

З М І С Т

Розділ. Зоологія

ФАУНА БАБОК О. ХОРТИЦЯ

Воронова Н.В., Вершиніна В.Ю.

5-15

Розділ. Охорона навколишнього середовища та раціональне природокористування

ФЕНЕТИЧНІ МОРФИ *PILOPHILAX RIDIBUNDUS* ЯК АДАПТИВНА ВІДПОВІДЬ НА АНТРОПОГЕННИЙ ВПЛИВ

Корж О.П., Куратченко О.В.

16-22

ВПЛИВ ІОНІВ Ni^{2+} , Al^{3+} ТА Cr^{6+} НА КАРОТИНОСИНТЕЗУВАЛЬНУ ЗДАТНІСТЬ ДРІЖДЖІВ

Крупей К.С., Рильський О.Ф., Цимбалістий С.А.

23-32

Розділ. Хімія(неорганічна, органічна, біоорганічна, аналітична, фармацевтична, ВМС): теорія та практика

РОЗРОБКА ЕКСПРЕС-МЕТОДУ ТЕСТУВАННЯ КОНСИСТЕНЦІЇ СИРУ

Гостіщева К.С.

33-42

СИНТЕЗ, ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ ТА БІОЛОГІЧНА АКТИВНІСТЬ S-ЗАМІЩЕНИХ 2-МЕТИЛ-4-ТІОХІНОЛІНУ

Жиделев М.В., Омелянчик Л.О.

43-61

ЗМІНИ ВЛАСТИВОСТЕЙ ТИТАНУ (IV) ОКСИДУ ПРИ ПОВЕРХНЕВІЙ ОБРОБЦІ

Квік К.С., Гаврилова Л. О.

62-69

ЕКСТРАКЦІЙНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ КАТІОННОЇ ПОВЕРХНЕВО-АКТИВНОЇ РЕЧОВИНИ АЛКІЛДИМЕТИЛБЕНЗИЛАМОНІЙ ХЛОРИДУ НА МЕЖІ РОЗПОДІЛУ ФАЗ ВОДА-ТРИКРЕЗИЛФОСФАТ

Маложон А. О., Луганська О. В.

70-79

ЕЛЕКТРОХІМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ІУНОСЕЛЕКТИВНИХ ЕЛЕКТРОДІВ, ОБЕРНЕНИХ ДО АЛКІЛДИМЕТИЛБЕНЗИЛАМОНІЙ ХЛОРИДУ ТА ДОДЕЦИЛ ДИПРОПІЛЕН ТРИАМІНУ

Ніколаєва Т.Г., Луганська О.В.

80-91

**РОЛЬ ФУНКЦІОНАЛЬНИХ ПРОДУКТІВ У ЖИТТЄЗАБЕЗПЕЧЕННІ
ЛЮДИНИ**

Омельянчик Л. О., Синяєва Н. П., Грипась А. Ю.

92-100

**ВПЛИВ ХІМІЧНИХ ДОМІШОК НА ОПТИЧНІ ТА САНІТАРНО-
ГІГІЄНІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ МОЛОКА**

Синяєва Н.П., Сорочинська Т.С.

101-110

Розділ. Генетика та фізіологія рослин

**ВПЛИВ ЛЕТАЛЬНОЇ ХЛОРОФІЛЬНОЇ МУТАЦІЇ ТИПУ «ALBINA» НА
ОЗНАКИ ПРОРОСТКІВ ЛЬОНУ ОЛІЙНОГО ТА ЇЇ УСПАДКУВАННЯ**

Вайло В. В., Лях В. О.

111-116