

ЗМІСТ

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 Бичко Д., Шендрик В., Парфененко Ю.
Метод первинної обробки слабоструктурованих медичних даних | 45 Сокол В., Білова М., Космачов О.
Типова функціональність, особливості застосування та впровадження систем управління знаннями в ІТ-компаніях |
| 11 Басюк Т., Василюк А.
Популяризація комерційних інтернет ресурсів із використанням соціальних медіа | 55 Медиковський М., Мельник Р., Дубчак М.
Нейромережевий метод визначення активного складу вітрової електричної станції |
| 21 Дендюк М., Флуд Л., Семенишин Н.
Програмна реалізація побудови кривих короткочасної міцності деревини з двохвісним напруженим станом | 65 Дуда О., Джиджора Л., Мацюк О., Станко А., Кунанець Н., Пасічник В., Кунанець О.
Мобільна інформаційна система для моніторингу поширення вірусів у розумних містах |
| 27 Верес О., Микіч Х., Іщенко О.
Розроблення проєкту інформаційної системи мінімізації ризиків управління людськими ресурсами | |

CONTENTS

- | | | | |
|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | Bychko D., Shendryk V., Parfenenko Yu.
The method of primary processing of poorly structured medical data | 45 | Sokol V., Bilova M., Kosmachov O.
Typical functionality, application and deployment specifics of knowledge management systems in IT companies |
| 11 | Basyuk T., Vasyluk A.
Popularization of commercial Internet resources with use of social media | 55 | Medykovskiy M., Melnyk R., Dubchak M.
Neural network method for search of the active site of a wind power plant |
| 21 | Dendiuk M., Flud L., Semenyshyn N.
Software implementation of the construction of curves short-term strength of wood with biaxial stress state | 65 | Duda O., Dzhyzhzhora L., Matsiuk O., Stanko A., Kunanets N., Pasichnyk V., Kunanets O.
Mobile information system for monitoring the spread of viruses in smart cities |
| 27 | Veres O., Mykich K., Ishchenko O.
IT project information system for risk management of human resources | | |