

	str.
Ú v o d	7
O integrácii riadenia projektu a informačných systémov Norden, P. V.	9
Praktická realizácia sieťových grafov Kelley, Jr., J. E.	26
Sieťové modely a automatizácia riadenia v stavebníctve Sytник, I. P., Rybalski, V. I.	34
Nové informácie pre riadenie sieťovými grafmi Benningson, L. A.	41
Grafy trendu rezerv Kilpatrick, D. C.	58
Podstata řízení a lidské aspekty při aplikacích plánovacích technik projektu, jakož i systémy řízení projektu Rüsberg, K. H.	69
Základní požadavky na postup standardní společnosti při řízení projektů různých velikostí Wieland, E.	76
Využití rozhodovacích síťových grafů ve výzkumu a vývoji Gear, A. E., Gillespie, J. S.	90
Prehľad použitia sieťovej analýzy ako nástroja plánovania projektu veľkej priemyselnej výstavby s extrémne krátkou dobou dokončenia Kuhne, V.	107
Vývoj efektivnosti plánov projektov Lichtenberg, S.	115

Plánovanie veľkých projektov Nordström, S.	128
Zpracování plánu výzkumných a vývojových projektů v mezinárodní skupině Ollson, A.	140
GASP - Grafická metoda pro zpracování síťových grafů Angelini, A.M., Dell'Olio, D., Martelli, G.	149
Simulace zobecněných síťových grafů Dessouky, M. I., Hogg, G. L.	165
GRAPPA - Grafická analýza plánovania projektu Fangmeier, G., Hopf, H. D.	177
Automatické konstrukce síťových grafů pomocí samočinného počítače a kreslicího zařízení Gramlich, R., Tiemeier, U.	184
Integrované riadenie projektu Hollander, G. L.	192
Nové směry v řízení projektů Avots, I.	221
Systémový přístup k řízení projektů Gehriger, H.	224
Charakteristika informačního systému PIS se zvláštním přihlédnutím k technice síťového grafu Müller, D.	238
Příloha	263