

**«СУЧАСНА БІОЛОГІЯ РОСЛИН:
ТЕОРЕТИЧНІ ТА ПРИКЛАДНІ АСПЕКТИ»**

9 – 10 жовтня 2018 р., Харків

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕННЯ ТЕЗ ДОПОВІДЕЙ

Текст тез обсягом до однієї сторінки - 4000 знаків (з анотацією англійською мовою включно) повинен бути набраний у програмі Microsoft Word (тип файлу "doc" або "rtf") українською, російською або англійською мовами. Назва файлу повинна відповідати прізвищу першого автора латиницею. Формат сторінки – А 4, всі поля – 2 см, шрифт Arial, кегль 12 пт, інтервал 1.0, відступ першого рядка абзацу – 1 см, вирівнювання – по ширині. Латинські назви рослин виділяються курсивом. Тези подаються без переносів, таблиць, малюнків і графіків. Посилання на літературу в тексті наводяться в круглих дужках, де вказуються прізвище автора та рік публікації. Наприкінці тез наводяться назва роботи, прізвища авторів та коротка анотація англійською мовою (не більше 7-10 рядків).

ПРИКЛАД ОФОРМЛЕННЯ ТЕЗ:

БІОХІМІЧНІ І ГЕНЕТИЧНІ АСПЕКТИ ФОТОПЕРІОДИЧНОЇ РЕАКЦІЇ РОСЛИН

Жмурко В.В.¹, Файт В.І.²

¹ Харківський національний університет ім. В.Н. Каразіна, каф. фізіології і біохімії рослин та мікроорганізмів

майдан Свободи 4, м. Харків – 61022, Україна

e-mail: zhmurko@karazin.ua

² Селекційно-генетичний інститут – Національний центр насіннезнавства та сортовивчення

Овідіопольська дорога 3, м. Одеса, 65036, Україна

Текст тез доповіді

SUMMARY. BIOCHEMICAL AND GENETIC ASPECTS OF PHOTOPERIOD REACTION OF PLANTS. *Zhmurko V.V., Fight V.I.*

Матеріали конференції будуть опубліковані спеціальним випуском журналу «ВІСНИК ХАРКІВСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ: СЕРІЯ БІОЛОГІЯ» <http://seriesbiology.univer.kharkov.ua/>