БАЙТУЛИН И.О. К ПРОБЛЕМАМ СОХРАНЕНИЯ АГРОБИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ КАЗАХСТАНА

АБДУЛЛИНА Г.Г. ВЛИЯНИЕ ТОКСИЧНЫХ СОЕДИНЕНИЙ НА ДЫХАТЕЛЬНУЮ ЦЕПЬ МИКРООРГАНИЗМОВ

МУХИТДИНОВ Н.М., АЙДОСОВА С.С. ОСОБЕННОСТИ АНАТОМИЧЕСКОЙ СТРУКТУРЫ РАСТЕНИЙ В УСЛОВИЯХ СЕМИПАЛАТИНСКОГО ПОЛИГОНА

. АХМЕТОЛЛАЕВ И.А, ИСМАГУЛОВА Г.А., СКИБА Ю.А., ВОЛКОВ Д.В.,. ЮРКЕВИЧ Н.А,. АЙТХОЖИНА Н.А. МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКОЕ ТИПИРОВАНИЕ ШТАММОВ MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS ПО ЛОКУСАМ MIRU04, MIRU10, MIRU31

ЕСИМСИИТОВА З.Б. МОРФОЛОГИЧЕСКОЕ ИЗУЧЕНИЕ СЕРДЦА КРЫС ПРИ ГИПОКИНЕЗИИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДЕТОКСИЦИРУЮЩЕГО ПРОДУКТА

ИБРАГИМОВА С.Т.,. АЙТКЕЛЬДИЕВА С.А, ФАЙЗУЛИНА Э.Р.ВЛИЯНИЕ НЕФТЯНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ НА ЧИСЛЕННОСТЬ МИКРООРГАНИЗМОВ В ПОЧВАХ МЕСТОРОЖДЕНИЯ КУМКОЛЬ (КЫЗЫЛ-ОРДИНСКАЯ ОБЛАСТЬ)

КОХМЕТОВА A.M.' КОЙШИБАЕВ М.К. 2, ИСМАГУЛОВА Г.А. 3, ЕСИМБЕКОВАМ.А. ,БАЙЖАНОВ' Ж.Р., АЙТХОЖИНА 3 Н.А. ГЕНЕТИЧЕСКОЕ ИЗУЧЕНИЕ ГЕРМОПЛАЗМЫ ПШЕНИЦЫ НА УСТОЙЧИВОСТЬ К ЖЕЛТОЙ ПЯТНИСТОСТИ ЛИСТЬЕВ DRECHSLERA TRITICI-REPENTIS

ЛЕСОВА Ж.Т, ЖУМАГЕЛЬДИНОВ Б.К., МУСАЛДИНОВ Т.Б,, ЖАРДЕМАЛИ Ж.К. ТЕХНОЛОГИЯ ПОВЫШЕНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ КАРТОФЕЛЯ К СТРЕССОВЫМ ФАКТОРАМ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ

НИКОЛАЕВ Г. В. ОБОЗНАЧЕНИЕ ЛЕКТОТИПА XANTHOTROGUS SIEVERSI (REITTER, 1896) (COLEOPTERA: SCARABAEOIDEA) И ОПИСАНИЕ НОВОГО ВИДА ИЗ ТУРКМЕНИСТАНА

САГЫНДЫК К. С., АЙДОСОВА С.С. EUPHORBIA MICROCARPA PROKH. КАК БИОИНДИКАТОР ЗАГРЯЗНЕНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ТЯЖЕЛЫМИ МЕТАЛЛАМИ

ТУЛЕУХАНОВ С. Т.,. СЫБАНБЕКОВА Д.Р ВЛИЯНИЕ ИЗЛУЧЕНИЙ ГЕЛИЙ-НЕОНОВОГО ЛАЗЕРА И МОНОХРОМАТИЧЕСКОГО КРАСНОГО ПОЛЯРИЗОВАННОГО СВЕТА НА ПРОТЕОЛИТИЧЕСКУЮ АКТИВНОСТЬ ФЕРМЕНТОВ КРОВИ И КОНЦЕНТРАЦИЮ ОБЩЕГО БЕЛКА У КРЫС

ТРЕНОЖНИКОВА Л. П. ИЗУЧЕНИЕ УСЛОВИЙ ВЫДЕЛЕНИЯ АНТИБИОТИКОВ, АКТИВНЫХ ПРОТИВ МЕТИЦИЛЛИНОРЕЗИСТЕНТНЫХ СТАФИЛОКОККОВ С МНОЖЕСТВЕННОЙ ЛЕКАРСТВЕННОЙ УСТОЙЧИВОСТЬЮ, ИЗ АКТИНОМИЦЕТОВ ПОЧВ КАЗАХСТАНА

ХАНСЕИТОВА А.К., НИГМАТОВА В.Г. , ЧИРКИН А.П., МИРОШНИК Т.Н., АЙТХОЖИНА Н.А. ПРЕДРАСПОЛОЖЕННОСТЬ К РАССЕЯННОМУ СКЛЕРОЗУ И ВАРИАБЕЛЬНОСТЬ ГЕНА ПАРАОКСОНАЗЫ 1 В КАЗАХСТАНЕ

ПАМЯТИ УЧЕНОГО

ВАЛЕНТИНА СТЕПАНОВНА КОРНИЛОВА