# Приклади бібліографічного опису

* **Книга одного автора:**

Ponomarenko, V. (2021). Some problems of the education system in Ukraine: analytics. Kharkiv: РС ТЕСHNOLOGY СЕNTЕR, 172. [http://doi.org/10.15587/978-617-7319-35-0](%20http%3A//doi.org/10.15587/978-617-7319-35-0)

# Книга двох та більше авторів:

Sadkovyi, V., Andronov, V., Semkiv, O., Kovalov, A., Rybka, E., Otrosh, Yu. et al. (2021). Fire resistance of reinforced concrete and steel structures. Kharkiv: РС ТЕСHNOLOGY СЕNTЕR, 180. <http://doi.org/10.15587/978-617-7319-43-5>

# Книги під заголовком:

Korzhyk, V. (Ed.) (2021). Theory and practice of plasma-detonation technology of surface hardening metal products. Kharkiv: РС ТЕСHNOLOGY СЕNTЕR, 244.<http://doi.org/10.15587/978-617-7319-46-6>

# Глава книги

Nazarenko, I., Dedov, O., Bernyk, I., Bondarenko, A., Zapryvoda, A., Nazarenko, M. et al.; Nazarenko, I. (Ed.) (2021). Assessment of the current state of parameters and operating modes of technological technical systems. Dynamic processes in technological technical systems. Kharkiv: РС ТЕСHNOLOGY СЕNTЕR, 3–13.<http://doi.org/10.15587/978-617-7319-49-7.ch1>

# Багатотомне видання, окремий том:

Zimmermann, H.-J. (1996). Fuzzy Set Theory – and Its Applications. Vol. 1. Springer, 315. <http://doi.org/10.1007/978-94-015-8702-0>

# Статті з журналів:

1. Semko, A., Beskrovnaya, M., Vinogradov, S., Hritsina, I., Yagudina, N. (2014). The usage of high speed impulse liquid jets for putting out gas blowouts. Journal of Theoretical and Applied Mechanics, 52 (3), 655–664.

1. Bezuglaya, E., Ivashchenko, H., Lyapunov, N., Zinchenko, I., Liapunova, A., Stolper, Y. et al. (2021). Study of factors affecting the in vitro release of diclofenac sodium from hypromelose-based gels. ScienceRise: Pharmaceutical Science, 5 (33), 12–31. <http://doi.org/10.15587/2519-4852.2021.243040>
2. Pecko, V. І. (2014). Modeling spatial-polarization parameters of spectral characteristic of cutt-off optical filters. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 3 (5 (69)), 32–38. <http://doi.org/10.15587/1729-4061.2014.24440>

# Тези, матеріали конференцій:

1. Martis, R. J., Acharya, U. R., Ray, A. K., Chakraborty, C. (2011). Application of higher order cumulants to ECG signals for the cardiac health diagnosis. 2011 Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society, 1697–1700. <http://doi.org/10.1109/iembs.2011.6090487>
2. Holovacs, J., Mitsa, A., Mitsa, V. (1999). Computer modelling of characteristics of structures with short periods. Proceding of 4th international Conference.Applied Informatics. Eger-Noszvaj, 51–57.

# Патенти:

Дензанов, Г. О., Петрук, В. Х., Тхор, І. І. (2008). Пат. № 35548 UA. Спосіб регенерації і використання відпрацьованих травильних розчинів. МКП C01G 3/00. № u200804873; заявл. 15.04.2008; опубл. 25.09.2008, Бюл. № 18, 10.

# Дисертації, автореферати дисертацій:

Дьомін, Д. О. (2013). Моделювання та оптимізація управління процесами електроплавки в умовах невизначеності. [Дис. ... д-ра техн. наук; Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут].

# Електронні ресурси:

State Statistics Committee of Ukraine. Available at: http://ugaport.org.ua/sites/default/files/bl\_posiv\_2013.pdf

# Закони:

Про телекомунікації (2003). Закон України № 1280-IV. 18.11.2003. Available at: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1280-15#Text