

ЗМІСТ
наукового журналу
«ScienceRise: Biological Science»

№6(15) 2018

МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧНИЙ АНАЛІЗ ВАРІАБЕЛЬНОСТІ ГЕНІВ HA,NA ТА NP ВІРУСУ ПТАШИНОГО ГРИПУ А (УПОРІВНЯННІ ШТАМІВH1N1 ТА H7N9)	
С. В. Буряченко	4
АНАЛІЗ МОРФОЛОГІЧНОЇ МІНЛИВОСТІ ЛЯЩА (<i>ABRAMIS BRAMA</i> LINNAEUS, 1758) ДНІПРОВСЬКО-БУЗЬКОЇ ГИРЛОВОЇ СИСТЕМИ	
К. М. Гейна	9
ТОПОГРАФІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ЛОКАЛІЗАЦІЇ ГРИБІВ РОДУ <i>CANDIDA</i> , ВИДІЛЕНИХ З СУББІОТОПІВ РОТОВОЇ ПОРОЖНИНИ ПРАКТИЧНО ЗДОРОВИХ ОСІБ	
Н. О. Осипчук	14
ВЛИЯНИЕ ХЛОРМЕКВАТХЛОРИДА НА ФОРМИРОВАНИЕ ФОТОСИНТЕТИЧЕСКОГО АППАРАТА И ПРОДУКТИВНОСТЬ РАСТЕНИЙ ЛЬНА	
Е. А. Ходаницкая, В.Г. Курьята	18
ОСОБЛИВОСТІ КОМПОНЕНТНОГО СКЛАДУ ЕФІРНИХ ОЛІЙ ДЕЯКИХ ПРЕДСТАВНИКІВ РОДИНИ <i>Lamiaceae</i> Lindl В УМОВАХ ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ ТА ОЦІНКА ЇХ БІОЛОГІЧНОЇ АКТИВНОСТІ	
Н. О. Гнатюк, Н. Ю. Душечкіна	23
ДОСЛІДЖЕННЯ ФУНГІЦИДНОЇ АКТИВНОСТІ НАНОЧАСТИНОК ZnO, TiO ₂ ТА Ag ⁰ РІЗНОГО РОЗМІРУ	
М. В. Пасічник	30
ЕФЕКТИВНІСТЬ КОМПЛЕКСНОГО ЛІКУВАННЯ ГОСТРОГО НЕКРОТИЧНОГО ПАНКРЕАТИТУ З ВИ- КОРИСТАННЯМ АНТИБАКТЕРІАЛЬНИХ ПРЕПАРАТІВ ТА ПОЛІВАЛЕНТНОГО ПРОБАКТЕРІОФАГУ	
Войцеховський В. Г., Поточилова В. В.	34
ABSTRACT&REFERENCES	39