

**Сведения о кадровом обеспечении образовательного процесса
по основной профессиональной образовательной программе высшего образования
по направлению подготовки 10.03.01 Информационная безопасность,
«Комплексная защита объектов информатизации»**

№	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		
									всего	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, преподаватель истории	Философия	Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-комму-ных технологий в образовательном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 12.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-1470	8	8	8	0,0600
2.	Ковалева Зинаида Алексеевна	Профессор, штатный	Департамент истории и археологии ШИГН ДВФУ,	К.и.н., доцент	«История», историк, преподаватель истории и обществоведения	История	Повышение квалификации «Преподавание истории в условиях обновления исторической теории и	38	38	38	0,0600

			профессор				практики», Государственный академический университет гуманитарных наук, 2015.				
3.	Веремеева Ирина Феликсовна	Ст. преп., штатный	Академический департамент английского языка ВИ-ШРМИ ДВФУ, ст. преп.		ДВГУ, «История», историк, преподаватель истории	Иностранный язык	Повышение квалификации по программе «Разработка электронных учебно-методических комплексов для обеспечения учебного процесса», 2015 г., 72 часа, ДВФУ	24	10	10	0,4400
						Английский язык в профессиональной сфере					0,0800
4.	Перцевая Ксения Александровна	Ст. преп., штатный	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	0,0200
5.	Откидыч Елизавета Вадимовна	Ст. преп., штатный	Кафедра русского языка и литературы, ст. преп.		ДВГУ, «Издательское дело и редактирование», специалист книжного дела	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», ДВФУ, г.Владивосток, 20.10.2016-30.12.2016 г., 72 часа, удостоверение	10	8	8	0,0200
6.	Смирнова Евгения Александровна	Ассистент, штатный	Кафедра трудового и экологического права, ассистент	К.ю.н.	ДВГУ, «Юриспруденция», юрист	Правоведение	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-15765	6	4	4	0,0200
7.	Теплова Валентина Павловна	Ст. преп., штатный	Департамент экономических наук ШЭМ ДВФУ, ст.		ДВИСТ, «Бухгалтерский учет и анализ хозяйственной деятельности», экономист	Экономика	Повышение квалификации по программе «Современные психотехнологии в образовании», 22.04.2015 -	44	32	32	0,0400

			преп.				01.06.2015г., ДВФУ				
8.	Поликарпова Татьяна Валерьевна	По договору ГПХ	ДВФУ, Научная библиотека, зав. Центром обучения библиотечным и информационным ресурсам		ДВГУ, Биолого-почвенный факультет, Специальность «Биолог с правом преподавания биологии и химии»	Основы современных образовательных технологий		37	-	1	0,0467
9.	Коробецкая Юлия Ивановна	Ст. преп., штатный	Кафедра алгебры, геометрии и анализа ШЕН ДВФУ, ст. преп.		«Математика», преподаватель математики	Алгебра и геометрия	Повышение квалификации по программе «Линейная алгебра и ее приложение в анализе», Институт прикладной математики Дальневосточного отделения РАН, 01.09-30.11.2015 г.	38	37	37	0,0800
10.	Захарченко Даниил Владимирович	Ассистент, штатный	Кафедра информационной безопасности ШЕН ДВФУ, ассистент		1. ДВФУ, «Информатика и вычислительная техника», профиль «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети», Бакалавр. 2. ДВФУ, «Информатика и вычислительная техника», Магистр.	Основы проектной деятельности	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-2173	-	-	-	0,0533
						Языки программирования					0,0800
11.	Беспалов Дмитрий Николаевич	Доцент, внут. совместитель	ДВФУ, проректор по управлению кампусом	к. полит н.	Институт мировой экономики и информатизации, «Юриспруденция», юрист	Основы проектной деятельности	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-2083	9	-	-	0,1067
12.	Елисеенко Ирина Леонидовна	Доцент, штатный	Кафедра алгебры, геометрии и анализа ШЕН ДВФУ,	К.ф.-м.н., доцент	ДВГУ, «Прикладная математика», математик	Математический анализ	Повышение квалификации по программе «Прикладная механика. Современные проблемы естественно-научного образования», 108	31	31	27	0,1600
						Дискретная математика					0,0600

			доцент				часов, 2016 г, ДВФУ				
13.	Васильева Татьяна Владимировна	Доцент, штатный	Кафедра алгебры, геометрии и анализа ШЕН ДВФУ, доцент	К.т.н., доцент	ДВГУ, «Прикладная математика», математик	Теория вероятностей и математическая статистика	Повышение квалификации по программе «Новые образовательные форматы», 20.10.2016 – 30.12.2016г., ДВФУ	38	36	11	0,0600
14.	Клещева Нелли Александровна	Профессор, штатный	Кафедра общей и экспериментальной физики ШЕН ДВФУ, профессор	Д.пед.н., профессор	ДВГУ, «Физика», физик, преподаватель физики	Концепции современного естествознания	Повышение квалификации по программе «Инновационные технологии в образовании и науке», ФГАОУ ВПО ДВФУ, 72 часа, 2011.	36	36	36	0,0200
						Физика					0,2800
15.	Чеканов Сергей Геннадьевич	Доцент, штатный	Кафедра алгебры, геометрии и анализа ШЕН ДВФУ, доцент	К.ф.-м.н.	Пермский госуниверситет, «Математика», математик	Математическая логика и теория алгоритмов	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.-коммун-ных технологий в образовательном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2410	39	34	34	0,0600
16.	Кулешов Евгений Львович	профессор, штатный	ДВФУ, Кафедра компьютерных систем ШЕН, профессор	Д.т.н., профессор	ДВГУ, «Физика», физик, преподаватель физики	Наука о данных и аналитика больших объемов данных	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 образовательном	44	42		0,0400

							процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2234				
17.	Пынько Ирина Викторовна	Ст. преп., штатный	Кафедра безопасности жизнедеятельности в техносфере, доцент ИШ ДВФУ, ст. преп.		«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; 4. Повышение квалификации по программе «Проектирование и реализация образовательных программ направления "Техносферная безопасность"», Московский государственный технический университет им. Баумана, 10.09.2018 удостоверение.	26	12	12	0,0400
18.	Антонова Галина Петровна	Доцент, штатный	Кафедра информационной безопасности ШЕН ДВФУ, доцент	Доцент	Томский политехнический институт, «Физическая электроника», Инженер-физик	Электротехника	1. Повышение квалификации по программе «Обучение графических систем», 2014г., ДВФУ 2. Повышение квалификации	42	42	42	0,0800
						Электроника и схемотехника					0,0800
						Факультатив Цифровая электроника					0,0400

						Учебная практика (Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков)	по программе «Новые образовательные форматы», ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет», г.Владивосток, 72 часа, 2017.				0,0011
						Учебная практика (Ознакомительная практика)	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-2065				0,0006
19.	Варлатая Светлана Климентьевна	Доцент, штатный	Кафедра информацио нной безопасности ШЕН ДВФУ, доцент	К.т.н., доцент	ДВГУ, «Физика», Физик	Комплексная система защиты на предприятии	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 образовательных стандартов и программ в области информационной безопасности», ФГАОУ ВО "Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева» 24.05.2017, уд.№ 2028. 3. Повышение квалификации	49	46	10	0,0811
					Социально-психологические аспекты информационной безопасности	0,0800					
					Основы управления информационной безопасностью	0,0400					
					Производственная практика (Преддипломная практика)	0,0067					
					Производственная практика (Проектно-технологическая практика)	0,0017					
					Теория информации	0,0800					
					Радиотехника	0,0800					
					Учебная практика (технологическая практика)	0,0017					
					Производственная практика (Эксплуатационная практика)	0,0033					

						Подготовка и защита ВКР (член ГЭК)	по программе «Проектирование индикаторов достижения обще профессиональных 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.				0,0006
						Подготовка и защита ВКР (Руководство ВКР)	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 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				0,0017
20.	Верещагина Елена Александровна	Доцент, внешний совместитель	Морской государствен ный университет им. адмирала Г.И. Невельского, зав. кафедрой безопасности информации	К.т.н., доцент	ДВГТУ, «Конструирование и производство радиоаппаратуры», Инженер, конструктор- технолог	Аппаратные средства вычислительной техники	1. Повышение квалификации по программе «Разработка и использование в учебном процессе электронного учебного курса в интегрированной платформе электронного обучения LMS Blackboard ДВФУ», 2014, ДВФУ 2. Повышение квалификации	35	27	20	0,0800
						Основы управленческой деятельности					0,0400
						Документоведение					0,0333

			и телекоммуникационных систем				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. 3. Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-коммунальных технологий в образовательном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 12.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-3374				
21.	Гордеев Семен Ильич	Доцент, штатный	ДВФУ, Кафедра информационной безопасности ШЕН, доцент	К.т.н., доцент	Военно-морская академия им. А.А. Гречко, «Боевая эксплуатация кораблей ВМФ», офицер с высшим военным инженерным образованием, специализация - «Автоматизированные системы управления»	Сети и системы передачи информации	1. Повышение квалификации по программе «Качество обучения», ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет», г. Владивосток, 2012 . 2. Повышение квалификации по программе: «Применение средств инф.-коммунальных технологий в образовательном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2124	53	24	20	0,0800
						Информационная безопасность автоматизированных систем					0,1400
						Вычислительные сети // Основы инженерного и инженерно-технического обеспечения					0,0800
22.	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	Сети и системы передачи информации	1. Защита докторской диссертации, пр. № 11 август 2014, Министерство образования и науки Российской Федерации; 2. Повышение квалификации по программе «Применение средств инф.-коммунальных	21	20	9	0,0200

							технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов» 12.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2405.				
23.	Дзенскевич Елена Андреевна	Доцент, штатный	Кафедра информационной безопасности ШЕН ДВФУ, доцент	К.т.н.	ДВГУ, «Прикладная математика», Математик	Средства мультимедиа // Web-технологии	1. Повышение квалификации по программе «Информационно-коммуникационные технологии в учебном процессе», Дальневосточный государственный технический университет, 2008. 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	41	30	21	0,1200
						Защита информации в операционных системах					0,1000
						Языки программирования					0,0400
						Информатика					0,0800
						Информационные технологии					0,0800
						Моделирование					0,1411
						Технологии и методы программирования					0,0811
24.	Добржинский Юрий Вячеславович	Профессор, штатный	Кафедра информационной безопасности ШЕН ДВФУ, профессор	К.т.н., с.н.с.	Дальневосточный политехнический институт (ДВПИ) имени В. В. Куйбышева, «Электропривод и автоматизация промышленных установок», Инженер-электрик	Теория и проектирование защищенных 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.-комму-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019,	40	34	24	0,1411
						Подготовка и защита ВКР (член ГЭК)					0,0006

							ДВФУ, удостоверение № 16У-2140				
25.	Добржинская Татьяна Юрьевна	Ст. преп., внешний совместитель	ООО «Райдо», менеджер по реализации		1. ДВГТУ, «Лингвистика и межкультурная коммуникация». Квалификация «Лингвист. Переводчик», специализация – английский и китайский языки. 2. ДВГТУ, «Информатика и вычислительная техника», бакалавр техники и технологии. 3. ДВФУ, «Информатика и вычислительная техника», магистр техники и технологии.	Управление рисками // Объектно-ориентированное программирование	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-3445	16	1,5	-	0,0800
26.	Зотов Сергей Сергеевич	Ассистент, внут. совместитель	Кафедра информационной безопасности ШЕН ДВФУ, зав. лаб.		ДВФУ, «Прикладная информатика (в экономике)», Программист-экономист, ДВФУ, «прикладная информатика», профиль: Корпоративные системы управления, Магистр	Защита на сетевом уровне // Системы управления	1. Повышение квалификации по программе «Тьюторское сопровождение талантливых студентов в высшем учебном заведении», 05.02.2019, ДВФУ, , удостоверение №16У-1124 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-2179	1	1	-	0,0800

27.	Капецкий Игорь Олегович	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, диплом о дополнительном к высшему образованию «Преподаватель высшей школы». 3. Дальневосточный государственный технический университет, «Информатика и вычислительная техника», Магистр техники и технологии.	Подготовка и защита ВКР (Руководство ВКР)	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	0,0017
					Подготовка и защита ВКР (член ГЭК)					0,0006
					Языки программирования					0,0800
28.	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, 2012, «Комплексная защита объектов информатизации», Специалист по защите информации	Организация и управление защитой информации на предприятии	1. Повышение квалификации по программе «Безопасность информационных технологий и сетей на базе TCP/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	4,5	10 ме с.	10 мес.	0,0600
					Программно-аппаратные средства обеспечения информационной безопасности // Управленческие решения					0,0400
					Информационно-аналитическая деятельность по обеспечению комплексной безопасности // Web-дизайн					0,0800

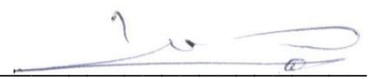
29.	Кутикова Елена Петровна	Ст. преп., штатный	Кафедра информацион- ной безопасности ШЕН ДВФУ, ст. преп.		Дальневосточный политехнический институт им. В. В. Куйбышева, «Электроснабжение», Инженер-электрик	Документоведение	1. Повышение квалификации по программе «Новые образовательные форматы», ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет», г.Владивосток, уд. №9942, 72 часа, 2017. 2. Повышение квалификации по программе: «Применение средств инф.-комму-ных технологий в образ-ном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-2237	43	23	23	0,0267
30.	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	Программно-аппаратные средства защиты информации Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности Философия информационной безопасности Подготовка и защита ВКР (Руководство ВКР) Подготовка и защита ВКР (член ГЭК) Основы информационной безопасности	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	3	0,0800 0,0800 0,0800 0,0017 0,0006 0,0800

31.	Полянский Дмитрий Александрович	Доцент, внут. совместитель	ДВФУ, ШЕН, Кафедра физики низкоразмерных 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	11	0,1011
32.	Третьяк Екатерина Викторовна	Ассистент, внут. совместитель	Кафедра информационной безопасности ШЕН ДВФУ, специалист		ДВФУ, «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети», Инженер	История вычислительной техники // История отрасли	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-2385	1	10 ме с.	4 мес.	0,0600
33.	Шаханова Марина Владимировна	Ст. преп., штатный	Кафедра информационной безопасности ШЕН ДВФУ, ст. преп.		ДВГТУ, «Информатика и вычислительная техника», Магистр техники и технологий	Проверка информационной защищенности на соответствие нормативным документам // Аудит и мониторинг безопасности	1. Интенсивный курс английского языка для сотрудников ДВФУ. Уровень Pre-Intermediate, Удостоверение №6076,	15	5	5	0,1000

						Подготовка и защита ВКР (Руководство ВКР)	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 компетентного 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				0,0017
34.	Щербинина Инна Александровна	Доцент, внешний совместитель	Морской государствен ный университет им. адм. Г.И. Невельского, декан физико- технического факультета	к.п.н., доцент	ДВГУ, «Прикладная математика», Математик	Подготовка и защита ВКР (член ГЭК)	Повышение квалификации по программе «Проектирование индикаторов достижения общепрофессиональных и профессиональных компетенций по УГСНП «Информационная безопасность»», ООО «Удобверяющий Центр Сибири», г. Томск, 36 часов, 2018 г.	26	17		0,0006
35.	Дыда Александр Александрович	По договору ГПХ	профессор кафедры автоматичес ких и	Д.т.н., профессор	Дальневосточный политехнический институт им. В. В. Куйбышева,	Подготовка и защита ВКР (председатель ГЭК)	Повышение квалификации по программе: «Применение средств инф.-комму-ных технологий в образ-ном	40	40	12	0,0011

			информационных систем Морского государственного университета им. адмирала Г.И. Невельского		Инженер-системотехник по специальности «Автоматизированные системы управления»		процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 12.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-3383				
36.	Кленина Алла Николаевна	доцент	Департамент физического воспитания, доцент	К.пед.н.	«Психология», психолог	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Повышение квалификации по программе: «Применение средств инф.-коммунальных технологий в образовательном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 12.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-1768	29	9	9	0,1967
37.	Вронская Наталья Геннадьевна	Ст. преп.	Департамент физического воспитания, ст. преп.		Хабаровский государственный институт физической культуры, «Физическая культура», преподаватель	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Повышение квалификации по программе: «Применение средств инф.-коммунальных технологий в образовательном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 12.04.2019, ДВФУ, удостоверение № 16У-1356	26	26	26	0,0778
						Физическая культура и спорт					0,1678
38.	Корнюшин Павел Николаевич	Профессор, штатный	ДВФУ, Кафедра информационной безопасности ШЕН, профессор	д.ф.-м.н., профессор	ДВГУ, «Физика», физик	Факультатив. Теоретико-числовые методы в криптографии	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.-коммунальных технологий в образовательном процессе: Разработка и исп. онлайн-курсов», 19.04.2019, ДВФУ, удостоверение №	43	36	36	0,0400
						Криптографические методы защиты информации					0,0800
						Защита информационных процессов в компьютерных системах					0,0800

							16У-2216				
--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--

Руководитель ОП  Варлатая С.К.
подпись

Согласовано:

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