

Zarządzanie projektami i procesami. Teoria i przypadki praktyczne.

redakcja naukowa Marek Wirkus

Książka stanowi całościowe i logiczne kompendium pewnego obszaru wiedzy wynikającej z wykonanych działań praktycznych i przeprowadzonych analiz teoretycznych na temat projektów i procesów różnych branż działalności gospodarczej. Może być przydatna dla osób, które zdobywają pierwsze szlify w zarządzaniu projektami, ale również osoby posiadające już pewną wiedzę na ten temat na pewno znajdą wiele ciekawych opisów.

Spis treści:

Wprowadzenie

I. PROJEKTY I PROCESY, KTÓRE ZAKOŃCZYŁY SIĘ SUKCESEM

1. Stadion PGE Arena . dobre praktyki zarządzanie projektem budowlano-infrastrukturalnym

Marek Wirkus, Ryszard Trykosko

2. Pomorska Kolej Metropolitalna - adaptacyjne zarządzanie przygotowaniem projektu infrastrukturalnego

Marek Wirkus, Krzysztof Rudziński

3. Systemy monitorowania na platformie KASKADA

Henryk Krawczyk, Michał Nykiel, Jerzy Proficz

II. PRZYGOTOWANIE PROJEKTU

4. Uzasadnienie biznesowe realizacji projektu

Emil Bukłaha

5. Marketing i inżynieria w projektach rynkowych

Jerzy Koszałka

6. Czynniki sukcesu w zarządzaniu projektem marketingowym

Wioleta Kucharska

III. REALIZACJA PROJEKTU . METODY I TECHNIKI

7. Narzędzia przyczynowo-skutkowe w doskonaleniu jakości realizacji projektów

Grzegorz Zieliński

8. Wykorzystanie biura projektów w usprawnieniu działalności przedsiębiorstwa

Seweryn Spalek

9. Zastosowanie metody łańcucha krytycznego w procesie wdrażania zintegrowanego systemu zarządzania

Katarzyna Marek-Kołodziej

10. Zarządzanie programami badawczymi z uwzględnieniem filozofii nauki

Anna Bobkowska

11. Własność intelektualna w zarządzaniu projektami

Krzysztof Santarek, Małgorzata Zalewska-Traczyk

IV. CZYNNIK LUDZKI W ZARZADZANIU PROJEKTAMI I PROCESAMI

12. Kompetencje kierownika projektu w zespole dwupokoleniowym

Tadeusz Węsierski

13. Kompetencje personelu jednostki certyfikującej do przeprowadzania oceny procesów w systemie zarządzania jakością

Monika Stoma, Wiesław Piekarski, Agnieszka Dudziak

14. Kształcenie i doskonalenie zawodowe bazujące na analizie procesów pracy w przedsiębiorstwie MapCom

Lech Kunc

V. PROJEKTY WSPÓŁFINANSOWANE Z UNII EUROPEJSKIEJ

15. Interdyscyplinarne studia doktoranckie na Politechnice Gdańskiej - przykład dobrych praktyki w zakresie realizacji projektów miękkich współfinansowanych z UE
Kajetan Lewandowski

16. Centrum Innowacyjno-Wdrożeniowe Nowych Technik i Technologii w Lublinie - projekt budowlano-inwestycyjny współfinansowany przez UE
Wiesław Piekarski, Agnieszka Dudziak, Monika Stoma, Tomasz Słowik, Grzegorz Zając, Paweł Krzaczek

VI. ZARZĄDZANIE I REALIZACJA PROCESÓW W PRZEDSIĘBIORSTWIE

17. Problematyka zarządzania wiedzą w procesach produkcyjnych
Jan Duda

18. Zarządzanie procesem innowacyjnym w polskich małych i średnich przedsiębiorstwach
Marzena Grzesiak

19. Metoda synektyczna wspomaganie innowacyjnych procesów w przedsiębiorstwie
Barbara Karlińska, Ryszard Knosala

20. Procesy patentowania wynalazków w projektach badawczych na uczelniach wyższych - analiza porównawcza
Katarzyna Jakubczyk, Małgorzata Kluczyk