

**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.	Модин Борис Петрович	Доцент, штатный	Департамент философии и религиоведения ШИГН ДВФУ, доцент	К.филос.н.	«Философия», философ	Философия	Повышение квалификации по программе «Современные образовательные технологии и ресурсы высшей школы», ДВФУ, г. Владивосток, 02.2015	34	34	34	0,0400

2.	Федчук Дмитрий Аркадьевич	Доцент, штатный	Департамент философии и религиоведения ШИГН ДВФУ, доцент	К.филос.н.	НГОУ ВПО" Высшая религиозно- философская школа" (институт), г. Санкт– Петербург, «Философия», бакалавр	Философия	1. Повышение квалификации по программе «История и философия науки» (72 часа), ШГН ДВФУ, 21.11. 16 –10.12. 16 г., 2. Повышение квалификации по программе «Актуальные проблемы современной логики и методика ее преподавания в высшей школе» (72 часа), ШГН ДВФУ, 9.01-3.02.2017 г. 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-1596	15	11	11	0,0200
3.	Алёмминская Гульнара Михайловна	доцент, штатный	Кафедра Отечественн ой истории и архивоведен ия ДВФУ, доцент	К.и.н.	Байкальский государственный университет экономики и права, «Финансы и кредит», экономист	История		5			0,0600
4.	Атрощенко Инна Геннадьевна	Ст. преп., штатный	Кафедра Профессиона льно- ориентирова нных иностранных языков ШРМИ ДВФУ, ст. преп.		ДВФУ, «Теория и методика преподавания иностранных языков и культур», лингвист, преподаватель	Иностранный язык	1. Программа «Winter Methodology School (FEELTA)», ФГАОУ ВПО «ДВФУ», 16 часов, январь 2016 2. Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 23.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2452	2	2	2	0,1600

5.	Каморная Юлия Олеговна	Доцент, штатный	Кафедра Профессионально-ориентированных иностранных языков ШРМИ ДВФУ, ст. преп.		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	15	10	10	0,1600
6.	Кутенков Юрий Игоревич	Ассистент, штатный	ДВФУ, Кафедра трудового и экологического права, ассистент		«Юриспруденция», юрист	Правоведение		3	1	1	0,0200
7.	Бобер Алевтина Александровна	доцент, штатный	Кафедра экономической теории ШЭМДВФУ, доцент		«Финансы и кредит», экономист	Экономика					0,0400
8.	Алексеев Даниил Юрьевич	Доцент, штатный	ДВФУ, Кафедра политологии, доцент	К.полит.н., доцент	«История», историк, преподаватель истории и обществоведения	Политология	1. Повышение квалификации по программе «Научно-исследовательская деятельность и ее современное информационно-аналитическое обеспечение». 2016. ДВФУ, 28 часов. 2. Повышение квалификации по программе «Психологическое сопровождение образовательного процесса в вузе», 03.07.2012-18.07.2012. ДВФУ, 72 часа. 3. Повышение квалификации по программе «Актуальные проблемы гуманитарных и естественных наук в трансдисциплинарном аспекте», Тихоокеанский государственный экономический университет, 2010. 4. Повышение квалификации по программе «Внедрение и	20	16	16	0,0200

							использование методов активного обучения контекстного типа в образовательном процессе» ДВФУ. 2013. ДВФУ, 32 часа 5. Повышение квалификации по программе «Порядок использования модуля «SAFEASSIGN» для экспертизы ВКР». ДВФУ, 2015.				
9.	Кривопад Михаил Юрьевич	Ст. преп., штатный	ДВФУ, Кафедра менеджмента, ст. преп.		ДВГУ, «Финансы и кредит», экономист	Основы управленческой деятельности	1. Повышение квалификации по программе «Реализация образовательных программ, соответствующих требованиям ФГОС, в учебном процессе вуза», ДВФУ, 2013г., 72 часа. 2. Повышение квалификации по программе «Современные психотехнологии в образовании», ДВФУ, 2016г., 72 часа.	5	5	5	0,0400
10.	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 и культура речи	1. Повышение квалификации по программе «Риторика и академическое письмо», 72 часа, г. Владивосток, 3.10 – 8.10.2016 0 2. Повышение квалификации по программе «Новые образовательные форматы», 72 часа г. Владивосток, 20.10.16 – 30.12.16	12	6	6	0,0200
11.	Гой Юлия Викторовна	Доцент, Внут. совместитель	Кафедра теоретической и ядерной физики ШЕН ДВФУ, ведущий инженер		«Физика», физик, преподаватель физики	Охрана интеллектуальной собственности		18	1		0,0400

12.	Короченцев Владимир Владимирович	Зав. кафедрой, штатный	Кафедра общей и экспериментальной физики ШЕН ДВФУ, зав. кафедрой	Кандидат химических наук, доцент	ДВГУ, «Физика», физик	Физические основы механики	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 образном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», ДВФУ, 12.04.2019, удостоверение № 16У-2219. 1.	21	15	1	0,0600
						Электричество и магнетизм					0,0400
						Оптика // Атомная и ядерная физика					0,0400
						Молекулярная физика и термодинамика					0,0600
13.	Петрова Татьяна Николаевна	Доцент, штатный	ДВФУ, Кафедра общей и экспериментальной физики ШЕН, доцент	К.пед.н., доцент	ДВГУ, «Физика», физик, преподаватель физики	Физический практикум	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.-коммунальных технологий в образном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», ДВФУ, 19.04.2019, удостоверение № 16У-2308	36	27	23	0,1600

14.	Клевчихин Юрий Александрович	Ст. преп., штатный	ДВФУ, Кафедра алгебры, геометрии и анализа ШЕН, ст преп.	ДВГУ, «Математика», преподаватель математики	Дифференциальные уравнения и интегральные исчисления // Спецфункции	<p>1. Повышение квалификации по программе «Внедрение и использование методов активного обучения контекстного типа в образовательном процессе ДВФУ», ДВФУ, 2014, 32 ч.</p> <p>2. Повышение квалификации по программе «Внедрение и использование интегрированной платформы обучения (LMS) в образовательном процессе ДВФУ», ДВФУ, 2014, 32 ч.</p> <p>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.</p> <p>4.Повышение квалификации по программе «Современные образовательные технологии и электронные ресурсы высшей школы», 2016, 72 ч.</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-2202</p>	41	41	41	0,0800	
					Элементы функционального анализа // Теория систем и системный анализ					0,0400	
15.	Дубинин Владимир Николаевич	Профессор, внешний совместитель	Институт прикладной математики ДВО РАН, зав. лабораторией математического анализа	Д.ф.-м.н., профессор	ДВФУ, «Математика», преподаватель математики	<b>Факультатив</b> Теория функции комплексной переменной	Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение №	39	39	39	0,0400

							16У-2150				
16.	Коробецкая Юлия Ивановна	Ст. преп., штатный	Кафедра алгебры, геометрии и анализа ШЕН ДВФУ, ст. преп.		«Математика», преподаватель математики	Основы геометрии	Повышение квалификации: «Линейная алгебра и ее приложение в анализе», Институт прикладной математики Дальневосточного отделения РАН, 01.09-30.11.2015 г.	39	38	38	0,0400
						Введение в алгебру					0,0400
17.	Закасовская Елена Владимировна	Профессор, штатный	ДВФУ, Кафедра информационной безопасности ШЕН, профессор	Д.ф.-м.н., профессор	СПбГУ, «Математика», Математик	Основы алгебры в криптологии		19	19	15	0,0800
						Подготовка и защита ВКР					0,0030
18.	Зотов Сергей Сергеевич	Ассистент, внутр. совместитель	Кафедра информационной безопасности ШЕН, зав. лаб.		ДВФУ, «Прикладная информатика (в экономике)», Программист-экономист, ДВФУ, «Прикладная информатика», профиль: Корпоративные системы управления, Магистр	Основы алгебры в криптологии	1. Повышение квалификации по программе «Гьюторское сопровождение талантливых студентов в высшем учебном заведении», 05.02.2019, ДВФУ, , удостоверение №16У-1124 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-2179	-	-	-	0,1200
						Геометрия: Геометрические аспекты криптологии					0,0600
19.	Дымченко Николай Павлович	Доцент, штатный	Кафедра алгебры, геометрии и анализа ШЕН ДВФУ, доцент	доцент	ДВГУ, «Физика и математика», учитель физики и математики	Элементы функционального анализа // Теория систем и системный анализ	Повышение квалификации по программе «Внедрение и использование методов активного обучения в образовательном процессе ДВФУ», ГОУ ВПО ДВФУ, 2013, 72 часа.	52	49	49	0,0400

20.	Ким Виктория Юрьевна	Доцент, штатный	Кафедра алгебры, геометрии и анализа ШЕН ДВФУ, доцент	К.ф.-м.н., доцент	ДВГУ, «Математика», преподаватель математики	Математический анализ	<p>1. Повышение квалификации по программе «Интенсивный английский язык для сотрудников и обучающихся», ДВФУ, 2012, 104 ч.</p> <p>2. Повышение квалификации по программе «Интенсивный английский язык для сотрудников и обучающихся», ДВФУ, 2013, 104 ч.</p> <p>3. Повышение квалификации по программе «Внедрение и использование методов активного обучения контекстного типа в образовательном процессе ДВФУ», ДВФУ, 32 часа, 2014</p> <p>4. Повышение квалификации по программе «Внедрение и использование интегрированной платформы электронного обучения (LMS) в образовательном процессе ДВФУ», ДВФУ, 32 часа, 2014</p> <p>5. Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образовательном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2199</p>	21	11	11	0,1600
21.	Первухин Михаил Александрович	Доцент, штатный	Кафедра алгебры, геометрии и анализа, доцент	К.ф.-м.н.	ДВГУ, «Математика», преподаватель математики	Математический анализ	<p>1. Повышение квалификации по программе «Английский язык» (Intermediate), ВГУЭС, 120 часов, 2010</p> <p>2. Повышение квалификации по программе «Проектирование и</p>	9	3	3	0,1200



						<p>разработка электронных курсов», ЧОУ ДПО «ЦПП «Верная линия», г. Новороссийск, 2013, 74 ч.</p> <p>3. Повышение квалификации по программе «Внедрение и использование интегрированной платформы электронного обучения в образовательном процессе ДВФУ», ДВФУ, 32 часа, 2013</p> <p>4. Повышение квалификации по программе «Современные образовательные технологии в образовательном процессе», SolBridge International School of Business (г. Тэджон, Южная Корея) 24 часа, 2014</p> <p>5. Повышение квалификации по программе «Олимпиадная подготовка учащихся 8-11 классов по математике», ФГАОУ ВПО Московский физико-технический институт (государственный университет), Москва, 2014, 108 ч.</p> <p>6. Повышение квалификации по программе «Подготовка учащихся 10-11 классов к ЕГЭ и вузовским олимпиадам по математике», НОУВО Московский технологический институт, Москва, 2015, 72 ч.</p> <p>7. Повышение квалификации по программе «Олимпиадная подготовка учащихся 8-11 классов по математике», НОУВО Московский технологический институт, Москва, 2015, 72 ч.</p> <p>8. Повышение квалификации по программе «Углубленная и</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							олимпиадная подготовка учащихся 8-11 классов по математике», ФГАОУ ВПО Московский физико-технический институт (государственный университет), Москва, 2015, 72 ч. 9. 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-2303				
22.	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 средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2234	44	42	39	0,1200
						<b>Факультатив</b> Дополнительные главы математической статистики				9	0,0400
23.	Шевченко Юрий Андреевич	Ассистент	ДВФУ, Кафедра компьютерных систем ШЕН, ассистент		Негосударст. образ. учрежд. выс. проф. обр. Институт технологии и бизнеса (г. Находка), «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем», инженер	Наука о данных и аналитика больших объемов данных	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-2426	3	-	-	0,0200

24.	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	42	35	35	0,1000
						Численные методы и математическое моделирование					0,1000
						Методы алгебраической геометрии в криптографии					0,1200
						Теория псевдослучайных генераторов					0,1200
						Основы информационной безопасности					0,1000
						Программирование на С #					0,0200
						Член ГЭК					0,0006
						Подготовка и защита ВКР					0,0030
						Конструкторская практика (производственная)					0,0022
						Ознакомительная практика (учебная)					0,0800
25.	Дзенскевич Елена Андреевна	Доцент, штатный	ДВФУ, Кафедра информационной безопасности ШЕН, доцент	К.т.н.	ДВГУ, «Прикладная математика», Математик	Языки программирования	1. Повышение квалификации по программе «Информационно-коммуникационные технологии в учебном процессе», Дальневосточный государственный технический университет, 2008. 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-2135	40	20	20	0,1400
						Компьютерное моделирование					0,0400
						Теория автоматов					0,0800

26.	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.	38	9	9	0,1600
						Криптографические протоколы					0,1400
27.	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.-коммунальных	35	23	17	0,0800

							технологий в образовательном процессе: Разработка и исполнение онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2142				
28.	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	Дискретная математика	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.	25	16	16	0,2600
29.	Чернышева Валентина Викторовна	Доцент, штатный	Кафедра безопасности жизнедеятельности в техносфере, доцент	К.т.н., академик международной академии наук	«Металловедение и термическая обработка металлов», инженер-металлург. «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов»	Безопасность	1. Обучение по программе «Программа обучения должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС Приморского края», 03.03.2014-14.03.2014г., Учебно-методический центр по ГО, ЧС и ПБ Приморского края. 2. Повышение квалификации по программе «Методическая готовность преподавателя в условиях реализации компетентностного подхода в вузе», 144 часа, 2017г.	37	24	24	0,0200
30.	Верещагина Елена Александровна	Доцент, штатный	Кафедра информационной безопасности ШЕН ДВФУ, доцент	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	34	26	19	0,0267
						Аппаратные средства вычислительной техники					0,0889

							<p>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.</p> <p>3. 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-3374</p>				
31.	Капецкий Игорь Олегович	Ст. преп., штатный, внут. совместител ь	ДВФУ, Кафедра информацио нной безопасности ШЕН, ст. преп.	<p>1. Дальневосточный государственный технический университет, «Информатика и вычислительная техника», Бакалавр техники и технологии, 2005</p> <p>2. Дальневосточный государственный технический университет, диплом о дополнительном к высшему образованию «Преподаватель высшей школы», 2006</p> <p>3. Дальневосточный государственный технический университет, «Информатика и</p>	<p>Аппаратные средства вычислительной техники</p>	<p>1. Дополнительное к высшему образование «Преподаватель высшей школы», диплом, 2006, Дальневосточный государственный технический университет;</p> <p>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</p>	9	9	9	<p>0,1111</p> <p>0,0400</p> <p>0,0030</p>	
					<p>Нечеткая логика // Нечеткие системы и технологии</p>						
					<p>Подготовка и защита ВКР</p>						

					вычислительная техника», Магистр техники и технологии, 2007						
32.	Цуканов Дмитрий Анатольевич	Профессор, внешний совместитель	ДВО РАН, ИАПУ, лаборатория двумерной микроэлектроники, с.н.с.	Д.ф.-м.н.	ДВГУ, «Микроэлектроника и полупроводниковые приборы», инженер-физик	Компьютерные сети	1. Защита докторской диссертации, пр. № 11 август 2014, Министерство образования и науки Российской Федерации; 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-2405.	20	19	8	0,0200
33.	Сергиенко Артем Юрьевич	По договору ГПХ	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		9	2	2	0,1200
34.	Кошевенко Александр Владимирович	Доцент, внешний совместитель	ООО «Престиж-Интернет, начальник отдела сетевого развития	К.т.н.	Дальневосточный государственный технический университет, «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети», Инженер-системотехник «Вычислительные машины, комплексы, сети и системы»,	Компьютерные сети	1. Повышение квалификации по программе «Проектирование систем на кристалле», Автономная некоммерческая организация «Электронное образование для nanoиндустрии», 2017 г. 2. Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном	19	17	9	0,0800

					Инженер-системотехник		процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2222				
35.	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», 1976, 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	39	33	23	0,0600
						Теория и проектирование защищенных систем					0,1000
						Экспериментально-исследовательская практика (Учебная)					0,0800
						Практика по получению профессиональных умений и опыта организационно-управленческой деятельности (Производственная)					0,0022
						Подготовка и защита ВКР					0,0030
						Член ГЭК					0,0006
						Технологическая практика (Производственная)					0,0022
36.	Варлатая Светлана Климентьевна	профессор, штатный	ДВФУ, Кафедра информационной безопасности ШЕН, профессор	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 по программе «Модернизация	48	45	45	0,0022
						Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности					0,0800



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

37.	Захарченко Даниил Владимирович	Ассистент, штатный	Кафедра информацио нной безопасности ШЕН ДВФУ, ассистент	1. ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет», «Информатика и вычислительная техника», профиль «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети», Бакалавр. 2. ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет», «Информатика и вычислительная техника», магистерская программа «Методы анализа и синтеза проектных решений», Магистр.	Методы программирования	Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов» 12.04.2019, ФГАОУ ВО ДВФУ, удостоверение № 16У-2173.	-	-	-	0,0800
					Теоретико-числовые методы в криптографии					0,0200
38.	Боршевников Алексей Евгеньевич	Ассистент, штатный	ДВФУ, Кафедра информацио нной безопасности ШЕН, ассистент	1. ДВФУ, «Компьютерная безопасность», Математик, 2014; 2. ДВФУ, «Информатика и вычислительная техника», профиль «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ», Исследователь. Преподаватель- исследователь, 2018	Дополнительные главы криптографических протоколов	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.-коммун-ных	3	2	1	0,0800
					Защита в операционных системах					0,0800
					Теоретико-числовые методы в криптографии					0,0600
					Подготовка и защита ВКР					0,0011

							технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2091				
39.	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	Компьютерное моделирование	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	10	8	8	0,0200
						Подготовка и защита ВКР					0,0030
						Защита программ и данных					0,1200
40.	Гордеев Семен Ильич	профессор, штатный	ДВФУ, Кафедра информационной безопасности ШЕН,		Военно-морская академия им. А.А. Гречко, «Боевая эксплуатация кораблей ВМФ», офицер с высшим военным инженерным образованием специализация -	Основы построения защищенных баз данных	1. Повышение квалификации по программе «Качество обучения», ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет», г. Владивосток, 2012 . 2. Повышение квалификации	52	23	19	0,0400
						Сети и системы передачи информации					0,0800
						Основы построения защищенных компьютерных сетей					0,0800

			профессор		«Автоматизированные системы управления»	Системное программное обеспечение // Web-технологии	по программе: «Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2124				0,0600
41.	Антонова Галина Петровна	Доцент, штатный	Кафедра информационной безопасности ШЕН ДВФУ, доцент	Доцент	Томский политехнический институт, «Физическая электроника», Инженер-физик	Электроника и схемотехника	1. Повышение квалификации по программе «Обучение графических систем», 2014г., ДВФУ 2. Повышение квалификации по программе «Новые образовательные форматы», ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет», г.Владивосток, 72 часа, 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-2065	41	41	41	0,1000
42.	Полянский Дмитрий Александрович	Доцент, внутр. совместитель	ДВФУ, ШЕН, Кафедра физики низкоразмерных структур,	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	14	10	1	0,0800
						Подготовка и защита ВКР					0,0030

			доцент			Член ГЭК	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				0,0006
						Защита информации от технической разведки					0,0800
43.	Шаханова Марина Владимировна	Ст. преп., штатный	ДВФУ, Кафедра информационной безопасности ШЕН, ст. преп.		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.	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 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.	14	4	4	0,1200
						Теория информации	4. Повышение квалификации				0,0800

							по программе: «Применение средств инф.-коммун-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2424				
44.	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	1. Повышение квалификации по программе «Новые образовательные форматы», ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет», г. Владивосток, уд. №9942, 72 часа, 2017. 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-2237	42	22	11	0,0600
						Преддипломная практика (производственная)				22	0,0067
						Производственная практика (Научно-исследовательская работа)				22	0,0022
						Основы информационной культуры				15	0,0133
						Учебно-лабораторный практикум				12	0,0011
45.	Смирнов Михаил Евгеньевич	Ст. преп., внешний совместитель	ГБУЗ ККБ №2, отдел информационных технологий и информационной безопасности, специалист по защите информации		Тихоокеанское высшее военно-морское училище имени С.О Макарова, «Радиотехническое вооружение надводных кораблей», 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.	35	3	2	0,0800
						Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности					0,0800
						Член ГЭК					0,0006
						Подготовка и защита ВКР					0,0030

46.	Власов Александр Александрович	Ст преп., внешний совместитель	МКУ «МФЦ ВГО», отдел информационных технологий, ведущий специалист по защите информации		ДВГУ, «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем», Инженер	Программно-аппаратные средства обеспечения информационной безопасности	Повышение квалификации по программе «Обеспечение безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных», НОУ ДПО «Инфоцентр», г. Владивосток, 25.09.2015 г. 72 часа, №055862	13	5,5	0,5	0,1600
47.	Москаленко Юрий Сергеевич	Профессор, штатный	ДВФУ, Кафедра информационной 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 автоматизации и процессов управления ДВО РАН, 144 часа, 2008; 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-2279.	47	37	23	0,0800
						Математическая логика и теория алгоритмов					0,0600
						Системы управления базами данных					0,1400

48.	Кошелев Семен Олегович	Ассистент, внешний совместитель	Департамент по защите государственной тайны, информационной безопасности и мобилизационной подготовки Приморского края, главный специалист-эксперт отдела информационной безопасности		ДВФУ, 2012, «Комплексная защита объектов информатизации», Специалист по защите информации	Член ГЭК	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	3	-	-	0,0006
49.	Малышенко Юрий Вениаминович	По договору ГПХ	Кафедра таможенных операций, организации таможенного контроля, и технических средств таможенного контроля факультета таможенного дела Владивостокского филиала ГКОУ ВО «Российская таможенная академия», профессор	Д.т.н., профессор	Дальневосточный политехнический институт (ДВПИ) имени В. В. Куйбышева, «Электропривод и автоматизация производства», Инженер-электрик	Председатель ГЭК		42	19		0,0011



50.	Вронская Наталья Геннадьевна	Ст. преп., штатный	ДВФУ, кафедра методики преподавания спортивных игр, ст. преп.		Хабаровский государственный институт физической культуры, «Физическая культура», преподаватель	Физическая культура и спорт	1. Повышение квалификации по программе «Современные психотехнологии в образовании», ДВФУ, 2015 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-1356.	25	25	25	0,0800
						Элективные курсы по физической культуре и спорту					0,0800
51.	Гантимурова Любовь Михайловна	Ст. преп., штатный	Кафедра методики преподавания циклических видов спорта, доцент		«Физическое воспитание», преподаватель физического воспитания	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Повышение квалификации по программе «Интеграция систем общего образования», Приморский краевой институт развития образования, 2015.	35	25	25	0,1244
52.	Савченко Виталий Николаевич	Ст. преп., штатный	ДВФУ, Кафедра методики преподавания спортивных игр, ст. преп.		ДВФУ, «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 №	3	2	2	0,1600

							16У-1550				
--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--

Руководитель ОП \_\_\_\_\_ Добржинский Ю.В.

  
подпись

Согласовано:

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



подпись