

PODSTAWOWE ZASADY TWORZENIA PRZYPISÓW

I. Pierwszy raz cytujemy konkretną publikację

Przykład:

Celem systemu informacyjnego jest dostarczenie informacji dla konkretnego użytkownika. W literaturze określono cel tego systemu jako „możliwe najszybsze dostarczenie użytkownikowi informacji kompleksowej, rzetelnej, wiarygodnej a także właściwej pod względem formy i treści, będącej remedium na problemy pojawiające się w danym momencie”¹.

II. Kolejny raz cytujemy konkretną publikację

Przykład:

W. Flakiewicz wyróżnił następujące **rodzaje potrzeb informacyjnych użytkowników systemu informacyjnego przedsiębiorstwa**²:

- 1) potrzeby informacyjne dotyczące opisu stanu, w którym znajduje się system w danym momencie lub przedziale czasu,
- 2) potrzeby informacyjne dotyczące analiz prognostycznych,
- 3) potrzeby informacyjne dotyczące wspomagania podejmowania decyzji gospodarczych.

¹ Zob. W. Flakiewicz, *Systemy informacyjne w zarządzaniu. Uwarunkowania, technologie, rodzaje*, C. H. Beck, Warszawa 2002, s. 34.

² W. Flakiewicz, *Systemy informacyjne w zarządzaniu...*, s. 25.

III. Dwa razy pod rząd cytujemy tę samą publikację

Przykład

Biorąc pod uwagę powyższe rozważania, warto w tym miejscu przywołać zestaw atrybutów systemu informacyjnego współczesnego przedsiębiorstwa, jakie wskazała A. Karmańska. Są to³:

- 1) wyraźnie zdefiniowane potrzeby informacyjne osób zarządzających i ich permanentne monitorowanie,
- 2) (...)

Zgodnie z koncepcją zaproponowaną przez autorkę, **system informacyjny przedsiębiorstwa** – niezależnie od charakteru i skali jego działania – ma budowę⁴:

- trójwarstwową,
- i jednocześnie modułową (podsystemową).

³ A. Karmańska, *System informacyjny...*, s. 137-138.

⁴ Ibidem, s. 139.

IV. Przywołujemy w pracy cytaty zawarty w rozdziale książki lub artykule (stanowiącym część książki)

Przykład

Z kolei A. Jaruga, wśród charakterystyk odróżniających system rachunkowości od innych systemów informacyjnych, wymienia⁵: podmiot rachunkowości, zdarzenie gospodarcze, opis finansowy, użytkowników tego systemu.

W. Dotkuś trafnie zauważa, że system rachunkowości wyróżnia się spośród pozostałych systemów, funkcjonujących w ramach systemu informacyjnego przedsiębiorstwa, ze względu na to, iż⁶:

- umożliwia menedżerom oraz zewnętrznym podmiotom uzyskanie obrazu całości przedsiębiorstwa,
- (...)

Niższy poziom ryzyka pozwala również zredukować koszt kapitału, co w znacznym stopniu przyczynia się do poprawy wyników ekonomicznych (por. strzałka 1B na **Błąd! Nie można odnaleźć źródła odwołania.**)⁷.

⁵ Zob. szerzej: A. Jaruga, *Rachunkowość w warunkach gospodarki rynkowej*, [w:] A. Jaruga i in., *Rachunkowość finansowa*, Wydanie III, Towarzystwo Gospodarcze RAFIB, Łódź 1995, s. 8.

⁶ Zob. szerzej W. Dotkuś, *Rachunkowość jako podstawowa baza informacyjna controllingu*, [w:] T. Cebrowska (red.), *Rachunkowość finansowa i podatkowa*, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa 2005, s. 590.

⁷ Por. C. Barry, S. J. Brown, *Differential Information and Security Market Equilibrium*, "Journal of Financial and Quantitative Analysis", 1985, vol. 20, no. 4, s. 407-422; R. Merton, *A Simple Model of Capital Market Equilibrium with Incomplete Information*, "Journal of Finance", 1987, vol. 42, no. 3, s. 483-510; R. M. Bushman, A. J. Smith, *Transparency, Financial...*, s. 67.

V. Przywołujemy w pracy cytaty zawarte w innej książce (przywołujemy cytaty wykorzystane przez innego autora)

R. W. Masulis zwraca uwagę na następujące główne przyczyny konfliktów interesów pomiędzy akcjonariuszami a kierownictwem, wynikające z tego, że kierownictwo preferuje⁸:

- większy poziom konsumpcji i mniejszą intensywność pracy, gdyż te elementy nie wpływają na obniżenie ich wynagrodzeń lub zmniejszenie wartości rynkowej ich prywatnych udziałów w akcjach przedsiębiorstwa, (...)

Wykorzystujemy wtedy formę: „podaję za”

⁸ Zob. R. W. Masulis, *The Debt/Equity Choice*, Ballinger Publishing Company, Cambridge 1988, s. 48, podaję za: M. Jerzemowska, *Kształtowanie struktury kapitału w spółkach akcyjnych*, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa 1999, s. 111.