

Математика. Природничі науки

1. Боровик О. О. Автоіонізація атомів лужних металів / О. О. Боровик. - Київ : Наук. думка, 2016. - 211 с. - (Проект "Наукова книга").
2. Вахненко В. О. Хвильова динаміка структурованих середовищ / В. О. Вахненко, О. О. Вахненко. - Київ : Наук. думка, 2016. - 227 с. - (Проект "Наукова книга").
3. Коваленко Г. Д. Радиоэкология Украины : монография / Г. Д. Коваленко. - 3-е изд., доп. и перераб. - Харьков : ИНЖЭК, 2013. - 344 с.
4. Кошманенко В. Д. Спектральна теорія динамічних систем конфлікту / В. Д. Кошманенко. - Київ : Наук. думка, 2016. - 288 с. - (Проект "Наукова книга").
5. Мацуй В. М. Эволюция смолопродуцирующей растительности и формирование залежей ископаемых смол / В. М. Мацуй. - Киев : Наук. думка, 2016. - 144 с. - (Проект "Наукова книга").
6. Мікробні поверхнево-активні речовини у природоохоронних технологіях / Т. П. Пирог, Г. О. Іутинська, А. П. Софілканич, А. Д. Конон. - Київ : Наук. думка, 2016. - 279 с. - (Проект "Наукова книга").
7. Милюкин М. В. Химический мониторинг органических экотоксикантов в водных системах / М. В. Милюкин, В. В. Гончарук. - Киев : Наук. думка, 2016. - 309 с. - (Проект "Наукова книга").
8. Усов А. В. Уравнения математической физики в моделировании технических систем : учеб. пособие / А. В. Усов, А. А. Шпинковский, М. И. Шпинковская ; ОНПУ. - Киев : Освіта України, 2014. - 190 с.
9. Шалимов Н. А. Аэроионоэкология : учебно-научное издание по реализации системного экологического обучения в вузах и школах / Н. А. Шалимов. - Одесса : Бондаренко М.А., 2016. - 100 с.
10. Шнюкова Е. Е. Магматизм зоны сочленения Западно-Черноморской впадины, Горного Крыма и Скифской плиты / Е. Е. Шнюкова. - Киев : Наук. думка, 2016. - 238 с. - (Проект "Наукова книга").