нормы и ценности научного сообщества					4	144		21	20				20	88	36					4			
61	2.1.О.4	Организация диссертационных исследований					3	108		14	14				14	94		3							
61	2.1.О.5	Философия информационного общества					5	180		31	20	10			30	114	36					5			
		<i>Элективные дисциплины (модули)</i>																							
M5	2.1.Э.1	Библиографический и патентный поиск					2	72		14	14				14	58		2							
M5		Инструменты управления инновационной деятельностью																							
61	2.1.Э.3	Проблема человека в философии					3	108		14	14				14	94			3						
61		Человек в современном мире																							
	2.2	Практика					3	108		4					108						3				
62	2.2.1	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая)					3	108	80	4					108						3				

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
	2.3	Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике																							
		<i>Обязательные дисциплины</i>																							
	2.1.О.1	Иностранный язык	2			1																			
	2.1.О.2	История и философия науки	2			1																			
	2.1.О.3	Современная наука. Нормы и ценности научного сообщества		5																					
	2.1.О.4	Организация диссертационных исследований			1																				
	2.1.О.5	Философия информационного общества	5																						
		<i>Элективные дисциплины (модули)</i>																							
	2.1.Э.1	Библиографический и патентный поиск			1																				
		Инструменты управления инновационной деятельностью																							
	2.1.Э.3	Проблема человека в философии				2																			
		Человек в современном мире																							
	2.2.1	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая)			4																				
	3	Итоговая аттестация					6	216		4					216								6		
	3.1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с законодательством России			6		6	216		4					216									6	
	ИТОГО:	Число З.Е./часов по ОП (без факультативов)					180	6480		192	110	38			472	680	144	24	33	27	36	24	36		