

ШАНОВНІ КОЛЕГИ!

1 ЛИСТОПАДА (ЧЕТВЕР) О 10:00 запрошуємо Вас на науково-практичний семінар в ІМБГ НАН України:

“СУЧАСНІ РІШЕННЯ ДЛЯ ФЛУОРЕСЦЕНТНОЇ МІКРОСКОПІЇ НАДВИСОКОЇ РОЗДІЛЬНОЇ ЗДАТНОСТІ”

за участі виробника новітніх технологій та лідера у напрямку мікроскопії, компанії «LEICA ICROSYSTEMS».

Семінар проходить за підтримки офіційного представника на території України, компанії «АЛТ Україна ЛТД».

Участь у семінарі безкоштовна.

Головний доповідач: Доктор Андреас Фултерер (Dr Andreas Fulterer), методичний спеціаліст з конфокальної мікроскопії компанії Leica Microsystems, Німеччина

Місце проведення: вул.Заболотного, 150, конференц-зал Інституту молекулярної біології та генетики НАН України (4 поверх).

Реєстрація учасників починається з 9:00!

Бажаючи взяти участь у заході, будь ласка, надайте свої контактні дані (ПІБ, телефон, e-mail) за телефоном +38 (067) 600 80 71 або на електронну адресу LEICA@ALT.UA до 29 жовтня 2018 р.

ПОПЕРЕДНЯ ПРОГРАМА СЕМІНАРУ:

09:00-10:00 - Реєстрація учасників

10:00-11:00 - «Дослідницький мікроскоп. Сучасні можливості та обмеження.»

Денис Козак, спеціаліст з мікроскопії, АЛТ Україна ЛТД

12:00-12:45 - Конфокальна мікроскопія нового покоління.»

Доктор Андреас Фултерер, Leica Microsystems, Німеччина

12:45-13:15 - «На межі можливостей. Новітні підходи отримання зображення надвисокої роздільної здатності.»

Доктор Андреас Фултерер, Leica Microsystems, Німеччина

13:15 -13:45 - Кава-брейк

13:45-14:45 - Майстер-клас «Іноваційні можливості при аналізі зображення за допомогою програмного забезпечення»

Доктор Андреас Фултерер, Leica Microsystems, Німеччина, Денис Козак, спеціаліст з мікроскопії, АЛТ Україна ЛТД

14:45-15:30 - Дискусії, Кава-брейк