## СПРАВКА

## о педагогических и научных работниках по направлению подготовки 21.04.02 Землеустройство и кадастры, магистерская программа «Геоинформационные и кадастровые технологии»

N п/п	Характеристика педагогических и научных	Численнос	гь работников
	работников	Фактическое	Целочисленное
	*	число	значение
			ставок
1	2	3	4
1.	Численность педагогических работников - всего	18	1,4817
	из них:		
1.1.	штатные педагогические работники, за исключением	12	0,8142
	педагогических работников, работающих по		
	совместительству		
1.2.	педагогические работники, работающие на условиях	1	0,2318
	внутреннего совместительства		0.7007
1.3.	педагогические работники, работающие на условиях	4	0,3805
1.4	внешнего совместительства	1	0.0552
1.4.	лица, привлекаемые к реализации образовательной	1	0,0553
	программы на условиях гражданско-правового		
2.	договора Из общей численности педагогических работников (из		
۷.	строки N 1):		
2.1.	лица, имеющие ученую степень доктора наук и (или)	2	0,1456
2.1.	ученое звание профессора (в том числе признанные в	2	0,1150
	Российской Федерации степень и (или) ученое звание,		
	полученные в иностранном государстве)		
2.2.	лица, имеющие ученую степень кандидата наук и	11	0,9999
	(или) ученое звание доцента (в том числе признанные		
	в Российской Федерации степень и (или) ученое		
	звание, полученные в иностранном государстве)		
2.3.	лица, имеющие почетное звание при отсутствии	-	-
	ученой степени и ученого звания		0.2200
2.4.	лица, имеющие высшее образование (за исключением	5	0,3399
2.5	лиц, указанных в <u>строках NN 2.1, 2.2,</u> 2.3)		
2.5.	лица, имеющие высшую квалификационную	-	-
2.6.	категорию		
2.0.	лица, имеющие первую квалификационную категорию	-	-
2.7.	лица, имеющие среднее профессиональное	_	_
2.7.	образование	-	
2.8.	лица, имеющие среднее профессиональное	_	-
	образование - мастера производственного обучения		
3.	Численность научных работников - всего	-	-
	из них:		
3.1.	главные научные сотрудники	-	-
3.2.	ведущие научные сотрудники	1	0,0037
3.3.	старшие научные сотрудники	-	-
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 21.04.02 Землеустройство и кадастры магистерская программа Геоинформационные и кадастровые технологии

<b>№</b> п/ п	Фамилия, Имя, Отчество	Должность, условия привлечения к педагогической деятельности (штатный работник, внутренний /внешний совместитель)	Основное место работы, должность	Уч. степень (квалифика ционная категория), звание	Какое образовательное учреждение окончил, специальность (направление подготовки) и квалификация по документу об образовании	Преподаваемые дисциплины	Данные о повышении квалификации и (или) проф. переподготовке	всего	в т пед й всего	работы гом числе агогическо і работы в т.ч. по указанному предмету, дисциплине	дисциплине
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Пчелкина Светлана Юрьевна	Доцент, штатный	Департаме нт философи и и религиове дения	Кандидат философ. наук,	ДВГУ, История, преподаватель истории и обществознания	Философские проблемы науки и техники	Повышение квалификации ДВФУ Разработка электронных и учебнометодических комплексов для обеспечения учебного процесса 72 ч., 22.02.2016 уд.№7417	19	19	7	0,0253
2.	Свиридюк Наталья Александровна	Доцент, штатный	Академич еский департаме нт английско го языка ВИ- ШРМИ ДВФУ, доцент	-	ДВГУ, специальность «Филология», филолог преподаватель английского языка	Профессионально- ориентированный перевод	"Образование вчера, сегодня, завтра". 72 час. 2018г. ФГБОУ ВО ТГМУ г.Владивосток «Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и использование онлайн-курсов» 108 ч., 2019 Удостоверение №ПК 1025070001801 от 23.04.19	21	21	7	0,0905
3.	Чигарева Алевтина Вениаминовна	Доцент, штатный	Академич еский департаме нт английско го языка ВИ-ШРМИ ДВФУ,	-	ДВГУ Квалификация: Филолог, преподаватель английского языка, переводчик Специальность: "Английский язык"	Профессионально- ориентированный перевод	Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Новые образовательные форматы 30.12.2016 Удостоверение о повышении квалификации; Повышение квалификации	50	25	5	0,0501

			доцент				Дальневосточный федеральный университет Современные методы диагностики, лечения и реабилитации социально значимых заболеваний 05.06.2016 Сертификат; Повышение квалификации ДВФУ Применение средств инфкоммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайнкурсов 15.04.2019 Удостоверение 16У-2645				
4.	Васильева Татьяна Владимировна	Доцент, штатный	Кафедра алгебры, геометрии и анализа ШЕН ДВФУ, доцент	Канд.техн. наук	ДВГУ, прикладная математика, математик	Современные методы статистического анализа	Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Применение средств инфкоммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 12.04.2019 удостоверение № 16У-2105; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Новые образовательные форматы 30.12.2016 удостоверение 9869	38	38	7	0,0555
	Кияшко Галина Александровна		Кафедра геодезии, землеустр	Канд.геол	МГУ, Высшее, геофизические методы поисков и	Методология научных исследований в области землеустройства и кадастра Преддипломная практика	Повышение квалификации ДВФУ Современные психотехнологии в образовании 05.05.2016 удостоверение от 27.05.2016 г. № 8092			6	0,0253
5.		Доцент, штатный	землеустр ойства и кадастра ИШ ДВФУ	ого- минер.нау к	разведки месторождений полезных ископаемых	Защита ВКР (член ГЭК)	Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Применение средств инфкоммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 2019 г. удостоверение	39	27		0,0077

							№ 16У-2982				
6.	Суханов Виталий Викторович	Профессор, внешний совместит.	ФГБУН Национал ьный научный центр морской биологии ДВО РАН, Гл.научн.с отрудник	Докт.биол ог.наук	ДВГУ, Высшее, Биология, Гидробиолог- ихтиолог, биолог	Информационные технологии в сфере кадастра и землеустройства	-	43	27	7	0,0804
	Краснопеев Сергей Михайлович	доцент, внешний совместит.	ФГБУН Тихоокеан ский		МФТИ, экспериментальная и теоретическая	ГИС-анализ	Дистанционное зондирование Земли из космоса: применение данных и			2	0,1256
7.			институт географии ДВО РАН, Ведущий научный сотрудник, рук. лаб.	Канд.физ мат.наук	спектроскопия, Инженер-физик	Математическое моделирование геопространственных данных	технологий в образовании, науке и бизнесе (72 часа), ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет», Барнаул, 2017	41	38		0
			ГИС- технологи й и моделиро вания геосистем			Преддипломная практика				6	0,0037
	Зверева Маргарита	Доцент, штатный			ДВГУ, Высшее,	Методы управления земельными ресурсами	Повышение квалификации ДВФУ Современные			7	0,1002
	Алексеевна		Кафедра		почвоведение, почвовед	Кадастровая оценка объектов недвижимости	технологии в образовании 05.05.2016 удостоверение от 27.05.2016 г. № 8086;			7	0,0701
8.			геодезии, землеустр ойства и кадастра	Канд.биол .наук		Научно-исследовательский семинар "Современные проблемы землеустройства и кадастра"	Повышение квалификации ДВФУ Применение средств инфкоммун-ных технологий в образ-ном процессе:	40	28	7	0,0253
			ИШ дВФУ			Практика по получению профессиональных умений и опыта производственнотехнологической деятельности	Разработка и исп. онлайн- курсов 25.04.2019 удостоверение №16У-2973			7	0,0518
						Преддипломная практика				6	0,0111

9.	Каструба Ирина Александровна	Ст.преподав . внешний совместит.	ООО «Горизонт », Инженер по инвентари зации зданий, строений, сооружен и и земельных участков	-	ДВГТУ, Высшее, Землеустройство и кадастры, инженер	Информационное и нормативное обеспечение кадастровых работ Территориальное планирование Прогнозирование развития территории	- Аспирантура ДВГТУ 2008-2011	8	8	7	0,0501
100	Ромашко Евгения Анатольевна	Ст.преподав . внешний совместит.	АО «Корпора ция развития Дальнего Востока», Директор департаме нта имуществ енных и земельных отношени й	-	ДВГТУ Юриспруденция, юрист	Современное состояние кадастра недвижимости	Рекомендации и опыт эффективного управления земельно-имущественным комплексом вузов (18 часов), ИПК и ППР, Москва, 2016.  Масштабные изменения в градкодексе с 2017 г. (16 часов), АНО ДПО «Московская бизнес школа», Москва, 2017.  Линейные объекты. Особенности землепользования (32 часа), ЧОУ ДПО «ЦНТИ «Прогресс», Санкт-Петербург, 2017.  Проектное управление как механизм выполнения условий целевых моделей улучшения инвестиционного климата в регионе (24 часа), ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской1 Федерации», Москва, 2018.  Недвижимое имущество и сделки с ним с учетом	22	6	6	0,0754

							изменений гражданского и земельного законодательства (32 часа), ЧОУ ДПО «ЦНТИ «Прогресс», Санкт-Петербург, 2018.				
	Шестаков Николай Владимирович	Зав.кафедро й штатный			ДВГУ, астроном, Специальность "Астрономия"	GPS измерения в геодезии и кадастре	Стажировка "Regional geodynamic GNSS-networks data processing and analysis", 17-21 октября 2017г., 40 часов. Институт прогноза			7	0,0704
						Современные методы спутникового позиционирования	землетрясений, Сейсмологическое бюро Китая, г. Пекин, КНР.				0
			Кафедра				Методическая готовность преподавателя в условиях				
11.			геодезии, землеустр ойства и кадастра ИШ ДВФУ	Канд.техн. наук		Преддипломная практика	реализации компетентностного подхода в ВУЗе по преподаванию инженерных дисциплин" (144 часа), ДВФУ, 2016.	17	17	6	0,0037
						Защита ВКР (член ГЭК)	Повышение квалификации по программе "Study Tour Program on Innovative Experience and Best Development Practices of School of Engineering as Center of Excellence for Innovative Regional Development".  Университет Циньхуа, г. Пекин, КНР. 7-14 марта 2016г.				0,0078
	Каморный Валерий Михайлович	Профессор, штатный	Кафедра			Основы космической геодезии	. Геодезия (72 часа), ООО			7	0,0453
12.			геодезии, землеустр ойства и кадастра ИШ	Канд.техн. наук	ДВГУ. астрономогеодезия астроном-геодезист	Элементы высшей геодезии	«Национальная академия современных технологий», Москва, 2018, удостоверение	42	8		0
		ДВФУ		Преддипломная практика	- № 18-03219			6	0,0074		

						Защита ВКР (член ГЭК)					0,0078
		Профессор, штатный	Кафедра геологии,		Пермский государственный университет,	Геоэкологический мониторинг				7	0,0653
13.	Шкабарня Николай Григорьевич		геофизики и геоэколог ии ИШ ДВФУ	Докт.геол минерал.н аук	поисков и разведки месторождений полезных ископаемых, инженер геолог-геофизик	Мониторинговые исследования природных и земельных ресурсов	-		40		0
	Лукашенко Валентина Александровна	Доцент, штатный	Кафедра геодезии, землеустр		двгу,	Геодезическое и картографическое обеспечение государственного кадастра недвижимости	Повышение квалификации ДВФУ Применение средств инфкоммун-ных технологий в			7	0,0504
14.			ойства и кадастра ИШ ДВФУ	Канд.техн. наук	Астрономогеодезия, астроном-геодезист	Планирование и организация землеустроительных и кадастровых работ	образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн- курсов 25.04.2019 удостоверение №16У-2976;	46	46		0
						Преддипломная практика				6	0,0037
	Лисина Ирина Альбертовна	Доцент, внутренний совмест.			ДВГУ, гидрология инженер-гидролог,	Научно-исследовательский семинар "Современные проблемы землеустройства и кадастра"	Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет			1	0,0505
						Моделирование пространственно-экономических систем	Современные образовательные технологии и электронные ресурсы				0
			Кафедра			Научно-исследовательская работа	высшей школы 19.04.2016			1	0,0754
15.			океанолог ии и гидромете	Канд.геог		Преддипломная практика	Удостоверение № 7811; Повышение квалификации	29	27		0,0074
15.			орологии ШЕН ДВФУ	р.нвук		Практика по получению профессиональных умений и опыта производственно-технологической деятельности (в том числе технологическая практика)	Дальневосточный федеральный университет Применение средств инфкоммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 12.04.2019 удостоверение № 16У-2247	27	27	1	0.0985

16.	Осинцев Вячеслав Эдуардович	Доцент, договор	Филиал ФГБУ «Федераль ная кадастров ая плата Росреестр а по Приморск ому краю», заместите ль директора - главный технолог	Канд.техн. наук	Высшее, конструирование и технология радиоэлектронных средств, радиоинженер-конструктор-технолог РЭС	Автоматизированные системы проектирования и кадастра	-	23	2	2	0,0552
17.	Герасимов Григорий Николаевич	Старший преподавате ль, штатный	Кафедра геодезии, землеустр ойства и кадастра ИШ ДВФУ	-	ДВГУ, прикладная геодезия, инженер	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	Инженерные изыскания в строительстве (72 часа), ДВФУ, 2014 г. Повышение квалификации ДВФУ Применение средств инфкоммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайнкурсов 2019 г. удостоверение №16У-2979 от 29.04.2019	13	7	3	0,0285
18.	Коломиец Андрей Геннадьевич	Доцент, внешний совмест.	ИПМ ДВО РАН Сектор «Геодезии и геодинами ки»	Кандидат техническ их наук	ДВГУ, астроном-геодезист по специальности «Астрономия»	Преддипломная практика	Аспирантура ДВО РАН: 05.13.18 «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ»	23	10	6	0,0037
19.	Ивлева Ольга Владимировна	Старший преподавате ль, штатный	Кафедра геодезии, землеустр ойства и кадастра ИШ ДВФУ	Кандидат техническ их наук	Новосибирский инженерно- строительный институт. Специальность "Гидротехническое строительство". Инженер- гидротехник	Преддипломная практика	Повышение квалификации ДВФУ Современные психотехнологии в образовании 05.05.2016 удостоверение; Повышение квалификации ДВФУ Применение средств инфкоммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-	30	24	6	0,0037

	курсов 25.04.2019 удостоверение №16У-2974
--	--

Руководитель ОП, канд. техн. наук, доцент



Н.В.Шестаков