

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 инновационных технологий



Ректор Саралидзе А.М.

"04" февраля 2015 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки магистров

План одобрен научно-методическим советом

Протокол № 5/3
от 04 февраля 2015 г.

27.04.05

Направление 27.04.05 Инноватика

Программа: Предпринимательство в инновационной деятельности

Кафедра: Технология машиностроения

Факультет: механико-технологический

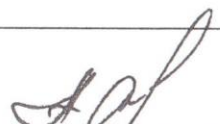
Квалификация: магистр
Программа подготовки: академ. магистратура
Форма обучения: очная
Срок обучения: 2г
Виды деятельности
- организационно-управленческая деятельность
- научно-исследовательская деятельность
- педагогическая деятельность

Год начала подготовки 2014

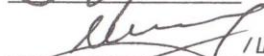
Образовательный стандарт 1415
30.10.2014

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УМП

 / Панфилов А.А./

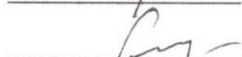
Начальник УМУ

 / Шейн И.П./

Декан

 / Елкин А.И./

Зав. кафедрой

 / Морозов В.В./



Индекс	Наименование	Формы контроля						Распределение по курсам и семестрам														Закрепленная кафедра				
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые работы	Контрольные	Рефераты	Курс 1																		
								Всего			Семестр 1 [18 нед]							Семестр 2 [18 нед]								
								Часов	Ауд	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль		ЗЕТ			
4	Итого	10	11		3	3	1	2160	504	60	72	36	144	504	108	30	18	54	180	468	144	30				
6	Итого по ООП (без факультативов)	10	11		3	3	1	2160	504	60	72	36	144	504	108	30	18	54	180	468	144	30				
8	Б=48% В=52% ДВ(от В)=38.2%																									
9	Итого по блоку Б1	10	11		3	3	1	1728	504	48	72	36	144	504	108	24	18	54	180	468	144	24				
11	Б=48% В=52% ДВ(от В)=38.2%																									
12	Б1 Дисциплины (модули)	10	11		3	3	1	1728	504	48	72	36	144	504	108	24	18	54	180	468	144	24				
14	Б1.Б Базовая часть	5	5		3	2	1	1044	324	29	54	18	108	324	72	16	18	36	90	216	108	13				
15	Б1.Б.1 История и философия нововведений		1				1	72	36	2	18		18	36		2								72		
18	Б1.Б.2 Компьютерные технологии в инновационной и педагогической деятельности	1			1			780	36	5	18		18	108	36	5									20	
21	Б1.Б.3 Иностранный язык	2	1				12	216	72	6			36	72		3			36	36	36	3			71	
24	Б1.Б.4 Экономическая теория		1					72	36	2	18		18	36		2			36	36	36	3			84	
27	Б1.Б.5 Стратегии управления организациями		2		2			108	36	3							18		18	72		3			20	
30	Б1.Б.6 Современные проблемы инноватики	1						144	36	4		18	18	72	36	4									20	
33	Б1.Б.7 Статистические методы в управлении инновациями	2						144	36	4								18	18	72	36	4			20	
39	Б1.Б.9 Управление качеством	2						108	36	3								18	18	36	36	3			20	
44	Б1.В Вариативная часть	5	6				1	684	180	19	18	18	36	180	36	8		18	90	252	36	11				
46	Б1.В.ОД Обязательные дисциплины	3	4				1	396	108	11	18	18		108		4		18	54	144	36	7				
50	Б1.В.ОД.2 Технологии 21 века		1					144	36	4	18	18		108		4		18	54	144	36	7				
56	Б1.В.ОД.4 Правовые основы управленческой деятельности		2					72	36	2									36	36		2			20	
59	Б1.В.ОД.5 Инженерное предпринимательство	2						180	36	5								18	18	108	36	5			5	
70	Б1.В.ДВ Дисциплины по выбору	2	2					288	72	8			36	72	36	4			36	108		4			20	
72	Б1.В.ДВ.1																									
73	1 Бизнес-планирование		2					144	36	4									36	108		4			20	
76	2 Электронный бизнес и менеджмент интернет-проектов		2					144	36	4									36	108		4			20	
79	Б1.В.ДВ.2																									
80	1 Теория решения изобретательских задач	1						144	36	4			36	72	36	4										20
83	2 Управление продажами инновационного продукта	1						144	36	4			36	72	36	4										20
103	Индекс	Наименование	Экз	Зач	Зач. с О.	КР		Часов	Ауд	ЗЕТ	Неделя	Часов				Часов				Часов						
104												Итого	СР	Ауд	ЗЕТ	Неделя	Итого	СР	Ауд	ЗЕТ	Итого	СР	Ауд	ЗЕТ		
105	Б2	Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)						432		12	4	216	216		6	4	216	216		6	4	216	216		6	
113	Б2.П	Производственная практика						432		12	4	216	216		6	4	216	216		6	4	216	216		6	
115	Б2.П.2	Научно-исследовательская работа	Вар	<input checked="" type="checkbox"/>				432		12	4	216	216		6	4	216	216		6	4	216	216		6	



Индекс	Наименование	Формы контроля						Распределение по курсам и семестрам													Закрепленная кафедра						
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые работы	Контрольные	Рефераты	Курс 2																			
								Всего			Семестр 3 [18 нед]					Семестр 4 [16 нед]											
								Часов	Ауд	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС		Контроль	ЗЕТ				
4	Итого	10	11		3	3	1	1944	252	60	54	36	162	288	108	30									30		
6	Итого по ООП (без факультативов)	10	11		3	3	1	1944	252	60	54	36	162	288	108	30										30	
8	Б=48% В=52% ДВ(от В)=38.2%																										
9	Итого по блоку Б1	10	11		3	3	1	648	252	18	54	36	162	288	108	18											
11	Б=48% В=52% ДВ(от В)=38.2%																										
12	Б1 Дисциплины (модули)	10	11		3	3	1	648	252	18	54	36	162	288	108	18											
14	Б1.Б Базовая часть	5	5		3	2	1	108	36	3	18		18	72		3											
36	* Б1.Б.8 Управление инновационными процессами		3		3			108	36	3	18		18	72		3										20	
44	Б1.В Вариативная часть	5	6				1	540	216	15	36	36	144	216	108	15											
46	Б1.В.ОД Обязательные дисциплины	3	4				1	360	144	10	18	36	90	144	72	10											
47	Б1.В.ОД.1 Управление интеллектуальными ресурсами компании		3				3	72	36	2			36	36		2										20	
53	Б1.В.ОД.3 Экспертиза инновационных проектов	3						108	36	3	18		18	36	36	3										20	
62	Б1.В.ОД.6 Управление компанией на основе бережливого производства		3					72	36	2		18	18	36		2										20	
65	Б1.В.ОД.7 Инфраструктура инновационной деятельности	3						108	36	3		18	18	36	36	3										20	
70	Б1.В.ДВ Дисциплины по выбору	2	2					180	72	5	18		54	72	36	5											
86	Б1.В.ДВ.3																										
87	1 Трансфер технологий		3					72	36	2	18		18	36		2										20	
90	2 Технологический аудит		3					72	36	2	18		18	36		2										20	
93	Б1.В.ДВ.4																										
94	1 Организация научно-исследовательской и опытно-конструкторской работы	3						108	36	3			36	36	36	3										20	
97	2 Инжиниринг	3						108	36	3			36	36	36	3										20	
103								108	36	3			36	36	36	3										20	
104	Индекс Наименование	Экз	Зач	Зач. с О.	КР			Часов	Ауд	ЗЕТ	Неделя	Часов			ЗЕТ	Неделя	Часов			ЗЕТ							
105	62 Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)							1296		36	8	432	432		12	16	864	864		24							
113	Б2.П Производственная практика							1296		36	8	432	432		12	16	864	864		24							
114	Б2.П.1 Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Вар	☑		3			216		6	4	216	216		6											20	
115	Б2.П.2 Научно-исследовательская работа	Вар	☑	1-3	4			864		24	4	216	216		6	12	648	648		18						20	
116	Б2.П.3 Преддипломная практика	Вар	☑		4			216		6					4		216	216		6						20	
119																											
120	Индекс Наименование	Экз	Зач	Зач. с О.	КР			Часов	Ауд	ЗЕТ	Неделя	Часов			ЗЕТ	Неделя	Часов			ЗЕТ							
121	Б3 Государственная итоговая аттестация									6					4						6					20	



Индекс	Наименование	Каф	Формируемые компетенции											
			ОК-1	ОК-2	ОК-3	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6
Б1	Дисциплины (модули)		ПК-7	ПК-8	ПК-9	ПК-10	ПК-11	ПК-12						
Б1.Б.1	История и философия нововведений	72	ОК-1	ОПК-3										
Б1.Б.2	Компьютерные технологии в инновационной и педагогической деятельности	20	ОПК-3	ПК-11	ПК-12									
Б1.Б.3	Иностранный язык	71	ОПК-1	ПК-9										
Б1.Б.4	Экономическая теория	84	ОК-1	ПК-3	ПК-5									
Б1.Б.5	Стратегии управления организациями	20	ОК-1	ОПК-2	ПК-1	ПК-6								
Б1.Б.6	Современные проблемы инноватики	20	ОК-2	ОК-3	ОПК-3	ПК-6	ПК-10							
Б1.Б.7	Статистические методы в управлении инновациями	20	ОПК-1	ПК-6	ПК-8									
Б1.Б.8	Управление инновационными процессами	20	ОК-1	ОПК-2	ПК-2	ПК-3	ПК-7							
Б1.Б.9	Управление качеством	20	ОПК-3	ПК-4	ПК-6									
Б1.В.ОД.1	Управление интеллектуальными ресурсами компании	20	ОПК-2	ПК-2	ПК-5									
Б1.В.ОД.2	Технологии 21 века	20	ПК-4											
Б1.В.ОД.3	Экспертиза инновационных проектов	20	ОК-3	ОПК-1	ПК-3	ПК-10								
Б1.В.ОД.4	Правовые основы управленческой деятельности	5	ОК-2	ОПК-2	ПК-2									
Б1.В.ОД.5	Инженерное предпринимательство	20	ПК-4	ПК-5	ПК-9									
Б1.В.ОД.6	Управление компанией на основе бережливого производства	20	ОК-2	ПК-4	ПК-5	ПК-10								
Б1.В.ОД.7	Инфраструктура инновационной деятельности	20	ОК-3	ПК-3	ПК-5	ПК-12								
Б1.В.ДВ.1.1	Бизнес-планирование	20	ОК-2	ОПК-1	ПК-3									
Б1.В.ДВ.1.2	Электронный бизнес и менеджмент интернет-проектов	20	ОК-1	ОПК-3	ПК-1	ПК-4								
Б1.В.ДВ.2.1	Теория решения изобретательских задач	20	ОК-1	ПК-4	ПК-10									
Б1.В.ДВ.2.2	Управление продажами инновационного продукта	20	ОК-1	ПК-1	ПК-4	ПК-10								
Б1.В.ДВ.3.1	Трансфер технологий	20	ОК-3	ПК-4										
Б1.В.ДВ.3.2	Технологический аудит	20	ОК-3	ПК-4										
Б1.В.ДВ.4.1	Организация научно-исследовательской и опытно-конструкторской работы	20	ОК-2	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-5	ПК-10						
Б1.В.ДВ.4.2	Инжиниринг	20	ОК-2	ПК-1	ПК-5	ПК-10								
Б2	Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)		ОК-2	ОК-3	ПК-7	ПК-8	ПК-9	ПК-10	ПК-11	ПК-12				
Б2.П.1	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности		ОК-3	ПК-11	ПК-12									
Б2.П.2	Научно-исследовательская работа		ПК-7	ПК-8	ПК-9	ПК-10								
Б2.П.3	Преддипломная практика		ОК-2	ОК-3	ПК-7	ПК-8	ПК-9	ПК-10						
Б3	Государственная итоговая аттестация		ОК-1	ОК-2	ОК-3	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6
			ПК-7	ПК-8	ПК-9	ПК-10	ПК-11	ПК-12						
ФТД	Факультативы													

КОПИЯ ВЕРНА
ПРОРЕКТОР ПО ОД



СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план магистров '27.04.05-12-2014-v31.plm.xml', код направления 27.04.05, год начала подготовки 2014


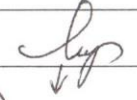

	Итого						Курс 1			Курс 2		
	Баз. %	Вар. %	ДВ(от Вар.)%	ЗЕТ			Всего	Сем 1	Сем 2	Всего	Сем 3	Сем 4
				Мин.	Макс.	Факт						
Итого				107	133	120	60	30	30	60	30	30
Итого по ООП (без факультативов)				107	133	120	60	30	30	60	30	30
Итого по блоку Б1	48%	52%	38.2%	57	67	66	48	24	24	18	18	
Дисциплины (модули)	48%	52%	38.2%	57	67	66	48	24	24	18	18	
Базовая часть				20	40	32	29	16	13	3	3	
Вариативная часть				27	37	34	19	8	11	15	15	
Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)				44	57	48	12	6	6	36	12	24
Базовая часть												
Вариативная часть				44	57	48	12	6	6	36	12	24
Государственная итоговая аттестация				6	9	6				6		6
Базовая часть				6	9	6				6		6
Вариативная часть												
Факультативы												
Доля ... занятий от аудиторных	лекционных					19.05%						
	в интерактивной форме					41.6%						
Учебная нагрузка (час/нед)	ООП, факультативы (в период ТО)					53.5	-	54	52	-	54	54
	ООП, факультативы (в период экз. сессий)					40	-	36	48	-	36	
	Аудиторная (ООП - элект. курсы по физ.к.) (чистое ТО)					19.9	-	18	18	-	25.2	
	Ауд. (ООП - элект. курсы по физ.к.) с расср. практ. и НИР					10.8	-	14	14	-	14	
	Аудиторная (элект. курсы по физ.к.)						-			-		
Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)						7	3	4	3	3	
	ЗАЧЕТЫ (За)						7	4	3	4	4	
	ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)											
	КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)											
	КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)						2	1	1	1	1	
	КОНТРОЛЬНЫЕ (К)						2	1	1	1	1	
	ОЦЕНКИ ПО РЕЙТИНГУ (Оц)											
	РЕФЕРАТЫ (Реф)						1	1				
	ЭССЕ (Эс)											
РГР (РГР)												



Учебный план составлен согласно ФГОС по направлению 27.04.05 «Инноватика» приказ Министерства образования и науки РФ № 1415 от 30.10.2014

Учебный план подготовлен кафедрой ТМС _____ (зав. кафедрой В.В. Морозов)

Наименование кафедры

5. Государственное право и управление таможенной деятельностью		
71. Иностранные языки профессиональной коммуникации		
72. Философия и религиоведение		

Одобрено научно-методическим советом университета

протокол № 5/3 от «04» февраля 2015г. _____

Рассмотрен методической комиссией университета _____ Н.Г.Рассказчиков

Разработан учебно-методической комиссией факультета _____ А.И. Елкин

