

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Владимирский государственный университет имени  
 Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»  
 Институт информационных технологий и радиоэлектроники



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата  
 09.03.04 Программная инженерия  
 Ректор А.М. Саралидзе 2017 г.

План одобрен Ученым советом  
 Протокол № 11  
 от 24 сентября 2017 г.

09.03.04

Профиль: Разработка программно-информационных систем  
 Кафедра: Кафедра информационных систем и программной инженерии

Квалификация: бакалавр  
 Форма обучения: Очная  
 Срок получения образования: 4г

Год начала подготовки (по учебному плану) 2019  
 Образовательный стандарт (ФГОС) № 920 от 19.09.2017

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты	
06	СВЯЗЬ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	18.12.2013 г. № 30635
06.001	ПРОГРАММИСТ	02.06.2014 г. № 32534
06.003	АРХИТЕКТОР ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	09.06.2014 г. № 32623
06.004	СПЕЦИАЛИСТ ПО ТЕСТИРОВАНИЮ В ОБЛАСТИ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ	31.01.2017 г. № 45481
06.035	РАЗРАБОТЧИК WEB И МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ	

Типы задач профессиональной деятельности  
 производственно-технологический  
 проектный

**СОГЛАСОВАНО**  
 Проректор по образовательной деятельности / А. А. Панфилов/  
 Начальник учебно-методического управления / И. П. Шейн/  
 Директор института / А. А. Галкин/  
 Заведующий кафедрой / И. Е. Жигалов/











№ Индекс	Наименование	Семестр 7											Семестр 8											Итого за курс											Кэф	Семестр
		Академических часов						Контроль	Неделя	з.е.	Конт роль	Академических часов						Контроль	Неделя	з.е.	Конт роль	Всего	Конт роль	Всего	Кэф											
		Всего	Кон такт	Лек	Лаб	Пр	СР					Всего	Кон такт	Лек	Лаб	Пр	СР									Всего	Кон такт	Лек	Лаб	Пр	СР	Всего				
<b>ИТОГО (с факультативами)</b>		<b>1116</b>	<b>31</b>	<b>19</b>	<b>5/6</b>	<b>31</b>		<b>1116</b>	<b>31</b>	<b>20</b>	<b>2/6</b>	<b>31</b>		<b>2232</b>	<b>62</b>	<b>40</b>	<b>1/6</b>	<b>60</b>																		
<b>ИТОГО по ОП (без факультативов)</b>		<b>1116</b>	<b>31</b>	<b>19</b>	<b>5/6</b>	<b>31</b>		<b>1044</b>	<b>29</b>					<b>2160</b>	<b>60</b>																					
<b>УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (зачед.час/нед)</b>		<b>56.6</b>						<b>57.1</b>						<b>56.9</b>																						
ОП, факультативы (в период ТО)		<b>54</b>						<b>48</b>						<b>51</b>																						
ОП, факультативы (в период экз. сес.)		<b>21.2</b>						<b>18.4</b>						<b>19.8</b>																						
Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)		<b>21.2</b>						<b>18.4</b>						<b>19.8</b>																						
Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)																																				
Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)																																				
<b>ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) И РАССРЕД. ПРАКТИКИ</b>		<b>1116</b>	<b>378</b>	<b>180</b>	<b>180</b>	<b>18</b>	<b>630</b>	<b>108</b>	<b>31</b>	<b>ТО: 17</b>	<b>5/6</b>	<b>3: 2</b>		<b>576</b>	<b>198</b>	<b>72</b>	<b>54</b>	<b>306</b>	<b>72</b>	<b>16</b>	<b>ТО: 8</b>	<b>5/6</b>	<b>3: 1 1/2</b>		<b>1692</b>	<b>576</b>	<b>252</b>	<b>72</b>	<b>936</b>	<b>180</b>	<b>47</b>	<b>ТО: 26</b>	<b>2/3</b>	<b>3: 3 1/2</b>		
1	Б1.О.23	Качество программно-информационных систем	Эк	144	54	36	18	54	36	4															Эк	144	54	36	18	54	36	4	25	7		
2	Б1.О.24	Геометрическое моделирование	Эк	144	72	36	36	36	36	4															Эк	144	72	36	36	36	4	25	7			
3	Б1.Б.10	Интерпретированные информационные системы	ЗачО	144	54	36	18	90	90	4															ЗачО	144	54	36	18	90	90	4	25	67		
4	Б1.Б.11	Программирование компьютерной графики	ЗачО	144	54	18	36	90	90	4															Эк/ЗачО КП	288	90	36	54	162	36	8	25	78		
5	Б1.Б.12	Основы информационного менеджмента																							Эк	144	54	18	18	54	36	4	25	8		
6	Б1.Б.13	Экономика и консалтинг в разработке программно-информационных систем																							Зач	108	36	18	18	72	3	25	8			
7	Б1.Б.ДВ.01.01	Графический и веб-дизайн	Зач	72	36	18	18	36	36	2														Зач	72	36	18	18	36	2	25	7				
8	Б1.Б.ДВ.01.02	Основы 3D-моделирования	Зач	72	36	18	18	36	36	2														Зач	72	36	18	18	36	2	25	7				
9	Б1.Б.ДВ.02.01	Информационные технологии в образовании	Зач	72	36	18	18	36	36	2														Зач	72	36	18	18	36	2	25	7				
10	Б1.Б.ДВ.02.02	Информационные образовательные технологии для лиц с ограниченными возможностями здоровья	Зач	72	36	18	18	36	36	2															Зач	72	36	18	18	36	2	25	7			
11	Б1.Б.ДВ.03.01	Технологии разработки мобильных приложений	Эк/КП	180	72	18	36	18	72	36	5													Эк/КП	180	72	18	36	18	72	36	5	25	7		
12	Б1.Б.ДВ.03.02	Интеллектуальные системы и технологии	Эк/КП	180	72	18	36	18	72	36	5													Эк/КП	180	72	18	36	18	72	36	5	25	7		
13	Б1.Б.ДВ.04.01	Введение в искусственный интеллект																							Зач	108	36	18	18	72	3	25	8			
14	Б1.Б.ДВ.04.02	Информационные технологии в дизайне																							Зач	108	36	18	18	72	3	25	8			
15	Б1.Б.ДВ.04.03	Управление проектами проектами																							Зач	108	36	18	18	72	3	25	8			
16	Б2.В.02(П)	Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика)	ЗачО	216				216	6															ЗачО	216				216	6	25	7				
17	ФТД.01	Большие данные																						Зач	72	36		36	36	2	25	8				
<b>ФОРМЫ КОНТРОЛЯ</b>		Эк(3) Зач(2) ЗачО(3) КП											Эк(2) Эк(3) КП											Эк(5) Зач(5) ЗачО(3) КП(2)												
<b>ПРАКТИКИ</b>																																				
Б2.О.02(П)		Производственная практика (преддипломная практика)																								ЗачО	216				216	6	4			
<b>ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</b>																																				
Б3.01(Д)		Выполнение выпускной квалификационной работы																																		
Б3.02(Д)		Защита выпускной квалификационной работы																																		
<b>КАНИКУЛЫ</b>		1											8 5/6											9 5/6												



Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-4; УК-5; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-1; ПК-2; ПК-3
Б1.О		УК-7
Б1.О.01	Физическая культура и спорт	УК-5
Б1.О.02	История (история России, всеобщая история)	ОПК-1
Б1.О.03	Математика	УК-4
Б1.О.04	Иностраный язык	УК-1; УК-5
Б1.О.05	Философия	УК-8
Б1.О.06	Безопасность жизнедеятельности	УК-2; УК-10
Б1.О.07	Правоведение	УК-1; УК-9
Б1.О.08	Экономика	ОПК-6; ОПК-7
Б1.О.09	Основы алгоритмизации и программирования	ОПК-2; ПК-1
Б1.О.10	Графические информационные технологии	УК-4; ОПК-3; ОПК-7; ПК-1
Б1.О.11	Введение в профессию	ОПК-6; ОПК-7
Б1.О.12	Алгоритмы и структуры данных	ОПК-1; ОПК-7
Б1.О.13	Теоретические основы дискретных вычислений	ОПК-1
Б1.О.14	Методы анализа данных	ОПК-1
Б1.О.15	Методы и программные средства вычислений	ОПК-2; ОПК-4; ОПК-6
Б1.О.16	Технологии программирования	ОПК-2; ОПК-8
Б1.О.17	Базовые информационные технологии	ОПК-2; ОПК-4; ОПК-6
Б1.О.18	Управление данными	ОПК-1
Б1.О.19	Теория информационных процессов и систем	ОПК-5; ОПК-7; ОПК-8
Б1.О.20	Информационные сети	ОПК-1; ОПК-6
Б1.О.21	Математическое моделирование графических объектов	ОПК-3; ОПК-5; ОПК-8
Б1.О.22	Администрирование и безопасность программно-информационных систем	УК-2; ОПК-4; ПК-2; ПК-3
Б1.О.23	Качество программно-информационных систем	ОПК-1; ОПК-7
Б1.О.24	Геометрическое моделирование	УК-1; УК-3; УК-4; УК-6; УК-7; УК-9; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	
Б1.В.01	Основы информационного дизайна	ПК-1
Б1.В.02	Мультимедиа технологии	ПК-1
Б1.В.03	Платформонезависимое программирование	ПК-3
Б1.В.04	Интерактивные графические системы	ПК-1
Б1.В.05	Тестирование программного обеспечения	ПК-1; ПК-2
Б1.В.06	Распределенные программные системы	ПК-1; ПК-3; ПК-4
Б1.В.07	CASE-технологии	ПК-3; ПК-4
Б1.В.08	Геоинформационные технологии	ПК-1



Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1.В.09	Основы разработки веб-приложений	ПК-1; ПК-3; ПК-4
Б1.В.10	Интегрированные информационные системы	ПК-3; ПК-4
Б1.В.11	Программирование компьютерной графики	ПК-3
Б1.В.12	Основы информационного менеджмента	УК-1; ПК-1; ПК-4
Б1.В.13	Экономика и консалтинг в разработке программно-информационных систем	УК-3; УК-9; ПК-3; ПК-4
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	ПК-1
Б1.В.ДВ.01.01	Графический и веб-дизайн	ПК-1
Б1.В.ДВ.01.02	Основы 3D-моделирования	ПК-1
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	УК-4; УК-6; ПК-1
Б1.В.ДВ.02.01	Информационные технологии в образовании	УК-4; УК-6; ПК-1
Б1.В.ДВ.02.02	Информационные образовательные технологии для лиц с ограниченными возможностями здоровья	УК-3; УК-4; ПК-1
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3	ПК-1; ПК-3
Б1.В.ДВ.03.01	Технологии разработки мобильных приложений	ПК-1; ПК-3
Б1.В.ДВ.03.02	Интеллектуальные системы и технологии	ПК-3
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.04	ПК-3
Б1.В.ДВ.04.01	Введение в искусственный интеллект	ПК-3
Б1.В.ДВ.04.02	Информационные технологии в дизайне	ПК-1
Б1.В.ДВ.04.03	Управление программными проектами	УК-3; ПК-4
Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.05	УК-7
Б1.В.ДВ.05.15	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	УК-7
Б1.В.ДВ.05.15	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту (для инвалидов и лиц с ОВЗ)	УК-7
Б2	Практика	УК-3; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б2.0	Обязательная часть	УК-3; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ПК-3; ПК-4
Б2.0.01(У)	Учебная практика (ознакомительная практика)	УК-3; ОПК-2; ОПК-7
Б2.0.02(П)	Производственная практика (преддипломная практика)	УК-3; ОПК-1; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-3; ПК-4
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б2.В.01(П)	Производственная практика (эксплуатационная практика)	УК-3; ПК-1; ПК-2
Б2.В.02(П)	Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика)	УК-3; ПК-3; ПК-4
Б3	Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-4; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б3.01(Д)	Выполнение выпускной квалификационной работы	УК-1; УК-2; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б3.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	УК-4
ФТД	Факультативы	ПК-3
ФТД.01	Большие данные	ПК-3