

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»
Институт экономики и менеджмента

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки магистров

План одобрен НМС вуза

Протокол № 10

от 15.06.2014 г.

38.04.05

Направление 38.04.05 Бизнес-информатика

Кафедра: Бизнес-информатики и экономики

Программа "Предпринимательство и организация бизнеса в сфере информационных технологий"

Квалификация: магистр
Программа подготовки: академ. магистратура
Форма обучения: заочная
Срок обучения: 2г 6м
Виды деятельности - организационно-управленческая - инновационно-предпринимательская

Год начала подготовки
(по учебному плану)

2017

Образовательный стандарт

370

08.04.2015

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УМР

Начальник УМУ

Директор ИЭИМ

Зав. кафедрой БИЭ

Руководитель магистерской программы


/А.А. Панфилов/

/И.П. Шейн/

/П.Н. Захаров/

/И.Б. Тесленко/

/И.Б. Тесленко/



А.М. Саралидзе

10 июня 2014 г.



1. Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь					Ноябрь					Декабрь					Январь					Февраль					Март					Апрель					Май					Июнь					Июль					Август				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52								
Числа	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31								
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52								
I									Э									У	У	У	У	У	У																																					
II																																																												
III																																																												

2. Сводные данные

	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Итого
Теоретическое обучение	22	23	9	54
Экзаменационные сессии	6	5		11
Учебная практика	2			2
Научно-исследовательская работа	6	8		14
Производственная практика	4	4	10	18
Выпускная квалификационная работа			4	4
Гос. экзамены и/или защита ВКР			2	2
Каникулы	12	12	1	25
Итого	52	52	26	130
Студентов				
Групп				



Индекс	Наименование	Каф	Формируемые компетенции																
			ОК-1	ОК-2	ОК-3	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-7	ПК-16	ПК-17					
Б1	Дисциплины (модули)																		
Б1.Б.1	Теория систем и системный анализ	84	ОК-1	ОК-2	ОК-3	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-7	ПК-16	ПК-17					
Б1.Б.2	Теория принятия решений	84	ОК-2	ОК-3															
Б1.Б.3	Архитектура предприятия	84	ПК-4	ПК-17															
Б1.Б.4	Научный семинар	84	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ПК-6	ПК-7	ПК-16											
Б1.В.ОД.1	Управление жизненным циклом информационных систем	84	ОПК-3	ПК-5															
Б1.В.ОД.2	Современные проблемы экономической науки	84	ОПК-1	ПК-16															
Б1.В.ОД.3	Управление качеством	41	ПК-5	ПК-16															
Б1.В.ОД.4	Информационная инфраструктура предприятия	84	ПК-4	ПК-5															
Б1.В.ОД.5	Организация бизнеса в сфере информационных технологий	84	ПК-7	ПК-16															
Б1.В.ОД.6	Деловой иностранный язык	71	ОК-3	ОПК-1															
Б1.В.ОД.7	Консалтинг в сфере информационных технологий	84	ОПК-3	ПК-17															
Б1.В.ДВ.1.1	Сетевая экономика	84	ПК-4	ПК-7															
Б1.В.ДВ.1.2	Информационно-телекоммуникационные технологии в управлении знаниями	84	ОПК-1	ПК-16															
Б1.В.ДВ.2.1	Маркетинговые исследования на рынке информационных технологий	80	ОК-1	ПК-6															
Б1.В.ДВ.2.2	Интернет - маркетинг	80	ОПК-1	ПК-7															
Б1.В.ДВ.3.1	Управление операционными рисками	84	ПК-6																
Б1.В.ДВ.3.2	Интернет - банкинг	84	ПК-7	ПК-16															
Б1.В.ДВ.4.1	Методология внедрения бизнес-систем	84	ОК-3	ПК-6															
Б1.В.ДВ.4.2	Моделирование бизнес-систем	84	ПК-4	ПК-17															
Б1.В.ДВ.5.1	Коммерциализация научно-технических разработок	84	ПК-6	ПК-16															
Б1.В.ДВ.5.2	Информационное право и защита информационных систем	27	ПК-5	ПК-16															
Б1.В.ДВ.6.1	Корпоративные информационные системы	25	ПК-7	ПК-16															
Б1.В.ДВ.6.2	Основы дизайна информационных проектов	25	ОПК-1	ОПК-3															
Б1.В.ДВ.7.1	Экономическое обоснование инвестиций в создание и внедрение информационных систем	84	ПК-16	ПК-17															
Б1.В.ДВ.7.2	Управление эффективностью бизнеса в сфере информационных технологий	84	ПК-7	ПК-17															
Б1.В.ДВ.8.1	Стратегическое управление бизнесом в сфере информационных технологий	84	ОПК-3	ПК-4															
Б1.В.ДВ.8.2	Лидерство и управление командой	84	ОК-2	ОПК-2															
Б2	Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)		ОК-1	ОК-2	ОК-3	ОПК-3	ПК-4	ПК-6	ПК-16	ПК-17									
Б2.У.1	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков		ОК-1	ОК-2	ОК-3	ОПК-3													
Б2.П.1	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика, педагогическая практика)		ОК-1	ОК-2	ОК-3	ОПК-3	ПК-6	ПК-16	ПК-17										
Б2.П.2	Педагогическая практика		ОК-1	ОК-2	ОК-3	ОПК-3	ПК-4	ПК-16	ПК-17										
Б2.Н.1	Научно-исследовательская работа		ОК-1	ОК-2	ОК-3	ОПК-3	ПК-6	ПК-17											
Б3	Государственная итоговая аттестация		ОК-1	ОК-2	ОК-3	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-7	ПК-16	ПК-17					
Б3.Г	Подготовка и сдача государственного экзамена		ОК-1	ОК-2	ОК-3	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-7	ПК-16	ПК-17					
Б3.Г.1	Подготовка к сдаче государственного экзамена	84	ОК-1	ОК-2	ОК-3	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-7	ПК-16	ПК-17					
Б3.Г.2	Сдача государственного экзамена	84	ОК-1	ОК-2	ОК-3	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-7	ПК-16	ПК-17					
Б3.Д	Подготовка и защита ВКР		ОК-1	ОК-2	ОК-3	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-7	ПК-16	ПК-17					
Б3.Д.1	Подготовка к защите выпускной квалификационной работы		ОК-1	ОК-2	ОК-3	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-7	ПК-16	ПК-17					
Б3.Д.2	Процедура защиты выпускной квалификационной работы		ОК-1	ОК-2	ОК-3	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-7	ПК-16	ПК-17					
ФТД	Факультативы																		



Нормы ЗЕТ	
Часов в одной ЗЕТ	36
ЗЕТ в неделю	1.5
Точность вычисления ЗЕТ	0.25
Нормы часов форм контроля	
Часов на экзамен	27
Часов на зачет	0
Часов на зачет с оценкой	0

Курс	Отведено дней	Из них			Остаток на аудиторские занятия (включая выходные)		Аудиторских занятий по плану (часов)	Контроль
		Дорога	Выходные	Экз + Зач	Дней	Часов		
1	40	0	5	15.00	25.00	225	160	ОК
2	40	0	5	12.00	28.00	252	160	ОК
3	50	0	7	3.00	47.00	423	2	ОК
4	50	1	7		49.00	441		ОК
5	50	1	7		49.00	441		ОК
6	50	1	7		49.00	441		ОК
7	50	1	7		49.00	441		ОК
Итого	330	4	45	30.00	296.00	2664	322	2342

* Часы на экзамены и зачеты НЕ включены в сумму аудиторских занятий по плану (ч/год)



Учебный план составлен согласно федеральному государственному образовательному стандарту высшего образования, утвержденному Приказом Министерства образования и науки № 370 от 08 апреля 2015 г.

Учебный план подготовлен кафедрой бизнес-информатики и экономики

Тесленко

И.Б. Тесленко

- 25 Кафедра информационных систем и программной инженерии (ИСПИ)
- 27 Кафедра информатики и защиты информации (ИЗИ)
- 41 Кафедра управления качеством и технического регулирования (УКТР)
- 71 Кафедра иностранных языков профессиональной коммуникации (ИЯПК)
- 80 Кафедра менеджмента и маркетинга (МНИМР)
- 84 Кафедра бизнес-информатики и экономики (БИЭ)

Тесленко

Тесленко

Тесленко

Тесленко

Рассмотрен методической комиссией университета

Н. Г. Рассказчиков

Н. Г. Рассказчиков

Разработан учебно-методической комиссией факультета

П. Н. Захаров

П. Н. Захаров

