

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
Институт органического синтеза им.И.Я. Постовского  
Уральского отделения Российской академии наук  
(ИОС УрО РАН)

**УТВЕРЖДАЮ**  
Директор ИОС УрО РАН  
д.х.н., проф. РАН \_\_\_\_\_ Е.В. Вербицкий

Приказ от 01.09.2022 г. № 103

## **РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ**

по Основной образовательной программе  
высшего образования - программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре  
по научной специальности 2.6.10 Технология органических веществ

**2022-2023 учебный год, 1 курс, 1 семестр**

Форма обучения – очная

Срок обучения – 4 года

Согласовано:

Зам. директора по научной работе ИОС УрО РАН д.х.н.

Я.В. Бургарт

Екатеринбург – 2022

**Первый курс, первый семестр 2022-2023 учебного года**

<i>Группа</i>	<i>Время</i>	<i>Понедельник</i>	<i>Вторник</i>	<i>Среда</i>	<i>Четверг</i>	<i>Пятница</i>
<b>261 -22</b>	10.00– 11.35	Технология органических веществ (лекция) <i>д.х.н., проф.</i> <i>В.И. Филякова</i> ИОС-301	История и философия науки (лекция) <i>к.ист.н.</i> <i>А.С. Луньков</i> ИОС-301		История и философия науки (практика) <i>к.ф.н.</i> <i>Е.В. Биричева</i> ИОС-301	
	11.45– 13.20		История и философия науки (лекция) <i>к.ист.н.</i> <i>А.С. Луньков</i> ИОС-301		История и философия науки (практика) <i>к.ф.н.</i> <i>Е.В. Биричева</i> ИОС-301	

*Занятия с 03.10.2022*

Зав. отделом аспирантуры  
к.т.н., доц.

Л.Н. Глазырина