

Преподаватели кафедры геодезии, кадастрового учета

№ п/п.	Ф. И. О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Стаж научно-педагогической деятельности и (или) по направлению профессиональной деятельности, лет	Спин-код в РИНЦ, ORCID ID, Researcher ID
1	<p>Кособокова Светлана Рудольфовна</p> 	штатный	Зав.кафедрой, к.б.н., доцент	<p>Геодезия, Фотограмметрия, Научно-исследовательская работа (НИР), Прикладная геодезия, Технологическая практика, Методы создания и развития государственных геодезических сетей, Основы изобретательства и патентования, Руководство ВКР, Земельный кадастр и мониторинг земель</p>	<p>Высшее, квалификация - учитель биологии и географии, Магистр по направлению подготовки 04.04.01 «Химия»</p>	<p>Профессиональная переподготовка 1. Диплом о профессиональной переподготовке №302400399210 от 23.10.2015г. «Землеустройство и кадастры», ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет»</p> <p>Повышение квалификации 1. Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Прикладная геодезия» №302410589805, рег.номер №73 от 28.12.20, ГАОУ АО ВО «Астраханский государственный архитектурно-строительный университет»</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации №У-2552/20 от 11.12.2020 по программе «Методика разработки и обучения по практико-ориентированным программам непрерывного дополнительного профессионального образования для специалистов в области</p>	27 лет	6558 - 2252

						цифровых технологий в строительстве», ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский МГСУ» 3. Удостоверение о повышении квалификации №303500005007 от 25.12.2020 по программе «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя в условиях системных изменений в высшем образовании», ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет»		
2.	Стрелков Сергей Петрович 	внутренний совместитель	Доцент, к.б.н., доцент	Автоматизированные методы инженерно-геодезических работ, Автоматизация комплекса инженерно-геодезических работ, Геоинформационные системы и технологии, Информационные технологии в профессиональной деятельности, Руководство ВКР, Почвоведение и инженерная геология, Право (земельное), Аэрокосмические съемки, Прикладная геодезия, Правовое обеспечение землеустройства и кадастров, Преддипломная практика	Высшее, специальность «Почвоведение» квалификация - почвовед, Магистр по направлению подготовки 44.04.01 «Педагогическо е образование»	Профессиональная переподготовка 1. Диплом о профессиональной переподготовке в сфере землеустройства и кадастров №302400399213 от 23.10.15г. рег.№232, ФГБОУ ВПО «АГУ» 2. Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Юриспруденция» ГОУ ВПО ПП№971965 рег.№1815 от 25.05.2009г. 3. Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Прикладная геодезия» №302410589808, рег.номер №76 от 28.12.20, ГАОУ АО ВО «Астраханский государственный архитектурно-строительный университет» Повышение квалификации 1. Удостоверение о повышении квалификации №302405445084 от 17.11.17 по программе «Организационные основы противодействия коррупции», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГУ» 2. Удостоверение о повышении квалификации №У-2555/20 от 11.12.2020	9 лет	6897 - 4284

						по программе «Методика разработки и обучения по практико-ориентированным программам непрерывного дополнительного профессионального образования для специалистов в области цифровых технологий в строительстве», ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский МГСУ»		
3	<p>Гольчикова Надежда Николаевна</p> 	Внешний совместитель	Профессор, д.г.-м.н., профессор	Геоморфология с основами геологии, Научно-исследовательская работа (практика), Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в т.ч. первичных умений и навыков НИД, Геоэкология	Высшее, Специальность География и биология, учитель географии и биологии средней школы	<p>Профессиональная переподготовка</p> <p>1. Диплом о профессиональной переподготовке 642406744538 по программе профессиональной переподготовки «Педагогика высшего образования», 700ч. рег. номер 2018/188-7266 от 01.04.2018г.</p> <p>Повышение квалификации</p> <p>1. Удостоверение о повышении квалификации № 302406946929 от 03.10.2017г. по программе «Информационные технологии в образовании», 16 ч., ГАОУ АО ВО «АГАСУ» с 25.09.2017 по 02.10.2017 г.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № 302406946924 от 31.10.2017г. по программе «Педагогические основы преподавания в учреждениях высшего образования», 16 ч., ГАОУ АО ВО «АГАСУ» с 23.10.2017 по 30.10.2017 г</p>	40 лет	2293 - 3338

4	<p>Мармилов Александр Николаевич</p> 	Штатный	Доцент, к.геогр.н., доцент	<p>Введение в специальность, Компьютерная графика и топографика, Обработка топографических съемок, Преддипломная практика, Руководство ВКР, Методы создания и развития государственных геодезических сетей, Геодезия, Основы проведения геодезических работ в экстремальных условиях, Топографическое дешифрирование, Фотограмметрия, Инженерно-геодезические изыскания, Космическая геодезия и геодинамика</p>	<p>Высшее, Специальность «География» с дополнительной специальностью «Экология», квалификация – учитель географии и экологии</p>	<p>Профессиональная переподготовка</p> <p>1. Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Прикладная геодезия» № 302410589804, рег.номер №72 от 28.12.20, ГАОУ АО ВО «Астраханский государственный архитектурно-строительный университет»</p> <p>Повышение квалификации</p> <p>1. Удостоверение о повышении квалификации №У-2553/20 от 11.12.2020 по программе «Методика разработки и обучения по практико-ориентированным программам непрерывного дополнительного профессионального образования для специалистов в области цифровых технологий в строительстве», ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский МГСУ»</p>	19 лет	5053 - 1977
5	<p>Калашник Жанетта Владимировна</p> 	Внешний совместитель	Доцент, к.г.-м.н. доцент	<p>Инженерная геология и экология, Исполнительская практика, Технологическая практика, Руководство ВКР</p>	<p>Высшее, Специальность «Гидрогеология и инженерная геология», горный инженер-гидрогеолог</p>	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации 302404421422 № 248 от 2017г. по дополнительной профессиональной программе «Основы оказания первой медицинской помощи», 16ч, ГАОУ АО ВО «Астраханский государственный архитектурно-строительный университет» с 30 октября 2017г. по 06 ноября 2017г.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации 302404421417 № 242 от 2017г. по дополнительной профессиональной программе «Информационные технологии в</p>	10 лет	2264 - 4946

						<p>образовании», 16ч, ГАОУ АО ВО «Астраханский государственный архитектурно-строительный университет» с 25 сентября 2017г. по 02 октября 2017г.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № 302406946818 от 31.10.2017 «Педагогические основы преподавания в учреждениях высшего образования», 16 часов, ГАОУ АО ВО «АГАСУ» с 23 октября 2017 по 30 октября 2017г</p>		
6	<p>Карабаева Алтынганым Зинетовна</p> 	Внешний совместитель	Доцент, к.геогр.н, доцент	Картография, Основы земельного кадастра, Землеустройство, Общая картография, Руководство ВКР	<p>Высшее, Специальность «География и биология», квалификация «Учитель географии и биологии средней школы».</p>	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации 302405444711 № 4585 от 2017г. «Формирование электронных образовательных ресурсов на платформе LMS Moodle», 36 ч, ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет» с 23 мая 2017г. по 20 июня 2017г.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации 302404421424 № 250 от 2017г. по дополнительной профессиональной программе «Основы оказания первой медицинской помощи», 16ч, ГАОУ АО ВО «Астраханский государственный архитектурно-строительный университет» с 30 октября 2017г. по 06 ноября 2017г.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации 302404421419 № 244 от 2017г. по дополнительной профессиональной программе «Информационные технологии в образовании», 16ч, ГАОУ АО ВО «Астраханский государственный архитектурно-строительный университет»</p>	33 г	3462 - 2391

						с 25 сентября 2017г. по 02 октября 2017г. 4. Удостоверение о повышении квалификации № 302406946816 от 31.10.2017 «Педагогические основы преподавания в учреждениях высшего образования», 16 часов, ГАОУ АО ВО «АГАСУ» с 23 октября 2017 по 30 октября 2017г		
7	Купчикова Наталья Викторовна 	Внутренний совместитель	Доцент, к.т.н., доцент	Технология строительства	Высшее, специальность «Промышленное и гражданское строительство», квалификация - инженер-строитель	Профессиональная переподготовка Диплом о дополнительной профессиональной переподготовке № 302406071387 от 30.12.2017 г. по программе «Экспертиза и управление недвижимостью», ГАОУ АО ВО «АГАСУ» Повышение квалификации 1. Удостоверение о повышении квалификации № 302404421014 от 19.10.2017 г. по дополнительной профессиональной программе «Основы оказания первой медицинской помощи», 16 часов, ГАОУ АО ВО «АГАСУ»; 2. Удостоверение о повышении квалификации № 302404421026 от 14.02.2017 г. «Информационные технологии в образовании», 16 часов, ГАОУ АО ВО «АГАСУ»	19 лет	7525 - 0230
8	Кульвинская Екатерина Александровна	внешний совместитель	Старший преподаватель	Практика по получению первичных проф.умений и навыков, в т.ч.первичных умений	Высшее, специальность «География» с	1. Удостоверение о повышении квалификации ПК № 0186174 от 11.08.2017 «Актуальные вопросы	4 г (21 г)	

				<p>и навыков НИД, Исполнительская практика, Практика по получению профессиональных умений и опыта в профессиональной деятельности, Инвентаризация зданий и сооружений, Научно-исследовательская работа (практика), Технологическая практика, Типология объектов недвижимости</p>	<p>дополнительной специальностью «Биология», квалификация - учитель географии и биологии</p>	<p>законодательства в области кадастровой деятельности», 40 часов, Учебный центр СРО «Кадастровые инженеры юга» с 07 августа 2017 по 11 августа 2017;</p> <p>2. Свидетельство о подготовке по курсу «Государственная кадастровая оценка земель поселений» в объеме 96 часов по специальности «Специалист по проведению государственной кадастровой оценке земель поселений»;</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации №302406946932 от 03.10.2017г. «Информационные технологии в образовании», 16 ч., ГАОУ АО ВО «АГАСУ» с 25.09.2017 по 02.10.2017 г.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации № 302406946813 от 31.10.2017 «Педагогические основы преподавания в учреждениях высшего образования», 16 часов, ГАОУ АО ВО «АГАСУ» с 23 октября 2017 по 30 октября 2017г.</p>		
9	<p>Константинова Евгения Александровна</p> 	штатный	Старший преподаватель	<p>Инженерная геодезия, Изыскательская практика, Геодезия, Аэрокосмические съемки, Спутниковые системы и технологии позиционирования, Автоматизированные методы инженерно-геодезических работ, Геоинформационные системы кадастра, Земельный кадастр и мониторинг земель, Землеустройство, Основы кадастра недвижимости, Технология кадастровых работ, Географические информационные</p>	<p>Высшее, специальность «Прикладная геодезия», квалификация - инженер-геодезист</p>	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации № 302410589645 от 20.03.2020 «Подготовка научных журналов к продвижению в международное информационное пространство: рекомендации Scopus», 16 часов, ГАОУ АО ВО «АГАСУ».</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № 302410771272 от 30.12.2019 «Управление земельными ресурсами и регулирование земельных отношений на региональном и муниципальном уровнях», 108 часов,</p>	2 года	2724 - 0993

				системы, Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в т.ч. первичных умений и навыков НИД		ФГБОУ ВО «АГУ». 3. Удостоверение о повышении квалификации №У-2177/20 от 11.12.2020 по программе «Методика разработки и обучения по практико-ориентированным программам непрерывного дополнительного профессионального образования для специалистов в области цифровых технологий в строительстве», ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский МГСУ»		
10	<p>Никифорова Зоя Викторовна</p> 	штатный	Старший преподаватель	<p>Инженерная геодезия, Инженерная геология и экология, Высшая геодезия и основы координатно-временных систем, Теория фигур планет и гравиметрия, Исполнительская практика (У, П), Прикладная геодезия, Фотограмметрия, Основы природопользования, Основы землеустройства, Инженерное обустройство территории, Фотограмметрия и дистанционное зондирование, Методы и средства спутниковых измерений, Кадастры природных ресурсов, Организация и планирование кадастровых работ, Прикладная фотограмметрия и лазерная съемка при строительстве и эксплуатации зданий и инженерных сооружений</p>	<p>Высшее, специальность «Прикладная геодезия», квалификация - инженер-геодезист</p>	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации № 302410589692 от 20.03.2020 «Подготовка научных журналов к продвижению в международное информационное пространство: рекомендации Scopus», 16 часов, ГАОУ АО ВО «АГАСУ» 2. Удостоверение о повышении квалификации №У-2180/20 от 11.12.2020 по программе «Методика разработки и обучения по практико-ориентированным программам непрерывного дополнительного профессионального образования для специалистов в области цифровых технологий в строительстве», ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский МГСУ» 3. Удостоверение о повышении квалификации №63350000220 от 25.12.2020 по программе «Педагогический дизайн онлайн-курса», ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет»</p>	2 года	6676 - 4310

11	Миронов Николай Александрович	внешний совместитель	Старший преподаватель	Прикладная геодезия, Технологическая практика	Высшее, специальность «Прикладная геодезия», квалификация - инженер- геодезист	Удостоверение о повышении квалификации №У-2179/20 от 11.12.2020 по программе «Методика разработки и обучения по практико-ориентированным программам непрерывного дополнительного профессионального образования для специалистов в области цифровых технологий в строительстве», ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский МГСУ»	-	-
12	Кондрашин Кирилл Геннадьевич 	штатный	ассистент	Введение в специальность, Компьютерная графика и топография, Фотограмметрия, Основы проведения геодезических работ в экстремальных условиях, Топографическое дешифрирование, Космическая геодезия и геодинамика, Автоматизация комплекса инженерно-геодезических работ, Геоинформационные системы и технологии, Инженерно-геодезические изыскания, Методы создания и развития государственных геодезических сетей, Обработка топографических съемок, Геодезия	Высшее, специальность «Почвоведение» квалификация - почвовед	Профессиональная переподготовка Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Прикладная геодезия» № 302410589807, рег.номер №75 от 28.12.20, ГАОУ АО ВО «Астраханский государственный архитектурно-строительный университет» Повышение квалификации 1. Удостоверение о повышении квалификации № 302410771272 от 30.12.2019 «Управление земельными ресурсами и регулирование земельных отношений на региональном и муниципальном уровнях», 108 часов, ФГБОУ ВО «АГУ». 2. Удостоверение о повышении квалификации №У-2551/20 от 11.12.2020 по программе «Методика разработки и обучения по практико-ориентированным программам непрерывного дополнительного профессионального образования для специалистов в области цифровых технологий в строительстве»,	-	2994 - 3840

					<p>ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский МГСУ»</p> <p>3. 4. Удостоверение о повышении квалификации № 303500002362 от 25.12.2020 «Современные подходы к управлению земельными ресурсами на региональном уровне», 72 часа, ФГБОУ ВО «АГУ».</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации № 303500004189 от 25.12.2020 «Обеспечение информационной безопасности при работе в дистанционном режиме», 72 часа, ФГБОУ ВО «АГУ».</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации № 303500001823 от 17.12.2020 «Педагогический дизайн», 72 часа, ФГБОУ ВО «АГУ».</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--