

Сведения о кадровом обеспечении образовательного процесса и
укомплектованности штатов
по образовательной программе
по направлению подготовки 01.06.01 «Математика и механика»,
профилю «Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры»

Общие сведения о кадровом обеспечении образовательного процесса

№ п/п	Характеристика педагогических работников	Число педагогических работников (кол-во человек)
1	2	3
1	Численность педагогических работников - всего	10
	из них:	
1.1	штатные педагогические работники, за исключением совместителей	7
1.2	педагогические работники, работающие на условиях внутреннего совместительства	2
1.3	педагогические работники, работающие на условиях внешнего совместительства	1
1.4	педагогические работники, работающие на условиях почасовой оплаты труда	0
2	Из общей численности педагогических работников (из строки 1):	
2.1	лица, имеющие ученую степень доктора наук и (или) ученое звание профессора	5
2.2	лица, имеющие ученую степень кандидата наук и (или) ученое звание доцента	5
2.3	лица, имеющие почетное звание при отсутствии ученой степени и ученого звания	0
2.4	лица, имеющие стаж практической работы по профилю преподаваемого учебного предмета, дисциплины (модуля)	10

Кадровое обеспечение образовательного процесса по образовательной программе
по направлению подготовки 01.06.01 «Математика и механика»,
профилю «Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры»

№ п/п	Дисциплины (модули) в соответствии с учебным планом	Характеристика педагогических работников								
		Фамилия, имя, отчество, должность по штатному расписанию	Какое образовательное учреждение окончил, специальность (направление подготовки) по документу об образовании	Ученая степень, ученое (почетное) звание, квалификационная категория	Стаж педагогической (научно-педагогической) работы		Основное место работы, должность	Условия привлечения к педагогической деятельности (штатный работник, внутренний совместитель, внешний совместитель, иное)	Доля ставки по дисциплине *	
					всего	в т.ч.				
						всего				в т.ч. по указанному предмету, дисциплине, (модулю)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	История и философия науки	Ячин Сергей Евгеньевич, профессор	Ленинградский государственный университет, историк	д-р филос. наук, профессор	38	38	10	ДВФУ, зав. кафедрой философии	Штатный работник	0,1
2	Иностранный язык	Титова Ольга Константиновна, канд. филол. наук, доцент	УГПИ Учитель английского и французского языков	канд. филол. наук	19	19	19	ДВФУ, доцент	Штатный работник	0,1
3	Организационно-управленческие основы высшей школы	Савельева Нина Николаевна, канд. пед. наук, доцент	КГПУ Преподаватель дошкольной педагогики и детской психологии	канд. пед. наук, доцент	33	11	10	ДВФУ, ШП, кафедра теории и методики профессионального образования	штатный работник	0,02

4	Современные образовательные технологии в высшей школе	Савельева Нина Николаевна, канд. пед. наук, доцент	КГПУ Преподаватель дошкольной педагогики и детской психологии	канд. пед. наук, доцент	33	11	10	ДВФУ ШП, кафедра педагогической психологии, доцент	Внутр. совместитель	0,04
6	Вычислительная механика	Бочарова Анна Альбертовна, зав. кафедрой	ЛПИ, инженер-физик	канд. физ.-мат. наук	29	28	28	ДВФУ, каф. МиММ, зав. каф.	Штатный работник	0,017
5	Проблемы динамики и прочности машин	Кузлякина Валентина Васильевна, профессор	ГИИВТ, судовые машины и механизмы	д-р техн. наук, профессор	54	50	50	МГУ им. Г.И. Невельского, профессор	Внешний совместитель	0,017
7	Механика деформируемого твердого тела	Любимова Ольга Николаевна,	ДВГУ, математика	канд. физ.-мат. наук	13	13	13	ДВФУ, каф. МиММ, профессор	Штатный работник	0,017
8	Механика композитов	Лукьянов Игорь Сергеевич, профессор	МГУ им. Невельского, инженер-судомеханик	д-р техн. наук	44	44	23	ДВФУ, каф. МиММ, проф	Штатный работник	0,017
9	Строительная механика машин	Беловицкий Евгений Михайлович, профессор	ДВПИ, инженер-кораблестроитель	д-р техн. наук, профессор	52	50	50	ДВФУ, каф. МиММ, профессор	Штатный работник	0,017
10	Механика оболочек	Антоненко Сергей Владимирович, профессор	ДВПИ, инженер-кораблестроитель	д-р техн. наук, профессор	46	46	46	ДВФУ, каф. КиО	Внутренний совместитель	0,017

