

CONTENTS

<b>VASYL STETSYUK, TETIANA HOVORUSHCHENKO</b> METHOD OF CHOOSING THE PROGRAMMING ENVIRONMENT FOR SOFTWARE .....	6
<b>MONA AHMED, ABDEL-BADEEH SALEM</b> INTELLIGENT TECHNIQUE FOR HUMAN AUTHENTICATION USING FUSION OF PALM AND FINGER VEINS .....	11
<b>TETIANA NESKORODIEVA, EUGENE FEDOROV, ANASTASHIA NESKORODIEVA, TETIANA SICHKO, PAVLO RYMAR</b> NEURAL NETWORK DETECTION METHOD OF DATA ANOMALIES OF WASTE-FREE PRODUCTION AUDIT .....	20
<b>OLENA KUZMINSKA, MAKSYM MOKRIIEV, MARIIA MAZORCHUK</b> DECISION-MAKING SUPPORT INFORMATION SYSTEM FOR EVALUATION OF MASTER'S THESIS .....	33
<b>YEVHEN ARTAMONOV, IURII GOLOVACH, VITALII ZYMOVCHENKO</b> FEATURES OF CONTENT PRESENTATION IN MULTI-SCENARIO SYSTEMS .....	41
<b>DARYA VORONTSOVA, ANDRII DASHKEVYCH, HANNA FEDCHENKO, VLADISLAV TIAHLO</b> 3D OBJECTS CREATION APPROACHES .....	51
<b>TETJANA SELIVYORSTOVA, VADIM SELIVYORSTOV, VITALIY KUZNECOV</b> COMPLEX OF MATHEMATICAL MODELS AND METHODS TO CALCULATE PRESSURE EFFECT ON SULFIDE DISTRIBUTION IN STEEL .....	57
<b>DMYTRO MEDZATYI, TETIANA HOVORUSHCHENKO</b> METHOD OF SELECTION OF SOFTWARE DESIGN TECHNOLOGY .....	66
<b>HEORHII VOROBETS, MYKOLA TRAFENCHUK</b> CYBERPHYSICAL MODEL AND IOT TECHNOLOGIES FOR INTELLIGENT INFORMATION SUPPORT SYSTEM OF AGRO-INDUSTRIAL PRODUCTION .....	70

ЗМІСТ

<b>ВАСИЛЬ СТЕЦЮК, ТЕТЯНА ГОВОРУЩЕНКО</b> МЕТОД ВИБОРУ СЕРЕДОВИЩА ПРОГРАМУВАННЯ ДЛЯ ПРОГРАМНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ .....	6
<b>МОНА АХМЕД, АБДЕЛ-БАДІХ САЛЕМ</b> ІНТЕЛЕКТУАЛЬНА ТЕХНІКА ДЛЯ АВТЕНТИКАЦІЇ ЛЮДИНИ З ВИКОРИСТАННЯМ ПАЛЬМОВИХ І ПАЛЬЧОВИХ ВЕН .....	11
<b>ТЕТЯНА НЕСКОРОДЄВА, ЄВГЕН ФЕДОРОВ, АНАСТАСІЯ НЕСКОРОДЄВА, ТЕТЯНА СІЧКО, ПАВЛО РИМАР</b> МЕТОД НЕЙРОМЕРЕЖЕВОГО ВИЯВЛЕННЯ АНОМАЛІЙ ДАНИХ АУДИТУ БЕЗВІДХОДНОГО ВИРОБНИЦТВА .....	20
<b>ОЛЕНА КУЗЬМІНСЬКА, МАКСИМ МОКРІСВ, МАРІЯ МАЗОРЧУК</b> ІНФОРМАЦІЙНА СИСТЕМА ПІДТРИМКИ ПРИЙНЯТТЯ РІШЕНЬ ПРИ ОЦІНЮВАННІ МАГІСТЕРСЬКИХ РОБІТ .....	33
<b>ЄВГЕН АРТАМОНОВ, ЮРІЙ ГОЛОВАЧ, ВІТАЛІЙ ЗИМОВЧЕНКО</b> ОСОБЛИВОСТІ ПРЕДСТАВЛЕННЯ КОНТЕНТУ В БАГАТОСЦЕНАРНИХ СИСТЕМАХ .....	41
<b>ДАР'Я ВОРОНЦОВА, АНДРІЙ ДАШКЕВИЧ, ГАННА ФЕДЧЕНКО, ВЛАДИСЛАВ ТЯГЛО</b> ПІДХІД ЩОДО СТВОРЕННЯ 3D-ОБ'ЄКТІВ ДЛЯ ІМПОРТУ ЇХ У AR ПРОЕКТИ .....	51
<b>ТЕТЯНА СЕЛІВЬОРСТОВА, ВАДИМ СЕЛІВЬОРСТОВ, ВІТАЛІЙ КУЗНЕЦОВ</b> КОМПЛЕКС МАТЕМАТИЧНИХ МОДЕЛЕЙ ТА ОБЧИСЛЮВАЛЬНИХ МЕТОДІВ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ВПЛИВУ ТИСКУ НА РОЗПОДІЛ СУЛЬФІДІВ В СТАЛІ .....	57
<b>ДМИТРО МЕДЗАТИЙ, ТЕТЯНА ГОВОРУЩЕНКО</b> МЕТОД ВИБОРУ ТЕХНОЛОГІЇ ПРОЄКТУВАННЯ ПРОГРАМНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ .....	66
<b>ГЕОРГІЙ ВОРОБЕЦЬ, МИКОЛА ТРАФЕНЧУК</b> КІБЕРФІЗИЧНА МОДЕЛЬ ТА ТЕХНОЛОГІЇ ІОТ ДЛЯ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ СИСТЕМИ ІНФОРМАЦІЙНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ АГРОПРОМИСЛОВОГО ВИРОБНИЦТВА .....	70