

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технологический университет
"СТАНКИН"
Институт машиностроения и инжиниринга

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки аспирантов

План одобрен Учебно-методическим советом
вуза

Протокол № 01/17 от 11.05.2017

15.03.01

Программа аспирантуры (направление подготовки) "Машиностроение"

Направленность (профиль) программы аспирантуры "Организация производства (в машиностроении)"

Кафедра: экономики и управления предприятием

Квалификация (степень): Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения: очная
Срок обучения: 4г

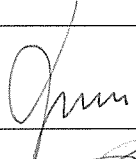
Год начала подготовки 2017
Образовательный стандарт 881
30.07.2014

Виды профессиональной деятельности

- научно-исследовательская деятельность в области информационного пространства планирования и управления предприятием, программ инновационной деятельности в условиях современного машиностроения
- преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УР

 / Харин А.А./


Начальник УМУ

 / Бильчук М.В./

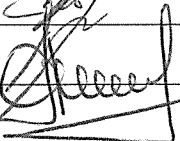
Директор ИМИ

 / Кутин А.А./

Зав. кафедрой

 / Коршунова Е.Д./

Директор ЕД

 / Нежметдинов Р.А./

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

"17" июля 2017г

УИТ-15/01/17-2/02/17



ПЛАН Учебный план аспирантов '15.06.01(0)_Организация произ-ва_2017-2018.rixh', код направления 15.06.01, год начала подготовки 2017

Индекс	Наименование	Формы контроля				Всего часов							ЗЕТ	Распределение по курсам и семестрам								Закрепленная кафедра							
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Рефераты	По ЗЕТ	По плану	Контакт. раб. (по учеб. зан.)	в том числе					Факт	Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Код	Наименование					
									из них						Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ			ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ
									Лек	Лаб	Пр	СР																	
4	Итого	4		10	2	8640	8640	4040	272		204	4168	216	240	30	30	30	30	30	30	30	30							
6	Итого на подготовку аспиранта (без факультативов)	4		10	2	8640	8640	4040	272		204	4168	216	240	30	30	30	30	30	30	30	30							
8		Б=30% В=70% ДВ(от В)=47.6%							41%	62%	0%	38%	43%	17%															
9	Б1	Блок 1 «Дисциплины (модули)»				3		4	2	1080	1080	440	272		168	460	180	30	5	9	5	5	3	3					
11	Б1.Б	Базовая часть				2			2	324	324	112	32		80	140	72	9		9									
12	Б1.Б.1	Дисциплины(модули), в том числе направленные на подготовку к сдаче кандидатских экзаменов				2			2	324	324	112	32		80	140	72	9		9									
15	Б1.Б.1.1	История и философия науки				2			2	144	144	48	32		16	60	36	4		4						27	философии		
18	Б1.Б.1.2	Иностранный язык				2			2	180	180	64			64	80	36	5		5						6	иностранных языков		
24	Б1.В	Вариативная часть				1		4		756	756	328	240		88	320	108	21	5		5	5	3	3					
26	Б1.В.ОД	Обязательные дисциплины				1		2		396	396	168	112		56	156	72	11	5				3	3					
27	Б1.В.ОД.1	Дисциплина/дисциплины (модуль/модули), в том числе направленные на подготовку к сдаче кандидатского экзамена						1		180	180	64	48		16	98	18	5	5										
30	Б1.В.ОД.1.1	Психология и педагогика высшей школы						1		180	180	64	48		16	98	18	5	5							27	философии		
34	Б1.В.ОД.2	Дисциплина/дисциплины (модуль/модули), направленные на подготовку к преподавательской деятельности				1		1		216	216	104	64		40	58	54	6				3	3						
37	Б1.В.ОД.2.1	Организация производства (в машиностроении)				6		5		216	216	104	64		40	58	54	6				3	3			29	экономики и управления предприятием		
43	Б1.В.ДВ	Дисциплины по выбору						2		360	360	160	128		32	164	36	10			5	5							
45	Б1.В.ДВ.1																												
46	1	Технологическое обеспечение качества						3		180	180	80	64		16	82	18	5			5						22	технологии машиностроения	
49	2	Автоматизированные системы технологической подготовки производства						3		180	180	80	64		16	82	18	5			5						22	технологии машиностроения	
52	Б1.В.ДВ.2																												
53	1	Методы эффективной организации конкурентоспособного машиностроительного производства в условиях инновационных технологий						4		180	180	80	64		16	82	18	5			5						29	экономики и управления предприятием	
56	2	Управление инновационными процессами на предприятии						4		180	180	80	64		16	82	18	5			5						29	экономики и управления предприятием	
62		Итого по Блокам 2 и 3						6		7236	7236	3564			3672			201	25	21	25	25	27	27	30	21			
64	Индекс	Наименование								Всего часов				ЗЕТ	ЗЕТ														
65										По ЗЕТ	По плану	Контакт. раб. кт.р.			СР	ЗЕТ	Факт	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ		
66	Б2	Блок 2 «Практики»						6		2016	2016	1656			360		56		11	10	10	15	10						
67	Б2.1	Научно-производственная (стационарная)		Вар	<input checked="" type="checkbox"/>			56		720	720	576			144		20				10	10							
68	Б2.2	Педагогическая (стационарная)		Вар	<input checked="" type="checkbox"/>			2-5		1296	1296	1080			216		36		11	10	10	5							
71	Индекс	Наименование								Всего часов				ЗЕТ	ЗЕТ														

