

Information Technologies, Systems Analysis and Administration	142
A. H. Shporta, T. S. Kagadii, V. B. Govorukha, O. D. Onopriienko, Shuo Zhao. Analysis of numeric results for analogue of Galin's problem in curvilinear coordinates.	142
Pham Thanh Loan, Le Xuan Thanh. Data collection system with signal optimal-routine for the mining and environmental monitoring in Vietnam.	149
O. V. Aleinikova, O. I. Datsii, I. I. Kalina, A. A. Zavgorodnia, Yu. O. Yeremenko, V. S. Nitsenko. Digital technologies as a reason and tool for dynamic transformation of territory marketing.	154
Economy and Management	160
V. V. Prokhorova, O. Yu. Yemelyanov, O. Ya. Koleshchuk, K. I. Petrushka. Tools for assessing obstacles in implementation of energy saving measures by enterprises.	160
B. V. Burkynskiy, S. V. Ilchenko, V. F. Gryshchenko, I. V. Gryshchenko. The competitive strategy profile of Ukrainian inland water transport: economic justification.	169
Yu. V. Honcharov, M. V. Dykha, V. Voronina, A. Milka, N. Klymenchukova. Forecasting the innovation of Ukraine's economic development in a global dimension.	174
I. Novykova, O. Kulikov, P. Kukhta, E. Vasytkonova, A. Kozlova, Ye. Panin. Factor analysis of assessment of the economic potential of mining companies.	182
N. A. Makarenko, O. Yu. Makarenko, A. A. Poltavets, A. O. Shapar, V. A. Doroshenko. Legal regulation of economic activity during the period of armed aggression against Ukraine.	187

“Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu” is included in the Category A of the “List of Scientific Professional Editions of Ukraine” on geological and economic sciences (Order of Ministry of Education and Science of Ukraine No. 612 dated May, 7, 2019) and technical sciences (Order of Ministry of Education and Science of Ukraine No. 975 dated July 11, 2019)

Ж. Г. Жанбіров, О. В. Дерюгін, А. Б. Токтамисова, Д. А. Агабекова, М. М. Архірей. Дослідження впливу когнітивних упереджень робітників на суб'єктивну оцінку професійного ризику.	136
Інформаційні технології, системний аналіз та керування	142
А. Г. Шпорта, Т. С. Кагадій, В. Б. Говоруха, О. Д. Онопрієнко, Шу Чжао. Аналіз числових результатів для аналога задачі Галіна у криволінійних координатах.	142
Фам Тхань Лоан, Ле Сюан Тхань. Система збору даних з оптимальним режимом сигналу для моніторингу гірничих робіт і стану навколишнього середовища у В'єтнамі.	149
О. В. Алейнікова, О. І. Дачій, І. І. Каліна, А. А. Завгородня, Ю. О. Єременко, В. С. Ніценко. Цифрові технології як причина та інструмент динамічної трансформації маркетингу територій	154
Економіка та управління	160
В. В. Прохорова, О. Ю. Ємельянов, О. Я. Колещук, К. І. Петрушка. Інструментарій оцінювання перешкод при реалізації підприємствами енергозберігаючих заходів	160
Б. В. Буркинський, С. В. Ільченко, В. Ф. Грищенко, І. В. Грищенко. Профіль конкурентної стратегії внутрішнього водного транспорту України: економічне обґрунтування	169
Ю. В. Гончаров, М. В. Диха, В. Л. Вороніна, А. І. Мілька, Н. С. Клименчукова. Прогнозування інноваційності економічного розвитку України у глобальному вимірі	174
І. В. Новикова, О. П. Куліков, П. В. Кухта, Е. О. Васильконова, А. І. Козлова, Є. В. Панін. Застосування факторного аналізу для оцінки економічного потенціалу гірничодобувних компаній	182
Н. А. Макаренко, О. Ю. Макаренко, А. А. Полтавець, А. О. Шапарь, В. А. Дорошенко. Правове регулювання господарської діяльності в період збройної агресії відносно України	187

„Науковий вісник НГУ“ включений до категорії А „Переліку наукових фахових видань України“ з геологічних та економічних наук (Наказ МОН України від 07.05.2019 р. № 612) і з технічних наук (Наказ МОН України від 11.07. 2019 р. № 975)