

**Сведения о кадровом обеспечении основной образовательной программы высшего образования – программы магистратуры
01.04.02, Прикладная математика и информатика – Корпоративные системы управления**

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки по дисциплинам (модулям), практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Горборукова Татьяна Владимировна	Штатный	Должность – доцент, канд. техн. наук, доцент	<p>Введение в технологическое предпринимательство в области информационных технологий</p> <p>Разработка корпоративных информационных систем.</p> <p>Математические методы и модели поддержки принятия решений</p> <p>Производственная практика. Научно-исследовательская работа: руководство</p> <p>Производственная (преддипломная) практика): руководство</p> <p>ГИА: руководство подготовкой к защите</p>	Высшее, специалитет. Физика, «физик, преподаватель физики»	<p>Диплом о профессиональной переподготовке № ПП 642265 от 30.06.2005, «Профессиональная переподготовка на ведение профессиональной деятельности в сфере информационных технологий в обучении», 536 часа, г. Владивосток, ДВГТУ.</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № ПК 1025070001294 от 19.04.2019, «Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и использование онлайн-курсов», 108 часов, 2019, ФГАОУ ВО «Дальневосточный</p>	437	0,49

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				ВКР		федеральный университет».		
2	Капитан Виталий Юрьевич	Штатный	Должность – доцент, канд. физ.-мат. наук, ученое звание отсутствует	Методы анализа и оценки IT-проектов Управление IT- проектами	Высшее, специалитет. Информационные системы и технологии, «инженер»	Удостоверение о повышении квалификации № ПК 1025070001363 от 19.04.2019, «Применение средств информационно- коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и использование онлайн-курсов», 108 часов, 2019, ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет». Свидетельство о повышении квалификации № ААА 0009 от 31.08.2017, «Академический английский язык для преподавателей международных образовательных программ», 144 часа, Межд. образовательный центр дополнит. образования АНОО «Афина», г. Владивосток.	80	0,09
3	Лазарева Ирина Николаевна	Штатный	Должность – доцент, канд. пед. наук, доцент	Иностранный язык в профессиональной сфере	Высшее, специалитет. Филология, «филолог, преподаватель английского языка, переводчик»	Удостоверение о повышении квалификации № ПК 1025070001747 от 23.04.2019, «Применение средств информационно- коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и использование онлайн-курсов», 108 часов,	83	0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						2019, ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет».		
4	Нефедев Константин Валентинович	Штатный	Должность – профессор, д-р физ.-мат. наук, доцент	Проектирование и оптимизация интернет-контента Анализ моделей и методов проектирования информационных систем предприятий Производственная практика. Научно-исследовательская работа: руководство	Высшее, специалитет. Микроэлектроника и полупроводниковые приборы, «инженер-физик»	Удостоверение о повышении квалификации № ПК 1025070001461 от 19.04.2019, «Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и использование онлайн-курсов», 108 часов, 2019, ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет». Удостоверение о повышении квалификации № 8У-34 от 13.07.2018, «Глобальный эволюционизм», 72 часа, ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет».	210	0,23
5	Писаренко Татьяна Анатольевна	Внешний совместитель	Должность – доцент, канд. физ.-мат. наук	История и методология прикладной математики и компьютерных наук Учебная практика. Технологическая (проектно-технологическая) практика: руководство	Высшее, специалитет. Физика полупроводников и диэлектриков, инженер-физик	Удостоверение о повышении квалификации по программе «Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и использование онлайн-курсов», 108 часов, 2019, ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет».	82	0,09
6	Плотников	Штатный	Должность –	Теория и практика баз	Высшее,	Удостоверение о повышении	80	0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Владимир Сергеевич		профессор, д-р физ.-мат. наук, профессор	данных Анализ и обоснование проектных решений ИТ	специалитет. Физика, «физик, преподаватель физики»	квалификации № ПК 1025070001485 от 19.04.2019, «Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и использование онлайн-курсов», 108 часов, 2019, ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет». Удостоверение о повышении квалификации № 10860 от 18.04.2017, «Оценка стоимости предприятия (бизнеса)», 72 часа, ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет».		
7	Рагулин Петр Григорьевич	Штатный	Должность – профессор, канд. техн. наук, профессор	Инжиниринг и реинжиниринг бизнес-процессов и систем Архитектурный подход к развитию корпораций и информационных систем Методология разработки e-learning и дистанционного обучения Архитектура предприятий и информационных систем Производственная практика. Практика по получению профессиональных умений и опыта научно-	Высшее, специалитет. Автоматизированные системы управления, «инженер-системотехник»	Удостоверение о повышении квалификации № ПК 1025070001502 от 19.04.2019, «Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и использование онлайн-курсов», 108 часов, 2019, ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет». Удостоверение о повышении квалификации № 112567 от 03.11.2018, «Конкурентно-способные образовательные программы: дизайн –	669	0,74

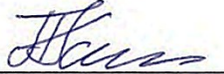
1	2	3	4	5	6	7	8	9
				<p>исследовательской деятельности: руководство Производственная практика. Практика по получению профессиональных умений и опыта организационно-управленческой деятельности: руководство Производственная практика. Преддипломная практика: руководство ГИА: руководство подготовкой к защите ВКР</p>		<p>управление – оценка эффективности», 32 часа, Научно-исследовательский университет «Высшая школа экономики».</p> <p>Сертификат о повышении квалификации № С97485b2bf54c2adf6 от 21.08.2018, «Как стать наставником проектов», 72 часа, Академия наставников. Открытый университет Сколково.</p>		
8	Самардак Александр Сергеевич	Штатный	Должность – доцент, канд. физ.-мат. наук, доцент	<p>Нечеткие системы Управление ИТ-инфраструктурой предприятия Производственная практика. Научно-исследовательская работа: руководство Производственная (преддипломная) практика): руководство ГИА: руководство подготовкой к защите ВКР</p>	Высшее, специалитет. Физика и информатика, «учитель физики и информатики»	Удостоверение о повышении квалификации № ПК 1025070001517 от 19.04.2019, «Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и использование онлайн-курсов», 108 часов, 2019, ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет».	409	0,46
9	Фролов Анатолий Михайлович	Штатный	Должность – доцент, канд. физ.-мат. наук, доцент	<p>Современные проблемы прикладной математики и компьютерных наук Интеллектуальный анализ на основе</p>	Высшее, специалитет. Физика и технология материалов и компонентов	Удостоверение о повышении квалификации № ПК 1025070001570 от 19.04.2019, «Применение средств информационно-коммуникационных	447	0,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				<p>хранилищ данных Управление качеством в корпоративных информационных системах Производственная практика. Научно-исследовательская работа: руководство Производственная практика): руководство ГИА: руководство подготовкой к защите ВКР</p>	электронной техники, «инженер-физик»	<p>технологий в образовательном процессе: Разработка и использование онлайн-курсов», 108 часов, 2019, ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет».</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 8У-40 от 13.07.2018, «Глобальный эволюционизм», 72 часа, ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет».</p> <p>Докторантура с 28.12.2016 г., срок – 3 года, г. Владивосток: ДВФУ. Приказ ДВФУ № 12-23-410 от 30.12.2016.</p>		
10	Шевченко Юрий Андреевич	Штатный	Должность – доцент, канд. физ.-мат. наук, ученое звание отсутствует	<p>Нейронные сети и глубокое обучение Суперкомпьютеры и параллельная обработка данных Сетевые и серверные технологии Системная инженерия</p>	Высшее, специалитет. Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем, «инженер»	Удостоверение о повышении квалификации № ПК 1025070001600 от 19.04.2019, «Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и использование онлайн-курсов», 108 часов, 2019, ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет».	200	0,22
11	Антонов Андрей Горацевич	По договору ГПХ	канд. физ.-мат. наук, доцент	ГИА (член ГЭК).	Высшее, специалитет. Прикладная математика и информатика, «математик,		4	0,005

1	2	3	4	5	6	7	8	9
					системный программист»			
12	Васильев Павел Леонидович	По договору ГПХ	ученая степень отсутствует, ученое звание отсутствует	ГИА (рецензирование ВКР).	Высшее, специалитет. Информационные системы и технологии, «инженер»		10	0,01
13	Дыда Александр Александрович	По договору ГПХ	д-р техн. наук, профессор	ГИА (рецензирование ВКР).	Высшее, специалитет. Автоматизированные системы управления, «инженер-системотехник»	Удостоверение о повышении квалификации, «Создание учебных курсов в системах управления обучением электронно-информационной образовательной среды», 72 часа, 2017, г. Владивосток: ФГБОУ ВО «Морской государственный университет имени адмирала Г.И. Невельского».	10	0,01
14	Мальшенко Юрий Вениаминович	По договору ГПХ	д-р техн. наук, профессор	ГИА (председатель ГЭК).	Высшее, специалитет. Электропривод и автоматизация промышленных установок, «инженер»	Удостоверение о повышении квалификации, «Таможенное декларирование товаров», 72 часа, 2018, г. Владивосток: Владивостокский филиал ГКОУ ВО «Российская таможенная академия».	15	0,02
15	Маркин Василий Евгеньевич	По договору ГПХ	канд. техн. наук, ученое звание отсутствует	ГИА (рецензирование ВКР).	Высшее, специалитет. Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов, «инженер»	Удостоверение о повышении квалификации, «Создание учебных курсов в системах управления обучением электронно-информационной образовательной среды», 72 часа, 2017, г. Владивосток: ФГБОУ ВО «Морской государственный университет имени адмирала Г.И. Невельского».	10	0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9
16	Огнева Анна Юрьевна	По договору ГПХ	канд. техн. наук, доцент	Управление знаниями в современных корпорациях.	Высшее, специалитет. Технология машиностроения, «инженер- механик»	Удостоверение о повышении квалификации, «Педагогика и психология профессионального развития», 72 часа, 2017, г. Владивосток: ФГБОУ ВО «Морской государственный университет имени адмирала Г.И. Невельского».	40	0,04
17	Сачко Максим Анатольевич	По договору ГПХ	канд. техн. наук, ученое звание отсутствует	ГИА (член ГЭК).	Высшее, специалитет. Информационные системы и технологии, «инженер»	Удостоверение о повышении квалификации, «Управление проектами», 72 часа, 2018, г. Владивосток: ФГБОУ ВО «Владивостокский государственный университет экономики и сервиса».	4	0,005

Руководитель ОП
канд. техн. наук, проф.


Рагулин П.Г.

Согласовано:

И.о. заместителя директора школы
по учебной и воспитательной работе
школы естественных наук


Красицкая С.Г.