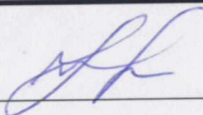


УТВЕРЖДАЮ:  
 Главный ученый секретарь УФИЦ РАН  
 Н.Г. Вишневская  
 «09» 10 2020 г.

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ**  
 по подготовке кадров высшей квалификации в аспирантуре по направлению 04.06.01 Химия  
 для аспирантов УФИХ УФИЦ РАН 2-го года очной формы обучения  
 в I семестре 2020-2021 учебного года

День недели	Профиль: 02.00.03 - Органическая химия, 02.00.04 - Физическая химия	
Понедельник	Применение информационных технологий в науке по направлениям научных исследований ЛК и ПЗ 12-17 нед (16.11-21.12.2020) 10.00-13.30 Дистанционно: конференция в Zoom Преподаватель: к.х.н., с.н.с. Станислав Анатольевич Грабовский	
Вторник	Современные проблемы педагогики профессионального образования ЛК и ПЗ 10-17 нед. (03.11-27.12.2020), 20 нед.(12.01.2020) 16.00 – 19.20 ч. Дистанционно на сайте lms.bspu.ru Преподаватель: проф. А.В.Дорофеев	
Среда	Применение информационных технологий в науке по направлениям научных исследований ЛК и ПЗ 12-16 нед (18.11-16.12.2020) 10.00-13.30 Зачет 17 н (23.12.2020) 10.00-11.55 Дистанционно: конференция в Zoom Преподаватель: к.х.н., с.н.с. Станислав Анатольевич Грабовский	
Четверг	Профиль 02.00.03 – Органическая химия Дисциплина «Химия ароматических и гетероароматических соединений» 13-17 нед (26.11-24.12.2020) 10.00-13.30 Дистанционно: конференция в Zoom Преподаватель: к.х.н., с.н.с. Дилара Роландовна Киреева	Профиль 02.00.04 – Физическая химия Дисциплина «Вычислительная квантовая химия» 13-17 нед (26.11-24.12.2020) 10.00-13.30 Дистанционно: конференция в Zoom Преподаватель: д.х.н., проф. Сергей Леонидович Хурсан
Пятница	Профиль 02.00.03 – Органическая химия Дисциплина «Химия ароматических и гетероароматических соединений» 13-16 нед (27.11-18.12.2020), 20 нед (15.01.2021) 10.00-13.30 Зачет 21 нед (22.01.2021) 10.00-11.55 Дистанционно: конференция в Zoom Преподаватель: к.х.н., с.н.с. Дилара Роландовна Киреева	Профиль 02.00.04 – Физическая химия 13-16 нед (27.11-18.12.2020), 20 нед. (15.01.2021) 10.00-13.30 Зачет 21 н (22.01.2021) 10.00-11.55 Дистанционно: конференция в Zoom Преподаватель: д.х.н., проф. Сергей Леонидович Хурсан

Согласовано:  
 Зав. аспирантурой УФИЦ РАН



Р.Р. Юмагузина