

Отчет по мероприятию

Полное наименование мероприятия

VII Международная научно-практическая конференция аспирантов, студентов и учащихся Тюркская лингвокультурология: проблемы и перспективы

Направления

Филология;

Срок проведения

с 19.02.2016 по 19.02.2016

Организатор

- Институт филологии и межкультурной коммуникации

Ответственный(ые)

[Нурмухаметова Р.С.](#)

Email

rsagadat@yandex.ru

Телефон

+7(904)766-56-41

Количество участников

230 в том числе зарубежных 10

Краткая информация о результатах проведенного научного мероприятия:

В эпоху глобализации исследование вопросов взаимосвязи языка, общества и культуры, лингвокультурологии, особенностей отражения национального менталитета в языке и др. становится одним из приоритетных направлений в языкознании. Исходя из этого, в Институте филологии и межкультурной коммуникации им. Льва Толстого КФУ 19 февраля 2016 года проведена Международная научно-практическая конференция аспирантов, студентов и учащихся Тюркская лингвокультурология: проблемы и перспективы. Цель конференции: вовлечение учащихся, студентов и аспирантов в процесс научно-исследовательской деятельности стимулирование интереса к вопросам татарской лингвокультурологии, установление и укрепление связей с ведущими образовательными учреждениями РТ и РФ поддержка молодых дарований. Основные задачи конференции: поиск путей налаживания плодотворного диалога между филологией и культурологией выявление проблемных полей, взаимодействие в рамках которых позволяет наиболее полно раскрыть возможности междисциплинарного сотрудничества филологии и культурологии приобщение учащихся, студентов и аспирантов к общим научным проблемам. В этом году в работе конференции принимало участие более 200 участников из РТ, регионов РФ, Казахстана, Нигерии и др. Издан сборник: Тюркская лингвокультурология: проблемы и перспективы: материалы Международной научно-практической конференции учащихся, студентов и аспирантов (Казань, 19 февраля 2016 года). - Казань: Отечество, 2016. - 280 с.

Резолюция и принятые решения:

-