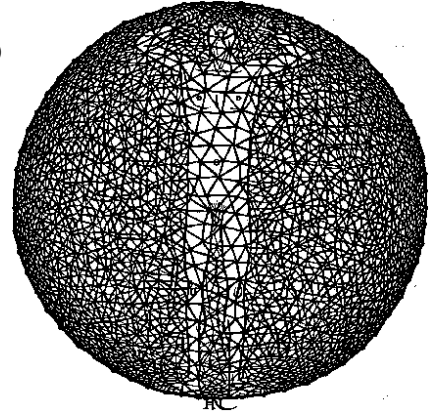


МІЖДИСЦИПЛІНАРНИЙ СЕМІНАР ОБРІЇ НАУКИ



Четвер, 10 квітня 2014 року

Богдан Новосядлий

Астрономічна обсерваторія ЛНУ ім. І. Франка

Відлуння Великого Вибуху почуто! Які висновки?

17 березня цього року оголошено про відкриття в експерименті BICEP2 реліктових гравітаційних хвиль. Як воно змінило наші уявлення про світ, в якому ми живемо? Підтвердило чи заперечило сучасну наукову картину світу, в якій все почалося з квантової флюктуації? Як формувалась в такому сценарії матеріальна основа світу - частинки, атоми, молекули...? Спроба відповідей на ці та інші запитання у формі науково-популярної презентації є метою лекції.

Семінар відбудеться за адресою:
Український католицький університет
Львів, вул. Свенціцького 17,
семінарська кімната ім. Стефанії Шептули (I поверх)
Початок – 17:30

До участі в семінарі запрошуємо всіх зацікавлених
Юрій Головач (032 276 19 78), Ярослав Грицак (032 240-99-40*243),
Богдан Новосядлий (032 260 03 95)