

## Расписание занятий аспирантов 2 курса

	время	Дисциплина / преподаватель / место проведения занятий
<b>понедельник</b>	<b>12.00 - 15.10</b>	1.3.18. Физика пучков заряженных частиц, ускорительная техника / д.т.н. Кулевой Т.В. / ул. Большая Черемушкинская, дом 25, корп. 119
	<b>13.30 - 16.40</b>	1.5.2. Биофизика / 1.5.3. Молекулярная биология / 1.5.6. Биотехнология / д.б.н. Шпаковский Г.В. / зд.190, ауд. 316
	<b>14.30 - 16.00</b>	1.4.1. Неорганическая химия / д.х.н. Алиев Р.А. / зд.159, ауд. 257
<b>вторник</b>	<b>10.00 - 11.30</b>	Для всех специальностей Организация научной работы / д.ф.н., проф. Баксанский О.Е., зд. 190, ауд. 323
	<b>13.00 - 14.30</b>	Радиобиология / д.б.н., проф. Гераськин С.А. / дистанционный формат
	<b>16.00 - 17.30</b>	Дистанционная группа Организация научной работы / д.ф.н., проф. Баксанский О.Е.
<b>среда</b>	<b>10.00 - 11.30</b>	1.3.8. Физика конденсированного состояния / 2.2.2. Электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники, квантовых устройств / д.ф.-м.н., проф., Кульбачинский В.А./ зд. 190, ауд. 312
	<b>10.30 - 12.00</b>	1.3.2. Приборы и методы экспериментальной физики / д.ф.-м.н., доц. Приходько К.Е., зд. 190, ауд. 323
	<b>12.30 - 14.00</b>	2.4.9. ЯЭУ, топливный цикл, радиационная безопасность / д.т.н., проф. Кулешова Е.А., зд. 190, ауд. 323

	<b>14.00 - 17.10</b>	1.3.20. Кристаллография, физика кристаллов / д. ф.-м.н., проф. Волошин А.Э., Ленинский пр., д. 59, ком. 506
	<b>14.00 - 15.30</b>	1.3.15. Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий/ д.ф.-м.н., проф. Цукерман И.И./ ул. Большая Черемушкинская, д. 25, корп. 28
	<b>15.00-18.10</b>	2.2.4. Приборы и методы измерения (по видам измерений) / д.т.н., доцент, Трофимов А.А. / зд. 190, ауд. 313
	<b>15.00 - 16.30</b>	1.4.4. Физическая химия / к.ф.-м.н. Ионов Д.С. / ул. Новаторов, д. 7А, корп. 1
	<b>15.00 - 18.10</b>	2.2.11. Информационно-измерительные и управляющие системы / к.ф.-м.н. Киселев А.В. / Ленинский пр., д. 59
	<b>16.00 - 19.10</b>	1.3.9. Физика плазмы / д.ф.-м.н., проф. Кукушкин А.Б. /зд. 190, ауд. 316
<b>четверг</b>	<b>14.00 - 17.10</b>	1.2.2 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ/2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей/к.ф.-м.н. Беклемишева А.В./ зд. 190, ауд. 313
	<b>10.00 - 13.40</b>	3.3.2. Патологическая анатомия / канд.ветеринар.наук, доцент, Шестаков А.В., зд. 190, ауд. 316
	<b>15.00 - 16.30</b>	1.3.3. Теоретическая физика / к.ф.-м.н. , Полюбин И.В./ ул. Большая Черемушкинская, дом 25, корп. 28

<b>пятница</b>	<b>11.00-14.10</b>	3.1.3. Онкология, лучевая терапия / д.м.н., проф., Гусейнов А.З., зд. 190, ауд. 316
	<b>12.00-15.10</b>	2.6.7. Технология неорганических веществ / к.х.н., проф. Беренгартен М.Г. / Богородский Вал , д.3 , корп. 5 ком.52
	<b>12.00-15.10</b>	1.3.17. Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества / к. ф.м.н. , доц. Суханов Л.П., зд. 190, ауд. 313
	<b>12.00-15.10</b>	3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология / к.м.н. Трашков А.П., зд. 140, ком. 255
	<b>12.00-13.30</b>	1.3.21. Медицинская физика / к.ф.-м.н. Минаев Н.В., зд.190, 323
	<b>13.30-15.00</b>	1.3.19. Лазерная физика / к.ф.-м.н. Мареев Е.И., зд.190, 323