

## Отдел аспирантуры и докторантуры

Расписание занятий для аспирантов **1 года обучения**  
на 2 семестр 2015-2016 учебного года  
(очная форма обучения)

<i>День недели</i>	<i>Время</i>	<i>Дисциплина</i>	<i>Вид занятия</i>	<i>Кафедра</i>	<i>ФИО преподавателя, должность</i>	<i>ауд.</i>
<b>Для всех направлений подготовки</b>						
понедельник	16 <sup>50</sup> – 18 <sup>20</sup>	Основы педагогики и психологии высшего образования	лекции	Психологии	доц. Юртаев В.И.	462(I)
	18 <sup>30</sup> – 20 <sup>00</sup>		практические занятия			
вторник	16 <sup>50</sup> – 18 <sup>20</sup>	История и философия науки	лекции	Философии	доц. Ковалева О.В.	413(I)
	18 <sup>30</sup> – 20 <sup>00</sup>		практические занятия		доц. Ковалева О.В.	413(I)
четверг	16 <sup>50</sup> – 18 <sup>20</sup>	Иностранный язык (английский)	практические занятия	Иностранных языков	доц. Казакова Е.В.	408a(I)
четверг	10 <sup>10</sup> – 11 <sup>40</sup>	Иностранный язык (английский)	практические занятия	Иностранных языков	доц. Николаева Е.В.	405(I)
четверг	15 <sup>10</sup> – 16 <sup>40</sup>	Иностранный язык (английский)	практические занятия	Иностранных языков	доц. Новикова Н.В.	1409(II)
пятница	15 <sup>10</sup> – 16 <sup>40</sup>	Иностранный язык (немецкий)	практические занятия	Иностранных языков	доц. Новикова Н.Н.	1407(II)
среда	16 <sup>50</sup> – 18 <sup>20</sup>	Иностранный язык (французский)	практические занятия	Иностранных языков	доц. Новожилова М.И.	1412(II)
<b>04.06.01 Химические науки: Органическая химия</b>						
среда	11 <sup>50</sup> – 13 <sup>20</sup>	Химия гетероциклических соединений	лекции	Органической химии	доц. Ручкина А.Г.	5201(II)
			практические занятия			

<i>День недели</i>	<i>Время</i>	<i>Дисциплина</i>	<i>Вид занятия</i>	<i>Кафедра</i>	<i>ФИО преподавателя, должность</i>	<i>ауд.</i>
<b>05.06.01 Науки о земле: Экология</b>						
среда	16 <sup>50</sup> – 18 <sup>20</sup>	Системный анализ и моделирование экологических процессов	лекции	Промышленной экологии и безопасности	доц. Седяров О.Ю.	501(I)
			практические занятия			
<b>09.06.01 Информатика и вычислительная техника: Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (легкая промышленность)</b>						
среда	15 <sup>10</sup> – 16 <sup>40</sup>	Компьютерное моделирование технических систем	лекции	Автоматизированных систем обработки информации и управления	проф. Севостьянов П.А.	1818(II)
			практические занятия			
<b>13.06.01 Электро- и теплотехника: Промышленная теплоэнергетика</b>						
пятница	13 <sup>30</sup> – 15 <sup>00</sup>	Теоретические основы энергоснабжения в теплоэнергетике и теплотехнологиях	лекции	Промышленной теплоэнергетики	проф. Соколовский Р.И.	2206(II)
			практические занятия			
<b>15.06.01 Машиностроение: Машины, агрегаты и процессы (легкая промышленность)</b>						
вторник	13 <sup>30</sup> – 15 <sup>00</sup>	Расчет и проектирование машин для производства изделий из нитей специального назначения, включая нановолокна	лекции	Технологических машин и мехатронных систем	доц. Козлов А.С.	6305(II)
			практические занятия			

<i>День недели</i>	<i>Время</i>	<i>Дисциплина</i>	<i>Вид занятия</i>	<i>Кафедра</i>	<i>ФИО преподавателя, должность</i>	<i>ауд.</i>
<b>18.06.01 Химические технологии: Технология и переработка полимеров и композитов</b>						
вторник	13 <sup>30</sup> – 15 <sup>00</sup>	Физико-химия растворов полимеров и дисперсных систем	лекции	Химии и технологии полимерных материалов и нанокompозитов	проф. Кильдеева Н.Р.	2332(II)
			практические занятия			
<b>18.06.01 Химические технологии: Процессы и аппараты химических технологий</b>						
четверг	16 <sup>50</sup> – 18 <sup>20</sup>	Математическое моделирование процессов химической технологии	лекции	Промышленной экологии и безопасности	проф. Козляков В.В.	6113(II)
			практические занятия			
<b>29.06.01 Технологии легкой промышленности: Материаловедение производств текстильной и легкой промышленности</b>						
вторник	13 <sup>30</sup> – 15 <sup>00</sup>	Современные теории прочности текстильных материалов	лекции	Текстильных технологий	проф. Щербаков В.П.	3221(II)
			практические занятия			
<b>29.06.01 Технологии легкой промышленности: Технология и первичная обработка текстильных материалов и сырья</b>						
вторник	13 <sup>30</sup> – 15 <sup>00</sup>	Современные теории прочности текстильных материалов	лекции	Текстильных технологий	проф. Щербаков В.П.	3221(II)
			практические занятия			

<i>День недели</i>	<i>Время</i>	<i>Дисциплина</i>	<i>Вид занятия</i>	<i>Кафедра</i>	<i>ФИО преподавателя, должность</i>	<i>ауд.</i>
<b>29.06.01 Технологии легкой промышленности: Технология швейных изделий</b>						
четверг (четн)	18 <sup>30</sup> – 20 <sup>00</sup>	Разработка конструкций одежды из новых материалов	лекции	Художественного моделирования, конструирования и технологии швейных изделий	доц. Лунина Е.В.	255(І)
	20 <sup>10</sup> – 21 <sup>40</sup>		практические занятия			
<b>29.06.01 Технологии легкой промышленности: Технология кожи, меха, обувных и кожевенно-галантерейных изделий</b>						
пятница	10 <sup>10</sup> – 11 <sup>40</sup>	Методы экспериментальных исследований в технологии обувных и кожевенно-галантерейных изделий	лекции	Художественного моделирования, конструирования и технологии изделий из кожи	проф. Карпухин А.А.	5266(І)
			практические занятия			
понедельник	10 <sup>10</sup> – 11 <sup>40</sup>	Методы оптимизации и статистической обработки результатов эксперимента	лекции	Технологии кожи и меха	проф. Чурсин В.И.	454(І)
			практические занятия			
<b>38.06.01 Экономика: Экономика и управление народным хозяйством</b> (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами)						
среда	8 <sup>30</sup> – 10 <sup>00</sup>	Методология и методика научных исследований	лекции	Экономики и менеджмента	проф. Радько С.Г.	1327(ІІ)
			практические занятия			

<i>День недели</i>	<i>Время</i>	<i>Дисциплина</i>	<i>Вид занятия</i>	<i>Кафедра</i>	<i>ФИО преподавателя, должность</i>	<i>ауд.</i>
<b>50.06.01 Искусствоведение: Техническая эстетика и дизайн</b>						
четверг	11 <sup>50</sup> – 13 <sup>20</sup>	Основы прогнозирования в дизайне	лекции	Искусства костюма и моды	проф. Бастов Г.А.	1443(II)
			практические занятия			

Начальник отдела аспирантуры и докторантуры

к.т.н., доц. Шитова Т.И.

I – ул. Садовническая, д.33

II – ул. Малая Калужская, д.1

Распределение аспирантов 1 курса (2015 года приема) по дисциплине Б.1.2.3

Аудиторная нагрузка: лек. – 18ч, практ. – 18 ч. Форма промежуточной аттестации - **зачет**

<i>№ п/п</i>	<i>Ф.И.О. аспиранта</i>	<i>Код направления подготовки</i>	<i>Наименование дисциплины Б.1.2.3.</i>	<i>Кафедра, читающая дисциплину Б.1.2.3.</i>
1.	Николаева Татьяна Владимировна	04.06.01	Химия гетероциклических соединений	Органической химии
2.	Сергеева Надежда Николаевна			
3.	Даташвили Андрей Теймуразович	05.06.01	Системный анализ и моделирование экологических процессов	Промышленной экологии и безопасности
4.	Иванов Станислав Антонович			
5.	Монахов Владислав Владимирович	09.06.01	Компьютерное моделирование технических систем	Автоматизированных систем обработки информации и управления
6.	Никонов Максим Вячеславович			
7.	Чачина Анастасия Александровна			
8.	Афанасьева Александра Федоровна			
9.	Задума Дмитрий Андреевич			
10.	Недвигин Кирилл Сергеевич			
11.	Шатров Леонид Алексеевич	13.06.01	Теоретические основы энергоснабжения в теплоэнергетике и теплотехнологиях	Промышленной теплоэнергетики
12.	Григорьев Владимир Александрович	15.06.01	Расчет и проектирование машин для производства изделий из нитей специального назначения, включая нановолокна	Технологических машин и мехатронных систем
13.	Рощин Владимир Сергеевич			
14.	Борисов Кирилл Михайлович	18.06.01	Физико-химия растворов полимеров и дисперсных систем	Химии и технологии полимерных материалов и нанокompозитов
15.	Маслова Марина Вячеславовна			
16.	Путинцева Светлана Александровна			
17.	Голованов Виктор Викторович	18.06.01	Математическое моделирование процессов химической технологии	Промышленной экологии и безопасности
18.	Виноградов Александр Анатольевич			

<i>№ п/п</i>	<i>Ф.И.О. аспиранта</i>	<i>Код направления подготовки</i>	<i>Наименование дисциплины Б.1.2.3.</i>	<i>Кафедра, читающая дисциплину Б.1.2.3.</i>
19.	Ионова Маргарита Хамитовна	29.06.01	Современные теории прочности текстильных материалов	Текстильных технологий
20.	Микрюкова Ольга Николаевна			
21.	Валуев Владислав Сергеевич			
22.	Костомарова Светлана Александровна			
23.	Мингажева Алина Хилажетдиновна			
24.	Корниенко Евгений Игоревич			
25.	Кузьмин Павел Александрович			
26.	Скорняков Владислав Евгеньевич			
27.	Рассолов Илья Денисович			
28.	Гурьев Владимир Михайлович			
29.	Мищукова Анна Сергеевна	29.06.01	Разработка конструкций одежды из новых материалов	Художественного моделирования, конструирования и технологии швейных изделий
30.	Зернова Валентина Юрьевна			
31.	Макаревич Мария Васильевна			
32.	Степанов Иван Олегович	29.06.01	Методы оптимизации и статистической обработки результатов эксперимента	Технологии кожи и меха
33.	Тугова Анна Анатольевна			
34.	Городник Елена Константиновна	29.06.01	Методы экспериментальных исследований в технологии обувных и кожевенно-галантерейных изделий	Художественного моделирования, конструирования и технологии изделий из кожи
35.	Максименко Александр Николаевич			
36.	Рощупкина Дарья Вячеславовна	38.06.01	Методология и методика научных исследований	Экономики и менеджмента
37.	Апушкин Александр Михайлович			
38.	Зайнулин Роман Валяянович			
39.	Каримов Ахмед Омарович			
40.	Морозова Елена Васильевна			
41.	Фарзаинан Мохсен			
42.	Юдина Ирина Сергеевна			

<i>№ п/п</i>	<i>Ф.И.О. аспиранта</i>	<i>Код направ- ления под- готовки</i>	<i>Наименование дисциплины Б.1.2.3.</i>	<i>Кафедра, читающая дисциплину Б.1.2.3.</i>
43.	Калмыков Никита Александрович	50.06.01	Основы прогнозирования в дизайне	Искусство костюма и моды
44.	Зеленова Юлия Игоревна			
45.	Куриленко Ольга Николаевна			
46.	Момот Светлана Игоревна			
47.	Суворова Анна Александровна			