**КОРПУСНАЯ НЕДЕЛЯ 2024**

**18.03.2024 – 15.00**

Маник Светлана Андреевна, д.ф.н., доцент, директор Института гуманитарных наук ИвГУ

*«Нейронные сети и корпусные исследования: возможности и риски»*

**18.03.2024 – 16.00**

Галюченко Анастасия Сергеевна, преподаватель кафедры английского языка в сфере юриспруденции, МГИМО

Галюченко Данил Игоревич, преподаватель кафедры английского языка в сфере юриспруденции, МГИМО

*ТБЛ ЛингоЛаб ФЛМК МГИМО: от задумки к готовому продукту*

**19.03.2024 – 14.00**

Бойчук Елена Игоревна, д.ф.н., доцент, профессор кафедры романских языков Ярославского государственного педагогического университета им. К.Д. Ушинского,

Воронцова Инна Алексеевна, к.ф.н., доцент, доцент кафедры теории и практики перевода Ярославского государственного педагогического университета им. К.Д. Ушинского,

Богданова Татьяна Федоровна, старший преподаватель кафедры английского языка Ярославского государственного педагогического университета им. К.Д. Ушинского

*Автоматический анализ тональности предложения (на материале публицистических текстов). Транслатология тональности.*

**19.03.2024 – 15.00**

В.А. Мельник, преподаватель теории и практики перевода МГЛУ (г. Минск, РБ)

*Создание параллельного тегированного корпуса текстов для сравнительного описания моделей литературного персонажа*

**19.03.2024 – 16.00**

Горожанов Алексей Иванович, д.ф.н., доцент, заведующий лабораторией фундаментальных и прикладных проблем виртуального образования МГЛУ (г. Москва, РФ),

Степанова Дарья Валерьевна, к.ф.н., доцент, начальник учебно-методического управления МГЛУ (г. Минск, РБ)

*Разработка метода генерации лингвистического корпуса инструментами обработки естественного языка*

**20.03.2024 – 15.00**

Бекреева Юлия Викторовна, к.ф.н., доцент, кафедра лексикологии и стилистики английского языка МГЛУ (г. Минск, РБ)

*Моделирование деятельностного портрета персоналии на основе мониторингового корпуса*

**21.03.2024 – 15.00**

Сухова Наталья Витальевна, к.ф.н., доцент, кафедра иностранных языков и коммуникативных технологий Университета науки и технологий МИСИС

*Работа в мультимедийном корпусе (МУРКО): особенности разметки невербальных единиц*

Ссылка для регистрации:

<https://forms.yandex.ru/cloud/65dd605ed046881e52004db4/>