

[opis]

Gwałtowność i zakres zmian, jakim podlega rynek zarówno w skali światowej, jak i lokalnej, stanowi podstawowe wyzwanie dla osób prowadzących działalność gospodarczą. Zmiany wymuszają większą innowacyjność, co bezpośrednio wpływa na zwiększenie zapotrzebowania na projekty, które generują korzyści dla realizujących je kierowników projektów i członków zespołów, jak również dla całej organizacji i jej klientów. Realizacja projektów może wpłynąć między innymi na usprawnienie funkcjonowania organizacji jako całości, podniesienie konkurencyjności rynkowej, poszerzenie oferowanych produktów, zdobycie szerszego grona klientów, pozyskanie know-how oraz cennych umiejętności, ukształtowanie pozytywnego wizerunku organizacji, prestiżu oraz wiarygodności.

W niniejszej monografii w sposób przekrojowy przedstawiono metody i techniki heurystyczne, zaprezentowano je również w kontekście zarządzania projektami. W zamyśle autorki głównymi odbiorcami publikacji powinni być przedstawiciele nauki oraz biznesu, a także studenci zainteresowani heurystyką oraz zarządzaniem projektami. Grono adresatów jest szerokie, ponieważ projekty realizowane są w różnych dziedzinach życia gospodarczego, tym samym autorka wyraża nadzieję, że publikacja ta spotka się z życzliwym przyjęciem interesariuszy zarządzania projektami oraz przyczyni się do pogłębień.

Ze wstępu

[spis]

Rozdział 1

Podstawy zarządzania projektami

Zagadnienia ogólne

Klasyfikacja projektów

Etapy zarządzania projektem

Organizacja projektowa

Rozdział 2

Metody i techniki heurystyczne

Geneza i istota

Klasyfikacja

Znaczenie

Rozdział 3

Charakterystyka metod i technik heurystycznych

Metody i techniki indywidualne

Metody i techniki grupowe

Metody i techniki grupowe zaawansowane

Rozdział 4

Porównanie metod i technik heurystycznych

Rozdział 5

Wykorzystanie metod i technik heurystycznych w praktyce projektowej

Rozdział 6

Metody i techniki heurystyczne w kontekście zarządzania projektami

Wykorzystanie na poszczególnych etapach realizacji projektu

Ograniczenia trójkąta projektu

W odniesieniu do rodzajów projektów

Zakończenie

Bibliografia

Spis rysunków i tabel

