

СПРАВКА
о педагогических и научных работниках
по направлению подготовки 09.04.04 Программная инженерия,
магистерская программа «Разработка программно-информационных систем»

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	1,43
	из них:		
1.1.	штатные педагогические работники, за исключением педагогических работников, работающих по совместительству	10	1,017
1.2.	педагогические работники, работающие на условиях внутреннего совместительства	1	0,04
1.3.	педагогические работники, работающие на условиях внешнего совместительства	4	0,26
1.4.	лица, привлекаемые к реализации образовательной программы на условиях гражданско-правового договора	1	0,09
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	0,37
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	0,902
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	0,31
	из них:		
3.1.	главные научные сотрудники	1	0,09
3.2.	ведущие научные сотрудники	1	0,04
3.3.	старшие научные сотрудники	2	0,18
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 «Разработка программно-информационных систем»**

№ 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 (<i>только для штатных работников</i>)	Стаж работы			Доля поставки по дисципли не
								все го	в том числе педагогиче ской работы		
									всего	в т.ч. по указанн ому предмет у, дисципли не, 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 ный 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-исследовательская работа</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 современного образования, 72 часа, Удостоверение о краткосрочном</p>				0,01
					<p>Научно-исследовательский семинар по проблемам программной инженерии</p>	0,04					
				<p>Методы создания распределенных и корпоративных баз данных</p>	0,04						

						<p>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
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------

Моделирование при проектировании информационных систем

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				0,04
						Философские проблемы естествознания	«Внедрение и использование методов активного обучения контекстного типа в образовательном процессе ДВФУ», ФГАОУ высшего профессионального образования «Дальневосточный федеральный университет», декабрь 2014.				0,04
						Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	«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.				0,023

						Научно-исследовательская работа	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. Академический английский для преподавателей международных образовательных программ, ДВФУ, 29.05.2017-15.07.2017, 108 час., сертификат № 1214				0,045
3.	Лось Роман Петрович	Старший преподаватель, внешний совместитель	Аmayama Auto (Drom.ru), web-разработчик		Дальневосточный федеральный университет, Программная инженерия, магистр	Инженерия интернет систем		4	3	3	0,04
4.	Ардеева Галина Леонидовна	доцент, штатный	ДВФУ, доцент		Дальневосточный государственный университет, специальность «Английский язык», преподаватель английского языка, филолог,	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

					переводчик	<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 MOOCов 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 Developing productive skills at B1-C1 levels. 2018-2019 г.</p>				
--	--	--	--	--	------------	--	--	--	--	--

5.	Гриняк Виктор Михайлович	Доцент, штатный	ДВФУ, 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,	д.т.н., доцент	Ленинградский государственный	Разработка Web-приложений		28	28	20	0,04

	а	ь	зам. директор а по научной работе		ый технический университет	Управление пользовател ьским интерфейсо м					0,04
						Научно-исследовате льская работа					0,01
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 обеспечени я, внешний почасовик	ИАПУ ДВО РАН, ст. научн. сотрудни к	к.т.н.	Дальневосточ ный государственн ый технический университет, специальност ь «Прикладная математика и информатика» магистр математики и информатики	Моделирова ние и визуализаци я 3D моделей объектов					0,04
						Обработка и визуализаци я больших объемов графических данных	-	18	10	10	0,04
						Научно-исследовате льская работа					0,01

9.	Лемза Александр Олегович	старший преподаватель, внутренний совместитель	ДВФУ, кафедра прикладной математики, механики, управления и программного обеспечения, инженер		Дальневосточный федеральный университет магистр прикладной математики и информатики, исследователь, аспирантура «Информатика и вычислительная техника», преподаватель-исследователь	Разработка формальных языков и языковых процессоров		4	3	3	0,04
10.	Лиховидов Виктор Николаевич	доцент, штатный работник	ДВФУ, кафедра прикладной математики, механики, управления и программного обеспечения, доцент, штатный	к.ф-м.н., доцент	Дальневосточный государственный университет, Специальность «Физик», математическое обеспечение АС	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 распознавания образов					0,04
						Методы анализа и обработки данных					0,04

11.	Моисеенко Елизавета Валентино вна	Доцент, Штатный	ДВФУ	доцент	Дальневосточ ный государствен ный технический университет (ДВПИ имени В.В. Куйбышева), Специальност ь - автоматизиро ванные системы управления; квалификация - инженер- системотехни к	Научно- исследовате льская 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 Публикационная активность и капитализация научных результатов преподавателя и научного сотрудника в современном университете. Национальный фонд подготовки кадров, г. Владивосток, 2014 Разработка и использование электронных курсов в образовательном процессе высшей школы на платформах Moodle и ЭБС "Университетская библиотека онлайн", Директ-Медиа , г. Москва, 2013-0-2014 3. Формирование фонда оценочных средств по дисциплинам ООП, Владивостокский государственный университет экономики и сервиса, г. Владивосток, 2013	42	30	15	0,12
12.	Мокрицкая Елена Борисовна	Доцент, штатный	ДВФУ, доцент	К.т.н.	Комсомольск ий на-Амуре государствен ный технический университет, Специальност	Научно- исследовате льская 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,	20	5	5	0,01

					ь «Программно е обеспечение ЭВМ, комплексы и сети», квалификация инженер программист		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				
13.	Остроухова Светлана Николаевна	Доцент, штатный	ДВФУ, доцент	к.т.н.	Дальневосточ ный государствен ный университет, специальност ь «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					0,01
14.	Прудников Лариса Ивановна	Доцент, внутренний совместитель	ДВФУ, доцент	к.ф.- м.н., доцент	Дальневосточ ный государствен ный университет, специальност	Научно-исследовательская работа	Проблемы современного образования (72), ФГАОУ высшего профессионального образования «Дальневосточный федеральный университет»	36	22	22	0,022

					ь «Прикладная математика», математик	Приложения для работы с естественным языком	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.				0,04
15.	Смагин Сергей Владимирович	доцент, штатный	ДВФУ, 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
						Интеллектуальный анализ данных					0,04
						Научно-исследовательская работа					0,01
16.	Чусов Андрей Александрович	Доцент, внутренний совместитель	ДВФУ, Инженерная школа, доцент	к.т.н.	Дальневосточный государственный технический университет, специальность «Радиосвязь, радиовещание	Параллельная обработка данных	"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. "Интенсивный английский для	9	9	2	0,04

					и телевидение»		сотрудников ДВФУ. Уровень Intermediate (B1+).", 252 ч., ДВФУ, Владивосток. 01.11.2014-31.05.2015. 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.				
17.	Шалфеева Елена Арефьевна	Доцент, внешний совместитель	Институт автоматизации и процессов управления ДВО РАН, с.н.с.	к.т.н., с.н.с.	Дальневосточный государственный университет, специальность «Прикладная математика», математик	Проектный семинар по методологии программной инженерии		26	13	13	0,04
						Научно-исследовательский семинар по проблемам программной инженерии					0,04
						Научно-исследовательская 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 «Разработка программно-информационных систем»

№ 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	0,09
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	0,09
5	Шалфеева Елена Арефьевна	ФГБУН «Институт автоматки и процессов управления» ДВО РАН, с.н.с.	доцент кафедры прикладной математики, механики, управления и программного обеспечения	26	0,09
				ИТОГО	0,35

Руководитель ОП

(Артемяева И.Л.)