

# Расписание занятий аспирантов 1 курса на 2025-2026 учебный год (Осенний семестр)

Формат занятий в 2025-2026 учебном году - смешанный (очный и дистанционный).

## **ВТОРНИК**

#### 10:00-12:00 Структурная макрокинетика

(2.1. дисциплины (модули))

Занятия проводятся в очном формате в ИСМАН, к. 133 ЛК

Лекции (семинарские занятия по завершении темы).

Преподаватель - д.ф.-м.н., профессор Рогачев Александр Сергеевич.

### 14:00-16:00 Химическая физика, горение и взрыв

(2.1. дисциплины (модули))

Занятия проводятся в очном формате в ИСМАН, Овальный зал ЛК.

Лекции (семинарские занятия по завершении темы).

Преподаватель - к.ф.-м.н. Рогачев Сергей Александрович.

#### СРЕДА

#### 9:00-11:00 История и философия науки

(2.1. дисциплины (модули))

Занятия проводятся в дистанционном формате.

Лекции (семинарские занятия по завершении темы)

Преподаватель - д. филос. н., доцент Майкова Валентина Петровна.

#### 11:30-13:30 Иностранный язык (Английский)

(2.1. дисциплины (модули))

Занятия проводятся в очном формате в ФИЦ ПХФ и МХ РАН, КОН, 3 этаж

Лекции (семинарские занятия по завершении темы)

Преподаватель – к.ф.н., доцент Заводовская Татьяна Александровна.

## <u>ЧЕТВЕРГ</u>

# 10:30-12:00 Химическая физика, горение и взрыв

(2.1. дисциплины (модули))

Занятия проводятся в дистанционном формате.

Лекции (семинарские занятия по завершении темы)

Преподаватель - к.т.н., Андреев Дмитрий Евгеньевич.

# 14:15-16:00 Структурная макрокинетика

(2.1. дисциплины (модули))

Занятия проводятся в очном формате в ИСМАН, к. 209 ЛК

Практические занятия.

Преподаватель – к.х.н., Баринова Татьяна Валерьяновна.

начальник Отдела научно-образовательной деятельности и международного сотрудничества, к.т.н.

А.В. Болоцкая