

---

## ЗМІСТ

<b>Smoktii O. D., Smoktii K. V., Kabak L. V.</b> Histopathology test workflow modeling in bounds of laboratory information systems.....	5
<b>Іванченко О. В.</b> Аналітико-стохастична модель гарантоздатності кібернетичних та хмарних активів системи SCADA критичної інфраструктури.....	14
<b>Фесенко Г. В.</b> Теоретико-множинна модель системи моніторингу потенційно небезпечного об'єкту з використанням багатоцільового флоту безпілотних літальних апаратів.....	60
<b>Luzhanska N. O., Lebid I. H., Kravchenya I. M.</b> Cluster analysis application in the evaluation of the foreign economic potential of Ukraine`s regions.....	92
<b>Гордєєв О. О., Лапшин А. Л.</b> Модель структурно-семантичного представлення та перетворення профілів програмного забезпечення: операція об'єднання .....	104
<b>Пасічник А. М., Медведєв Є. П., Пасічник А. В.</b> Порівняльний аналіз методик оціночного розрахунку чисельності населення України.....	133

---

## CONTENTS

<b>Smoktii O. D., Smoktii K. V., Kabak L. V.</b> Histopathology test workflow modeling in bounds of laboratory information systems.....	5
<b>Ivanchenko O. V.</b> Analytical and stochastic dependability model of cyber and cloud assets for SCADA system of the critical infrastructure.....	14
<b>Fesenko H. V.</b> Set-theoretical model of a monitoring system for a potentially dangerous object using a multi-purpose fleet of unmanned aerial vehicles.....	60
<b>Luzhanska N. O., Lebid I. H., Kravchenya I. M.</b> Cluster analysis application in the evaluation of the foreign economic potential of Ukraine`s regions.....	92
<b>Gordieiev O. O., Lapshin A. L.</b> Model of structure-semantic representation and software profiles transformation: operation of combination .....	104
<b>Pasichnyk A. N., Medvedev E. P., Pasichnyk A. V.</b> Comparative analysis of methods estimating the population of Ukraine.....	133