

## Участие студентов в научно-исследовательских работах

Студенты ФЭМ профилей «Мировая экономика», «Торговая повлтика», «Международное сотрудничество с Китаем» в 2022 году принимали участие в работах по темам Госзаданию от Министерства экономического развития РФ , а именно:

- П302-10-22 «Оценка эффектов от присоединения третьих стран к Евразийскому экономическому союзу»

- П304-10-22 «Анализ уровня взаимодействия стран ЕАЭС с внешними партнерами в рамках отдельных интеграционных проектов и оценка влияния такого сотрудничества на возможности углубления интеграции в рамках ЕАЭС»

- Ф201-16-22 «Исследование среднесрочных и долгосрочных тенденций мировой общехозяйственной, торгово-политической и товарной конъюнктуры, разработка среднесрочного прогноза развития внешней торговли России»

- Ф203-25-22 «Комплексный анализ тенденций, имеющих ограничений и перспектив для развития торгово-экономического сотрудничества России со странами Европы»

- Ф205-25-22 «Формирование массива информационно-аналитических данных в рамках развития двустороннего международного сотрудничества для наполнения блока информации подсистемы «Цифровые МПК» портала ВЭИ 2.0»

Принимали участие следующие студенты факультета экономистов-международников:

Принимали участие следующие студенты факультета экономистов-международников:

Фамилия	Имя	Отчество
Авдеенко	Анна	Андреевна
Аминов	Дамир	Маликович
Арслан	Лола	Шемсеттиновна
Воробьев-Обухов	Андрей	Павлович
Евтух	Всеволод	Юрьевич
Ермолаев	Максим	Алексеевич
Журавлева	Ксения	Андреевна
Киртоакэ	Оксана	Эдуардовна
Любишева	Лада	Александровна
Подкопаева	Анна	Сергеевна
Попков	Никита	Павлович
Попов	Николай	Юрьевич
Прокофьева	Ксения	Денисовна

Пуленко	Даниил	Вячеславович
Рассказов	Василий	Алексеевич
Салтанкина	Ксения	Александровна
Сердунь	Марина	Александровна
Сизов	Мурад	Сагидович
Солдатова	Нина	Борисовна
Фролова	Виктория	Максимовна
Шерстобитов	Дмитрий	Романович

В процессе проведения соответствующих работ студенты Факультета экономистов-международников принимали активное участие в подготовке данных для обучения машинно-лингвистических моделей. Студенты провели аналитическую и техническую работу с текстами новостей интернет-источников массовой информации согласно предоставленным инструкциям, повысив таким образом свой уровень технической грамотности и расширив свой кругозор.

Основными задачами являлись:

- разметка текстов новостей для обучения моделей по выделению сущностей, отношений между ними, моделей классификации;
- разметка текстов новостей для обучения моделей по определению тональности относительно ключевого слова.

В результате студенты оказали помощь в создании двух баз данных:

1. База данных торговых новостей, собранных по критериям, предоставленным заказчиком;
2. База данных новостей с выделенной тональностью по отношению к ключевым словам (стране, страновой группировке), предоставленным заказчиком.

База №1 успешно используется на Портале «Анализ новостной информации о торгово-экономическом сотрудничестве России с зарубежными странами» ([trade-news.vavt.ru](http://trade-news.vavt.ru)).

База №2 будет использована на Портале ЕАЭС (Раздел «Оценки влияния ЕАЭС на ВВП и торговлю государств — членов») -

[https://eaeu.economy.gov.ru/economic\\_effects](https://eaeu.economy.gov.ru/economic_effects).

Отчёты по всем темам можно получить в Отделе организации и сопровождения научных подразделений ВАВТ (к. 403).