Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподава-теля	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования 4	Квалификация 5	Учёная степень научно- педагоги- ческого работника (при наличии)	Учёное звание научно-педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности научно-педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке научно-педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы научно- педагоги- ческого работника по специальности
-	2	-	•	_	6	/	8		10	11
Земсков Юрий Владимирович	Доцент, и.о. зав. кафедрой	Информатика \ Программно- аппаратные средства информатики \ Базы данных \ Цифровые устройства \ Цифровые системы автоматического управления \ Средства автоматизации управления и планирования воздушного движения \ Визуальное программирование \ Эксплуатация автоматизированных систем управления воздушным движением \ Введение в профессию \ Операционные системы и сети \ Микропроцессорные системы автоматизированных систем управления воздушным движением \ Проектирование автоматизированных	Высшее образование	Радиофизик	Кандидат наук (область: техническая)			Проф. переподготовка: «Автоматизированные системы обработки информации и управления» (780 ч). Квалификация: Инженер по автоматизированным системам обработки информации и управления. Диплом 772416756490 от 26.12.2022. Рег.номер: 03029250. г. Москва. Повышение квалификации: «Гибкие навыки: компетенции новых ФГОС. Базовый курс» (72 акад.часа). Удостоверение НБ23 00349325 Юрайт-Академия. Регистрационный номер 20548. Дата выдачи 27.01.2023 г.Москва. «Качество цифрового образования 2022-2030» (72 акад.часа). Удостоверение КО22	28	26
		систем управления воздушным						00342827. Юрайт-Академия.		

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподава-теля	Перечень преподаваемых дисциплин  движением \ Производственная практика \	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень научно- педагоги- ческого работника (при наличии)	Учёное звание научно-педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности научно-педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке научно-педагогического работника (при наличии) Регистрационный номер 18959. Дата выдачи	Общий стаж работы	Стаж работы научно- педагоги- ческого работника по специаль- ности
		Администрирование информационно- управляющих систем						06.07.2022 г.Москва.		
Зубакин Игорь Александрович	Старший		Высшее образование	Магистр техники и технологии	Кандидат наук (область: техническая)			Удостоверение 67901 от 19.01.2023, повышение квалификации «Учебнометодические сборы про-фессорскопреподавательского состава СПБГУ ГА» Удостоверение 782419473900 от 08.06.2023, 54ч., ИТМО «Программирование Руthon»	18	13
иванов Александр Александрович	преподаватель	груктуры данных, Информатика, Информационные технологии и системы, Прикладное		системотехник						

Ф.И.О.	Должность	Перечень	Уровень	Квалификация	Учёная степень	Учёное звание	Наименование	Сведения о	Общий	Стаж
преподавателя,	преподава-теля	преподаваемых	образования		научно-	научно-педагоги-	направления подготовки и	повышении	стаж	работы
реализующего		дисциплин			педагоги-	ческого	(или) специальности	квалификации и (или)	работы	научно-
программу					ческого	работника (при	научно-педагогического	профессиональной		педагоги-
					работника (при	наличии)	работника	переподготовке		ческого
					наличии)			научно-		работника
								педагогического		по
								работника (при		специаль-
								наличии)		ности
		программное								
TC	4	обеспечение	D	37				11 2020	20	
Комков	Ассистент	Информатика,	Высшее образование		-	-	-	Июнь 2020,	28	2
Александр		Информационные		и информатики				«Руководитель в		
Георгиевич		технологии на ВТ						области ИТ.		
								Разработка ИТ		
								стратегии» (960 ч.)		
								Январь 2023, «НПК		
								Цифровые технологии		
								в образовании» (16 ч.)		
								Январь 2023, в рамках		
								сборов ППС		
								*		
								Январь 2024, в рамках		
			_					сборов ППС		
Кондрякова	Старший	Информатика,	Высшее образование	Учитель физики			Физика	Профессиональная		
Маргарита	преподаватель	Программно-						переподготовка		
Алексеевна		аппаратные средства						Диплом		
		информатики						ФГАОУ ВО "Санкт-		
								Петербургский		
								государственный		
								университет	0	
								аэрокосмического	8	/
								приборостроения"		
								Преподаватель в сфере высшего		
								образования:		
								направление –		
								информатика 250		
								ч.,2019 г.		
Костин		Подготовка к сдаче и				Доцент по		Удостоверение 67907		
Геннадий	Профессор (по	сдача				специальности		от 19.01.2023,		
Александрович	внутреннему	государственного	D 6	11		Теория и	Г	повышение ква-	20	10
	совместительству)	экзамена	Высшее образование		Доктор	эффективность	Баллистика	лификации «Учебно-	30	10
				баллистик	технических	стрельбы,		методические сборы		
					наук	управление огнем,		про-фессорско-		
		1	1	1	I	IJ F Estimate of Hemi,	1	IL - Assesbane	l .	

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподава-теля	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень научно- педагоги- ческого работника (при наличии)	Учёное звание научно-педагогического работника (при наличии)  обеспечение стрельбы	Наименование направления подготовки и (или) специальности научно-педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке научно-педагогического работника (при наличии) преподавательского состава СПБГУ ГА»	Общий стаж работы	Стаж работы научно- педагоги- ческого работника по специальности
Поведайко Максим Дмитриевич	доцент	Информационная безопасность (ОрАНО) Операционные системы и сети (АСУВД) Информатика (ТЛ, ОПУВТ, АСУВД) Применение прикладных математических пакетов (АСУВД) Алгоритмы и структуры данных (МПОСУ) Производственная практика (АСУВД) Программирование в сети интернет (АСУВД)	высшее	Инженер электронной техники	КТН			Диплом о профессиональной переподготовке № 163100560122 Регистрационный номер 24Д322-00056 Город Иннополис, выдан 23.04.2024 ДПП "Программная инженерия и новые технологии разработки ПО" с 22 января по 22 апреля 2024 года. Присвоена квалификация "Архитектор программного обеспечения"	27	14
Никифорова Евгения Михайловна	Доцент	Информационные технологии, Информатика,	Высшее образование	Инженер- электрофизик	Кандидат наук (область: техническая)	Доцент по кафедре информатики	Инженер электро-физик		50	50

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподава-теля	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень научно- педагоги- ческого работника (при наличии)	Учёное звание научно-педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности научно-педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке научно-педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы научно- педагоги- ческого работника по специальности
Павлов Владимир Дмитриевич	Доцент	Алгоритмические языки и программирование \ Моделирование систем \ Объектноориентированное программирование \ Применение прикладных математических пакетов	Высшее образование	Инженер-электрик	Кандидат наук (область: техническая)	Доцент по кафедре информатики		Повышение квалификации Удостоверение К022 00343119 от 25.07.2022 Юрайт академия «Качество цифрового образования. Базовый курс» 72 ч.	46	46
Пешко Евгений Викторович	Старший преподаватель (внешнее совместительство)	разработка автоматизированных	образование/Среднее	Инженер/комплексы, системы и сети, техник			судов, и организация воздушного движения/вычислительные машины	Повышение квалификации Партнерства в цифровом образовании 2022-2030. Базовый курс Удостоверение 6К22 00334114, 05.02.2022, 72 ч. Повышение квалификации регистрационный номер МСК.67190.32828 20.03.2023-31.03.2023, 72ч Институт аэронавигации «Средства авиационной электросвязи (для инженернотехнического персонала службы	12	5

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподава-теля	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень научно- педагоги- ческого работника (при наличии)	Учёное звание научно-педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности научно-педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке научно-педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы научно- педагоги- ческого работника по специальности
								эксплуатации радиотехнического оборудо-вания и связи гражданской авиации)» Повышение квалификации регистрационный номер 52411, 20.10.2023, 38ч. «Беспилотные авиационные системы»		
Платонов Алексей Викторович	Доцент (по внешнему совместительству)	Алгоритмы дискретной математики, Уравнения математической физики, Основы функционального анализа, Интеллектуальные системы, Методы оптимизации	Высшее образование	Математик	Кандидат наук (область: физико- математическая)	Доцент по кафедре теории управления	Прикладная математика		21	21
Полянский Владимир Александрович	Профессор	Методы и алгоритмы вычислительной математики	Высшее образование	Радиоинженер	Доктор технических наук	Профессор по кафедре математики	Радиотехника	Профессиональная переподготовка Диплом 782402331361 15.04.2019 ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения" Преподаватель в сфере высшего образования: направление —	54	53

Ф.И.О.	Должность	Перечень	Уровень	Квалификация	Учёная степень	Учёное звание	Наименование	Сведения о	Общий	Стаж
преподавателя,	преподава-теля	преподаваемых	образования		научно-	научно-педагоги-	направления подготовки и	повышении	стаж	работы
реализующего		дисциплин			педагоги-	ческого	(или) специальности	квалификации и (или)	работы	научно-
программу					ческого	работника (при	научно-педагогического	профессиональной		педагоги-
					работника (при	наличии)	работника	переподготовке		ческого
					наличии)			научно-		работника
								педагогического		ПО
								работника (при наличии)		специаль- ности
								математика, 250 ч.		ности
								Maremarina, 250 ii		
Прирез	Ассистент	Программирование,	Магистр	Прикладная	-	-	1.1. Математика и	1) Удостоверение о	5 лет	2 года 5
Александр		информатика		математика и			механика	повышении		месяцев
Владимирович				информатика				квалификации рег. №		
•								52413 по ДПО		
								«Беспилотные		
								авиационные		
								системы» в объёме 38		
								часов, дата выдачи		
								20.10.2023.		
								2) Удостоверение о		
								повышении		
								квалификации рег. №		
								00423 по ДПО		
								«Оператор БАС» в		
								объёме 40 часов, дата		
								выдачи 19.12.2024.		
Ребницкая	Ст.преподаватель	Информатика,	высшее	инженер	-	-	«организация перевозок и		35	17лет 9
Инна		Информационные					управление на ВТ»	Преподаватель в		мес.
Валерьяновна		технологии на						сфере высшего образования:		
		транспорте Информационные						направление		
		технологии на ВТ						информатика		
Самойлов	Доцент	Обеспечение	Высшее образование	Военный инженер	Кандидат наук		Автоматизированные	Повышение	37	28
Владимир		информационной	1	электронной техники	(область:		системы управления,	квалификации		
Александрович		безопасности \			педагогическая)		офицер с высшим военно-	Удостоверение 7827		
		Стандартизация,					специальным	00543298 от		
		сертификация и					образованием	27.11.2023, 144ч.,		
		лицензирование						СПБУТУиЭ «Основы		
		программно-						программирования и		
		аппаратных						тестирования кода»		
		комплексов \								
		Архитектура							<u> </u>	

Ф.И.О.	По присто от	Попочени	Vnonovy	Vpourd	Vuönag amama	Vuänas anavur-	Hamananan	Сродочия	06	Стаж
Ф.И.О. преподавателя,	Должность преподава-теля	Перечень преподаваемых	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень научно-	Учёное звание научно-педагоги-	Наименование направления подготовки и	Сведения о повышении	Общий стаж	работы
реализующего	преподава-теля	дисциплин	ооразования		педагоги-	ческого	(или) специальности	квалификации и (или)		научно-
программу		дисциплин			ческого	работника (при	научно-педагогического	профессиональной	раооты	педагоги-
программу					работника (при	раоотника (при наличии)	работника	переподготовке		ческого
					наличии)	наличии)	раоотника	научно-		работника
					наличии)			педагогического		ПО
								работника (при		специаль-
								раоотника (при наличии)		ности
		информационно-						наличии)		ности
		управляющих систем								
		∖ Учебная								
		(ознакомительная								
		практика) \								
		Подготовка к сдаче и								
		сдача								
		государственного								
		экзамена \								
		Подготовка к								
		процедуре защиты и								
		защита выпускной								
		квалификационной								
		работы,								
		Программные и								
		аппаратные средства								
		информатики								
Скляренко	Старший	Математика, Теория	Высшее образование	Механик			Механика	Профессиональная	28	8
_	преподаватель	вероятностей и	1					переподготовка		
Александровна	•	математическая						ЧОУ ВО "Санкт-		
. 4		статистика,						Петербургский		
		Математический						институт экономики и		
		анализ,						управления"		
		Дифференциальные						Преподаватель		
		уравнения						математики в		
		51						профессиональной		
								образовательной		
								организации		
								Диплом ПП 0082076		
								01.09.2022 262 ч.		
								Профессиональная		
								переподготовка		
								ЧОУ ВО "Санкт-		
								Петербургский		
								институт экономики и		
								управления"		
								Преподаватель		

Ф.И.О.	Должность	Перечень	Уровень	Квалификация	Учёная степень	Учёное звание	Наименование	Сведения о	Общий	Стаж
преподавателя,	преподава-теля	преподаваемых	образования	квалификация	научно-	научно-педагоги-	направления подготовки и	повышении	стаж	работы
реализующего	преподава теля	дисциплин	ооризовиния		педагоги-	ческого	(или) специальности	квалификации и (или)		научно-
программу		A			ческого	работника (при	научно-педагогического	профессиональной	r	педагоги-
					работника (при	наличии)	работника	переподготовке		ческого
					наличии)	,	1	научно-		работника
					,			педагогического		по
								работника (при		специаль-
								наличии)		ности
								математики в		
								профессиональной		
								образовательной		
								организации		
								Диплом ПП 0082076 01.09.2022 262 ч.		
								Удостоверение 67903 от 19.01.2023,		
								повышение		
								квалификации		
								«Учебно-		
								методические сборы		
								профессорско-		
								преподавательского		
								состава СПБГУ ГА»		
Степанов	Ассистент	Эксплуатация	Высшее образование				Радиотехника / навигация		-	-
Федор		автоматизированных		преподаватель-			и управления воздушным			
Михайлович		систем управления		исследователь			движением			
		воздушным движением								
		движением								
Туренко Елена	Старший	Архитектура	Высшее	Магистр техники и			Информатика и	Повышение	45	16
Витальевна	преподаватель	информационно-	образование/Высшее				вычислительная	квалификации		
		управляющих систем	образование	инженер-метеоролог			техника/метеорология	ОЧУ ДПО		
			_					"Специалист"		
								Основы решения алго-		
								ритмических задач.		
								уровень 1		
								26.08.2022 , 24 ч.		
								Повышение		
								квалификации		
								ОЧУ ДПО		
								"Специалист"		
								220817-4984Π,		
								17/08/2022, 48 ч.		
								Повышение		
								квалификации		
		1				I		регистрационный	1	

Ф.И.О. преподавателя,	Должность преподава-теля	Перечень преподаваемых	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень научно-	Учёное звание научно-педагоги-	Наименование направления подготовки и	Сведения о повышении	Общий стаж	Стаж работы
преподавателя, реализующего	преподава-теля	дисциплин	ооразования		педагоги-	ческого	(или) специальности	квалификации и (или)	работы	научно-
программу		дисциплии			ческого	работника (при	научно-педагогического	профессиональной	расоты	педагоги-
программу					работника (при	наличии)	работника	переподготовке		ческого
					наличии)	1144111 11111)	pace minu	научно-		работника
								педагогического		ПО
								работника (при		специаль-
								наличии)		ности
								номер 230623-4325П-		
								С-ТГ		
								23.06.2023, 36ч.		
								3D моделирование в		
								Blender		
								Повышение		
								квалификации		
								регистрационный		
								номер		
								220217-4984П-Р-БС		
								17.08.2022, 48ч. Компас-3D V20.		
								Проектирование		
								Повышение		
								квалификации		
								регистрационный		
								номер 240128-352П-Р-		
								БС		
								28.01.2024, 24ч		
								Создание лендингов в		
								конструкторе		
								«Тильда»		
								Повышение		
								квалификации		
								регистрационный		
								номер 220826-2088П-		
								К-Р		
								26.08.2022, 24ч		
								Основы решения		
								алгоритмических		
***		***	D.			7	TT 1	задач. Уровень 1.	20	25
Удахина	Доцент	Инженерная графика		Экономист по	кандидат		Информативные системы в		28	25
Светлана		и системы		специальности	экономических	специальности	экономике	квалификации		
Вячеславовна		автоматизированного	профессиональное	«Информативные системы в	наук	«математические		регистрационный номер 24Д322-00074		
		проектирования		экономике»		и инструментальные		23.04.2024 АНО		
				Экономикс»		методы		«Университет		
						экономики»		«Университет Иннополис»		
	1			l		OKOHOMINKI//	l	Timonome//	1	

Ф.И.О.	Должность	Перечень	Уровень	Квалификация	Учёная степень	Учёное звание	Наименование	Сведения о	Общий	Стаж
преподавателя,	преподава-теля	преподаваемых	образования	-	научно-	научно-педагоги-	направления подготовки и	повышении	стаж	работы
реализующего		дисциплин	•		педагоги-	ческого	(или) специальности	квалификации и (или)	работы	научно-
программу					ческого	работника (при	научно-педагогического	профессиональной		педагоги-
					работника (при	наличии)	работника	переподготовке		ческого
					наличии)		_	научно-		работника
								педагогического		по
								работника (при		специаль-
								наличии)		ности
								Программная		
								инженерия и новые		
								технологии		
								разработки ПО, 256		
								часов		
								Повышение		
								квалификации		
								регистрационный		
								номер 25904 Д,		
								26.02.2024, 16ч,		
								ФГАОУ ВО «Санкт-		
								Петербургский		
								государственный		
								университет		
								аэрокосмического		
								приборостроения»,		
								Информационно-		
								коммуникационные		
								технологии в		
								образовательной		
								деятельности		