

«Утверждаю»  
 Проректор по учебной работе  
 \_\_\_\_\_ Н.Г. Зарипов  
 «    » августа 2017 г.

### Расписание занятий аспирантов второго года обучения на осенний семестр 2017-2018 уч.год. группа 16\_1

	Часы	Предмет	Ауд.	Ф.И.О. преподавателя
<b>Понедельник</b>	8.00-9.35			
	9.45-11.20			
	12.10-13.45			
	13.55-15.30			
	16.10-17.45	<b>05.07.05 11 нед.</b> Теория и методика экспериментальных исследований ДЛА и ЭУ	2-507	Гишваров А.С.
		<b>05.07.05 12 нед.</b> Моделирование жизненного цикла авиационных двигателей и энергетических установок	2-507	Гишваров А.С.
		<b>05.02.10 6-12 нед.</b> Сварка , родственные процессы и технологии	8-103	Никифоров Р.В.
	17.55-19.30	<b>05.09.01 6-12 нед.</b> Электромеханика и электрические аппараты.	4-206	Рогинская Л.Э.
		<b>05.07.05 11 нед.</b> Теория и методика экспериментальных исследований ДЛА и ЭУ	2-507	Гишваров А.С.
		<b>05.07.05 12 нед.</b> Моделирование жизненного цикла авиационных двигателей и энергетических установок	2-507	Гишваров А.С.
<b>05.02.10 7-13 нед.</b> Управление технологическими процессами и оборудованием при сварке.		8-103	Атрощенко В.В.	
19.40-21.10	<b>01.01.02 7-13 нед.</b> Дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление	1-408	Газизов Р.К.	
<b>Вторник</b>	8.00-9.35			
	9.45-11.20			
	12.10-13.45	<b>05.02.04 6-12 нед.</b> Трение и износ в машинах	8-604a	Шустер Л.Ш.
		<b>05.02.04 6-12 нед.</b> Смазка и смазывающие действия	8-604a	Шустер Л.Ш.
	13.55-15.30	<b>05.07.05 11 нед.</b> Теория и методика экспериментальных исследований ДЛА и ЭУ	2-503	Гишваров А.С.
		<b>05.07.05 12 нед.</b> Моделирование жизненного цикла авиационных двигателей и энергетических установок	2-503	Гишваров А.С.
	16.10-17.45	<i>Аспиранты всех направлений 6-8 нед. Методика работы над литературными источниками</i>	<i>Библиотека 4 этаж</i>	<i>Козловская Н.Н.</i>
		<b>05.07.05 11 нед.</b> Теория и методика экспериментальных исследований ДЛА и ЭУ	2-503	Гишваров А.С.
		<b>05.07.05 12 нед.</b> Моделирование жизненного цикла авиационных двигателей и энергетических установок	2-503	Гишваров А.С.
		<b>05.09.01 9-11 нед.</b> Перспективы развития электромеханических преобразователей энергии	4-118	Вавилов В.Е.
	17.55-19.30	<b>05.09.03 9,10,11,12 нед.</b> Электротехнические комплексы и системы	4-206	Саттаров Р.Р.
		<b>05.09.01 13-15 нед.</b> Перспективы развития электромеханических преобразователей энергии	4-118	Вавилов В.Е.
		<b>05.09.03 6,13,14 нед.</b> Электротехнические комплексы и системы	4-206	Саттаров Р.Р.
	<i>Аспиранты всех направлений 9-12 нед. Методика работы</i>	<i>Библиотека</i>	<i>Козловская Н.Н.</i>	

		<i>над литературными источниками</i>	<i>4 этаж</i>	
<b>Среда</b>	8.00-9.35			
	9.45-11.20			
	12.10-13.45			
	13.55-15.30	<b>05.07.05 11 нед.</b> Теория и методика экспериментальных исследований ДЛА и ЭУ	2-507	Гишваров А.С.
		<b>05.07.05 12 нед.</b> Моделирование жизненного цикла авиационных двигателей и энергетических установок	2-507	Гишваров А.С.
	16.10-17.45	<b>05.07.05 11 нед.</b> Теория и методика экспериментальных исследований ДЛА и ЭУ	2-507	Гишваров А.С.
		<b>05.07.05 12 нед.</b> Моделирование жизненного цикла авиационных двигателей и энергетических установок	2-507	Гишваров А.С.
		<b>05.09.01 11 нед.</b> Перспективы развития электромеханических преобразователей энергии	4-118	Вавилов В.Е.
		<b>05.09.03 6-9 нед.</b> Перспективы развития электротехнических комплексов и систем	4-118	Вавилов В.Е.
	17.55-19.30	<b>05.07.05 11 нед.</b> Теория и методика экспериментальных исследований ДЛА и ЭУ	2-507	Гишваров А.С.
		<i>Аспиранты всех направлений 9, 10 нед. Психология и педагогика</i>	<i>9-103</i>	<i>Иванова А.Д.</i>
		<b>05.07.05 12 нед.</b> Моделирование жизненного цикла авиационных двигателей и энергетических установок	2-507	Гишваров А.С.
		<b>05.09.03 6-8 нед.</b> Перспективы развития электротехнических комплексов и систем	4-118	Вавилов В.Е.
19.40-21.10	<i>Аспиранты всех направлений 9, 10 нед. Психология и педагогика</i>	<i>9-103</i>	<i>Иванова А.Д.</i>	
<b>Четверг</b>	8.00-9.35			
	9.45-11.20			
	12.10-13.45			
	13.55-15.30			
	16.10-17.45			
	17.55-19.30	<i>Аспиранты всех направлений 9, 10, 11 нед. Психология и педагогика</i>	<i>9-302</i>	<i>Иванова А.Д.</i>
		<b>01.01.02 6-8,12-15 нед.</b> Аналитические методы исследования математических моделей .	1-433	Лукашук С.Ю.
19.40-21.10	<i>Аспиранты всех направлений 9, 10, 11 нед. Психология и педагогика</i>	<i>9-302</i>	<i>Иванова А.Д.</i>	
<b>Пятница.</b>	8.00-9.35			
	9.45-11.20			
	12.10-13.45	<b>05.02.08 6-12 нед.</b> Методы обработки в вакууме с использованием потоков заряженных частиц	8-313	Шехтман С.Р.
	13.55-15.30	<b>05.02.08 6-12 нед.</b> Технология машиностроения	8-323	Мухин В.С.
	16.10-17.45			
17.55-19.30				
<b>Суббота.</b>	8.00-9.35			
	9.45-11.20			
	12.10-13.45			
	13.55-15.30			
	16.10-17.45			
	17.55-19.30			

Утверждаю»  
Проректор по учебной работе  
\_\_\_\_\_ Н.Г. Зарипов  
«     » августа 2017 г.

### Расписание занятий аспирантов второго года обучения на осенний семестр 2017-2018 уч. года группа 16\_2

	Часы	Предмет	Ауд.	Ф.И.О. преподавателя
<b>Понедельник.</b>	8.00-9.35			
	9.45-11.20			
	12.10-13.45			
	13.55-15.30			
	16.10-17.45	<b>05.13.19. 6-12 нед.</b> Катастрофоустойчивость информационных систем	5-317	Вульфин А.М.
		<b>05.16.01 5-11 нед.</b> Структурированные материалы и композиты	8-308	Астанин В.В.
	17.55-19.30	<b>05.13.11 4,6,7 нед.</b> Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей.	6-218	Сметанина О.Н.
		<b>05.13.11 8,9 нед.</b> Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей.	6-218	Сметанина О.Н.
		<b>05.13.11 14-17 нед.</b> Управление программными проектами	6-218	Сметанина О.Н.
	19.40-21.10	<b>05.13.11 8,9 нед.</b> Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей.	6-218	Сметанина О.Н.
<b>05.13.11 14,15,16 нед.</b> Управление программными проектами		6-218	Сметанина О.Н.	
<b>Вторник</b>	8.00-9.35			
	9.45-11.20			
	12.10-13.45	<b>05.13.01 5-11 нед.</b> Математическое и компьютерное моделирование в научных исследованиях сложных систем	6-214	Черняховская Л.Р.
		<b>09.00.01 10-16 нед.</b> Логика	8-408	Зарипов А.Я.
	13.55-15.30	<b>08.00.01 6-8нед.</b> Новая институциональная экономическая теория	8-401	Дегтярева И.В.
		<b>08.00.01 11-14 нед.</b> Новая институциональная экономическая теория	8-401	Шалина О.И.
	16.10-17.45	<i>Аспиранты всех направлений 6-8 нед. Методика работы над литературными источниками</i>	<i>Библиотека 4</i>	<i>Козловская Н.Н.</i>
		<b>05.13.01 13-16 нед.</b> Системный анализ, управление и обработка информации	6-107	Саитова Г.А.
		<b>05.12.13 9-15 нед.</b> Цифровая обработка сигналов и сигнальные процессы в инфокоммуникационных системах	6-406	Киселев А.Е.
		<b>05.11.16 9-15 нед.</b> Информационно-измерительные и управляющие системы (в машино- и приборостроении, медицине)	4-421	Колегаев Ю.Б.
	17.55-19.30	<i>Аспиранты всех направлений 9-12 нед. Методика работы над литературными источниками</i>	<i>Библиотека 4</i>	<i>Козловская Н.Н.</i>
		<b>05.13.01 13-15 нед.</b> Системный анализ, управление и обработка информации	6-107	Саитова Г.А.
		<b>05.13.05 6-8 нед, 13-16 нед.</b> Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления.	4-414	Фетисов В.С.

		<b>05.11.16 9-15 нед.</b> Информационно-измерительные и управляющие системы в промышленности	4-421	Колегаев Ю.Б.
	19.40-21.10	<b>05.13.05 6-8 нед.,13-16 нед.</b> Современные технические средства преобразования измерительной информации.	4-414	Фетисов В.С.
Среда	8.00-9.35			
	9.45-11.20			
	12.10-13.45	<b>05.13.10 5-11 нед.</b> Математическое и компьютерное моделирование в научных исследованиях социально-экономических систем	6-214	Черняховская Л.Р.
		<b>05.13.19 6-12 нед.</b> Методы и системы защиты информации, информационная безопасность.	5-417	Гузаиров М.Б.
	13.55-15.30			
	16.10-17.45	<b>05.13.10 5-11 нед.</b> Управление в социальных экономических системах	6-214	Ильясов Б.Г.
	17.55-19.30	<i>Аспиранты всех направлений 9, 10 нед. Психология и педагогика</i>	<b>9-103</b>	<i>Иванова А.Д.</i>
	19.40-21.10	<i>Аспиранты всех направлений 9, 10 нед. Психология и педагогика</i>	<b>9-103</b>	<i>Иванова А.Д.</i>
	<b>09.00.01 7,11,13,15 нед.</b> Онтология и теория познания	9-304	Неганов Ф.М.	
Четверг	8.00-9.35			
	9.45-11.20			
	12.10-13.45	<b>08.00.01 6, 7 нед.</b> Обоснование и принятие управленческих решений в экономике.	3-311	Бухарбаева Л.Я.
	13.55-15.30	<b>08.00.01 6, 7 нед.</b> Обоснование и принятие управленческих решений в экономике.	3-311	Бухарбаева Л.Я.
	16.10-17.45			
	17.55-19.30	<i>Аспиранты всех направлений 9, 10, 11 нед. Психология и педагогика</i>	<b>9-302</b>	<i>Иванова А.Д.</i>
	19.40-21.10	<i>Аспиранты всех направлений 9, 10, 11 нед. Психология и педагогика</i>	<b>9-302</b>	<i>Иванова А.Д.</i>
	<b>09.00.01 6, 8,12 нед.</b> Онтология и теория познания	9-304	Неганов Ф.М.	
Пятница.	8.00-9.35			
	9.45-11.20			
	12.10-13.45	<b>08.00.01 6, 7 нед.</b> Обоснование и принятие управленческих решений в экономике.	3-311	Бухарбаева Л.Я.
	13.55-15.30	<b>08.00.01 6 нед.</b> Обоснование и принятие управленческих решений в экономике.	3-311	Бухарбаева Л.Я.
		<b>05.12.13 8-11 нед.</b> Системы ,сети и устройства телекоммуникаций	6-406	Виноградова И.Л.
	16.10-17.45	<b>05.16.01 7-13 нед.</b> Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	6-212	Зарипов Н.Г.
		<b>05.12.13 8-10 нед.</b> Системы ,сети и устройства телекоммуникаций	6-406	Виноградова И.Л.
17.55-19.30				
Суббота.	8.00-9.35			
	9.45-11.20			
	12.10-13.45	<b>05.13.06 4-10 нед.</b> Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами.	6-318а	Куликов Г.Г.
	13.55-15.30	<b>05.13.06 4-10 нед.</b> Интегрированные системы проектирования и управления на базе современных CASE средств	6-318а	Куликов Г.Г.
	16.10-17.45			
	17.55-19.30			

