

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора Международного института
Междисциплинарного образования и
иберо-американских исследований

_____ Н.В. КАРПОВСКАЯ



**Расписание
Государственной итоговой аттестации
Международного института междисциплинарного образования и
иберо-американских исследований, 2023 г.**

**Направление подготовки 45.04.01 Филология
Магистерская программа «Теория перевода и межкультурная коммуникация»**

Дата	Время	Место проведения	Магистранты	Мероприятие
26.06.2023 (понедельник)	14.00 – 15.00	MS Teams	английская и испанская подгруппы	Консультация
28.06.2023 (среда)	10.00	ауд. 317/1	английская подгруппа	Защита выпускной квалификационной работы
29.06.2023 (четверг)	10.00	ауд. 317/1	испанская подгруппа	Защита выпускной квалификационной работы

Магистерская программа «International Studies: Languages. Cultures. Diplomacy» / «Международные исследования: Языки. Культуры. Дипломатия»

Дата	Время	Место проведения	Аттестационное испытание
23.06.2023 (пятница)	10.00	MS Teams	Консультация
27.06.2023 (вторник)	11.00	MS Teams / ауд. 317/1	Защита выпускной квалификационной работы

Магистерская программа «Кросскультурная коммуникация, связи с общественностью и международное лидерство»

Дата	Время	Место проведения	Аттестационное испытание
20.06.23 (вторник)	11.00	MS Teams	Консультация
26.06.23 (понедельник)	10.00	ауд. 317/1	Защита выпускной квалификационной работы

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора Международного института
Междисциплинарного образования и
иберо-американских исследований

_____ Н.В. КАРПОВСКАЯ

**Направление подготовки 44.04.01 Педагогическое образование
Магистерская программа «Русский язык как иностранный в международном образовательном
пространстве»**

Дата	Время	Место проведения	Аттестационное испытание
13.06.2023 (вторник)	11.00	MS Teams	Консультация
15.06.2023 (четверг)	10.00	MS Teams	Государственный экзамен
19.06.2023 (понедельник)	11.00	MS Teams	Консультация
23.06 (пятница)	10.00	MS Teams	Защита выпускной квалификационной работы
24.06 (суббота)	10.00	ауд. 317/1	Защита выпускной квалификационной работы