

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

Вокин А.И.

2022 г.



РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре **45.06.01**
Языкознание и литературоведение, направленности «Теория языка»

в 2-м полугодии 2021/2022 учебного года (3-й год, очная форма обучения)

№ п.п.	День недели	Дисциплина в соответствии с учебным планом подготовки	Время, место проведения занятия	Ф.И.О. преподавателя	Общий поток или группа аспирантов	Время и место проведения консультации	Время, место проведения экзамена
1.	Понедельник-среда	Б1.В.ОД.5 <i>Теория языка</i> В соответствии с УП. лекции: апрель: 11, 18, 25 май: 4 Практические (семинарские) занятия:	ул. Ленина 8, ИФИЯМ, ауд. 328 / Zoom https://us04web.zoom.us/j/9550883449?pwd=RENpMU0wODFXeXBxRlJxcnh6REsxdz09 10.10-11.40, 11.50-13.20 10.10-11.40, 11.50-13.20	Д.филол.н., проф. Серебренникова Е.Ф.		16.05.2022 10.10 Ауд. 328 / Zoom https://us04web.zoom.us/j/9550883449?pwd=RENpMU0wODFXeXBxRlJxcnh6REsxdz09	18.05.2022 10.10 328 / Zoom https://us04web.zoom.us/j/9550883449?pwd=RENpMU0wODFXeXBxRlJxcnh6REsxdz09

		апрель: 13, 20 май: 2, 11	10.10-11.40, 11.50-13.20 10.10-11.40, 11.50-13.20				
2.	Понедельник-суббота	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	Индивидуальный график работы аспиранта и консультирование аспирантов по научно-исследовательской деятельности на профилирующей кафедре обучения аспиранта.				Дифференцированный зачет, отчет о результатах научно-исследовательской работы на заседании кафедры, апрель-май 2022 г.
3.	Понедельник - пятница	Б4. Государственная итоговая аттестация	Государственная итоговая аттестация проводится в формах: – государственного экзамена, – научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации).				В соответствии с расписанием ГИА, в период с 30 мая по 10 июля 2022 г.

Декан факультета иностранных языков

Начальник управления аспирантуры и докторантуры, доцент



О.В. Кузнецова



В.П. Поплевко