

**СПРАВКА**  
**о педагогических и научных работниках**  
**по направлению подготовки 09.04.04 Программная инженерия,**  
**магистерская программа «Программная инженерия систем искусственного**  
**интеллекта»**

N п/п	Характеристика педагогических и научных работников	Численность работников	
		Фактическое число	Целочисленное значение ставок
1	2	3	4
1.	Численность педагогических работников - всего	16	1,51
	из них:		
1.1.	штатные педагогические работники, за исключением педагогических работников, работающих по совместительству	10	1,09
1.2.	педагогические работники, работающие на условиях внутреннего совместительства	1	0,04
1.3.	педагогические работники, работающие на условиях внешнего совместительства	4	0,27
1.4.	лица, привлекаемые к реализации образовательной программы на условиях гражданско-правового договора	1	0,104
2.	Из общей численности педагогических работников (из строки N 1):		
2.1.	лица, имеющие ученую степень доктора наук и (или) ученое звание профессора (в том числе признанные в Российской Федерации степень и (или) ученое звание, полученные в иностранном государстве)	3	0,4
2.2.	лица, имеющие ученую степень кандидата наук и (или) ученое звание доцента (в том числе признанные в Российской Федерации степень и (или) ученое звание, полученные в иностранном государстве)	9	0,944
2.3.	лица, имеющие почетное звание при отсутствии ученой степени и ученого звания		
2.4.	лица, имеющие высшее образование (за исключением лиц, указанных в строках NN 2.1, 2.2, 2.3)	3	0,16
2.5.	лица, имеющие высшую квалификационную категорию		
2.6.	лица, имеющие первую квалификационную категорию	-	-
2.7.	лица, имеющие среднее профессиональное образование	-	-
2.8.	лица, имеющие среднее профессиональное образование - мастера производственного обучения	-	-
3.	Численность научных работников - всего	4	0,338
	из них:		
3.1.	главные научные сотрудники	1	0,104
3.2.	ведущие научные сотрудники	1	0,04
3.3.	старшие научные сотрудники	2	0,194
3.4.	научные сотрудники	-	-
3.5.	младшие научные сотрудники	-	-

**Сведения о кадровом обеспечении образовательного процесса  
по основной профессиональной образовательной программе высшего образования  
по направлению подготовки 09.04.04 Программная инженерия,  
магистерская программа «Программная инженерия систем искусственного интеллекта»**

№ п/ п	Фамилия, Имя, Отчество	Должность, условия привлечения к педагогическ ой деятельности (штатный работник, внутренний /внешний совместитель )	Основное место работы, должност ь	Уч. степень (квалиф икацион ная категори я), звание	Какое образовательн ое учреждение окончил, специальность (направление подготовки) и квалификация по документу об образовании	Преподавае мые дисциплины	Данные о повышении квалификации и (или) проф. переподготовке  (только для штатных работников)	Стаж работы			Доля поставки по дисципли не
								все го	в том числе педагогиче ской работы		
									всего	в т.ч. по указанн ому предмет у, дисципл ине, ПМ	
1.	Антонова Елена Ивановна	доцент, штатный	ДВФУ, доцент, кафедра прикладн ой математи ки, механики , управлен ия и програм	К.т.н., доцент	Дальневосточ ный государствен ый университет, специальност ь «Прикладная математика», математик	Параллельн ые системы баз данных	1.19.09.2016-20.09.2016 программа "Правовые и организационные аспекты осуществления экспертиз в рамках мероприятий по контролю (надзору) в сфере образования и государственной аккредитации образовательной деятельности. Стратегии обеспечения качества образования", ДВФУ, 16 часов, рег. номер удостоверения 8562 2.Повышение квалификации на курсах повышения квалификации	30	30	30	0,08

			много обеспече ния			<p>Научно-исследовательский семинар по проблемам программной инженерии</p>	<p>экспертов по программе дополнительного профессионального образования «Методики осуществления контрольно-надзорных мероприятий в сфере образования» в г. Москва ФГБОУ ВПО «Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)» с 30 мая по 07 июня 2015 г. 72 часа 3.Повышение квалификации экспертов Рособнадзора по проведению проверок, проводимых в рамках контрольно-надзорных мероприятий за организациями, осуществляющими образовательную деятельность. 16 часа, Уд. о повышении квалификации, регистрационный № 17, НОУ «Московский центр непрерывного математического образования», Москва, 2015 г. 4.Проблемы</p>				0,04
						<p>Методы создания распределенных и корпоративных баз данных</p>					0,04

						<p>Моделирование при проектировании информационных систем</p>	<p>современного образования, 72 часа, Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации, регистрационный № 10 959, ФГАОУ высшего профессионального образования «ДВФУ», 20132016 г. 19.09.201620.09.2016 программа "Правовые и организационные аспекты осуществления экспертиз в рамках мероприятий по контролю (надзору) в сфере образования и государственной аккредитации образовательной деятельности. Стратегии обеспечения качества образования", ДВФУ, 16 часов, рег. номер удостоверения 8562</p>				0,04
--	--	--	--	--	--	---------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	------

2.	Артемьева Ирина Леонидовна	Зав. кафедрой, штатный работник	ДВФУ, зав. кафедрой прикладной математики, механики, управления и программного обеспечения	д.т.н., профессор	Дальневосточный государственный университет, специальность «Прикладная математика», математик	Методология научных исследований в программной инженерии	Проблемы современного образования (72), удостоверение о краткосрочном повышении квалификации, регистрационный № 10960, ФГАОУ высшего профессионального образования «Дальневосточный федеральный университет», 2013	39	39	22	0,04	
						Теория систем и системный анализ	Интенсивный английский язык для сотрудников и обучающихся (104) сертификат № 189, ФГАОУ высшего профессионального образования «Дальневосточный федеральный университет», 2013				«Внедрение и использование методов активного обучения контекстного типа в образовательном процессе ДВФУ», ФГАОУ высшего профессионального образования «Дальневосточный федеральный университет», декабрь 2014.	0,04
						Философские проблемы естествознания	«Разработка и использование в учебном процессе электронного учебного курса в интегрированной платформе электронного обучения (LMS) Blackboard ДВФУ», ФГАОУ высшего профессионального образования «Дальневосточный				0,04	

						Научно-исследовательская работа	федеральный университет», декабрь 2014. Обучение в рамках реализации проекта «Образовательная модель 2.0» по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации «Новые образовательные форматы» с 19.10.2016 г. по 30.12.2016 г.				0,024
						Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	Академический английский для преподавателей международных образовательных программ, ДВФУ, 29.05.2017-15.07.2017, 108 час., сертификат № 1214				0,026
3.	Лось Роман Петрович	Старший преподаватель, внешний совместитель	Атауама Auto (Drom.ru), web-разработчик		Дальневосточный федеральный университет, Программная инженерия, магистр	Инженерия клиент-серверных приложений		4	3	3	0,04
4.	Ардеева Галина Леонидовна	доцент, штатный	ДВФУ, доцент		Дальневосточный государственный университет, специальность «Английский язык», преподаватель английского языка,	Английский язык для академических целей (English for academic purposes)	ДВФУ, программа «Современные образовательные технологии и электронные ресурсы высшей школы», 2015 ДВФУ Семинар/тренинг «Научно-исследовательская деятельность и ее современное информационно-аналитическое обеспечение» (электронные ресурсы EBSCO, Elsevier, ProQuest, Thomson Reuters, Springer, “Global eJournal Library” и “World eBook Library” 2015	27	17	17	0,08

					<p>филолог, переводчик</p>	<p>ДВФУ Семинар Raising English language levels of university staff and students with an integrated approach 2015</p> <p>МГУ им. М.В.Ломоносова цикл вебинаров "Мобильные устройства в преподавании иностранных языков", Электронное портфолио преподавателя",</p> <p>Интеграция MOOKов в образовательный процесс" 2016</p> <p>ДВФУ Методические семинары в рамках программы «Повышение квалификации с EF Education First» по следующим темам:”Successful strategies for student engagement”</p> <p>“EF EPI – международное лингвистическое исследование. Всемирный рейтинг” “Ресурсы EF для языкового образования” 2016</p> <p>ДВФУ Семинар/тренинг Teaching English communicatively with Touchstone 2016</p> <p>ДВФУ Семинар/тренинг Teaching English with Unlock and Empower 2016</p> <p>ДВФУ Семинар “Международная сертификация по иностранным языкам” 2017</p> <p>Методический семинар для преподавателей английского языка, организованный Департаментом экзаменов по английскому языку Кембриджского университета</p> <p>Developing productive skills at B1-C1 levels. 2018-2019 г.</p>				
--	--	--	--	--	--------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

5.	Гриняк Виктор Михайлович	Доцент, штатный	ДФУ, доцент	д.т.н., доцент	Дальневосточный государственный технический университет, специальность «Прикладная математика и информатика»	Методы коллективной разработки и верификации и программного обеспечения	<p>Учебный центр ORACLE Academy (Стамбул), курс “Java Programming”, 2013.</p> <p>Учебный центр ORACLE Academy (Москва), курс “Java Fundamentals”, 2014.</p> <p>Учебный центр ORACLE Academy (Москва), курс “Database Design and Programming with SQL”, 2015.</p> <p>История и философия науки, 72 часа, Дальневосточный федеральный университет, 9.06-20.06 2014.</p> <p>«Внедрение и использование методов активного обучения контекстного типа в образовательном процессе ДВФУ», ФГАОУ высшего профессионального образования «Дальневосточный федеральный университет», декабрь 2014.</p> <p>«Разработка и использование в учебном процессе электронного учебного курса в интегрированной платформе электронного обучения (LMS) Blackboard ДВФУ», ФГАОУ высшего профессионального образования «Дальневосточный федеральный университет», декабрь 2014.</p>	20	14	12	0,04
						Проектирование, тестирование и верификация программных систем					0,04
						Научно-исследовательская работа					0,01
6.	Грибова Валерия Викторовна	Профессор, внешний совместитель	ИАПУ ДВО РАН, зам.	д.т.н., доцент	Ленинградский государственный	Разработка виртуальных сред на основе		28	28	20	0,04



			директор а по научной работе		технический университет	методов искусственн ого интеллекта						
						Современны е методы создания мультимодаль ных интерфейсов						0,04
						Научно- исследовате льская работа						0,024
7.	Дудко Ольга Владимиро вна	Доцент, внешний совместител ь	ИАПУ ДВО РАН, ведущий научный сотрудни к	к.ф.- м.н., доцент	Дальневосточ ный государственн ый технический университет, специальност ь «Прикладная математика», инженер- математик	Специализи рованные пакеты моделирован ия		28	25	21		0,04
8.	Кудряшов Алексей Павлович	доцент кафедры прикладной математики, механики, управления и программно го	ИАПУ ДВО РАН, ст. научн. сотрудни к	к.т.н.	Дальневосточ ный государственн ый технический университет, специальност ь «Прикладная математика и	Моделирова ние и визуализаци я 3D моделей объектов		18	10	10	-	0,04
						Обработка и визуализаци я больших объемов						0,04

		обеспечени я, внешний почасовик			информатика» магистр математики и информатики	графических данных					0,024
						Научно- исследовате льская работа					
9.	Лемза Александр Олегович	старший преподавате ль, внутренний совместител ь	ДВФУ, кафедра прикладн ой математи ки, механики , управлен ия и програм много обеспече ния, инженер		Дальневосточ ный федеральный университет магистр прикладной математики и информатики, исследователь , аспирантура «Информатик а и вычислительн ая техника», преподавател ь- исследователь	Разработка формальных языков и языковых процессоров		4	3	3	0,04
10.	Лиховидов Виктор Николаевич	доцент, штатный работник	ДВФУ, кафедра прикладн ой математи ки, механики , управлен ия и	к.ф- м.н.,, доцент	Дальневосточ ный государственн ый университет, Специальност ь «Физик», математическ ое	Нейросети в задачах цифрового анализа данных	Экономическая безопасность, Дальневосточный федеральный университет, 7.05.17-7.06.17, 72 час.	44	41	40	0,04
					Методы распознаван ия для цифровых баз данных	0,04					

			программного обеспечения, доцент, штатный		обеспечение АС	Методы анализа и обработки данных						0,04
11.	Мокрицкая Елена Борисовна	Доцент, штатный	ДВФУ, доцент	К.т.н.	Комсомольский на-Амуре государственный технический университет, Специальность «Программное обеспечение ЭВМ, комплексы и сети», квалификация инженер программист	Научно-исследовательская работа	Обучение в рамках реализации проекта «Образовательная модель 2.0» по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации «Новые образовательные форматы» с 19.10.2016г. по 30.12.2016г,  Разработка электронных учебно-методических комплексов для обеспечения учебного процесса, 2016, ФГАОУВОО «ДВФУ», 72 часа Академический английский для преподавателей международных образовательных программ, ДВФУ, 29.05.2017-15.07.2017, 108 час., сертификат № 1219	20	5	5	0,036	
12.	Остроухова Светлана Николаевна	Доцент, штатный	ДВФУ, доцент	К.т.н.	Дальневосточный государственный университет, специальность «Прикладная математика», математик	Объектно-ориентированное проектирование и паттерны программирования	VP GROUP “LMS Blackboard“, 2014  ДВФУ «Внедрение и использование методов активного обучения контекстного типа в образовательном процессе ДВФУ», 2014	21	21	20	0,06	
						Современные языки и системы программирования					0,04	

						Научно-исследовательская работа					0,012
13.	Прудников Лариса Ивановна	Доцент, внутренний совместитель	ДФУ, доцент	к.ф.- м.н., доцент	Дальневосточный государственный университет, специальность «Прикладная математика», математик	Научно-исследовательская работа	Проблемы современного образования (72), ФГАОУ высшего профессионального образования «Дальневосточный федеральный университет»	36	22	22	0,022
						Естественный язык в системах искусственного интеллекта					Обучение в рамках реализации проекта «Образовательная модель 2.0» по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации «Новые образовательные форматы» с 19.10.2016 г. по 30.12.2016 г.
14.	Смагин Сергей Владимирович	доцент, штатный	ДФУ, доцент	к.т.н.	Дальневосточный государственный университет, специальность «Программное обеспечение вычислительной техники», инженер- программист	Основы аналитики больших объемов данных	«Игропрактика и игрофикация образовательного процесса» с 20.10.2016-30.12.2016	19	6	6	0,04
						Машинное обучение в системах искусственного интеллекта					0,04
						Методы интеллектуального анализа больших данных					0,04

						Научно-исследовательская работа					0,01
15.	Чусов Андрей Александрович	Доцент, внутренний совместитель	ДВФУ, Инженерная школа, доцент	к.т.н.	Дальневосточный государственный технический университет, специальность «Радиосвязь, радиовещание и телевидение»	Параллельная обработка данных	<p>"Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и использование онлайн-курсов", 108 ч. - онлайн-курсы ДВФУ на платформе «Универсариум». Сертификаты от 16.03.2019.</p> <p>"Интенсивный английский для сотрудников ДВФУ. Уровень Intermediate (B1+).", 252 ч., ДВФУ, Владивосток. 01.11.2014-31.05.2015.</p> <p>Программа мастер-классов VI сессии научной школы-практикума молодых ученых и специалистов "Технологии высокопроизводительных вычислений и компьютерного моделирования: технологии eScience", "Национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики (НИУ ИТМО)", 27 ч, г. Санкт-Петербург, 9.04.2013-12.04.2013.</p>	9	9	2	0,04
16.	Шалфеева Елена Арефьевна	Доцент, внешний совместитель	Институт автоматики и процессов	к.т.н., с.н.с.	Дальневосточный государственный университет,	Проектный семинар по методологии программной инженерии		26	13	13	0,04

			управлен ия ДВО РАН, с.н.с.		специальност ь «Прикладная математика», математик	Научно- исследова тельский семинар по проблемам программно й инженерии					0,04
						Научно- исследова тельская работа					0,01

Руководитель ОП



(Артемьева И.Л.)

Сведения о научно-педагогических работниках из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы высшего образования по направлению подготовки 09.04.04 Программная инженерия, Математика магистерская программа «Программная инженерия систем искусственного интеллекта»

№ п/п	Ф.И.О.	Наименование организации	Должность в организации	Время работы в организации	Учебная нагрузка в рамках образовательной программы за весь период реализации (доля ставки)
1	Лось Роман Петрович	Amayama Auto (Drom.ru),	web-разработчик	4	0,04
2	Грибова Валерия Викторовна	ФГБУН «Институт автоматки и процессов управления» ДВО РАН	зам. директора по научной работе	28	0,104
3	Дудко Ольга Владимировна	ФГБУН «Институт автоматки и процессов управления» ДВО РАН	В.н.с.	28	0,04
4	Кудряшов Алексей Павлович	ФГБУН «Институт автоматки и процессов управления» ДВО РАН	с.н.с.	18	0,104
5	Шалфеева Елена Арэфьевна	ФГБУН «Институт автоматки и процессов управления» ДВО РАН, с.н.с.	доцент кафедры прикладной математики, механики, управления и программного обеспечения	26	0,09
				<b>ИТОГО</b>	<b>0,378</b>

Руководитель ОП

(Артемьева И.Л.)