



Наукова сесія
Інституту фізики конденсованих систем НАН України

«КОМП'ЮТЕРНЕ МОДЕЛЮВАННЯ І НЕ ТІЛЬКИ»

з нагоди 50-річчя Тараса Брика,
д.ф.-м.н., зав. відділу комп'ютерного моделювання
багаточастинкових систем

Головуючий: Ярослав Ільницький

- 10:00-10:15** Ігор Мриглод, директор ІФКС НАН України, акад. НАН України,
Відкриття сесії
- 10:15-10:45** Андрій Баумкетнер,
«Вплив електричного поля на згортання та агрегацію пептиду аланіну»
- 10:45-11:05** Аскольд Дувіряк
«Про можливу участь тахіонів у взаємодії частинок»
- 11:05-11:35** Андрій Трохимчук
«Сучасний погляд на рідкий стан речовини: Ван дер Ваальс і за його межами»
- 11:35-11:55** Михайло Токарчук
«Узгоджений опис кінетики і гідродинаміки заповненої плазми»
- 11:55-12:15** Кава, чай, тістечка

Головуючий: Аскольд Дувіряк

- 12:15-12:35** Максим Дручок
«Асоціативність уранілу у водних розчинах»
- 12:35-12:55** Іван Клевець
«Методи дослідження динамічних властивостей рідин на основі даних комп'ютерного моделювання»
- 12:55-13:15** Юрій Яремко
«Релятивістичні ефекти у пастці Пеннінга»
- 13:15-13:35** Ярослав Ільницький
«Конформаційний аналіз рідкокристалічних колоїдів в об'ємних фазах»
- 13:35-13:55** Тарас Брик
«Про деякі давні та нові задачі»

Сесія відбудеться у п'ятницю, 30 серпня 2013 року,
у залі засідань ІФКС НАН України, м.Львів, вул. Свенціцького, 1

ЗАПРОШУЄМО УСІХ ЗАЦІКАВЛЕНИХ!

