

ВЕСТНИК ПЕРМСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ: БИОЛОГИЯ 2014 № 2

БОТАНИКА		
<input type="checkbox"/>	ВЛИЯНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ ВИДОВ ЛЕКАРСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ НА РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТРОДУКЦИИ <i>Васфилова Е.С., Сушенцов О.Е., Зайнуллина К.С., Портнягина Н.В., Фомина М.Г.</i>	4-9 0
<input type="checkbox"/>	О ПОЛИМОРФИЗМЕ НЕКОТОРЫХ ГЕТЕРОСТИЛЬНЫХ РАСТЕНИЙ ЛЕСОСТЕПНОГО ЗАУРАЛЬЯ <i>Демьянова Е.И.</i>	10-17 0
<input type="checkbox"/>	АГАРИКОИДНЫЕ БАЗИДИОМИЦЕТЫ ЕЛЬНИКА ПРИРУЧЬЕВОГО (ПОДЗОНА ЮЖНОЙ ТАЙГИ, ПЕРМСКИЙ КРАЙ) <i>Переведенцева Л.Г., Шишигин А.С.</i>	18-23 0
ЗООЛОГИЯ		
<input type="checkbox"/>	БОЛОТНАЯ СОВА <i>ASIO FLAMMEUS</i> (PONTORPIDAN, 1763) В ВОЛЖСКО-КАМСКОМ КРАЕ <i>Шепель А.И.</i>	24-31 0
<input type="checkbox"/>	МОХНОНОГИЙ СЫЧ <i>AEGOLIUS FUNEREUS</i> (LINNAEUS, 1758) В ВОЛЖСКО-КАМСКОМ КРАЕ <i>Шепель А.И.</i>	32-38 0
МИКРОБИОЛОГИЯ		
<input type="checkbox"/>	ВЛИЯНИЕ УСЛОВИЙ КУЛЬТИВИРОВАНИЯ <i>RHODOCOCCLUS RHODOCHROUS</i> ИЭГМ 647 НА БИОДЕСТРУКЦИЮ ДРОТАВЕРИНА ГИДРОХЛОРИДА - ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО ЭКОТОКСИКАНТА <i>Мухутдинова А.Н.</i>	39-42 0
ЭКОЛОГИЯ		
<input type="checkbox"/>	INNOVATION, KNOWLEDGE EXCHANGE AND THE LOW CARBON ECONOMY: THE SCOTTISH ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY NETWORK (SETN) MODEL <i>Cunningham C.J.</i>	43-47 0
<input type="checkbox"/>	ОЦЕНКА ИЗМЕНЕНИЯ ФУНКЦИЙ ОРГАНИЗМА ПОД ВЛИЯНИЕМ УСЛОВИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ <i>Хасанова А.А., Шур П.З., Шляпников Д.М.</i>	48-51 0
МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ		
<input type="checkbox"/>	ЭТИОЛОГИЧЕСКАЯ РОЛЬ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ ХРОНИЧЕСКОГО ОСТЕОМИЕЛИТА И ВЛИЯНИЕ НАНОЧАСТИЦ МЕДИ НА КЛИНИЧЕСКИЕ ШТАММЫ <i>STAPHYLOCOCCUS AUREUS</i> <i>Бабушкина И.В., Мамонова И.А., Гладкова Е.В.</i>	52-56 0
<input type="checkbox"/>	ОСОБЕННОСТИ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ У СТУДЕНТОВ С РАЗНЫМ УРОВНЕМ ДВИГАТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ В УСЛОВИЯХ СОВРЕМЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ <i>Балгимбеков Ш.А., Ташенова Г.К.</i>	57-60 0