

2-а Міждисциплінарна майстерня

ФІЗИКА І ГУМАНІТАРНІ НАУКИ

VERBA ET NUMERI (КІЛЬКІСНІ ПІДХОДИ ДО АНАЛІЗУ МОВИ І ТЕКСТУ)

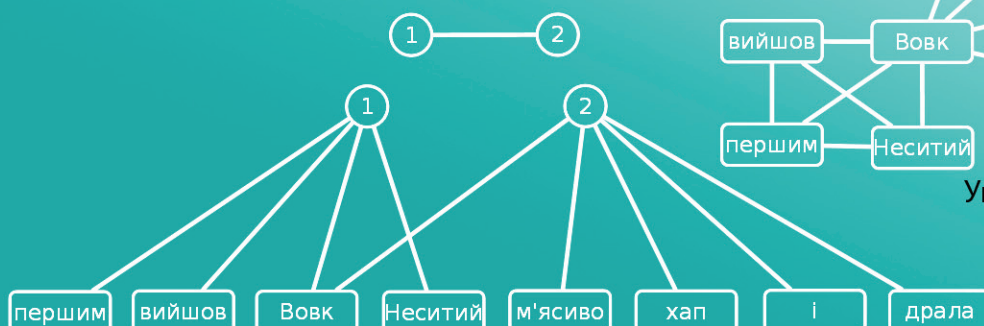
Конференц-зал Українського католицького університету (Львів, вул. Козельницька 2а)

28 березня 2017 р., 15:30-19:00

Мета майстерень ФІЗИКА І ГУМАНІТАРНІ НАУКИ – продемонструвати можливість застосування концепцій і методів природничих наук у соціальній та гуманітарній сферах

В серії оглядових лекцій і коротких повідомлень 2-ї майстерні ви почуєте про нові підходи до аналізу мови і тексту, про спроби теоретичного опису еволюції мови, про складність графічної форми знаків у нещодавно створених системах письма та про історичний контекст і кількісні характеристики класичних літературних творів.

Майстерня планується як місце зустрічі науковців і студентів різних фахів. Окрім популяризації наукових ідей, майстерня також сприятиме пошуку спільних міждисциплінарних підходів до вивчення актуальних проблем аналізу мови і тексту.



КІЛЬКІСНІ МЕТОДИ ТА МОДЕЛІ В ЛІНГВІСТИЦІ

Олексій Васильєв (КНУ ім. Тараса Шевченка, м. Київ)

КОНЦЕПЦІЯ СКЛАДНИХ МЕРЕЖ У АНАЛІЗІ МОВИ І ТЕКСТУ

Юрій Головач (ІФКС НАН України, м. Львів)

КІЛЬКІСНИЙ АНАЛІЗ СИСТЕМ ПИСЬМА: АЛФАВІТ НКО

Андрій Ровенчак (ЛНУ ім. Івана Франка, м. Львів)

КІЛЬКІСНИЙ АНАЛІЗ І ЯКІСНІ ВИСНОВКИ (ОЦІНКА ПУРИЗМУ Б. ГРІНЧЕНКА)

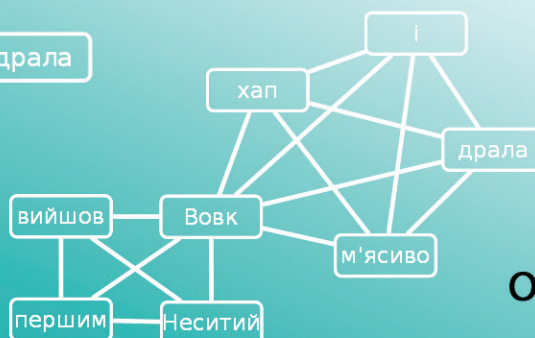
Орест Друль (Портал "Збруч")

ОКРЕМІ КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТВОРІВ ЗАХІДНОУКРАЇНСЬКИХ ПИСЬМЕННИКІВ

Ігор Кульчицький (НУ "Львівська політехніка")

АНАЛІЗ МЕТОДІВ ПОБУДОВИ ВЕКТОРНИХ ПРЕДСТАВЛЕНЬ СЛІВ НА ОСНОВІ МАЛОГО УКРАЇНОМОВНОГО КОРПУСУ

Адрій Романюк (УКУ, м. Львів)



Організатори:

Український католицький університет

Інститут фізики конденсованих систем НАН України

Далі шукайте на веб-сторінці ІФКС НАН України: www.icmp.lviv.ua/PhysicsHumanities2