

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Дальневосточный федеральный университет»

Справка

о кадровом обеспечении основной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата
(18.03.01 Химическая технология, профиль «Технологии химических и нефтеперерабатывающих производств»)

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, 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	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям), практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Ануфриев Александр Вячеславович	штатный	старший преподаватель	Технологический расчет массообменного аппарата; Моделирование химико-технологических процессов; Системы автоматического проектирования; Системы управления химико-технологическими процессами; Производственная практика	Высшее образование Дальневосточный государственный университет, Основные процессы химических производств и химическая кибернетика, инженер	Обучающая программа ООО "Теребра" 02.12.2016 сертификат; СКОЛКОВО 26.05.2017 ; Стажировка Уфимский государственный нефтяной технический университет 22.12.2017 ; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Химическая технология органических веществ и полимерных материалов 04.06.2018 удостоверение №16У-11; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Применение средств инф.-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 20.11.2018	214,65	0,239

				(Научно-исследовательская работа); Преддипломная практика; Руководство(консультирование) подготовкой к защите ВКР (бакалавра, специалиста)		удостоверение № 16У-986; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Применение средств инф.-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 12.04.2019 удостоверение № 16У-2067		
2	Арефьева Ольга Дмитриевна	штатный	доцент, кандидат педагогических наук, доцент	Промышленная экология; Проектирование в области охраны окружающей среды на предприятии; Теоретические основы защиты окружающей среды на предприятии; Технология защиты окружающей среды на предприятии; Физико-химические методы защиты окружающей среды; Производственная практика (Научно-	Высшее образование Дальневосточный государственный университет, Химия химик, преподаватель	Повышение квалификации Центральный Российский дом знаний Право работы с опасными отходами 09.12.2016 свидетельство № 262; семинар Дальневосточный федеральный университет Научно-исследовательская деятельность и ее современное информационно-аналитическое обеспечение 15.11.2016 сертификат ; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Химическая технология органических веществ и полимерных материалов 04.06.2018 удостоверение № 16У-12; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Применение средств инф.-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 12.04.2019 удостоверение № 16У-2069;	221,54	0,246

				исследовательская работа); Преддипломная практика;				
3	Васильева Марина Сергеевна	внешнее совместительство	Ведущий научный сотрудник лаборатории плазменно-электролитических процессов	Химические реакторы и макрокинетика	Высшее образование Дальневосточный государственный университет, Химия химик	Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Химическая технология органических веществ и полимерных материалов 04.06.2018 удостоверение № 16У-13; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Проблемы современной химии в области науки и образования 04.06.2018 удостоверение № 8У-04; Курсовое обучение Универсариум использование технологии смешанного и онлайн обучения. Теоретические и практические основы. 06.04.2019 сертификат № 0965-000264-01-19; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образовательном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 12.04.2019 удостоверение № 16У-2104	25,33	0,028
4	Веремеева Ирина Феликсовна	штатный	старший преподаватель	Иностранный язык	Высшее образование Дальневосточный государственный университет, История, Историк, преподаватель истории	Дополнительное профессиональное образование 17.02.2017 ; Повышение квалификации ДВФУ Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образовательном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 15.04.2019 удостоверение №	144,00	0,163

						16У-2468		
5	Гончарова Ирина Георгиевна	штатный	доцент, мастер спорта по легкой атлетике	Физическая культура и спорт	Высшее образование Дальневосточный.техн ический институт рыбной промышленности; Машины и аппараты пищевых производств; инженер-механик	ДВФУ, программа повышения квалификации «Базовые и инновационные технологии профессиональной деятельности преподавателя физической культуры» (72ч.),2017	136,11	0,151
6	Гуревич Мария Николаевна	по договору ГПХ	Начальник испытательной лаборатории ВНБН филиал № 4 Роснефть-Востокнефтепродукт	Актуальные проблемы химических и нефтеперерабатывающих производств, Безопасность химикотехнологических процессов и производств; Технический анализ природных энергоносителей, Производственная практика (Научно-исследовательская работа); Преддипломная практика; Руководство(консультирование) подготовкой к защите ВКР (бакалавра,	Высшее образование Дальневосточный государственный университет, Химия химик		107,25	0,119

				специалиста) член ГЭК				
7	Ермаков Константин Сергеевич	штатный	доцент, кандидат физико-математических наук	Основы электротехники и электроники	Высшее образование Уссурийский государственный педагогический институт, физика с дополнительной специальностью информатика, учитель	Курсовое обучение Универсариум создание собственных онлайн курсов. Теоретические и практические основы. 16.03.2019 сертификат № 0888-000463-01-19; Курсовое обучение Универсариум использование технологии смешанного и онлайн обучения. Теоретические и практические основы. 18.03.2019 сертификат № 0889-000432-01-19; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Применение средств инф.-комму-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 12.04.2019 удостоверение № 16У-2160	27,165	0,030
8	Жидков Максим Евгеньевич	штатный	доцент, кандидат химических наук	Органическая химия	Высшее образование Дальневосточный государственный университет, Химия химик	Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Проблемы современной химии в области науки и образования 04.06.2018 удостоверение; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Применение средств инф.-комму-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 12.04.2019 удостоверение № 16У-2165	129,16	0,144
9	Заболотная Анна Михайловна	штатный	старший преподаватель	Начертательная геометрия и инженерная графика; Компьютерн	Высшее образование Дальневосточный государственный университет, Основные процессы химических	Обучающая программа ООО "Теребра" 02.12.2016 сертификат; СКОЛКОВО 26.05.2017 ; Курс Омский государственный технический университет 12.12.2017	126,22	0,140

				ая графика в химической технологии; Процессы и аппараты химической технологии; Производственная практика (Научно-исследовательская работа); Преддипломная практика; Руководство (консультирование) подготовкой к защите ВКР (бакалавра, специалиста)	производство химическая кибернетика, Инженер	сертификат; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Химическая технология органических веществ и полимерных материалов 04.06.2018 удостоверение № 16У-14; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Применение средств инф.-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 12.04.2019 удостоверение № 16У-2168		
10	Земнухова Людмила Алексеевна	внешнее совместительство	профессор, доктор химических наук, профессор	Актуальные проблемы экологически чистых технологий	Высшее образование Дальневосточный государственный университет, химия, химик, преподаватель химии,	Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Применение средств инф.-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и использование онлайн-курсов 12.04.2019 удостоверение № 16У-2174	36,92	0,041
11	Золотова Валентина Ивановна	штатный	профессор, доктор экономических наук, профессор	Основы экономики и управления производством	Высшее образование Новосибирский государственный университет, экономическая кибернетика, экономист-математик	Повышение квалификации ДВФУ Применение средств инф.-коммунальных технологий в образовательном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 04.04.2019 удостоверение ПК1025070000875;	54,33	0,060
12	Иванова Ирина Юрьевна	штатный	старший преподаватель	Физическая культура и	Высшее образование Хабаровский гос.	Повышение квалификации ДВФУ Современные	136,55	0,152

				спорт	институт физической культуры, Физическая культура и спорт, специалист	психотехнологии в образовании 05.02.2016 Удостоверение; Дополнительное профессиональное образование 22.03.2017 10775; Повышение квалификации ДВФУ Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образов-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 27.03.2019 уд. 16У-1397;		
13	Колычева Вера Борисовна	штатный	доцент, кандидат филологических наук, доцент	Английский для профессиональных целей (English for Specific Purposes)	Высшее образование Иркутский государственный педагогический институт, Английский и немецкий языки, учитель английского и немецкого языков	ФГАОУ ВПО ДВФУ «Проблемы современного образования», 72 часа. Удостоверение. Влад-к, 2015г. ФГАОУ ВПО ДВФУ «Современные образовательные технологии и электронные ресурсы высшей школы» (обязательный модуль «Электронные образовательные ресурсы ДВФУ: использование в научной и образовательной деятельности преподавателями, учёными и студентами», и модуль по выбору «Использование и внедрение методов активного обучения контекстного типа в образовательном процессе ДВФУ», 72 часа., Удостоверение. Владивосток, 2015г	146,83	0,163
14	Исаев Александр Александрович	штатный	доцент, кандидат исторических наук, доцент	История	Высшее образование ДВГУ История	Повышение квалификации ДВФУ Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образов-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 27.03.2019 уд. 16У-1398; Повышение квалификации ДВФУ Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образов-ном процессе: Разработка	54,33	0,060

						и исп. онлайн-курсов 27.03.2019 уд 16У-1398		
15	Князева Наталья Анатольевна	штатный	старший преподаватель, кандидат юридических наук	Правоведение	Высшее образование Всероссийская академия внешней торговли Министерства экономического развития и торговли, Юриспруденция, юрист	Повышение квалификации ВГУЭС 13.09.2017 удостоверение; Повышение квалификации ДВФУ 30.07.2018 удостоверение 16У-929; Повышение квалификации ДВФУ Применение средств инф.-комму-ных технологий в образовательном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 27.03.2019 удостоверение ПК 1025070000555	18,33	0,020
16	Ковехова Анна Васильевна	штатный	доцент, кандидат химических наук.	Промышленная экология; Производственный экологический мониторинг; Производственная практика (Научно-исследовательская работа); Преддипломная практика; Руководство (консультирование) подготовкой к защите ВКР (бакалавра, специалиста)	Высшее образование Дальневосточный государственный университет, Химия химик	Дополнительное профессиональное образование 30.10.2016 ; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Игропрактика и игрофикация образовательного процесса 30.12.2016 удостоверение 10104; семинар Дальневосточный федеральный университет Научно-исследовательская деятельность и ее современное информационно-аналитическое обеспечение 15.11.2016 сертификат; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Химическая технология органических веществ и полимерных материалов 04.06.2018 удостоверение № 16У-15; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Применение средств инф.-коммуникационных технологий	69,94	0,078

						в образовательном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 12.04.2019 удостоверение № 16У-2209		
17	Колычева Вера Борисовна	штатный	доцент, кандидат филологических наук, доцент	Английский для профессиональных целей	Высшее образование Иркутский государственный педагогический институт, Английский и немецкий языки, учитель английского и немецкого языков	ФГАОУ ВПО ДВФУ «Проблемы современного образования», 72 часа. Удостоверение. Влад-к, 2015г. ФГАОУ ВПО ДВФУ «Современные образовательные технологии и электронные ресурсы высшей школы» (обязательный модуль «Электронные образовательные ресурсы ДВФУ: использование в научной и образовательной деятельности преподавателями, учёными и студентами», и модуль по выбору «Использование и внедрение методов активного обучения контекстного типа в образовательном процессе ДВФУ», 72 часа., Удостоверение. Владивосток, 2015г	146,83	0,163
18	Красицкая Светлана Георгиевна	штатный	доцент, кандидат химических наук, доцент	Общая и неорганическая химия	Высшее образование Дальневосточный государственный университет, Химия, химик, преподаватель	Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Новые образовательные форматы 30.12.2016 удостоверение 10270; Повышение квалификации ДВФУ Новые образовательные форматы 30.12.2016 удостоверение; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Химическая технология органических веществ и полимерных материалов 04.06.2018 удостоверение № 16У-16; Курсовое обучение	167,74	0,186

						<p>Универсариум использование технологии смешанного и онлайн обучения. Теоретические и практические основы. 12.04.2019 сертификат № 0965-000497-01-19; Курсовое обучение Универсариум создание собственных онлайн курсов. Теоретические и практические основы. 09.04.2019 сертификат № 0964-000358-01-19; Повышение квалификации</p> <p>Дальневосточный федеральный университет Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 12.04.2019 удостоверение № 16У-2224</p>		
19	Кривошеев Владимир Петрович	штатный	профессор, доктор технических наук, профессор	<p>Моделирование химико-технологических процессов;</p> <p>Системы управления химико-технологическими процессами;</p> <p>Производственная практика (Научно-исследовательская работа);</p> <p>Преддипломная практика;</p> <p>Руководство(консультирование)</p>	<p>Высшее образование Уфимский нефтяной институт</p> <p>Автоматизация и комплексная механизация химико-технологических процессов, инженер-электромеханик по автоматизации</p>	<p>Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Применение средств инф.-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 20.11.2018 удостоверение № 16У-1039;</p> <p>Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Применение средств инф.-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 12.04.2019 удостоверение № 16У-2227</p>	98,83	0,110

				подготовкой к защите ВКР (бакалавра, специалиста)				
20	Лим Любовь Андреевна	штатный	доцент, кандидат химических наук	Введение в специальность; Теоретические основы производства и переработки полимеров; Технология производства и переработки полимеров и композиционных материалов; Технический анализ полимерных материалов; Производственная практика (Научно-исследовательская работа); Преддипломная практика; Руководство (консультирование) подготовкой к защите ВКР (бакалавра, специалиста)	Высшее образование Дальневосточный государственный университет, Химия, химик	СКОЛКОВО 15.04.2016 ; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Игропрактика и игрофикация образовательного процесса 30.12.2016 удостоверение 10118; Дополнительное профессиональное образование 30.10.2016 ; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Химическая технология органических веществ и полимерных материалов 04.06.2018 удостоверение № 16У-17; Повышение квалификации Высшая школа экономики конкурентоспособные образовательные программы: дизайн-управление-оценка эф 03.11.2018 удостоверение № 112553; Онлайн-семинар ООО "Директ-медиа" Библиография для не библиографов: биб-ия в помощь препода-лю 26.04.2018 сертификат; Онлайн-семинар ООО "Директ-медиа" Генераторы библиографических описаний и ссылок-благо или зло? Обзор ресурсов 26.04.2018 сертификат; Онлайн-семинар ООО "Директ-медиа" Библиографическая эвристика: результативный поиск с помощью СБА 10.05.2018 сертификат; Онлайн-семинар	143,150	0,159

				; член ГЭК		ООО "Директ-медиа" Индикатор DOI: зачем он нужен 22.06.2018 сертификат; Онлайн-семинар Информационные инструменты для авторов научных публикаций 28.02.2018 сертификат; Онлайн-семинар Практические рекомендации по публикации в международных журналах 28.02.2018 сертификат; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Применение средств инф.-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 12.04.2019 удостоверение № 16У-2246;		
21	Ляпунова Наталья Ильинична	штатный	доцент, кандидат химических наук	Общая и неорганическая химия	Высшее образование Дальневосточный государственный университет, Химия, химик	Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Проблемы современной химии в области науки и образования 04.06.2018 удостоверение № 8У-10; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Применение средств инф.-коммунальных технологий в образовательном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 12.04.2019 удостоверение № 16У-2253	18,08	0,020
22	Медков Михаил Азаревич	по договору ГПХ	руководитель лаборатории переработки минерального сырья ИХ ДВО РАН, д.х.н., профессор	Производственная практика (Научно-исследовательская работа) Преддипломная практика; Руководство(Высшее образование Дальневосточный государственный университет, Химия химик		2,5	0,003

				консультирование) подготовкой к защите ВКР (бакалавра, специалиста) ; председатель ГЭК				
23	Модин Борис Петрович	штатный	доцент, кандидат философских наук, доцент	Философия	Высшее образование Дальневосточный государственный университет, «философия», философ	Программа повышения квалификации «Современные образовательные технологии и ресурсы высшей школы», 2015	54,33	0,060
24	Мягчилов Алексей Викторович	штатный	старший преподаватель , кандидат биологических наук	Аналитическая химия и физико-химические методы анализа; Анализ объекта	Высшее образование Дальневосточный государственный университет Химия химик, преподаватель химии	Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Проблемы современной химии в области науки и образования 04.06.2018 удостоверение № 8У-11; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Применение средств инф.-комму-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 12.04.2019 удостоверение № 16У -2284	129,16	0,144
25	Надараиа Константинэ Вахтангович	штатный	старший преподаватель , кандидат химических наук		Высшее образование Дальневосточный федеральный университет, Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов, Инженер	Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Химическая технология органических веществ и полимерных материалов 04.06.2018 удостоверение № 16У-18; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Применение средств инф.-комму-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп.	55,88	0,062

						онлайн-курсов 12.04.2019 удостоверение № 16У -2285		
26	Пак Татьяна Владимировна	штатный	доцент, кандидат физико- математическ их наук, доцент	Современные информацио нные технологии	Высшее образование Дальневосточный государственный университет, Прикладная математика, математик	Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Новые образовательные форматы 30.12.2016 удостоверение 10308; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Методическая готовность преподавателя в условиях реализации компетентностного подхода в вузе 25.01.2016 удостоверение № 7277; семинар Дальневосточный федеральный университет Научно- исследовательская деятельность и ее современное информационно-аналитическое обеспечение 15.11.2016 сертификат; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Новые образовательные форматы 30.12.2016 удостоверение № 10308; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Тьюторское сопровождение образовательной деятельности 03.03.2017 удостоверение № 10549; Повышение квалификации Высшая школа экономики конкурентоспособные образовательные программы: дизайн-управление-оценка эф	45,33	0,050

						03.11.2018 удостоверение № 112561; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 12.04.2019 удостоверение 16У-2299		
27	Патрушева Ольга Викторовна	штатный	доцент, кандидат химических наук	Основы научных исследований; Проблемы устойчивого развития в ресурсосбережении; Теоретические основы химической технологии природных энергоносителей; Производственная практика (Научно-исследовательская работа); Преддипломная практика; Руководство(консультирование) подготовкой к защите ВКР (бакалавра, специалиста)	Высшее образование Дальневосточный государственный университет, Химия, химик, преподаватель	"Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и использование онлайн-курсов", Владивосток, ДВФУ, 108 час., удостоверение о повышении квалификации: рег. № 16У-2301 от 12.04.2019 "Использование технологии смешанного и онлайн обучения. Теоретические и практические основы", 2019, онлайн-курс Универсариум, 2 недели (72 час.), сертификат: № 0889-001063-01-19 от 25.03.2019 "Создание собственных онлайн курсов. Теоретические и практические основы", 2019, онлайн-курс Универсариум, 2 недели (72 час.), сертификат: № 0888-001664-01-19 от 25.03.2019 Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации преподавателей вузов "Химическая технология органических веществ и полимерных материалов", 2018, Владивосток, ДВФУ, 108 час., удостоверение о повышении квалификации: рег. № 16У-19 от 27.06.2018	167,49	0,186

						<p>"Новые образовательные форматы", 2017, Владивосток, ДВФУ", 72 час., удостоверение о повышении квалификации: рег. № 10314 от 20.01.2017</p> <p>"Реализация образовательных программ, соответствующих требованиям ФГОС, в учебном процессе вуза", 2015, Владивосток, ДВФУ, 72 час., приказ ""Об отчислении слушателей и выдаче удостоверений" № 12-22-338 от 13.04.2015</p> <p>"Разработка и использование в учебном процессе электронного учебного курса в интегрированной платформе электронного обучения (LMS) BlackBoard ДВФУ", 2015, Владивосток, ДВФУ, 32 час., приказ "О выпуске слушателей" № 67-01-05/45 от 10.06.2015</p>		
28	Печников Владимир Степанович	штатный	доцент, кандидат физико-математических наук доцент	физика	Высшее образование ДВГУ Физика физик, учитель физики	Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образовательном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 12.04.2019 удостоверение 16У-2309;	147,49	0,164
29	Попова Ирина Викторовна	по договору ГПХ	заместитель генерального директора по производству ОАО Дальхимпром	Современные химические технологии, Производственная практика (Научно-исследовательская работа), Преддиплом	Высшее образование Дальневосточный государственный университет, Химия, химик, преподаватель химии		76,50	0,085

				ная практика, Руководство(консультирование) подготовкой к защите ВКР (бакалавра, специалиста) , член ГЭК				
30	Постнова Ирина Васильевна	штатный	доцент, кандидат химических наук, доцент	Физическая и коллоидная химия	Высшее образование Дальневосточный государственный университет, Химия химик, преподаватель химии	Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Проблемы современной химии в области науки и образования 04.06.2018 удостоверение № 8У-12; Стажировка Пусанский национальный университет Научная стажировка в Пусанском университете в лаборатории полимерных наук и инженерии 15.08.2018 приказ о направ-ии в ком-ку от 16.07.2018 №1091-К; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка 12.04.2019 удостоверение 16У-2322	75,16	0,084
31	Пузь Петр Николаевич	штатный	доцент, кандидат технических наук, доцент	Инженерная механика	Высшее образование Иркутский политехнический институт, Строительные и дорожные машины и оборудование, инженер-механик	Повышение квалификации ДВФУ Прикладная механика 07.10.2016 удостоверение; Повышение квалификации ДВФУ Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образовательном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 19.04.2019 удостоверение 16-У-2802;	36,33	0,040
32	Реугов Владимир	штатный	заведующий	Процессы и	Высшее образование	Повышение квалификации	174,33	0,194

	Алексеевич		Базовой кафедрой химических и ресурсосберегающих технологий, кандидат химических наук, доцент	аппараты химической технологии; Системный анализ процессов химической технологии; Производственная практика (Научно-исследовательская работа); Преддипломная практика; Руководство(консультирование) подготовкой к защите ВКР (бакалавра, специалиста); ; Член ГЭК	Дальневосточный государственный университет, Химия химик, преподаватель химии	Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" г. Москва конкурентоспособные образовательные программы: дизайн-управление-оценка эффективности 03.11.2018 удостоверение № 5185; Онлайн-семинар Информационные инструменты для авторов научных публикаций 28.02.2018 сертификат; Программа обучения Дальневосточный федеральный университет Основные понятия инженерного направления ТРИЗ 06.10.2017 сертификат; Программа обучения Дальневосточная Патентная школа, ДВФУ, Владивосток Патентование 16.04.2016 сертификат; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка 12.04.2019 удостоверение 16У-2334		
33	Родкин Алексей Федорович	штатный	доцент, кандидат физико-математических наук доцент	Высшая математика Прикладная математика	Высшее образование Дальневосточный государственный университет, Физика, физик	Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка 12.04.2019 удостоверение 16У-2335;	239,77	0,267
34	Самусь Мария Александровна	по договору ГПХ	ассистент	Материаловедение; экология	Высшее образование Дальневосточный государственный университет, Химия химик		63,33	0,070

35	Свиштунова Ирина Валентиновна	внутреннее совместительство	доцент кафедры общей, неорганической и элементоорганической химии, кандидат химических наук, доцент	Общая химическая технология; Член ГЭК	Высшее образование Дальневосточный государственный университет, Химия химик, преподаватель	Курсовое обучение Универсариум создание собственных онлайн курсов. Теоретические и практические основы. 21.03.2019 удостоверение № 0888-000564-01-19; Курсовое обучение Универсариум использование технологии смешанного и онлайн обучения. Теоретические и практические основы. 21.03.2019 сертификат № 0889-000510-01-19; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка 12.04.2019 Удостоверение 16У-2348	39,00	0,043
36	Свиягина Елена Викторовна	штатный	доцент, доцент	Физическая культура и спорт	Высшее образование Дальневосточная государственная академия физической культуры г. Хабаровск Физическая культура и спорт преподаватель	Повышение квалификации ДВФУ Современные психотехнологии в образовании Профессиональные деформации преподавателя вуза 05.05.2016 Удостоверение; Повышение квалификации ДВФУ Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образов-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 27.03.2019 Удостоверение 16У-1559;	136,55	0,152
37	Ситник Павел Валентинович	штатный	ассистент	Процессы и аппараты химической технологии; Общая химическая технология; Проектирование	Высшее образование Дальневосточный государственный университет, Основные процессы химических производств и химическая кибернетика, инженер	Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Химическая технология органических веществ и полимерных материалов 04.06.2018 удостоверение № 16У-22; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный	176,66	0,196

				<p>химических производств и оборудования; Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности ; Практика по получению профессиональных умений и опыта организационно-управленческой; проектной деятельности ; Преддипломная практика; Руководство(консультирование) подготовкой к защите ВКР (бакалавра, специалиста)</p>		<p>университет средств коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка удостоверение № 16У-2357</p> <p>Применение информационно-коммуникационных технологий 12.04.2019</p>		
--	--	--	--	---	--	---	--	--

38	Смелик Ирина Павловна	внешнее совместительство	старший преподаватель	Метрология, стандартизация, сертификация, квалиметрия и управление качеством	Высшее образование Новосибирский электротехнический институт, Информационно-измерительная техника и технологии, инженер-электроник	Повышение квалификации Российская таможенная академия 31.05.2016 удостоверение № 3932	36,33	0,040
39	Теплова Валентина Павловна	штатный	старший преподаватель	Экономика	Высшее образование Дальневосточный институт советской торговли, Бухгалтерский учет и анализ хозяйственной деятельности, экономист	Повышение квалификации Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова Разработка и реализация рабочих программ дисциплин (модулей) по финансовой грамотности для студентов 15.04.2018 ПК МГУ № 016357; Повышение квалификации ДВФУ Современные подходы и методы преподавания базового курса экономики 30.06.2018 1У-144; Повышение квалификации ДВФУ Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 04.04.2019 удостоверение ПК 1025070001110	27,33	0,030
40	Ткачева Марина Владимировна	штатный	старший преподаватель	Общая и неорганическая химия	Высшее образование Дальневосточный государственный университет, Химия химик, преподаватель; Магистратура Дальневосточный федеральный университет, Химия, магистр	Сертификат Современ-ые ИТ в сфере образования. Использование элект. изданий в учебном процессе 16.11.2016 сертификат; Сертификат Современ-ые ИТ в сфере образования. Использование элект. изданий в учебном процессе 14.09.2017 сертификат; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Проблемы современной химии в области	18,08	0,020

						<p>науки и образования 04.06.2018 удостоверение № 8У-15; Курсовое обучение Универсариум Использование технологии смешанного и онлайн-обучения. Теоретические и практические основы. 19.03.2019 сертификат № 0889-000457-01-19; Курсовое обучение Универсариум создание собственных онлайн курсов. Теоретические и практические основы. 21.03.2019 сертификат № 0888-000558-01-19; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка 12.04.2019 удостоверение № 16У-2381</p>		
41	Третьякова Галина Олеговна	штатный	старший преподаватель	Общая и неорганическая химия	<p>Высшее образование Дальневосточный государственный университет, Химия, химик; Магистратура Дальневосточный федеральный университет, Химия, магистр</p>	<p>Дополнительное профессиональное образование 30.10.2016 ; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Игропрактика и игрофикация образовательного процесса 30.12.2016 удостоверение 10162; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка 12.04.2019 удостоверение 16У-2386</p>	18,08	0,020
42	Тюрин Павел Михайлович	штатный	доцент, кандидат филологическ	Русский язык в профессионал	<p>Высшее образование Дальневосточный государственный</p>	<p>Дополнительное профессиональное образование 30.12.2016 9831; Повышение</p>	36,33	0,040

			их наук	ьной коммуникации	университет Филология Филолог. Преподаватель	квалификации ДВФУ Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образов-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 25.04.2019 Удостоверение 16У2953		
43	Федоренко Елена Валерьевна	внешний совместитель	профессор, доктор химических наук	Технология производства и переработки полимеров и композиционных материалов	Высшее образование Дальневосточный государственный университет, Химия, химик		26,00	0,029
44	Фролов Константин Русланович	штатный	старший преподаватель, кандидат химических наук		Высшее образование ДВФУ, Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов, инженер-эколог	"Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и использование онлайн-курсов", Владивосток, ДВФУ, 108 час., удостоверение о повышении квалификации: рег. № 16У-2398 от 12.04.2019 "Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и использование онлайн-курсов", Владивосток, ДВФУ (совместно с образовательным проектом "Лекториум"), 108 час., удостоверение о повышении квалификации: рег. № 16У-959 от 03.09.2018 Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации преподавателей вузов "Химическая технология органических веществ и полимерных материалов", 2018,	148,33	0,165

						Владивосток, ДВФУ, 108 час., удостоверение о повышении квалификации		
45	Цветнов Михаил Александрович	штатный	доцент, кандидат, доцент	Физическая и коллоидная химия	Высшее образование Дальневосточный государственный университет, Химия, химик	Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образовательном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 12.04.2019 уведомление № 16У-2403;	147,16	0,164
46	Чернова Елена Николаевна	внешний совместитель	доцент, кандидат биологических наук, доцент	Прикладная экология, Материаловедение,	Высшее образование Дальневосточный государственный университет, Биология биолог, преподаватель биологии и химии	"Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и использование онлайн-курсов", Владивосток, ДВФУ, 108 час., удостоверение о повышении квалификации: рег. № 16У-2411 от 12.04.2019 "Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и использование онлайн-курсов", Владивосток, ДВФУ (совместно с образовательным проектом "Лекториум"), 108 час., удостоверение о повышении квалификации: рег. № 16У1102 от 28.12.2018 "Разработка и использование в учебном процессе электронного учебного курса в интегрированной платформе электронного обучения (LMS) BlackBoard ДВФУ", 2015, Владивосток, ДВФУ, 32 час., приказ "О выпуске слушателей" № 67-01-05/45 от 10.06.2015	46,58	0,052
47	Чернышева Валентина	штатный	доцент, кандидат	Безопасность жизнедеятель	Высшее образование Дальневосточный	Дополнительное профессиональное образование	36,33	0,040

	Викторовна		технических наук, доцент	ности	политехнический институт им. В.В. Куйбышева; Металловедение и термическая обработка металлов; инженер-металлург Высшее образование Дальневосточный государственный технический университет Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	24.04.2017 10922; Повышение квалификации Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого новые материалы и технологии 27.09.2018 удостоверение; Повышение квалификации Учебно-методический центр по ГО, ЧС и ПБ Приморского края Программа обучения должностных лиц и специалистов ГОиРСЧС Приморского края 06.04.2018 удостоверение; Повышение квалификации Московский государственный технический университет им. Баумана Проектирование и реализация образовательных программ направления "Техносферная безопасность" 10.09.2018 удостоверение;		
48	Чудовский Антон Сергеевич	штатный	старший преподаватель	Основы научных исследований; Химическая технология природных энергоносителей; Технический анализ природных энергоносителей; Патентный поиск; Информационные технологии в химической	Высшее образование Дальневосточный государственный университет, Химия, химик	Повышение квалификации ООО "Аналит Продактс" Газовая хромато-масс-спектрометрия 14.06.2017 удостоверение № 10; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Химическая технология органических веществ и полимерных материалов 04.06.2017 удостоверение № 16У-24; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов 12.04.2019 удостоверение 16У-2419	227,71	0,253

				технологии; Производственная практика (Научно-исследовательская работа); Преддипломная практика; Руководство(консультирование) подготовкой к защите ВКР (бакалавра, специалиста)				
--	--	--	--	---	--	--	--	--

1. Общая численность научно-педагогических работников (НПР), реализующих ООП, 47 чел.
2. Общее количество ставок, занимаемых НПР, реализующими ООП, 4,825 ст.
3. Нормативный локальный акт организации, регламентирующий объем учебной нагрузки НПР на ставку по определенной должности:
 - приказ проректора по учебной и воспитательной работе (Сопна И.В.) от 24.07.2015 №12-13-1392 «О нормах времени педагогической работы профессорско-преподавательского состава ДВФУ на 2015-2016 учебный год»;
 - приказ проректора по учебной и воспитательной работе (Шушин А.Н.) от 17.03.2016 № 12-13-450 «О планировании учебной нагрузки профессорско-преподавательского состава ДВФУ на 2016-2017 учебный год при реализации образовательных программ высшего образования»;
 - приказ и.о. ректора (Анисимов Н.Ю.) от 26.05.2017 № 12-13-1061 «Об определении объема учебной нагрузки на начало 2017-2018 учебного года»;
 - приказ врио проректора по учебной и воспитательной работе (Тышечкая А.Ю.) от 21.06.2018 № 12-13-1210 «Об определении норм объема учебной нагрузки профессорско-преподавательского состава ДВФУ по образовательным программам высшего образования на 2018-2019 учебный год».
4. Нормативный локальный акт организации об установлении норм времени по видам контактной работы на одного обучающегося:
 - приказ проректора по учебной и воспитательной работе (Сопна И.В.) от 30.04.2015 № 12-13-798 «О планировании и расчете учебной, учебно-методической, научно-исследовательской и других видов работ, выполняемых профессорско-преподавательским составом ДВФУ на 2015-2016 учебный год»;

- приказ проректора по учебной и воспитательной работе (Шушин А.Н.) от 17.02.2016 № 12-13-221 «О нормах времени учебной работы и других видов работ, выполняемых профессорско-преподавательским составом ДВФУ по образовательным программам высшего образования, на 2016-2017 учебный год»;
- приказ и.о. ректора (Анисимов Н.Ю.) от 09.06.2017 № 12-13-1201 «Об утверждении норм времени учебной нагрузки профессорско-преподавательского состава ДВФУ на 2017-2018 учебный год при реализации образовательных программ высшего образования»;
- приказ проректора по учебной и воспитательной работе (Шушин А.Н.) от 21.05.2018 № 12-13-923 «Об утверждении норм времени расчета нагрузки профессорско-преподавательского состава по образовательным программам высшего образования ДВФУ на 2018-2019 учебный год» (с изменениями, внесенными приказом врио проректора по учебной и воспитательной работе (Тышечкая А.Ю.) от 21.06.2018 № 12-13-1206).

дата составления 27.05.2019