

"Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения"

решением ученого совета ГУАП
от 20.02.2025, протокол № УС-01

Ю.А. Антохина



Увеличенная группа направлений подготовки и специальностей:

наименование - Техносферная безопасность и
природообустройство

Форма обучения: очная

Квалификация: магистр

Срок обучения: 2 года

Прием 2025 года

Направление:

код - 20.04.01

наименование - Техносферная безопасность

Направленность:

Инновационные технологии и эколого-экономическая оценка безопасности в природно-технических системах

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			
	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
1	Теоретическое обучение и практика 17 недель																Сессия 4 нед				Кан. 2 нед		Теоретическое обучение и практика 17 недель																Сессия 3 нед				Уче. 2 нед		Каникулы 7 нед				34	7	2	0	9	52			
2	Теоретическое обучение и практика 17 недель																Сессия 4 нед				Кан. 2 нед		Произв.пр. 8 нед								Преддипл. практика 8 нед								ГИА 6 нед				Каникулы 7 нед				17	4	16	6	9	52					
Итого:																																																				51	11	18	6	18	104