

NOTICES

ЗАРУБІЖНІ УЧЕНІ ПРО ПОДІЇ В УКРАЇНІ

Учені всього світу слідкують за подіями в Україні, і ми вирішили опублікувати в журналі деякі приклади реакції наших закордонних колег на ситуацію в Києві.

На адресу Президента Українського біохімічного товариства академіка НАН України С. В. Комісаренка надійшло багато електронних листів від закордонних колег, які висловлюють свою підтримку та стурбованість у зв'язку з драматичними подіями в Україні. Пропонуємо до вашої уваги деякі з цих листів (у перекладі українською мовою).

Дорогий Сергію, Дорогі Українські друзі,

У цей жахливий час ми, члени Польського біохімічного товариства, стоїмо поруч з вами.

Дивлячись здалеку на жорстоке і цинічне катування свого народу владою в Києві, ми не можемо не згадати про страшні часи у нашій власній країні. Тому ми зобов'язані гучно заявити і підтримати вас будь-яким із можливих способів.

Як громадяни Республіки Польща ми будемо постійно нагадувати нашим можновладцям про те, що коли вирішувалася доля українського ядерного потенціалу, Європейський Союз гарантував Україні цілісність і незалежність.

Як члени Товариства ми пам'ятаємо про особливі стосунки, що існують між нами і Українським біохімічним товариством. Ми знаємо, що в такий драматичний момент одних лише слів недостатньо. Тому сьогодні ми оголошуємо про заснування принаймні десяти стипендій, які дадуть змогу членам Українського біохімічного товариства взяти участь у роботі ВІО2014 Конгресу, який відбудеться у вересні цього року у Варшаві. Польське біохімічне товариство використовуватиме також весь свій вплив, щоб забезпечити всіляку підтримку українських біохіміків з боку міжнародних організацій, включаючи FEBS та EMBO.

Сьогодні наші очі, як і очі всього світу, дивляться на Майдан Незалежності в Києві, і ви можете бути впевнені, що ми не забудемо про вас, наші дорогі друзі.

Головна Рада Польського біохімічного товариства.

Дорогий Сергію!

З великою турботою та увагою ми слідкували за трагічним розвитком подій в Україні за останні тижні і, особливо, в останні дні. Ми хотіли б, аби ти знав, що ваші люди мають нашу повну підтримку та симпатію у цій мужній і складній боротьбі за свободу, права людини та демократію у вашій країні.

*Професор Ізраїль Пехт
Генеральний секретар ФЄБТ (FEBS)
Інститут наук імені Вайцмана, Ізраїль*

Мій дорогий друже,

Телебачення та газети Китаю повні драматичних подій у Києві. Я був глибоко стурбований розвитком подій у вашій столиці і зараз радий, що стає дедалі краще. Я бажаю тобі та вашому народу бути у безпеці. Мої найкращі побажання вашій Великій Нації.

*Професор Хуанмінг Янг
Президент Пекінського Інституту геноміки, КНР*

Дорогий Сергію!

Україна — моя любов. Через мою родину, через Львів, через історію, через українські пісні. Цілком очевидно, чому я був так схвилований ситуацією в Україні. Але не тільки я, а й інші польські друзі, зокрема Йола Баранська, Адам Шевчик, Пьотр Лейдлер, Пьотр Поморський, були також занепокаєні драматичними подіями в Україні. На щастя, ви перемогли:

ВЕЛИКА ПЕРЕМОГА УКРАЇНЦІВ. СЛАВА УКРАЇНІ!

*Професор Андрій Джугай
Президент Польського біохімічного товариства.*

Дорогий Сергію!

Коли я чую і бачу щодня новини про події в Києві, то згадую чудові часи, коли я перебувала в Києві і зустрічалась з Вами та Вашими колегами. Напевне, вам усім було дуже важко і, можливо, ще не все скінчилося. Ми всі в захопленні від сили та стійкості українців і шлемо наші співчуття тим, хто втратив члена родини чи друга.

Я дуже сподіваюсь, що Ви і Ваша родина у доброму стані, і це також стосується Ваших співробітників та колег. Я щиро бажаю щасливого завершення нинішньої ситуації для Вас, Вашої країни та народу України.

З найкращими побажаннями

*Професор Інгерд Каллінгс,
колишня Президент Європейської асоціації з біобезпеки (EBSA), Швеція*



ДО УВАГИ

біохіміків, молекулярних біологів, біофізиків, фізіологів, генетиків, фахівців у галузі біотехнології, біоорганічної хімії, мікробіології, імунології, клітинної біології, ендокринології, екології, лабораторної діагностики — всіх, хто цікавиться біохімічними основами і механізмами життєдіяльності організмів.

ІНФОРМАЦІЙНЕ ПОВІДОМЛЕННЯ

Національна академія наук України (НАНУ), Українське біохімічне товариство (УБТ), Інститут біохімії ім. О. В. Палладіна НАНУ, Київський національний університет імені Тараса Шевченка повідомляють, що **06–10 жовтня 2014 р. в м. Києві** на базі Київського національного університету імені Тараса Шевченка за підтримки Державного агентства з питань науки, інновацій та інформатизації України, Міністерства охорони здоров'я України, Національної академії медичних наук України та Федерації європейських біохімічних товариств (FEBS) відбудеться **черговий XI Український біохімічний конгрес**.

XI Український біохімічний конгрес — це визначна подія не тільки для біохіміків і молекулярних біологів, але й для фахівців суміжних спеціальностей, для тих, хто використовує біохімічні методи та моделі у своїй науковій роботі і хто цікавиться найновішими досягненнями світової біохімічної науки, що наразі переживає небувалий прогрес, який можна порівняти хіба що з розвитком інформаційних технологій. Окрім того, це — підведення підсумків і відзначення досягнень вітчизняних науковців у цій галузі за останні чотири роки, а також визначення перспектив її розвитку в Україні.

Тематика конгресу включатиме фундаментальні питання сучасної біохімії та молекулярної біології, біотехнології, імунохімії, медичної та харчової біохімії, біохімії сільськогосподарських тварин і рослин, екологічних аспектів біохімії, викладання сучасної біохімії та історії її розвитку тощо.

Основні секції роботи конгресу:

- 1 — Структура, властивості та функції біологічних макромолекул і надмолекулярних комплексів.
- 2 — Регуляція метаболічних процесів та клітинних функцій.
- 3 — Медична біохімія.
- 4 — Біотехнологія. Біобезпека і біозахист.
- 5 — Біохімія сільськогосподарських тварин і рослин та харчова біохімія.
- 6 — Викладання біохімії та суміжних дисциплін і шляхи вдосконалення фахової підготовки молодих учених. Історія біохімічної науки.

Важливі дати:

- від 15 лютого 2014 року детальнішу інформацію про конгрес можна знайти на новому веб-сайті конгресу, який буде також розміщено і на веб-сторінці Інституту біохімії ім. О. В. Палладіна НАН України: <http://www.biochemistry.org.ua>.
- 30 квітня 2014 р. — останній строк реєстрації для участі у конгресі з пільговим реєстраційним внеском (розміри реєстраційних внесків наведено на сайті конгресу) та останній строк подання рефератів усних і стендових доповідей для публікації у спеціальному випуску *Ukrainian Biochemical Journal* (*Український біохімічний журнал*). Для публікації достатньо реєстрації одного з авторів, але для участі у роботі конгресу кожен учасник має бути зареєстрований.

! Реєстрація учасників проводитиметься до початку конгресу, але після 30 квітня вже не за пільговим, а за повним тарифом.

- 06 жовтня (понеділок) 2014 р. — день заїзду учасників і відкриття XI Українського біохімічного конгресу, яке включатиме урочисту церемонію, пленарні лекції, концерт та прийом;
- 07 жовтня — засідання Українського біохімічного товариства під час роботи конгресу;
- 10 жовтня 2014 р. — останній день роботи конгресу і роз'їзд учасників.

Запрошуємо широкі кола біохімічної спільноти України, усіх, хто цікавиться «хімією життя», до участі в роботі XI Українського біохімічного конгресу!