

Приложение 7

**Сведения о кадровом обеспечении образовательного процесса
по основной профессиональной образовательной программе высшего образования
по специальности 10.05.01 Компьютерная безопасность,
«Математические методы защиты информации»**

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Основное место работы, должность	Уч. степень (квалификационная категория), звание	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Перечень читаемых дисциплин, практик, участие ГИА (итоговой аттестации)	Сведения о дополнительном профессиональном образовании (наименование и реквизиты документа, тема курсов, объем, место получения)	Стаж работы			Доля ставки по дисциплине
								всего	в том числе педагогической работы	в т.ч. по указанному предмету, дисциплине, ПМ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Луценко Антон Владимирович	Доцент, штатный	Департамент философии и религиоведения ШИГН ДВФУ, доцент	К.филос.н.	ДВГУ, «История», историк	Философия	1. Повышение квалификации по программе «Внедрение и использование методов активного обучения контекстного типа в образовательном процессе ДВФУ» (32 часа), ШГН ДВФУ, 08.2016 2. Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-комму-ных технологий в образ-ном	8	6	6	0,0600

							процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 12.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-1470				
2.	Ковалева Зинаида Алексеевна	Профессор, штатный	Департамент истории и археологии ШИГН ДВФУ, профессор	К.и.н., доцент	ДВГУ, «История», историк, преподаватель истории и обществоведения	История	<p>1. Повышение квалификации по программе «Управление качеством образования в вузе» в объёме 72 часа, ДВФУ, № 16738-309-11, 2012 г.</p> <p>2. Повышение квалификации по программе «История и философия науки: современные методологические стратегии научного познания», ДВФУ, № 1-22-13, 2013 г.</p> <p>3. Обучение на семинаре «Электронные информационные ресурсы в образовательном и научном процессах», ДВФУ, 15.11.2014 г.</p> <p>4. Повышение квалификации по программе «Преподавание истории в условиях обновления исторической теории и практики» в объеме 72 часа, Государственный академический университет гуманитарных наук повышение квалификации по программе, Москва 2015 г., № 0012564,</p> <p>5. Повышение квалификации по программе «Новые образовательные форматы», ДВФУ, 2016 г., № 159</p> <p>6. Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп.</p>	38	38	38	0,0600

							онлайн-курсов», 12.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-1419				
3.	Каморная Юлия Олеговна	Доцент, штатный	Академический департамент английского языка ШРМИ ДВФУ, доцент		ДВГУ, «Востоковедение, африканистика». Востоковед-экономист. Переводчик-референт китайского языка. Переводчик английского языка	Иностранный язык	Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-комму-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 23.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2516	16	11	11	0,3204
4.	Присекин Андрей Валерьевич	Зав. кафедрой, штатный	ДВФУ, Кафедра трудового и экологического права, зав. кафедрой	К.ю.н.	ДВГУ, «Правоведение» юрист	Правоведение	Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-комму-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 12.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-1534	31	0,5	0,5	0,0200
5.	Теплова Валентина Павловна	Ст. преп., штатный	Академический департамент ДВФУ, ст. преп.		ДВИСТ, «Бухгалтерский учет и анализ хозяйственной деятельности», экономист	Экономика	1. Повышение квалификации по программе «Современные психотехнологии в образовании», 22.04.2015 - 01.06.2015г., ДВФУ 2. Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-комму-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 12.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-1976	41	29	29	0,0400
6.	Золотова Валентина Ивановна	Профессор, штатный	Кафедра экономики предприятия ШЭМ ДВФУ, профессор	Д.э.н.	Новосибирский государственный университет, «Экономическая кибернетика», экономист-математик	Основы управленческой деятельности	Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-комму-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 12.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-1741	34	33	33	0,0400

7.	Перцева Ксения Александровна	Ст. преп., штатный	ДВФУ, Кафедра русского языка и литературы, ст. преп	К.филол.н.	ДВГУ, «Филология», Филолог, преподаватель русского языка и литературы	Русский язык в профессиональной коммуникации	1. Повышение квалификации по программе «Риторика и академическое письмо», 72 часа, г. Владивосток, 3.10 – 8.10.2016 2. Повышение квалификации по программе «Новые образовательные форматы», 72 часа г. Владивосток, 20.10.16 – 30.12.16	15	9	9	0,0400
8.	Короченцев Владимир Владимирович	Зав. кафедрой, штатный	Кафедра общей и экспериментальной физики ШЕН ДВФУ, зав. кафедрой	Кандидат химических наук, доцент	ДВГУ, «Физика», физик	Физика	1. Повышение квалификации по программе «Общий курс англ. языка для ППС», 104час, №4957, 2013г. 2. Повышение квалификации по программе «Методика измерения производительности гидроакустических антенн в бассейнах», Харбинский инженерный университет, 10.09.2018, сертификат; 3. Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-коммунальных технологий в образовательном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», ДВФУ, 12.04.2019, удостоверение № 16У-2219. 1.	22	16	2	0,1345
9.	Устинова Ольга Михайловна	Доцент, штатный	ДВФУ, Кафедра общей и экспериментальной физики ШЕН, доцент	К.ф.-м.н., доцент	ДВГУ, «Физика», физик, преподаватель физики	Физика	1. Повышение квалификации по программе «Проблемы современного образования», ДВФУ, г.Владивосток 72час, 2015 2. Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-коммунальных технологий в образовательном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», ДВФУ, 19.04.2019, удостоверение № 16У-2391	29	28	28	0,0133

10.	Макогина Елена Ивановна	Доцент, штатный	ДВФУ, Кафедра общей и эксперимент альной физики ШЕН, доцент	К.ф.-м.н., доцент	ДВГУ, «Физика», физик, учитель физики	Физика	1. Повышение квалификации по программе «Проблемы современного образования», ДВФУ, г. Владивосток, 72 часа, 2013. 2. Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», ДВФУ, 19.04.2019, удостоверение № 16У-2257	39	31	31	0,0400
11.	Петрова Татьяна Николаевна	Доцент, штатный	ДВФУ, Кафедра общей и эксперимент альной физики ШЕН, доцент	К.пед..н., доцент	ДВГУ, «Физика», физик, преподаватель физики	Физика	1. Повышение квалификации по программе «Проблемы современного образования», ДВФУ, 72 час., 2013 г. 2. Курсы «Интенсивный английский», ДВФУ, 72 час, 2013 г. 3. Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», ДВФУ, 19.04.2019, удостоверение № 16У-2308	37	28	24	0,1133
12.	Савченко Валерий Нестерович	Профессор, штатный	ДВФУ, Кафедра общей и эксперимент альной физики ШЕН, профессор	Д.ф.-м.н., профессор	ДВГУ, «Физика», физик, учитель физики	Физика	1. Повышение квалификации по программе «Управление качеством образования в вузе», УКК Минобрнауки, 72час, 2012 2. Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», ДВФУ, 19.04.2019, удостоверение № 16У-2343	52	52	52	0,0200
						Концепции современного естествознания					0,0600

13.	Сухонос Андрей Григорьевич	Доцент, внешний совместитель	Институт прикладной математики ДВО РАН	К.ф.-м.н.	ДВГУ, «Математика», математик	Геометрия	Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-комму-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», ДВФУ, 19.04.2019, удостоверение № 16У-2373	15	11	11	0,1004
14.	Дымченко Николай Павлович	Доцент, штатный	Кафедра алгебры, геометрии и анализа ШЕН ДВФУ, доцент	доцент	Государственный педагогический институт г. Комсомольск-на-Амуре, «Физика и математика», учитель физики и математики	Математический анализ	Повышение квалификации по программе «Внедрение и использование методов активного обучения в образовательном процессе ДВФУ», ГОУ ВПО ДВФУ, 2013, 72 часа.	53	50	50	0,0808
15.	Дубинин Владимир Николаевич	Профессор, внешний совместитель	Институт прикладной математики ДВО РАН, зав. лабораторией математического анализа	Д.ф.-м.н., профессор	ДВГУ, «Математика», математик	Математический анализ	Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-комму-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2150	40	40	40	0,0804
16.	Ким Виктория Юрьевна	Доцент, штатный	Кафедра алгебры, геометрии и анализа ШЕН ДВФУ, доцент	К.ф.-м.н., доцент	ДВГУ, «Математика», математик	Математический анализ	1. Повышение квалификации по программе «Интенсивный английский язык для сотрудников и обучающихся», ДВФУ, 2012, 104 ч. 2. Повышение квалификации по программе «Интенсивный английский язык для сотрудников и обучающихся», ДВФУ, 2013, 104 ч. 3. Повышение квалификации по программе «Внедрение и использование методов активного обучения контекстного типа в образовательном процессе ДВФУ», ДВФУ, 32 часа, 2014 4. Повышение квалификации	22	12	12	0,2000

							по программе «Внедрение и использование интегрированной платформы электронного обучения (LMS) в образовательном процессе ДВФУ», ДВФУ, 32 часа, 2014 5. Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-комму-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2199				
17.	Чеканов Сергей Геннадьевич	Доцент, штатный	Кафедра алгебры, геометрии и анализа ШЕН ДВФУ, доцент	К.ф.-м.н.	Пермский госуниверситет, «Математика», математик	Алгебра	1. Обучение по программе «Интенсивный английский язык для сотрудников и обучающихся», ДВФУ, 2013. 2. Повышение квалификации по программе «Внедрение и использование методов активного обучения контекстного типа в образовательном процессе ДВФУ», 2014, ДВФУ. 3. Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-комму-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2410	39	34	34	0,1608
18.	Кулешов Евгений Львович	профессор, штатный	ДВФУ, Кафедра компьютерных систем ШЕН, профессор	Д.т.н., профессор	ДВГУ, «Физика», физик, преподаватель физики	Теория вероятностей и математическая статистика	1. Повышение квалификации по программе «Управление качеством образования в вузе», Учебно-консультационный центр, г. Йошкар -Ола, 2012. 2. Повышение квалификации по программе «Применение	45	43	40	0,1004
						Наука о данных и аналитика больших объемов данных				0,0200	
						Факультатив Дополнительные главы математической статистики				10	0,0400

							средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2234				
19.	Капитан Виталий Юрьевич	Ст. преп., штатный	ДВФУ, Кафедра компьютерных систем ШЕН, ст. преп.	К.ф.-м.н.	ДВГУ, «Информационные системы и технологии», инженер	Теория вероятностей и математическая статистика	1. Обучение по программе «Интенсивный английский язык для сотрудников и обучающихся», ДВФУ, 2013, 104 часа. 2. Повышение квалификации по программе «Разработка электронных учебно-методических комплексов для обеспечения учебного процесса», ДВФУ, 2015, 72 часа; 3. Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2192	4	4	2	0,0200
20.	Пустовалов Евгений Владиславович	Зав. кафедрой, штатный	ДВФУ, Кафедра компьютерных систем ШЕН, Зав. кафедрой	К.ф.-м.н., доцент	ДВГУ, «Физика», физик, преподаватель физики	Теория информации	1. Обучение по программе «Интенсивный английский язык для сотрудников и обучающихся», ДВФУ, 2013, 104 часа. 2. Повышение квалификации по программе «Разработка электронных учебно-методических комплексов для обеспечения учебного процесса», ДВФУ, 2015, 72 часа; 3. Повышение квалификации по программе «Противодействие коррупции (для педагогических работников)», ДВФУ, 2015 г.,	27	15	15	0,0800

							40 часов 4. Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2326				
21.	Корнюшин Павел Николаевич	Профессор, штатный,	ДВФУ, Кафедра информационной безопасности ШЕН, профессор	д.ф.-м.н., профессор	ДВГУ, «Физика», физик	Информатика	1. Повышение квалификации по программе «Параллельные вычислительные системы и технологии, используемые при разработке программных средств для них», ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет», г.Владивосток, 2011 г. 2. Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2216	43	36	36	0,1008
						Численные методы и математическое моделирование // Теория систем и системный анализ					0,0804
						Введение в специальность					0,0400
						Основы информационной безопасности					0,1004
						Программирование на С #					0,0200
						Производственная практика (Научно-исследовательская работа)					0,0017
						Член ГЭК					0,0006
						Руководство ВКР					0,0003
						Конструкторская практика (производственная)					0,0017
						Преддипломная практика (производственная)					0,0100
						Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности					0,0017
						Ознакомительная практика (учебная)					0,0017

22.	Клевчихин Юрий Александрович	Ст. преп., штатный	ДВФУ, Кафедра алгебры, геометрии и анализа ШЕН, ст преп.		ДВГУ, «Математика», преподаватель математики	Факультатив Теория функции комплексной переменной	1. Повышение квалификации по программе «Внедрение и использование методов активного обучения контекстного типа в образовательном процессе ДВФУ», ДВФУ, 2014, 32 ч. 2. Повышение квалификации по программе «Внедрение и использование интегрированной платформы обучения (LMS) в образовательном процессе ДВФУ», ДВФУ, 2014, 32 ч. 3. Стажировка в секторе топологии и алгебры Института прикладной математики ДВО РАН, семинар «Алгебро-топологические и теоретико-категорные методы анализа структур и процессов», г. Владивосток, 2015 г. 4.Повышение квалификации по программе «Современные образовательные технологии и электронные ресурсы высшей школы», 2016, 72 ч. 5. Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2202	42	42	42	0,0400
23.	Дзенскевич Елена Андреевна	Доцент, штатный	ДВФУ, Кафедра информационной безопасности ШЕН,	К.т.н.	ДВГУ, «Прикладная математика», Математик	Языки программирования	1. Повышение квалификации по программе «Информационно-коммуникационные технологии в учебном	41	21	21	0,1293
						Элементы и узлы цифровых вычислительных маши // Вычислительные комплексы					0,0804

			доцент			Компьютерное моделирование	процессе», Дальневосточный государственный технический университет, 2008.				0,0604
						Теория автоматов	2. Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-комму-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2135				0,0800
24.	Третьяк Александр Викторович	Ассистент, штатный	ДВФУ, Кафедра информационной безопасности ШЕН, ассистент		Дальневосточный государственный технический университет», «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети», Инженер, 2008	Языки программирования	Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-комму-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2384	4	-	-	0,0111
25.	Должиков Сергей Владимирович	Доцент, штатный	ДВФУ, Кафедра компьютерных систем ШЕН, доцент	К.т.н., доцент	ДВГУ, «Физика», физик, преподаватель физики	Методы программирования	1. Повышение квалификации по программе «Составление рабочих программ с использованием передовых IT-технологий: быстро и эффективно. Хранение выпускных работ на платформе ВКР-ВУЗ и их проверка на заимствование». г. Саратов. 2016 г. 72 ч. 2. Повышение квалификации по программе «Управление качеством образования в вузе». Владивосток. 2012. 72ч. 3. Повышение квалификации по программе «Комплексное обеспечение информационной безопасности объекта». Владивосток. 2010. 72ч. 4. Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-комму-ных	36	24	19	0,1604

							технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2142				
26.	Смелик Владимир Валерьевич	По договору ГПХ	ДВФУ, Кафедра компьютерных систем ШЕН, зав. лаб.		ДВГУ, Институт математики и компьютерных наук, «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем», математик	Системы управления базами данных		36	20	20	0,1404
27.	Щербинина Инна Александровна	Доцент, внешний совместитель	Морской государственный университет им. адм. Г.И. Невельского, декан физико-технического факультета	к.п.н., доцент	ДВГУ, «Прикладная математика», Математик	Математическая логика и теория алгоритмов	Повышение квалификации по программе «Проектирование индикаторов достижения общепрофессиональных и профессиональных компетенций по УГСНП «Информационная безопасность»», ООО «Удостоверяющий Центр Сибири», г. Томск, 36 часов, 2018 г.	26	17	17	0,0604
						Дискретная математика					0,2008
28.	Пынько Ирина Викторовна	Ст. преп., штатный	Кафедра безопасности жизнедеятельности в техносфере, доцент ИШ ДВФУ, ст. преп.		Владивостокский государственный медицинский университет, «Медико-профилактическое дело», врач-гигиенист-эпидемиолог	Безопасность жизнедеятельности	1. Программа обучения «Эксперт по проведению специальной оценки условий труда», ЗАО "КИОУТ", 2014; 2. Программа обучения «Преподаватель БЖД», Учебно-методический центр по ГО, ЧС и ПБ Приморского края, 2017, удостоверение; 3. Повышение квалификации по программе «Подготовка населения в области гражданской обороны и защиты от ЧС», Институт развития МЧС России Академии гражданской защиты МЧС России, 21.12.2018, удостоверение;	26	12	12	0,0400

							4. Повышение квалификации по программе «Проектирование и реализация образовательных программ направления "Техносферная безопасность"», Московский государственный технический университет им. Баумана, 10.09.2018 удостоверение.				
29.	Верещагина Елена Александровна	Доцент, внешний совместитель	Морской государственный университета им. адмирала Г.И. Невельского, зав. кафедрой безопасности информации и телекоммуникационных систем	К.т.н., доцент	ДВГТУ, «Конструирование и производство радиоаппаратуры», Инженер, конструктор-технолог	Основы информационной культуры	1. Повышение квалификации по программе «Разработка и использование в учебном процессе электронного учебного курса в интегрированной платформе электронного обучения LMS Blackboard ДВФУ», 2014, ДВФУ	35	27	20	0,0400
						Аппаратные средства вычислительной техники	2. Повышение квалификации по программе «Создание учебных курсов в системах управления обучением электронно-информационной образовательной среды», Центр координации электронного обучения и дистанционных образовательных технологий МГУ им. адм. Г.И. Невельского, г. Владивосток, 72 часа, 2017 г.				0,2008
							3. Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 12.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-3374				

30.	Капецкий Игорь Олегович	Ст. преп., штатный, внут. совместитель	ДВФУ, Кафедра информационной безопасности ШЕН, ст. преп.		1. Дальневосточный государственный технический университет, «Информатика и вычислительная техника», Бакалавр техники и технологии, 2005. 2. Дальневосточный государственный технический университет, диплом о дополнительном к высшему образованию «Преподаватель высшей школы», 2006 3. Дальневост. очный государственный технический университет, «Информатика и вычислительная техника», Магистр техники и технологии, 2007.	Арифметико-логические основы компьютеров // Теория вычислительных систем и процессов	1. Дополнительное к высшему образованию «Преподаватель высшей школы», диплом, 2006, Дальневосточный государственный технический университет; 2. Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-комму-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2191	10	10	10	0,0400
						Нечеткая логика // Нечеткие системы и технологии				0,0400	
						Подготовка и защита ВКР				7	0,0011
31.	Сергиенко Артем Юрьевич	Ст. преп., внешний совместитель	ООО «ДНС Ритейл», руководитель отдела информационных технологий		1. Дальневосточный государственный технический университет, «Информатика и вычислительная техника», Бакалавр техники и технологии. 2. Дальневосточный государственный технический университет, «Информатика и вычислительная техника», Магистр техники и технологии.	Операционные системы		10	2	2	0,1204
						Защита в операционных системах					0,0815
32.	Цуканов Дмитрий Анатольевич	Профессор, внешний совместитель	ДВО РАН, ИАПУ, лаборатория двумерной микроэлектроники, с.н.с.	Д.ф.-м.н.	ДВГУ, физический факультет, инженер-физик, «Микроэлектроника и полупроводниковые приборы»	Компьютерные сети	1. Защита докторской диссертации, пр. № 11 август 2014, Министерство образования и науки Российской Федерации; 2. Повышение квалификации по программе «Применение	21	21	9	0,1000

							средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов» 12.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2405.				
33.	Добржинский Юрий Вячеславович	Профессор, штатный	ДВФУ, Кафедра информационной безопасности ШЕН, профессор	К.т.н., с.н.с.	Дальневосточный политехнический институт (ДВПИ) имени В. В. Куйбышева, «Электропривод и автоматизация промышленных установок», Инженер-электрик	Модели безопасности компьютерных систем	1. Повышение квалификации по программе «Теория горения», ДВФУ, 2014; 2. Профессиональная переподготовка по программе «Информационная безопасность», НОУ ДПО «Институт информационных технологий «АйТи», г. Москва, диплом о профессиональной переподготовке №0054148, 512 часов, дата выдачи 30 июня 2017 3. Повышение квалификации по программе: «Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2140	40	34	24	0,0604
						Теория и проектирование защищенных систем					0,1004
						Экспериментально-исследовательская практика (Учебная)					0,0017
						Практика по получению профессиональных умений и опыта организационно-управленческой деятельности (Производственная)					0,0017
						Подготовка и защита ВКР					0,0011
						Член ГЭК					0,0006
						Технологическая практика (Производственная)					0,0017
34.	Варлатая Светлана Климентьевна	Доцент, штатный	ДВФУ, Кафедра информационной безопасности ШЕН, доцент	К.т.н., доцент	ДВГУ, «Физика», Физик	Эксплуатационная практика	1. Повышение квалификации по программе «Нормативно-правовое и научно-методическое обеспечение учебного процесса в контексте практического опыта ФГОС нового поколения и образовательных программ в области информационной безопасности», «Южный федеральный университет» Институт компьютерных технологий и информационной безопасности, г. Таганрог, 2015 2. Повышение квалификации	49	46	46	0,0017

						<p>по программе «Модернизация образовательных стандартов и программ в области информационной безопасности», ФГАОУ ВО "Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева» 24.05.2017, уд.№ 2028.</p> <p>3. Повышение квалификации по программе «Проектирование индикаторов достижения общепрофессиональных и профессиональных компетенций по УГСНП «Информационная безопасность», ООО «Удостоверяющий Центр Сибири», г. Томск, удостоверение о повышении квалификации №201805, 36 часов, дата выдачи 10 июня 2018 г.</p> <p>4. Повышение квалификации по программе «Проектирование и особенности реализации основных образовательных программ по УГСНП «Информационная безопасность», ФГБОУ ВО «КубГТУ», г. Краснодар, 08.10.2018, №У-10610</p> <p>5. Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2100</p>				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

35.	Гончаров Сергей Михайлович	Доцент 0,5 ст., внешний совместитель	Кафедра безопасности информации и телекоммуникационных систем МГУ им. адм. Г.И. Невельского, профессор	к.ф.-м.н, доцент	Высшая школа КГБ им. Ф.Э.Дзержинского, «Криптография», Математик	Криптографические методы защиты информации	Повышение квалификации по программе «Проектирование федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования нового поколения (3+) по направлениям подготовки и специальностям в области информационной безопасности», ФГБОУ ВО «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники», г. Томск, 2014 г.	39	10	10	0,1604
						Криптографические протоколы					0,1404
36.	Боршевников Алексей Евгеньевич	Ассистент, штатный	ДВФУ, Кафедра информационной безопасности ШЕН, ассистент		ДВФУ, «Компьютерная безопасность», математик	Теория псевдослучайных генераторов	1. Повышение квалификации по программе «Комплексное обеспечение информационной безопасности», ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет», г. Барнаул, удостоверение о повышении квалификации №222401187369, 72 часа, дата выдачи 30 июня 2016 г. 2. Повышение квалификации по программе «Компьютерный анализ текста», ФГБОУ ВО ВГУЭС, г. Владивосток, 25.01.2019, 40 ч., №4101 3. Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-коммунальных технологий в образном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2091	4	2	2	0,1204
						Дополнительные главы криптографических протоколов					0,0800
						Методы алгебраической геометрии в криптографии					0,1204
						Теоретико-числовые методы в криптографии					0,0804
						Подготовка и защита ВКР					0,0011

37.	Силантьев Роман Вячеславович	Ст. преп., штатный	ДВФУ, Кафедра информационной безопасности ШЕН, ст. преп.		Дальневосточный государственный технический университет, «Информационные системы и технологии», инженер, 2005; Дальневосточный государственный технический университет, диплом о дополнительном к высшему образованию «Преподаватель высшей школы», 2007.	Подготовка и защита ВКР	1. Дополнительное к высшему образованию «Преподаватель высшей школы», диплом, 2007, Дальневосточный государственный технический университет; 2. Повышение квалификации по программе «Комплексное обеспечение информационной безопасности», ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет», г. Барнаул, удостоверение о повышении квалификации №222401187391, 72 часа, дата выдачи 30 июня 2016 г. 3. Повышение квалификации по программе: «Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2356	11	9	9	0,0011
						Защита программ и данных					0,1204
38.	Гордеев Семен Ильич	Доцент, штатный	ДВФУ, Кафедра информационной безопасности ШЕН, доцент		Военно-морская академия им. А.А. Гречко, «Боевая эксплуатация кораблей ВМФ», офицер с высшим военным инженерным образованием, специализация - «Автоматизированные системы управления»	Основы построения защищенных баз данных	1. Повышение квалификации по программе «Качество обучения», ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет», г. Владивосток, 2012 . 2. Повышение квалификации по программе: «Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2124	53	24	20	0,0800
						Системное программное обеспечение // Web-технологии					0,0600

39.	Абрамов Александр Семенович	Доцент, штатный	ДВФУ, Кафедра компьютерных систем ШЕН, доцент	к.ф.-м.н., доцент	ДВГУ, «Физика», физик-радиофизик	Электроника и схемотехника	Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-комму-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2053	49	49	6	0,1004
						Сети и системы передачи информации				15	0,0804
40.	Полянский Дмитрий Александрович	Доцент, внутренни й совместите ль	ДВФУ, ШЕН, Кафедра физики низкоразмер ных структур, доцент	к.ф.-м.н., доцент	ДВГУ, «Микроэлектроника и полупроводниковые приборы», Инженер	Техническая защита информации	1. Повышение квалификации по программе «Практика применения DLP-систем», SearchInform, 2015. 2. Повышение квалификации по программе «Комплексное обеспечение информационной безопасности», ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет», г. Барнаул, удостоверение о повышении квалификации №222401187387, 72 часа, дата выдачи 30 июня 2016 г. 3. Повышение квалификации по программе: «Применение средств инф.-комму-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2316	15	11	2	0,0804
						Подготовка и защита ВКР					0,0011
						Член ГЭК					0,0006
						Защита информации от технической разведки					0,0800
41.	Шаханова Марина Владимировна	Ст. преп., штатный	ДВФУ, Кафедра информацио нной безопасности ШЕН, ст. преп.		1. Дальневосточный государственный технический университет, «Информатика и вычислительная техника», Бакалавр техники и технологии, 2001 2. Дальневосточный государственный	Теория кодирования, сжатия и восстановления информации	1. Интенсивный курс английского языка для сотрудников ДВФУ. Уровень Pre-Intermediate, Удостоверение №6076, 30.05.2015; 2. Повышение квалификации по программе: «Комплексное	15	5	5	0,1204

					технический университет, «Информатика и вычислительная техника», Магистр техники и технологии, 2003		обеспечение информационной безопасности», ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет», г. Барнаул, уд.№222401187397, 72 часа, 2016;				
							3. Повышение квалификации по программе: «Реализация компетентностного подхода в основном общем образовании (ФГОС ООО)», ДВФУ, 15.05.2017, Уд. № 11051.				
							4. Повышение квалификации по программе: «Применение средств инф.-комму-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2424				
42.	Кутикова Елена Петровна	Ст. преп., штатный	ДВФУ, Кафедра информационной безопасности ШЕН, ст. преп.		Дальневосточный политехнический институт им. В. В. Куйбышева, «Электроснабжение», Инженер-электрик	Основы экономической безопасности 3	1. Повышение квалификации по программе «Новые образовательные форматы», ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет», г.Владивосток, уд. №9942, 72 часа, 2017.	43	23	12	0,0600
						Основы научных исследований				2. Повышение квалификации по программе: «Применение средств инф.-комму-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2237	23

43.	Смирнов Михаил Евгеньевич	Ст. преп., внешний совместитель	ГБУЗ ККБ №2, отдел информацион ных технологий и информацион ной безопасности, специалист по защите информации		Тихоокеанское высшее военно- морское училище имени С.О Макарова, «Радиотехническое вооружение надводных кораблей», офицер с высшим военно- специальным образованием, Военный радиоинженер	Инженерная защита и охрана объектов	1. Профессиональная переподготовка по программе ГНИИ ПТЗИ ФСТЭК России, г. Воронеж, «Комплексная защита объектов информатизации», диплом о профессиональной переподготовке №7, 2012 г. 2. Повышение квалификации по программе «Практика применения DLP-систем», SearchInform, 2015 г.	36	3,5	3	0,0804	
						Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности					0,0804	
						Член ГЭК					0,0006	
						Подготовка и защита ВКР					0,0011	
44.	Власов Александр Александрович	Ст. преп., внешний совместитель	МКУ «МФЦ ВГО», отдел информацион ных технологий, ведущий специалист по защите информации		ДВГУ, «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем», Инженер	Основы построения защищенных компьютерных сетей	Повышение квалификации по программе «Обеспечение безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных», Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Инфоцентр», г. Владивосток, 25.09.2015 г. 72 часа, №055862	14	6	1,5	0,0804	
						Программно-аппаратные средства обеспечения информационной безопасности					0,1604	
45.	Москаленко Юрий Сергеевич	Профессор, штатный	ДВФУ, Кафедра информацион ной безопасности ШЕН, профессор	К.т.н., доцент, с.н.с.	Дальневосточный политехнический институт им. В. В. Куйбышева, «Электрооборудование судов», Инженер- электрик	Интеллектуальные компьютерные системы // Модели знаний и онтологии	1. Повышение квалификации по программе «Современные информационные технологии», Институт автоматики и процессов управления ДВО РАН, 144 часа, 2008; 2. Повышение квалификации	48	38	24	0,0804	

							по программе «Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 12.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2279.				
46.	Кошелев Семен Олегович	Ст. преп., внешний совместитель	Департамент по защите государственной тайны, информационной безопасности и мобилизационной подготовки Приморского края, главный специалист-эксперт отдела информационной безопасности	ДВФУ, «Комплексная защита объектов информатизации», Специалист по защите информации	Учебная практика Учебно-лабораторный практикум	1. Повышение квалификации по программе «Безопасность информационных технологий и сетей на базе ТСР/IP», АНО ДПО «Учебный центр «Информзащита», 80ч., г. Москва. 09.2014. 2. Повышение квалификации по программе «Тестирование на проникновение: технологии хакеров для аудита информационной безопасности», Учебный центр «Эшелон», Сертификат № 2018003053 от 18.10.2018	4	1	1	0,0017	
					Член ГЭК					0,0006	
47.	Малышенко Юрий Вениаминович	По договору ГПХ	Кафедра таможенных операций, организации таможенного контроля, и технических средств таможенного контроля факультета таможенного дела	Д.т.н., профессор	Дальневосточный политехнический институт (ДВПИ) имени В. В. Куйбышева, «Электропривод и автоматизация производства», Инженер-электрик	Председатель ГЭК		43	20		0,0011

			Владивостокского филиала ГКОУ ВО «Российская таможенная академия», профессор								
48.	Лисиченко Наталия Игоревна	Ассистент, штатный	Кафедра методики преподавания циклических видов спорта, ассистент		1. «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)», бакалавр; 2. «Государственное и муниципальное управление», менеджер.	Физическая культура и спорт	Повышение квалификации по программе «Базовые и инновационные технологии профессиональной деятельности преподавателя физической культуры», ДВФУ, г. Владивосток, 72 ч., 2017 г.	4	1	1	0,0778
49.	Савченко Виталий Николаевич	Ст. преп., штатный	Кафедра методики преподавания циклических видов спорта, ст. преп.		«Физическая культура и спорт»	Элективные курсы по физической культуре и спорту	1. Повышение квалификации по программе «Базовые и инновационные технологии профессиональной деятельности преподавателя физической культуры», ДВФУ, г. Владивосток, 72 ч., 2017 г. 2. Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 12.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-1550	4	1,5	1,5	0,2844
50.	Дьяконова Тамара Михайловна	Доцент, штатный	Кафедра методики преподавания циклических видов спорта, доцент	К.пед.н.	«Физическая культура»	Элективные курсы по физической культуре и спорту	1. Повышение квалификации по программе «Подготовка спортивных судей главной судейской коллегии и судейских бригад физкультурных и спортивных мероприятий Всероссийского физкультурно-спортивного	40	2	2	0,0800

							комплекса ГТО», ДВФУ, 72 ч., 2017 2. Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 12.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-1383				
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

Руководитель ОП _____ Добржинский Ю.В.


подпись

Согласовано:

Заместитель директора ШЕН по учебной и воспитательной работе _____ Красицкая С.Г.


подпись