



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Дальневосточный федеральный университет»

Справка

о кадровом обеспечении основной образовательной программы высшего образования –
программы магистратуры

15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств – магистерская
программа «Автоматизация технологических процессов и производств (в
промышленности)» (2018 г., очная)

N п/п	Характеристика педагогических и научных работников	Численность работников	
		Фактическое число	Целочисленное значение ставок
1	2	3	4
1.	Численность педагогических работников - всего	16	1,530
	из них:		
1.1.	штатные педагогические работники, за исключением педагогических работников, работающих по совместительству	9	0,918
1.2.	педагогические работники, работающие на условиях внутреннего совместительства	0	0
1.3.	педагогические работники, работающие на условиях внешнего совместительства	3	0,485
1.4.	лица, привлекаемые к реализации образовательной программы на условиях гражданско-правового договора	4	0,127
2.	Из общей численности педагогических работников (из строки N 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)	1	0,159
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)	10	0,882
2.3.	лица, имеющие почетное звание при отсутствии ученой степени и ученого звания	0	0
2.4.	лица, имеющие высшее образование (за исключением лиц, указанных в строках NN 2.1, 2.2, 2.3)	5	0,489
2.5.	лица, имеющие высшую квалификационную категорию	0	0
2.6.	лица, имеющие первую квалификационную категорию	0	0
2.7.	лица, имеющие среднее профессиональное образование	0	0
2.8.	лица, имеющие среднее профессиональное образование - мастера производственного обучения	0	0
3.	Численность научных работников - всего	3	0,498
	из них:		
3.1.	главные научные сотрудники	1	0,159
3.2.	ведущие научные сотрудники	0	0
3.3.	старшие научные сотрудники	0	0
3.4.	научные сотрудники	1	0,239
3.5.	младшие научные сотрудники	1	0,100

№	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	Евсюкова Елена Николаевна	Штатный	Должность – доцент, ученая степень отсутствует, доцент	Профессионально-ориентированный перевод	Высшее, специальность Английский язык, Филолог преподаватель английского языка	Удостоверение о повышении квалификации № 8387, «Медиаобразование в современном процессе», 72 часа, ФГАОУ ВО "Дальневосточный федеральный университет".	120,2	0,133
2	Змеу Константин Витальевич	Штатный	Должность – доцент, к.т.н., доцент	Практика по получению профессиональных умений и опыта производственно-технологической деятельности (в том числе технологическая практика), Программное управление промышленным оборудованием, Средства повышения точности исполнительных систем в машиностроении, Научно-исследовательская работа, Преддипломная практика, Защита выпускной квалификационной	Высшее, специальность Электропривод и автоматизация промышленных установок, инженер-электрик	Удостоверение о повышении квалификации № 8644 от 2016, «Siemens PLM в учебной и проектной деятельности: технологическая подготовка производства с использованием продуктов Siemens PLM», 80 часов, ДВФУ, г. Владивосток. Сертификат от 29.03.2017, «Моделирование в COMSOL Multiphysics», 72 часа, г. Москва	79	0,878

				работы (ВКР), включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты, Современная теория управления				
3	Кабанов Виктор Виллович	По договору ГПХ	Должность- директор ООО "Плазмаавтоматика", к.т.н., ученое звание отсутствует	Защита выпускной квалификационной работы (ВКР), включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Высшее, специальность Технология и оборудования сварочного производства, инженер-механик		6	0,007
4	Коровин Сергей Евгеньевич	Штатный	Должность – старший преподаватель, ученая степень и ученое звание отсутствуют	Современные метрологические средства в машиностроительном производстве, Проектирование промышленного оборудования, Процессы, инструмент и оборудование автоматизированного машиностроения, Проектирование автоматизированных производственных систем в машиностроении	Высшее, специальность Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструмент, инженер-механик	Удостоверение о повышении квалификации № 8539 от 2016, «SiemensPLM в учебной и проектной деятельности: основы в NXTeamcenter», 80 часов, ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет». Удостоверение о повышении квалификации №8647 от 2016, «Siemens PLM в учебной и проектной деятельности: технологическая подготовка производства с использованием продуктов Siemens PLM», 80 часов, ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет». Удостоверение о повышении квалификации № 9221 от 06.12.2016, «SiemensPLM в учебной и проектной деятельности: базовый курс механической обработки для станков с ЧПУ», 80 часов, ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет».	116,6	0,129
5	Костенко Владимир Владимирович	По договору ГПХ	Должность-заведующий лабораторией исполнительных	Защита выпускной квалификационной работы (ВКР), включая подготовку	Высшее, специальность Гироскопические приборы и устройства, инженер-электромеханик		6	0,007

			устройств и систем телеуправления ФГБУН "Институт проблем морских технологий" ДВО РАН", к.т.н., ученое звание отсутствует	к процедуре защиты и процедуру защиты				
6	Лисичкин Павел Павлович	Штатный	Должность – старший преподаватель, ученая степень и ученое звание отсутствуют	Интегрированные системы проектирования и управления автоматизированных и автоматических производств	Высшее, специальность Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям), инженер	Удостоверение о повышении квалификации № 8542 от 2016, «SimensPLM в учебной и проектной деятельности: основы работы в NX Teamcenter», 80 часов, ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет».	99,2	0,110
7	Морозова Нина Тихоновна	Штатный	Должность – доцент, к.т.н., доцент	Практика по получению профессиональных умений и опыта производственно-технологической деятельности (в том числе технологическая практика), Научно-исследовательская работа, Преддипломная практика, Защита выпускной квалификационной работы (ВКР), включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Высшее, специальность Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты, инженер механик	Удостоверение о повышении квалификации № 7399 от 15.03.2016, "Разработка электронных учебно-методических комплексов для обеспечения учебного процесса", 72 часа, ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет».	16	0,018
8	Ноткин Борис Сергеевич	Внешний совместитель	Должность – научный сотрудник ФГБУН «Институт автоматизации и	Практика по получению профессиональных умений и опыта производственно-технологической	Высшее, магистр по направлению подготовки Автоматизация технологических процессов и производств	Сертификат с отличием от 07.03.2019, «Программирование на Python», 72 часа, Институт биоинформатики. Ссылка на сертификат:	215	0,239

			процессов управления» ДВО РАН, к.т.н., ученое звание отсутствует	деятельности (в том числе технологическая практика), Научно-исследовательская работа, Преддипломная практика, Модельно-ориентированное исследование промышленных объектов и систем, Защита выпускной квалификационной работы (ВКР), включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты		https://stepik.org/cert/172359 Сертификат от 07.03.2019, «Python: основы и применение», 72 часа, Институт биоинформатики. Ссылка на сертификат: https://stepik.org/cert/173682		
9	Падалка Максим Владимирович	Внешний совместитель	Должность – инженер-технолог ОАО "Дальрыбтехцентр", ученая степень и ученое звание отсутствуют	Программное управление оборудованием	Высшее, специальность Технология машиностроения, инженер	Удостоверение о повышении квалификации № 8547, «SiemensPLM в учебной и проектной деятельности: основы в NXTeamcenter», 80 часов, ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет». Удостоверение о повышении квалификации № 9223, «SiemensPLM в учебной и проектной деятельности: базовый курс механической обработки для станков с ЧПУ», 80 часов, ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет».	78,2	0,087
10	Приходько Наталья Юрьевна	Штатный	Должность – доцент, к.ф.н., доцент	Философские проблемы науки и техники	Высшее, специальность История, историк	Удостоверение о повышении квалификации №9982 от 2016, "Новые образовательные форматы", 72 часа, ФГАОУ ВО "Дальневосточный федеральный университет". Удостоверение о повышении квалификации	21	0,023

						№9455 от 2016, "История и философия науки", 72 часа, (удостоверение), ФГАОУ ВО "Дальневосточный федеральный университет".		
11	Самотылова Светлана Александровна	По договору ГПХ	Должность – младший научный сотрудник ФГБУН «Институт автоматизации и процессов управления» ДВО РАН, ученая степень и ученое звание отсутствуют	Современная теория управления	Высшее, магистр по направлению подготовки Энерго- и ресурсосберегающие технологии, нефтехимия и биотехнология		90	0,100
12	Серая Оксана Анатольевна	Штатный	Должность – старший преподаватель, ученая степень и ученое звание отсутствуют	Организационно-экономическое проектирование инновационных процессов, Экономика и механизмы мотивации на предприятии	Высшее, специальность Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты, инженер-механик	Сертификат №02INDMNG-0217-029 от 29.01.2018, "Производственный менеджмент", 216ч, ФГБОУ ВО.; Санкт-Петербургский политехнический университет им. Петра Великого; Диплом о профессиональной переподготовке № 17284 от 28.12.2016, «Экономика и управление современного предприятия. Управление проектами», часов, CityBusinessSchool. Удостоверение о повышении квалификации № 772401543061 от 31.05.2016, «Тенденции и инновации в современном российском образовании», 72 часа, ФГБОУ ВО «РАНХиГС»	44,6	0,049
13	Силантьев Евгений Владимирович	По договору ГПХ	Должность - технический директор АО Владивостокское предприятие "	Защита выпускной квалификационной работы (ВКР), включая подготовку к процедуре защиты	Высшее, специальность Электропривод и автоматизация промышленных установок,		12	0,013

			Электрорадиоавтоматика", ученая степень и ученое звание отсутствуют	и процедуру защиты	инженер-электрик			
14	Торгашов Андрей Юрьевич	Внешний совместитель	Должность - главный научный сотрудник ФГБУН «Институт автоматизации и процессов управления» ДВО РАН, д.т.н., доцент	Практика по получению профессиональных умений и опыта производственно-технологической деятельности (в том числе технологическая практика), Научно-исследовательская работа, Современная теория управления, Преддипломная практика, Защита выпускной квалификационной работы (ВКР), включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Высшее, специальность Автоматизация технологических процессов и производств, инженер по автоматизации	Сертификат от 16.02.2018г, «Эксплуатация и сопровождение систем усовершенствованного управления технологическими процессами на основе ПО Profit Controller», 80 часов, СУУ и ОТП, г. Москва.	143,2	0,159
15	Шамшина Ирина Геннадьевна	Штатный	Должность – доцент, к.п.н., доцент	Системы автоматизированного проектирования в машиностроении, Измерения, передача и обработка сигналов в технических системах	Высшее, специальность Электропривод и автоматизация промышленных установок и технологических комплексов, инженер	Удостоверение о повышении квалификации № 5539 от 2015, "Современные психотехнологии в образовании", 72 часа, ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет». Диплом магистра №017-253 от 10.07.2018, направление подготовки «Методическая и организационно-управленческая деятельность в образовательных организациях»	87,2	0,097
16	Юрчик Федор Дмитриевич	Штатный	Должность – доцент, к.т.н., ученое	Методология прикладных научных	Высшее, специальность Электропривод и	Удостоверение о повышении квалификации № 8546 от 2016,	243,2	0,270

			звание отсутствует	исследований в области автоматизированног о машиностроения, Автоматизированны е приводы промышленного оборудования, Защита интеллектуальной собственности, Аппаратные и программные средства систем управления, Автоматизация промышленных установок, Защита выпускной квалификационной работы (ВКР), включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты, Автоматизированны е приводы промышленного оборудования	автоматизация промышленных установок и технологических комплексов, инженер-электрик	«SimensPLM в учебной и проектной деятельности: основы в NXTeamcenter», 80 часов, ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет». СЕРТИФИКАТ SIEMENS PT4RUS 26282 от 2016 " TIA-PRO1 Программирование контроллеров в TIA Portal", 72 часа. Москва, ООО Сименс, Департамент DF CS PT. ЦЕНТР Интеллектуальной собственности «СКОЛКОВО» Фонд и Дальневосточное представительство Фонда «СКОЛКОВО», Свидетельство участника: Дальневосточная ПАТЕНТНАЯ ШКОЛА, Программа Интеллектуальная собственность в эру высоких технологий, 25-26 мая 2017 года, г. Владивосток, ДВФУ.		
--	--	--	-----------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

1. Общая численность научно-педагогических работников (НПР), реализующих ООП, 16 чел.
2. Общее количество ставок, занимаемых НПР, реализующими ООП, 1,530 ст.
3. Приказ врио проректора по учебной и воспитательной работе «Об определении норм объем учебной нагрузки профессорско-преподавательского состава ДВФУ по образовательным программам на 2018-2019 учебный год» от 21.06.2018г. № 12-13-1210.
4. Приказ и.о. ректора «Об утверждении норм времени расчета нагрузки профессорско-преподавательского состава по образовательным программам высшего образования ДВФУ на 2018-2019 учебный год» от 21.05.2018г. № 12-13-923, с изменениями от 21.06.2018 № 12-13-1206.

Руководитель ОП, канд. техн. наук, доцент



К.В. Змеу

