

СПРАВКА
о педагогических и научных работниках
по направлению подготовки 09.04.03 Прикладная информатика,
магистерская программа «Корпоративные системы управления»

| № п/п | Характеристика педагогических и научных работников | Численность работников | |
|-------|--|------------------------|-------------------------------|
| | | Фактическое число | Целочисленное значение ставок |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Численность педагогических работников - всего | 18 | 2,464 |
| | из них: | | |
| 1.1. | штатные педагогические работники, за исключением педагогических работников, работающих по совместительству | 10 | 2,218 |
| 1.2. | педагогические работники, работающие на условиях внутреннего совместительства | - | - |
| 1.3. | педагогические работники, работающие на условиях внешнего совместительства | 1 | 0,180 |
| 1.4. | лица, привлекаемые к реализации образовательной программы на условиях гражданско-правового договора | 6 | 0,066 |
| 2. | Из общей численности педагогических работников (из строки № 1): | | |
| 2.1. | лица, имеющие ученую степень доктора наук и (или) ученое звание профессора (в том числе признанные в Российской Федерации степень и (или) ученое звание, полученные в иностранном государстве) | 5 | 0,715 |
| 2.2. | лица, имеющие ученую степень кандидата наук и (или) ученое звание доцента (в том числе признанные в Российской Федерации степень и (или) ученое звание, полученные в иностранном государстве) | 11 | 1,738 |
| 2.3. | лица, имеющие почетное звание при отсутствии ученой степени и ученого звания | - | - |
| 2.4. | лица, имеющие высшее образование (за исключением лиц, указанных в строках №№ 2.1, 2.2, 2.3) | 1 | 0,011 |
| 2.5. | лица, имеющие высшую квалификационную категорию | - | - |
| 2.6. | лица, имеющие первую квалификационную категорию | - | - |
| 2.7. | лица, имеющие среднее профессиональное образование | - | - |
| 2.8. | лица, имеющие среднее профессиональное образование - мастера производственного обучения | - | - |
| 3. | Численность научных работников - всего | - | - |
| | из них: | | |
| 3.1. | главные научные сотрудники | - | - |
| 3.2. | ведущие научные сотрудники | - | - |
| 3.3. | старшие научные сотрудники | - | - |
| 3.4. | научные сотрудники | - | - |
| 3.5. | младшие научные сотрудники | - | - |

**Сведения о кадровом обеспечении образовательного процесса
по основной профессиональной образовательной программе высшего образования
по направлению подготовки 09.04.03 Прикладная информатика
магистерская программа «Корпоративные системы управления»**

| № п/п | Фамилия, Имя, Отчество | Должность, условия привлечения к педагогической деятельности (штатный работник, внутренний/внешний совместитель, по договору ГПХ) | Основное место работы, должность | Уч. степень (квалификационная категория), звание | Какое образовательное учреждение окончил, специальность (направление подготовки) и квалификация по документу об образовании | Преподаваемые дисциплины (модули) | Данные о повышении квалификации и (или) проф. переподготовке | Стаж работы | | | Доля ставки по дисциплине |
|-------|----------------------------------|---|---|--|---|--|---|-------------|-----------------------------------|---|---------------------------|
| | | | | | | | | все-го | в том числе педагогической работы | | |
| | | | | | | | | | все-го | в т.ч. по указанному предмету, дисциплине, ПМ | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Горборукова Татьяна Владимировна | Доцент, штатный | ФГАОУ ВО ДВФУ, доцент кафедры компьютерных систем | канд. техн. наук, доцент | Дальневосточный государственный университет. Физика, физик, преподаватель физики | <p>Математическое и компьютерное моделирование прикладных информационных систем</p> <p>Математические и инструментальные методы поддержки принятия решений</p> <p>Разработка корпоративных информационных систем</p> <p>Экспертные методы проектных исследований</p> <p>Научно-исследовательское проектирование</p> <p>Преддипломная практика</p> <p>ГИА (Руководство ВКР)</p> | «Профессиональная переподготовка на ведение профессиональной деятельности в сфере информационных технологий в обучении», 536 часа, 2005, г. Владивосток, ДВГТУ, Диплом ПП 642265. | 42 | 36 | 15 | 0,466 |
| | | | | | | | 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». | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|--------------------------|-----------------|---|----------------------|---|---|--|----|----|----|-------|
| | | | | | | | «Современные психотехнологии в образовании», 72 часа, 2016, г. Владивосток: ДВФУ. | | | | |
| 2 | Злобина Юлия Анатольевна | Доцент, штатный | ФГАОУ ВО ДВФУ, доцент кафедры компьютерных систем | канд. физ.-мат. наук | Дальневосточный федеральный университет. Физика, «физик» | <p>Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков</p> <p>Практика по получению профессиональных умений и опыта научно-исследовательской; аналитической деятельности</p> <p>Практика по получению профессиональных умений и опыта проектной; организационно-управленческой деятельности</p> | 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». | 20 | 18 | 3 | 0,031 |
| 3 | Капитан Виталий Юрьевич | Доцент, штатный | ФГАОУ ВО ДВФУ, доцент кафедры компьютерных систем | канд. физ.-мат. наук | Дальневосточный федеральный университет. Информационные системы и технологии, «инженер» | <p>Методы и инструментальные средства управления проектами</p> <p>Анализ моделей и методов проектирования информационных систем предприятий</p> | <p>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».</p> <p>«Академический английский язык для преподавателей международных образовательных программ», 144 часа, 2017, г. Владивосток: Межд. образовательный центр дополнит. образования АНОО «Афина».</p> | 7 | 4 | 2 | 0,064 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|---------------------------------|--------------------|---|----------------------------|--|---|---|----|----|----|-------|
| | | | | | | | «Разговорный курс по английскому языку», 144 часа, 2016, г. Владивосток: Межд. образовательный центр доп. образования АНОО «Афина». | | | | |
| 4 | Лазарева Ирина Николаевна | Доцент, штатный | ФГАОУ ВО ДВФУ, доцент академического департамента английского языка | канд. пед. наук, доцент | Дальневосточный федеральный университет. Филология, «филолог, преподаватель английского языка, переводчик» | Английский для академических целей (English for Academic Purposes) | 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». «Информационно-коммуникационные технологии в инженерном образовании», 72 часа, 2015, г. Краснодар: НЧОУ ВО Кубанский институт информатики. «Эффективное дистанционное обучение на практике», 18 часов, 2016, г. Санкт-Петербург: ЧОУ ДПО «Смарт Консалт». | 32 | 32 | 32 | 0,096 |
| 5 | Нефедев Константин Валентинович | Профессор, штатный | ФГАОУ ВО ДВФУ, профессор кафедры компьютерных систем | д-р физ.-мат. наук, доцент | Дальневосточный федеральный университет. Микроэлектроника и полупроводниковые приборы, «инженер-физик» | Научно-исследовательский семинар по современным проблемам прикладной информатики Проектный семинар по эскизному проектирова- | Удостоверение о повышении квалификации по программе «Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и ис- | 21 | 18 | 8 | 0,122 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|-------------------------------|------------------------------|---|-------------------------------|---|--|--|----|----|----|-------|
| | | | | | | <p>нию систем ИКТ</p> <p>Практика по получению профессиональных умений и опыта производственно-технологической деятельности (в том числе технологическая практика)</p> | <p>пользование онлайн-курсов», 108 часов, 2019, ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет».</p> <p>«Глобальный эволюционизм», 72 часа, 2018, г. Владивосток: ДВФУ.</p> <p>«Проблемы современного образования», 72 часа, 2015, г. Владивосток: ДВФУ.</p> | | | | |
| 6 | Писаренко Татьяна Анатольевна | Доцент, внешний совместитель | ФГБУН «Институт автоматизации и процессов управления» ДВО РАН, ст. науч. сотр. лаборатории гибридных структур | канд. физ.-мат. наук | Дальневосточный государственный университет. Физика полупроводников и диэлектриков, инженер-физик | <p>Методология научных исследований в прикладной информатике</p> <p>Исполнительская практика</p> | <p>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».</p> | 28 | 19 | 7 | 0,180 |
| 7 | Плотников Владимир Сергеевич | Профессор, штатный | ФГАОУ ВО ДВФУ, профессор кафедры компьютерных систем | д-р физ.-мат. наук, профессор | Дальневосточный государственный университет. Физика, «физик, преподаватель физики» | <p>Теория и практика баз данных</p> <p>Анализ и обоснование проектных решений ИТ</p> <p>Проектный семинар по техническому проектированию компонентов и сервисов ИС</p> | <p>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».</p> <p>«Оценка стоимости предприятия (бизнеса)», 72 часа,</p> | 46 | 44 | 8 | 0,139 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|--------------------------|--------------------|--|-----------------------------|--|---|---|----|----|----|-------|
| | | | | | | | 2017, г. Владивосток: ДВФУ. «Противодействие коррупции (для педагогических работников)», 72 часа, 2015, г. Владивосток: ДВФУ. | | | | |
| 8 | Рагулин Петр Григорьевич | Профессор, штатный | ФГАОУ ВО ДВФУ, профессор кафедры компьютерных систем | канд. техн. наук, профессор | Дальневосточный политехнический институт. Автоматизированные системы управления, «инженер-системотехник» | Методология и технология проектирования информационных систем Архитектурный подход к развитию корпораций и информационных систем Научно-исследовательский семинар по реинжинирингу и управлению бизнес-процессами Научно-исследовательское проектирование Преддипломная практика ГИА (Руководство ВКР) | 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». «Конкурентно-способные образовательные программы: дизайн – управление – оценка эффективности», 32 часа, 2018, Научно-исследовательский университет «Высшая школа экономики». «Как стать наставником проектов», 72 часа, 2018, Открытый университет Сколково. «Научно-исследовательская деятельность и ее современное информационно-аналитическое обеспечение (электронные ресурсы: EBSCO, Elsevier, Thomson Reuters), 28 часов, 2016, г. | 42 | 42 | 23 | 0,426 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|------------------------------|-----------------|---|------------------------------|--|---|---|----|----|----|-------|
| | | | | | | | Владивосток: ДВФУ. | | | | |
| 9 | Самардак Александр Сергеевич | Доцент, штатный | ФГАОУ ВО ДВФУ, доцент кафедры компьютерных систем | канд. физ.-мат. наук, доцент | Уссурийский государственный педагогический институт. Физика и информатика, «учитель физики и информатики» | Корпоративные информационные технологии в управлении предприятиями Нечеткие системы Управление ИТ-инфраструктурой предприятия Научно-исследовательское проектирование Преддипломная практика ГИА (Руководство ВКР) | 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». Докторантура с 01.06.2015 г., срок – 3 года, г. Владивосток: ДВФУ. Приказ ДВФУ № 12-23-123 от 03.06.2015. | 18 | 18 | 8 | 0,405 |
| 10 | Фролов Анатолий Михайлович | Доцент, штатный | ФГАОУ ВО ДВФУ, доцент кафедры компьютерных систем | канд. физ.-мат. наук, доцент | Дальневосточный государственный университет. Физика и технология материалов и компонентов электронной техники, «инженер-физик» | Интеллектуальный анализ на основе хранилищ данных Управление качеством в корпоративных информационных системах Научно-исследовательский семинар «Информационное общество и проблемы прикладной информатики» Научно-исследовательское проектирование Преддипломная практика ГИА (Руководство ВКР) | 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». «Глобальный эволюционизм», 72 часа, 2018, г. Владивосток: ДВФУ. Докторантура с 28.12.2016 г., срок – 3 года, г. Владивосток: ДВФУ. Приказ ДВФУ № 12-23-410 от 30.12.2016. | 30 | 23 | 8 | 0,363 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|---------------------------|--------------------|---|------------------------------|--|---|---|----|----|----|-------|
| 11 | Шевченко Юрий Андреевич | Ассистент, штатный | ФГАОУ ВО ДВФУ, ассистент кафедры компьютерных систем | канд. физ.-мат. наук | Институт технологий и бизнеса. Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем, «инженер» | Нейронные технологии корпоративных информационных систем Администрирование компонент и сервисов корпоративных информационных систем Системная инженерия | 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». «Интенсивный курс английского языка для сотрудников ДВФУ. Уровень Intermediate», 504 часа, 2015, г. Владивосток: ДВФУ. | 5 | 2 | 2 | 0,109 |
| 12 | Антонов Андрей Горадиевич | По договору ГПХ | ООО «Белуга Маркет Восток», руководитель аналитического отдела ООО «Белуга Маркет Восток» | канд. физ.-мат. наук, доцент | Казахский гос. университет им. С. М. Кирова. Прикладная математика и информатика, «математик, системный программист» | ГИА (член ГЭК) | | 32 | 29 | 21 | 0,009 |
| 13 | Васильев Павел Леонидович | По договору ГПХ | Владивостокское отделение ООО «Престиж-Интернет», коммерческий директор | | Дальневосточный государственный университет. Информационные системы и технологии, «инженер» | ГИА (рецензирование ВКР) | | 3 | 3 | 3 | 0,011 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|------------------------------|-----------------|---|---------------------------|---|---|---|----|----|----|-------|
| 14 | Дыда Александр Александрович | По договору ГПХ | ФГБОУ ВО «Морской государственный университет имени адмирала Г.И. Невельского», профессор кафедры автоматических и информационных систем | д-р техн. наук, профессор | Дальневосточный политехнический институт. Автоматизированные системы управления, «инженер-системотехник» | ГИА (рецензирование ВКР) | «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». | 41 | 40 | 18 | 0,011 |
| 15 | Малышенко Юрий Вениаминович | По договору ГПХ | Владивостокский филиал ГКОУ ВО «Российская таможенная академия», профессор кафедры таможенных операций, организации таможенного контроля и технических средств таможенного контроля | д-р техн. наук, профессор | Дальневосточный политехнический институт. Электропривод и автоматизация промышленных установок, «инженер» | ГИА (председатель ГЭК) | «Таможенное декларирование товаров», 72 часа, 2018, г. Владивосток: Владивостокский филиал ГКОУ ВО «Российская таможенная академия». | 47 | 47 | 18 | 0,017 |
| 16 | Маркин Василий Евгеньевич | По договору ГПХ | ФГБОУ ВО «Морской государственный университет имени адмирала Г.И. Невельского», доцент кафедры автоматических и информационных систем | канд. техн. наук | Дальневосточный политехнический институт. Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов, «инженер» | ГИА (рецензирование ВКР) | «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». | 20 | 19 | 19 | 0,011 |
| 17 | Огнева Анна Юрьевна | По договору ГПХ | ФГБОУ ВО «Морской государственный университет имени адмирала Г.И. Невельского», доцент | канд. техн. наук, доцент | Дальневосточный государственный технический университет. Технология машиностроения, | Управление знаниями в современных корпорациях | «Педагогика и психология профессионального развития», 72 часа, 2017, г. Владивосток: ФГБОУ ВО «Морской государственный университет имени адмирала | 21 | 17 | 38 | 0,043 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|--------------------------|-----------------|---|------------------|---|----------------|--|----|----|----|-------|
| | | | кафедры менеджмента и логистики | | «инженер-механик» | | Г.И. Невельского». | | | | |
| 18 | Сачко Максим Анатольевич | По договору ГПХ | ФГБОУ ВО «Владивостокский государственный университет экономики и сервиса», доцент кафедры информационных технологий и систем | канд. техн. наук | Владивостокский государственный университет экономики и сервиса. Информационные системы и технологии, «инженер» | ГИА (член ГЭК) | «Управление проектами», 72 часа, 2018, г. Владивосток: ФГБОУ ВО «Владивостокский государственный университет экономики и сервиса». | 13 | 13 | 13 | 0,008 |

Руководитель ОП
д.ф.-м.н., профессор
кафедры компьютерных систем

Нефедев К.В.