

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

"Волжский университет имени В.Н. Татищева" (институт)  
факультет информатики и телекоммуникаций

## РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки аспирантов



Утверждаю

*В.А. Якушин*  
В.А. Якушин

2015 г.

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № № 12/14

25.12.2014

09.06.01

Направление 09.06.01 Информатика и вычислительная техника

профиль 05.13.15 Вычислительные машины комплексы и компьютерные сети

Кафедра: Промышленная информатика

Виды деят.: научно-исследовательская деятельность в области развития теории, создания, внедрения и эксплуатации перспективных компьютерных систем, сетей и комплексов, математического и программного обеспечения; преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования;

Квалификация (степень): Преподаватель-исследователь

Год начала подготовки 2014

Форма обучения: очная

Срок обучения: 4г

Образовательный стандарт 875  
30.07.2014

Согласовано

Проректор по УР

*А.Д. Немцев* / А.Д. Немцев/

Начальник УМУ

*Т.Н. Курбакова* / Т.Н. Курбакова/

Декан

*Н.О. Куралесова* / Н.О. Куралесова/

Зав. кафедрой

*Н.О. Куралесова* / Н.О. Куралесова/

Нач. отдела аспирантуры

*Т.Н. Афоничкина* / Т.Н. Афоничкина/

Индекс	Наименование	Формы контроля			Всего часов										ЗЕТ		Распределение по курсам																					
					в том числе										Экспертное	Факт	Курс 1					Курс 2					Курс 3					Курс 4						
					По ЗЕТ	По плану	Контакт. раб. (по учеб. зан.)	из них			Контроль	ЗЕТ	Часов					Часов					Часов					Часов										
								Лек	Лаб	Пр			СР	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ							
4	Итого	13	1	2	8712	8712	516	318		198	621	231	242	242	120		126	279	123	57	72		45	180	27	62	54		27	54	45	63	72		108	36	60	
6	Итого на подготовку аспиранта (без факультативов)	13		2	8640	8640	480	300		180	585	231	240	240	120		126	279	123	57	54		27	144	27	60	54		27	54	45	63	72		108	36	60	
8	B=30% V=70% ДВ(от B)=42.8%					38%	56%	0%	44%	44%	18%																											
9	Б1	Блок 1 «Дисциплины (модули)»			11		2	1080	1080	408	228		180	477	195	30	30	120		126	279	123	18	54		27	144	27	7	54		27	54	45	5			
11	Б1.Б	Базовая часть			3		2	324	324	162	72		90	54	108	9	9	36		72	36	72	6															
12	Б1.Б.1	История и философия науки			1		1	108	108	54	18		36	18	36	3	3	18		36	18	36	3															
13		в т.ч. часов в инт. форме:																																				
15	Б1.Б.2	Иностранный язык			1		1	108	108	54	18		36	18	36	3	3	18		36	18	36	3															
16		в т.ч. часов в инт. форме:																																				
18	Б1.Б.3	Вычислительные машины комплексы и компьютерные сети			3			108	108	54	36		18	18	36	3	3																					
19		в т.ч. часов в инт. форме:																																				
23	Б1.В	Вариативная часть			8			756	756	246	156		90	423	87	21	21	84		54	243	51	12	54		27	144	27	7	18		9	36	9	2			
25	Б1.В.ОД	Обязательные дисциплины			6			432	432	183	120		63	189	60	12	12	66		36	81	33	6	36		18	72	18	4	18		9	36	9	2			
26	Б1.В.ОД.1	Методология научных исследований			1			108	108	36	18		18	54	18	3	3	18		18	54	18	3															
27		в т.ч. часов в инт. форме:																																				
29	Б1.В.ОД.2	Информационные технологии и мировые информационные ресурсы			1			72	72	54	36		18	9	9	2	2	36		18	9	9	2															
30		в т.ч. часов в инт. форме:																																				
32	Б1.В.ОД.3	Современные тенденции в науке и образовании			2			72	72	27	18		9	36	9	2	2			18		9	36	9	2													
33		в т.ч. часов в инт. форме:																																				
35	Б1.В.ОД.4	Образовательные технологии в высшей школе			2			72	72	27	18		9	36	9	2	2			18		9	36	9	2													
36		в т.ч. часов в инт. форме:																																				
38	Б1.В.ОД.5	Психологические аспекты высшего образования			3			72	72	27	18		9	36	9	2	2																					
39		в т.ч. часов в инт. форме:																																				
41	Б1.В.ОД.6	Нормативно правовые вопросы высшего образования			1			36	36	12	12		18	6	1	1	12			18	6	1																
42		в т.ч. часов в инт. форме:																																				
46	Б1.В.ДВ	Дисциплины по выбору			2			324	324	63	36		27	234	27	9	9	18		18	162	18	6	18		9	72	9	3									
48	Б1.В.ДВ.1																																					
49	1	Методы и алгоритмы создания структуры и топологии компьютерных сетей			1			216	216	36	18		18	162	18	6	6	18		18	162	18	6															
50		в т.ч. часов в инт. форме:																																				
52	2	Методы создания сетевых протоколов и служб передачи данных в компьютерных сетях			1			216	216	36	18		18	162	18	6	6	18		18	162	18	6															
55		в т.ч. часов в инт. форме:																																				
56	1	Технологии разработки математического и программного обеспечения многопроцессорных вычислительных систем			2			108	108	27	18		9	72	9	3	3			18		9	72	9	3													
57		в т.ч. часов в инт. форме:																																				
59	2	Методы исследования надежности функционирования вычислительных систем			2			108	108	27	18		9	72	9	3	3			18		9	72	9	3													
65		в т.ч. часов в инт. форме:																																				
65	Итого по Блокам 2 и 3			1			7236	7236					201	201									39													58		51
67	Индекс	Наименование			По ЗЕТ	По плану	Контакт. раб.	Всего часов					ЗЕТ		Неделя	Часов					ЗЕТ	Неделя	Часов					ЗЕТ	Неделя	Часов					ЗЕТ			
69	Б2	Блок 2 «Практика»			1			108	108																													
70	Б2.1	Педагогическая практика	Вар	<input type="checkbox"/>	2			108	108																													
73	Индекс	Наименование			По ЗЕТ	По плану	Контакт. раб.	Всего часов					ЗЕТ		Неделя	Часов					ЗЕТ	Неделя	Часов					ЗЕТ	Неделя	Часов					ЗЕТ			
75	Б3	Блок 3 «Научно-исследовательская работа»			7128	7128								198	198	26																						
76	Б3.1	Научно-исследовательская работа и выполнение диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук	Вар	<input type="checkbox"/>	4			7128	7128					198	198	26																						
79	Индекс	Наименование			Экз	Зач	Всего часов					ЗЕТ		Неделя	Часов					ЗЕТ	Неделя	Часов					ЗЕТ	Неделя	Часов					ЗЕТ				

