

РАДІОБІОЛОГІЧНЕ ТОВАРИСТВО УКРАЇНИ

**7-й З'їзд
РАДІОБІОЛОГІЧНОГО ТОВАРИСТВА УКРАЇНИ
З МІЖНАРОДНОЮ УЧАСТЮ**

Присвячено пам'яті академіка Гродзинського Дмитра Михайловича

Україна, Київ, 1–4 жовтня 2019 року

Адреса проведення: Україна, м. Київ, вул. Героїв Оборони, 15, корпус 3
Національного університету біоресурсів і природокористування України (їхати від
станцій метро «Виставковий центр» або «Либідська» – маршрутним автобусом
№ 212, зупинка «3-й корпус НУБіП»)

Установи-організатори:

- РАДІОБІОЛОГІЧНЕ ТОВАРИСТВО УКРАЇНИ (ЄДРПОУ 26438484)
Україна, 03143, м. Київ, вул. Академіка Заболотного, 148.
Тел. +380442578244. Факс: +380445267104. e-mail: radiobiology2015@gmail.com,
radbio@ukr.net
- НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ.
Україна, 03041, м. Київ, вул. Героїв Оборони, 15.
Тел.: +380445278242. Факс: +380442577155. e-mail: rectorat@nubip.edu.ua
- ІНСТИТУТ КЛІТИННОЇ БІОЛОГІЇ ТА ГЕНЕТИЧНОЇ ІНЖЕНЕРІЇ НАН
УКРАЇНИ
- НАЦІОНАЛЬНИЙ НАУКОВИЙ ЦЕНТР РАДІАЦІЙНОЇ МЕДИЦИНИ НАМН
УКРАЇНИ
- ІНСТИТУТ ЯДЕРНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ НАН УКРАЇНИ
- ІНСТИТУТ ГІДРОБІОЛОГІЇ НАН УКРАЇНИ
- ЖИТОМИРСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРОЕКОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

7-й З'їзд РАДІОБІОЛОГІЧНОГО ТОВАРИСТВА УКРАЇНИ 1–4 жовтня 2019 року

ШАНОВНІ КОЛЕГИ, ЗАПРОШУЄМО ВАС ВЗЯТИ УЧАСТЬ У РОБОТІ З'ЇЗДУ!

На пленарних засіданнях і секціях з'їзду пропонується розглянути результати досліджень в галузі радіобіології, радіоекології та радіаційної безпеки за такими напрямками:

1. Радіаційна біохімія і молекулярна радіобіологія.
2. Механізми дії малих доз іонізуючої та низькоінтенсивної радіації.
3. Генетичні ефекти іонізуючого випромінювання.
4. Медичні ефекти опромінення та їх модифікація.
5. Радіобіологія угруповань і популяцій.
6. Епігенетичні радіобіологічні ефекти.
7. Ризики підвищення мутаційного процесу у біоти.
8. Радіаційний захист та модифікація радіобіологічних ефектів.
9. Сучасні проблеми радіоекології.
10. Ремедіація забруднених радіонуклідами екосистем.
11. Нормування дії радіаційного фактора на біоту.
12. Нормування ефектів впливу неіонізуючого опромінення
13. Нові методи радіобіологічних та радіоекологічних досліджень.
14. Радіобіологічна і радіоекологічна освіта.

Представлені доповіді будуть запропоновані до друку у вигляді статей у наступних журналах:

1. Цитология и генетика (Cytology and genetics)
2. Ядерна фізика та енергетика (Nuclear Physics and Atomic Energy)
3. Біологічні системи: практика та інновації (Scientific Journal «Biological Systems: Theory And Innovation)
4. Доповіді НУБіП України (електронний журнал) (Scientific Reports Of NULES Of Ukraine).

Робочими мовами з'їзду є українська та англійська

Після отримання тез доповідей буде вирішене питання про форму презентації матеріалів на з'їзді (пленарна, секційна доповідь, стендова сесія, круглий стіл).

Оргкомітет

Голова

Ніколаєнко С.М. (Національний університет біоресурсів і природокористування України)

Співголови:

Кашпаров В.О. (Національний університет біоресурсів і природокористування України)

Гудков І.М. (Національний університет біоресурсів і природокористування України)

Члени оргкомітету:

Дерев'янка Л.П. (Національний університет біоресурсів і природокористування України)

Липська А.І. (Інституту ядерних досліджень НАН України)

Талько В.В. (Національний науковий центр радіаційної медицини НАМН України)

Прістер Б.С. (Інституту проблем безпеки атомних електричних станцій НАН України)

Дружина М.О. (Інститут експериментальної патології, онкології і радіобіології ім. Р.Є. Кавецького)

Романчук Л.Д. (Житомирський національний агроєкологічний університет)

Гуца М.І. (Інститут клітинної біології та генетичної інженерії НАН України)

Ландін В.П. (Інститут агроєкології та природокористування НААН України)

Відповідальні секретарі:

Куцоконь Н.К. (Інститут клітинної біології та генетичної інженерії НАН України)

Ілленко В.В. (Національний університет біоресурсів і природокористування України)

Програмний комітет

Голова

Рашидов Н.М. (Інститут клітинної біології та генетичної інженерії НАН України)

Співголови:

Базика Д. А. (Національний науковий центр радіаційної медицини НАМН України)

Кравець О.П. (Інститут клітинної біології та генетичної інженерії НАН України)

Члени програмного комітету:

Войціцький В.М. (Національний університет біоресурсів і природокористування України)

Гайченко В.А. (Національний університет біоресурсів і природокористування України)

Гудков Д.І. (Інститут гідробіології НАН України)

Дмитрієв О.П. (Інститут клітинної біології та генетичної інженерії НАН України)

Михєєв О.М. (Інститут клітинної біології та генетичної інженерії НАН України)

Кутлахмедов Ю.О. (Інститут клітинної біології та генетичної інженерії НАН України)

Хижняк С.В. (Національний університет біоресурсів і природокористування України)

Тришин В.В. (Інститут ядерних досліджень НАН України)

Лазарєв М.М. (Національний університет біоресурсів і природокористування України)

Фещенко В.П. (Житомирський національний агроєкологічний університет)

Відповідальний секретар

Літвінов С.В. (Інститут клітинної біології та генетичної інженерії НАН України)

КЛЮЧОВІ ДАТИ

УВАГА! Продовжено термін подання тез доповідей!

До **30 червня** 2019 р. продовжено подання електронної заявки (за посиланням) на участь в з'їзді і тез доповіді.

До **30 липня** 2019 р. розсилання третього інформаційного листа.

1 та 2 жовтня 2019 р. заїзд і реєстрація учасників з'їзду.

2 жовтня 2019 р. продовження реєстрації та відкриття з'їзду.

Для участі в з'їзді до 30 червня 2019 року включно необхідно:

- Заповнити реєстраційну форму учасника за посиланням https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScjEHOeMMTMxCJkkyLCIQz_n0dSVhQ7RV97Rmy3ZLpwDFKmlQ/viewform?usp=sf_link
- Відправити файл з тезами на електронну адресу з'їзду: radiobiology2015@gmail.com

Файл не має містити графіків, рисунків, таблиць, списків літератури.

Файл повинен мати розширення «.doc» («документ Microsoft Word» 97-2003).

Назва файлу має відповідати прізвищу автора-доповідача латинськими літерами.

Тези, невідформатовані згідно з визначеними правилами чи надіслані після крайнього терміну подання, розглядатися не будуть.

Всі повідомлення надсилатимуться на e-mail адресу відповідального автора, зазначену в електронній реєстраційній формі.

Якщо Ви не отримали підтвердження прийняття тез, контакуйте з оргкомітетом електронною поштою radiobiology2015@gmail.com

ОРГВНЕСОК

За публікацію кожних тез необхідно сплатити організаційний внесок у розмірі 300 грн. (150 грн. для студентів та аспірантів). Якщо автор хоче подати більше одних тез, то за кожні наступні тези – по 100 грн. (тільки для доповідачів). Кошти слід переслати до 30 червня 2019 р. одним із наступних способів:

1. Поштовим (із найближчого до Вас відділення «Укрпошти») грошовим переказом за адресою:

**03022, Київ-22, Пчеловська Світлана Анатоліївна, до вимоги
Або**

2. Перерахувавши кошти через будь-який банк на р/р РАДІОБІОЛОГІЧНОГО ТОВАРИСТВА УКРАЇНИ (РТУ), Код ЄДРПОУ 26438484:

26000019817701 (гривня (980))

Україна, м. Київ, АТ «Альфа-Банк», МФО 300346, Код 23494714

В переказі обов'язково слід зазначити прізвище автора (доповідача) і перші слова назви тез. Призначення: «Публікація тез РТУ-2019». Додаткову інформацію про з'їзд можна буде отримати на сайті www.icbge.org.ua, а також в Інформаційному листі № 3.

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕННЯ ТЕЗ

Обсяг тез не повинен перевищувати 1 сторінку. Основний текст тез написаний англійською або українською. Формат сторінки – А4, усі поля – 2,5 см, кегль 12, шрифт Times New Roman, інтервал одинарний, вирівнювання по ширині сторінки (див. «Зразок оформлення тез»).

НАЗВА ДОПОВІДІ (УКРАЇНСЬКОЮ). Великими літерами, кегль 12, шрифт Times New Roman, напівжирний, інтервал одинарний, вирівнювання по центру сторінки.

(пустий рядок)

TITLE OF ABSTRACT (IN ENGLISH)

(пустий рядок)

Прізвища та ініціали авторів (кегль 12, шрифт Times New Roman, вирівнювання по центру, інтервал одинарний, прізвище доповідача підкреслити, вказати адресу електронної пошти)

Повна назва установ, в яких працюють автори (кегль 12, курсивом, шрифт Times New Roman, вирівнювання по центру, інтервал одинарний).

Surname and name of author (in English)

Affiliation (organization full name) (in English)

(пустий рядок)

Резюме. (до 5 рядків англійською мовою для усіх тез)

(пустий рядок)

Вступ та мета.

Матеріали та методи.

Результати та висновки.

(пустий рядок)

Ключові слова: (максимум 6).

ЗРАЗОК ОФОРМЛЕННЯ ТЕЗ:

ЗМІНА ЕКСПРЕСІЇ БІЛКІВ РОСЛИН ПІД ВПЛИВОМ СТРЕСОВИХ ФАКТОРІВ

THE CHANGES OF PROTEIN EXPRESSION IN STRESSED PLANTS

Нестеренко О.Г.¹, Волкова О.М.²

¹*Інститут клітинної біології та генетичної інженерії НАН України*

²*Інститут гідробіології НАН України*

lena@ukr.net

Nesterenko O.G.¹, Volkova O.M.²

¹*Institute of Cell Biology and Genetic Engineering NAS of Ukraine*

Institute of Hydrobiology NAS of Ukraine

lena@ukr.net

Summary. Text

Introduction and aim. Text

Materials and methods. Text

Results and conclusion. Text

Keywords: (up to 6). Word1, word2...